

Dan it-test hu mahsub purament bhala ghodda ta' dokumentazzjoni u m'ghandu l-ebda effett legali. L-istituzzjonijiet tal-Unjoni m'ghandhom l-ebda responsabbiltà għall-kontenut tiegħu. Il-verżjonijiet awtentiċi tal-atti rilevanti, inklużi l-preamboli tagħhom, huma daww ippubblikati fil-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea u disponibbli f'EUR-Lex. Daww it-testi uffiċjali huma aċċessibbli direttament permezz tal-links inkorporati f'dan id-dokument

► **B** **REGOLAMENT TA' DELEGA TAL-KUMMISSJONI (UE) 2015/35**
tal-10 ta' Ottubru 2014

li jissupplimenta d-Direttiva 2009/138/UE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-bidu u l-eżerċizzju tan-negozju tal-Assigurazzjoni u r-Riassigurazzjoni (Solvibbiltà II)

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

(ĠU L 12, 17.1.2015, p. 1)

Emendat minn:

		Ġurnal Uffiċjali		
		Nru	Pagna	Data
► M1	Regolament Delegat tal-Kummissjoni (UE) 2016/467 tat-30 ta' Settembru 2015	L 85	6	1.4.2016
► M2	Regolament Delegat tal-Kummissjoni (UE) 2016/2283 Awwissu 2016	L 346	111	20.12.2016
► M3	Regolament Delegat tal-Kummissjoni (UE) 2017/669 Diċembru 2016	L 97	3	8.4.2017
► M4	Regolament Delegat tal-Kummissjoni (UE) 2017/1542 2017	L 236	14	14.9.2017
► M5	Regolament Delegat tal-Kummissjoni (UE) 2018/1221 2018	L 227	1	10.9.2018

Ikkoreġut minn:

- **C1** Emendi, Ġ.U. L 264, 13.10.2017, p. 24 (2017/1542)
- **C2** Emendi, Ġ.U. L 195, 1.8.2018, p. 27 (2015/35)



REGOLAMENT TA' DELEGA TAL-KUMMISSJONI (UE) 2015/35

tal-10 ta' Ottubru 2014

**li jissupplimenta d-Direttiva 2009/138/UE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill
dwar il-bidu u l-eżerċizzju tan-negozju tal-Assigurazzjoni u r-Riassigurazzjoni
(Solvibbiltà II)**

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

WERREJ

TITOLU I VALUTAZZJONI U REKWIŻITI KAPITALI BBAŻATI FUQ IR-RISKJI
(PILASTRU I), GOVERNANZA MTEJBA (PILASTRU II) U TRASPARENZA
AKBAR (PILASTRU III)

KAPITOLU I Dispożizzjonijiet ġenerali

TAQSIMA 1 Definizjonijiet u prinċipji ġenerali

TAQSIMA 2 Evalwazzjonijiet esterni tal-kreditu

KAPITOLU II Valutazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet

KAPITOLU III Regoli dwar dispożizzjonijiet tekniċi

TAQSIMA 1 Dispożizzjonijiet ġenerali

TAQSIMA 2 Kwalità tad-dejta

TAQSIMA 3 Metodoloġiji għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi

SUBTAQSIMA 1 Suppożizzjonijiet sottostanti għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi

SUBTAQSIMA 2 Informazzjoni sottostanti għall-kalkolu tal-aħjar stimi

SUBTAQSIMA 3 Projezzjonijiet tal-flussi tal-flus għall-kalkolu tal-aħjar stima

SUBTAQSIMA 4 Margni tar-riskju

SUBTAQSIMA 5 Kalkolu tal-provvedimenti tekniċi bhala total

SUBTAQSIMA 6 Rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veicoli bi skop
speċjali;

TAQSIMA 4 Struttura tat-terminu tar-rata rilevanti tal-imghax mingħajr riskju

SUBTAQSIMA 1 Dispożizzjonijiet ġenerali

SUBTAQSIMA 2 Struttura tat-terminu tar-rata tal-imghax bażika mingħajr riskju

SUBTAQSIMA 3 Aġġustament għall-volatilità

SUBTAQSIMA 4 Aġġustament ta' korrispondenza

TAQSIMA 5 Linji ta' negozju

TAQSIMA 6 Proporzjonalità u simplifikazzjonijiet

KAPITOLU IV Fondi proprji

TAQSIMA 1 Determinazzjoni tal-fondi proprji

SUBTAQSIMA 1 Approvazzjoni supervizorja ta' fondi proprji ancillari

SUBTAQSIMA 2 Trattament tal-partecipazzjonijiet tal-fondi proprji

TAQSIMA 2 Klassifikazzjoni tal-fondi proprji

TAQSIMA 3 Eligibbiltà tal-fondi proprji

SUBTAQSIMA 1 Fondi ring-fenced

SUBTAQSIMA 2 Limiti kwantitattivi

▼B

- KAPITOLU V Formula standard tar-rekwiżit kapitali tas-solvenza
- TAQSIMA 1 Dispożizzjonijiet ġenerali
- SUBTAQSIMA 1 Kalkoli bbażati fuq ix-xenarji
- SUBTAQSIMA 2 Approċċ ta' trasparenza
- SUBTAQSIMA 3 Gvernijiet reġjonali u awtoritajiet lokali
- SUBTAQSIMA 4 Riskju ta' bażi materjali
- SUBTAQSIMA 5 Kalkolu tar-rekwiżit kapitali bażiku tas-solvenza
- SUBTAQSIMA 6 Proporzjonalità u simplifikazzjonijiet
- SUBTAQSIMA 7 Kamp ta' applikazzjoni tal-moduli tar-riskju tas-sottoskrizzjoni
- TAQSIMA 2 Modulu tar-riskju tas-sottoskrizzjoni mhux tal-hajja
- TAQSIMA 3 riskju tal-modulu ta' sottoskrizzjoni tal-hajja
- TAQSIMA 4 Modulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-saħħa
- TAQSIMA 5 Modulu tar-riskju tas-suq
- SUBTAQSIMA 1 Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni
- SUBSEZZJONI 1a Investimenti infrastrutturali kwalifikanti
- SUBTAQSIMA 2 Submodulu tar-riskju taċ-ċaqliq fir-rata tal-imgħax
- SUBTAQSIMA 3 Submodulu ta' riskju tal-ekwiżità
- SUBTAQSIMA 4 Submodulu ta' riskju fuq il-propjetà
- SUBTAQSIMA 5 Submodulu ta' riskju tal-firxa
- SUBTAQSIMA 6 Submodulu tal-koncentrazzjonijiet tar-riskju tas-suq
- SUBTAQSIMA 7 Submodulu ta' riskju fuq il-valuta
- TAQSIMA 6 Modulu tar-riskju ta' inadempjenza tal-kontroparti
- SUBTAQSIMA 1 Dispożizzjonijiet ġenerali
- SUBTAQSIMA 2 Skoperturi tat-tip 1
- SUBTAQSIMA 3 Skoperturi tat-tip 2
- TAQSIMA 7 Modulu ta' assi intangibbli
- TAQSIMA 8 Riskju operazzjonali
- TAQSIMA 9 aġġustament għall-kapaċità tal-assorbiment tat-telf tad-dispożizzjonijiet tekniċi u t-taxxi differiti
- TAQSIMA 10 Tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju
- TAQSIMA 11 Fondi ring fenced
- TAQSIMA 12 Parametri speċifiċi tas-sottoskrizzjoni
- TAQSIMA 13 Proċedura biex jiġu aġġornati l-parametri ta' korrelazzjoni
- KAPITOLU VI Rekwiżit kapitali tas-solvenza — mudelli interni shaħ u parzjali
- TAQSIMA 1 Definizjonijiet
- TAQSIMA 2 Test tal-użu
- TAQSIMA 3 Standards tal-kwalità statistika
- TAQSIMA 4 Standards tal-kalibrizzjoni
- TAQSIMA 5 Integrazzjoni tal-mudelli interni parzjali
- TAQSIMA 6 Attribuzzjoni tal-profit u t-telf
- TAQSIMA 7 Standards tal-validazzjoni
- TAQSIMA 8 Standards tad-dokumentazzjoni

▼B

TAQSIMA 9 Mudelli u dejta esterni

KAPITOLU VII Rekwizit kapitali minimu

KAPITOLU VIII Investimenti f'pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni

KAPITOLU IX Sistema ta' governanza

TAQSIMA 1 Elementi tas-sistema ta' governanza

TAQSIMA 2 Funzjonijiet

TAQSIMA 3 Rekwiziti ta' idoneità

TAQSIMA 4 Esternalizzazzjoni

TAQSIMA 5 Politika ta' renumerazzjoni

KAPITOLU X Supplimentazzjoni kapitali

TAQSIMA 1 Ċirkustanzi biex tiġi imposta supplimentazzjoni kapitali

TAQSIMA 2 Metodoloġiji għall-kalkolu ta' supplimentazzjonijiet kapitali

KAPITOLU XI Estensjoni tal-perjodu ta' rkupru

KAPITOLU XII Divulgazzjoni pubblika

TAQSIMA 1 Ir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja: struttura u kontenut

TAQSIMA 2 Ir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp; nonż-velar ta' informazzjoni

TAQSIMA 3 Ir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp; skadenzi, mezzi ta' divulgazzjoni u aġġornamenti

KAPITOLU XIII Rappurtar superviżorju regolari

TAQSIMA 1 Elementi u kontenut

TAQSIMA 2 Skadenzi u mezzi ta' komunikazzjoni

KAPITOLU XIV Trasparenza u responsabbiltà tal-awtoritajiet superviżorji

KAPITOLU XV Veikoli bi skop speċjali

TAQSIMA 1 Awtorizzazzjoni

TAQSIMA 2 Kundizzjonijiet kuntrattwali mandatorji

TAQSIMA 3 Sistema ta' governanza

TAQSIMA 4 Rappurtar superviżorju

TAQSIMA 5 Rekwiziti ta' solvenza

TITOLU II GRUPPI TAL-ASSIGURAZZJONI

KAPITOLU I Kalkolu tas-solvenza fil-livell tal-grupp

TAQSIMA 1 Solvenza tal-grupp għażla tal-metodu ta' kalkolu u prinċipji ġenerali

TAQSIMA 2 Solvenza tal-grupp metodi ta' kalkolu

KAPITOLU II Mudelli interni għall-kalkolu tar-rekwizit kapitali tas-solvenza tal-grupp konsolidat

TAQSIMA 1 Mudelli interni shaħ u parzjali użati biss għall-kalkolu tar-rekwizit kapitali tas-solvenza tal-grupp

TAQSIMA 2 Użu ta' mudell intern għall-grupp

KAPITOLU III Superviżjoni tas-solvenza tal-grupp għal gruppi b'immaniġġjar tar-riskju ċentralizzati

KAPITOLU IV Koordinazzjoni tas-superviżjoni tal-grupp

▼B

TAQSIMA 1 Kulleggi tas-supervizuri

TAQSIMA 2 Skambju ta' informazzjoni

TAQSIMA 3 Supervizzjoni nazzjonali jew reġjonali tas-sottogrupp

KAPITOLU V Divulgazzjoni pubblika

TAQSIMA 1 Rapport dwar is-solvenza tal-grupp u l-kundizzjoni finanzjarja

TAQSIMA 2 Rapport dwar is-solvenza unika u l-kundizzjoni finanzjarja

KAPITOLU I Rappurtar supervizorju regolari

TAQSIMA 1 Rappurtar regolari

TAQSIMA 2 Rappurtar dwar konċentrazzjonijiet tar-riskju u tranżazzjonijiet bejn il-gruppi

TITOLU III EKWIVALENZA TA' PAJJIŻ TERZ U DISPOŻIZZJONIJIET FINALI

KAPITOLU I Impriżi li jwettqu attivitajiet ta' riassigurazzjoni li għandhom l-uffiċċju prinċipali tagħhom f'pajjiż terz

KAPITOLU II Impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz relatati

KAPITOLU III Impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li għandhom l-impriżi prinċipali barra mill-unjoni

KAPITOLU IV Dispożizzjonijiet finali



TITOLU I

VALUTAZZJONI U REKWIŻITI KAPITALI BBAŻATI FUQ IR-RISKJI (PILASTRU I), GOVERNANZA MTEJBA (PILASTRU II) U TRASPARENZA AKBAR (PILASTRU III)

KAPITOLU I

DISPOŻIZZJONIJIET ĠENERALI

TAQSIMA 1

Definizzjonijiet u prinċipji ġenerali

Artikolu 1

Definizzjonijiet

Għall-finijiet ta' dan ir-Regolament, għandhom japplikaw id-definizzjonijiet li ġejjin:

1. “metodi alternattivi ta' valwazzjoni” tfisser metodi ta' valwazzjoni li huma konsistenti mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE, minbarra dawk li jużaw biss il-prezzijiet ikkwotati tas-suq għall-istess assi jew obligazzjonijiet jew ohrajn simili;
2. “analizi tax-xenarji” tfisser l-analizi tal-impatt ta' tahlita ta' eventi avversi;
3. “obbligu tal-assigurazzjoni tas-sahha” tfisser obbligu tal-assigurazzjoni li jkopri waħda jew aktar minn dawn li ġejjin:
 - (i) l-ghoti ta' trattament jew kura medika inkluż trattament jew kura medika preventivi jew kurattivi minhabba mard, aċċidenti, diżabbiltà jew nuqqas ta' sahha, jew kumpens finanzjarju għat-tali trattament jew kura,
 - (ii) kumpens finanzjarju li jirriżulta minn mard, aċċidenti, diżabbiltà jew nuqqas ta' sahha;
4. “obbligu tal-assigurazzjoni għall-ispejjeż mediċi” tfisser obbligu tal-assigurazzjoni li jkopri l-ghoti jew il-kumpens finanzjarju msemmi fil-punt (3)(i);
5. “obbligu tal-assigurazzjoni għall-protezzjoni tad-dhul” tfisser obbligu tal-assigurazzjoni li jkopri l-kumpens finanzjarju msemmi fil-punt (3)(ii) barra mill-kumpens imsemmi fil-punt (3)(i);
6. “obbligu tal-assigurazzjoni ta' kumpens għall-haddiema” tfisser obbligu tal-assigurazzjoni li jkopri l-ghoti jew il-kumpens finanzjarju msemmi fil-punti (3)(i) u (ii) u li jirriżulta biss minn aċċidenti fuq il-post tax-xogħol, korriment industrijali u mard okkupazzjonali;
7. “obbligu tar-riassigurazzjoni tas-sahha” tfisser obbligu tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn riassigurazzjoni aċċettata li tkopri l-obbligi tal-assigurazzjoni tas-sahha;
8. “obbligu tar-riassigurazzjoni tal-ispejjeż mediċi” tfisser obbligu tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn riassigurazzjoni aċċettata li tkopri l-obbligi tal-assigurazzjoni tal-ispejjeż mediċi;

▼B

9. “obbligu tar-riassigurazzjoni tal-protezzjoni tad-dhul” tfisser obbligu tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn riassigurazzjoni aċċetata li tkopri l-obbligi tal-assigurazzjoni tal-protezzjoni tad-dhul;
10. “obbligu tar-riassigurazzjoni tal-kumpens tal-ħaddiema” tfisser obbligu tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn riassigurazzjoni aċċetata li tkopri l-obbligi tal-assigurazzjoni tal-kumpens tal-ħaddiema;
11. “primjums kontabilizzati” tfisser, il-primjums dovuti lil impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni waqt perjodu ta' żmien speċifikat irrispettivament minn jekk it-tali primjums jistgħux ikunu marbutin, parzjalment jew kompletament, ma' kopertura tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni mogħtija f'perjodu ta' żmien differenti;
12. “primjums iggwadanjati” tfisser, il-primjums marbutin mar-riskju kopert mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni matul perjodu ta' żmien speċifikat;
13. “ċediment” tfisser il-modi kollha possibbli biex polza tiġi tterminata kompletament jew parzjalment, inklużi:
 - (i) terminazzjoni volontarja tal-polza bil-ħlas jew mingħajr il-ħlas ta' valur ta' ċediment;
 - (ii) bidla f'impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni mid-detentur ta' polza;
 - (iii) terminazzjoni tal-polza li tirriżulta meta d-detentur ta' polza jirrifjuta milli jhallas il-primjum;
14. “diskontinwità” ta' polza tal-assigurazzjoni tfisser ċediment, skadenza mingħajr valur, il-ħlas ta' kuntratt, provvedimenti awtomatiċi ta' nuqqas ta' skwalifika jew l-eżerċitar ta' opzjonijiet oħrajn ta' diskontinwità jew in-nuqqas ta' eżerċitar ta' opzjonijiet ta' kontinwità;
15. “opzjonijiet ta' diskontinwità” tfisser id-drittijiet legali jew kuntrattwali kollha tad-detenturi ta' polza li jippermettu lil dawk id-detenturi ta' polza jitterminaw, iċedu, inaqqsu, jirrestringu jew jissospendu kompletament jew parzjalment il-kopertura tal-assigurazzjoni jew jippermettu l-politika tal-assigurazzjoni li tiskadi;
16. “opzjonijiet ta' kontinwità” tfisser id-drittijiet legali jew kuntrattwali kollha tad-detenturi ta' polza li jippermettu lil dawk id-detenturi ta' polza jistabilixxu, iġeddu, iżidu, jestendu jew ikomplu kompletament jew parzjalment il-kopertura tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
17. “kopertura ta' mudell intern” tfisser ir-riskji li huma riflessi fil-previzjoni tad-distribuzzjoni tal-probabbiltà li ssawwar il-mudell intern;
18. “ambitu ta' mudell intern” tfisser ir-riskji li l-mudell intern ikun approvat biex ikopri; l-ambitu ta' mudell intern jista' jinkludi riskji li huma u li mhumiex riflessi fil-formula standard għar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza;

▼M5

- 18a. “titolizzazzjoni” tfisser tranzazzjoni jew skema kif definiti fl-Artikolu 2(1) tar-Regolament (UE) 2017/2402 ⁽¹⁾;

⁽¹⁾ Ir-Regolament (UE) 2017/2402 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-12 ta' Diċembru 2017 li jistabilixxi qafas ġenerali għat-titolizzazzjoni u li johlq qafas speċifiku għal titolizzazzjoni sempliċi, trasparenti u standardizzata, u li jemenda d-Direttivi 2009/65/KE, 2009/138/KE u 2011/61/UE u r-Regolamenti (KE) Nru 1060/2009 u (UE) Nru 648/2012, (ĠU L 347, 28.12.2017, p. 35).

▼ M5

- 18b. “titolizzazzjoni STS” tfisser titolizzazzjoni klassifikata bhala “semplici, trasparenti u standardizzata” jew “STS” f’konformità mar-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 18 tar-Regolament (UE) 2017/2402;
19. “pozizzjoni tat-titolizzazzjoni” tfisser pozizzjoni tat-titolizzazzjoni fis-sens tal-Artikolu 2(19) tar-Regolament (UE) 2017/2402;
- 19a. “pozizzjoni tat-titolizzazzjoni superjuri” tfisser pozizzjoni tat-titolizzazzjoni superjuri fis-sens tal-Artikolu 242(6) tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 ⁽¹⁾;
20. “pozizzjoni ta’ rititolizzazzjoni” tfisser skopertura għal rititolizzazzjoni fit-tifsira tal-Artikolu 2(4) tar-Regolament (UE) 2017/2402;
21. “originatur” tfisser originatur fit-tifsira tal-Artikolu 2(3) tar-Regolament (UE) 2017/2402;
22. “sponsor” tfisser sponsor fit-tifsira tal-Artikolu 2(5) tar-Regolament (UE) 2017/2402;
23. “segment” tfisser segment fit-tifsira tal-Artikolu 2(6) tar-Regolament (UE) 2017/2402;

▼ B

24. “bank ċentrali” tfisser bank ċentrali fit-tifsira tal-Artikolu 4(1)(46) tar-Regolament (UE) Nru 575/2013.
25. “riskju ta’ bażi” tfisser ir-riskju li jirriżulta mis-sitwazzjoni li fiha l-iskopertura koperta mit-teknika ta’ mitigazzjoni tar-riskju ma tikkorrispondix għall-iskopertura għar-riskju tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
26. “arranġamenti kollaterali” tfisser arranġamenti li skonthom il-fornitur ta’ kollateral jagħmel wahda minn dawn li ġejjin:
- (a) jitransferixxi s-sjieda shiha tal-kollateral lir-riċevitur tal-kollateral għall-finijiet ta’ garanzija jew kopertura b’xi mod ieħor tal-prestazzjoni ta’ obbligu rilevanti;
- (b) jipprovdi l-kollateral bhala mezz ta’ titolu ta’ sigurtà favur, jew lil, riċevitur tal-kollateral, u s-sjieda legali tal-kollateral tibqa’ tal-fornitur tal-kollateral jew ta’ kustodju meta d-dritt tas-sigurtà jiġi stabbilit;
27. b’rabta ma’ sett ta’ entrati, “it-taħlitiet kollha possibbli ta’ żewġ” entrati bħal dawn tfisser il-pari tal-entrati ordnati kollha minn dak is-sett;
28. “arranġament ta’ pula” tfisser arranġament li bih diversi imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jaqblu li jikkondividu riskji tal-assigurazzjoni identifikati f’proporzjonijiet definiti. Il-partijiet assigurati mill-membri tal-arranġament tal-pula ma jkunux membri tal-arranġament tal-pula huma stess.
29. “skopertura tal-pula tat-tip A” tfisser ir-riskju ċedut minn impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni għal arranġament tal-pula fejn l-impriża tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni ma tkunx parti minn dak l-arranġament tal-pula.

⁽¹⁾ Ir-Regolament (UE) Nru 575/2013 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-26 ta’ Ġunju 2013 dwar ir-rekwiżiti prudenzjali għall-istituzzjonijiet ta’ kreditu u d-ditti tal-investment u li jemenda r-Regolament (UE) Nru 648/2012 (ĠU L 176, 27.6.2013, p. 1).

▼B

30. “skopertura tal-pula tat-tip B” tfisser ir-riskju ċedut minn impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni għal membru iehor ta' arrangament tal-pula fejn l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni ma tkunx parti minn dak l-arrangament tal-pula;
31. “skopertura tal-pula tat-tip C” tfisser ir-riskju ċedut minn impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni li tkun parti minn arrangament tal-pula għal impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni oħra li ma tkunx parti minn dak l-arrangament tal-pula.
32. “suq kbir” tfisser suq fejn tranzazzjonijiet li jinvolvu kwantità kbira ta' strumenti finanzjarji jkunu jistgħu jsiru mingħajr ma jaffettwaw b'mod sinifikanti l-prezz tal-istrumenti.
33. “suq likwidu” tfisser suq fejn l-istrumenti finanzjarji jkunu jistgħu jiġu kkonvertiti faċilment permezz ta' att ta' xiri jew bejgħ mingħajr ma jikkawżaw ċaqliq sinifikanti fil-prezz.
34. “suq trasparenti” tfisser suq li fih l-informazzjoni attwali dwar in-negozju u l-prezzijiet tkun disponibbli faċilment għall-pubbliku, partikolarment għall-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.
35. “bonusijiet diskrezzjonali futuri” u “benefiċċji diskrezzjonali futuri” jfissru benefiċċji futuri li mhumiex benefiċċji tal-kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni barra minn dawk li jkunu marbutin mal-indiċi jew mal-unitajiet u li jkollhom dawn il-karatteristiċi:
 - (a) dawn ikunu legalment jew kuntrattwalment imsejsin fuq wiehed jew iktar minn wiehed minn dawn ir-riżultati jew bosta minnhom:
 - (i) il-prestazzjoni ta' grupp speċifikat ta' kuntratti jew ta' tip speċifikat ta' kuntratt jew ta' kuntratt wiehed;
 - (ii) ir-redditu fuq l-investment realizzat jew mhux realizzat fuq pula speċifikata ta' assi miżmumin mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
 - (iii) il-profitt jew it-telf tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew il-fond korrispondenti għall-kuntratt;
 - (b) dawn ikunu bbażati fuq dikjarazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u t-twaqqit jew l-ammont tal-benefiċċji jkunu għad-diskrezzjoni totali jew parzjali tagħha;
36. “struttura tat-terminu bażika tar-rata tal-imghax mingħajr riskju” tfisser struttura tat-terminu tar-rata tal-imghax mingħajr riskju li tkun derivata bl-istess mod bhall-istruttura tat-terminu tar-rata rilevanti tal-imghax mingħajr riskju li għandha tintuża biex tiġi kkalikulata l-aħjar stima msemmija fl-Artikolu 77(2) tad-Direttiva 2009/138/KE iżda mingħajr applikazzjoni ta' aġġustament ta' korrispondenza jew aġġustament ta' volatilità jew aġġustament tranzitorju għall-istruttura tar-rata mingħajr riskju rilevanti skont l-Artikolu 308c ta' dik id-Direttiva;
37. “portafoll tal-aġġustamenti ta' korrispondenza” tfisser portafoll ta' obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li għalihom jiġi applikat l-aġġustament ta' korrispondenza u l-portafoll assenjat tal-assi kif imsemmi fl-Artikolu 77b(1)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE.

▼ B

38. “obbligi tas-Sahha SLT” tfisser obbligi tal-assigurazzjoni tas-sahha li jkunu assenjati għal-linji operatorji għall-obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja skont l-Artikolu 55(1).
39. “obbligi tas-Sahha NSLT” tfisser obbligi tal-assigurazzjoni tas-sahha li jkunu assenjati għal-linji operatorji għall-obbligi tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja skont l-Artikolu 55(1).
40. “Impriza ta' investiment kollettiv” tfisser impriza ta' investiment kollettiv f'titoli trasferibbli (undertaking for collective investment in transferable securities — UCITS) kif stipulat fl-Artikolu 1(2) tad-Direttiva 2009/65/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽¹⁾ jew fond ta' investiment alternattiv (alternative investment fund — AIF) kif inhu ddefinit fl-Artikolu 4(1)(a) tad-Direttiva 2011/61/UE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽²⁾;
41. b'rabta mal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, “unità tan-negojzu prinċipali” tfisser segment iddefinit tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jopera b'mod indipendenti minn partijiet oħrajn tal-impriza u li jkollu rizorsi u proċeduri ta' governanza ddedikati fl-impriza u li jinkludi riskji li jkunu materjali b'rabta man-negojzu kollu tal-impriza;
42. b'rabta ma' grupp tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, “unità tan-negojzu prinċipali” tfisser segment iddefinit tal-grupp li jopera b'mod indipendenti minn partijiet oħrajn tal-grupp u li jkollu rizorsi u proċeduri ta' governanza ddedikati fil-grupp u li jinkludi riskji li jkunu materjali b'rabta man-negojzu kollu tal-grupp; kwalunkwe entità ġuridika li tappartjeni għall-grupp hija unità tan-negojzu prinċipali jew tikkonsisti minn diversi unitajiet tan-negojzu prinċipali;
43. “korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju” għandha tfisser, fejn fil-liġi nazzjonali tkun prevista sistema tal-bord b'żewġ livelli li tinkludi korp ta' ġestjoni u korp superviżorju, il-korp manigerjali jew il-korp superviżorju jew dawn iż-żewġ korpi kif ikun speċifikat fil-leġiżlazzjoni nazzjonali rilevanti jew, meta ma jkunx speċifikat l-ebda wiehed fil-leġiżlazzjoni nazzjonali rilevanti, il-korp manigerjali;
44. “skopertura għar-riskju massimu aggregat” tfisser it-total tal-pagamenti massimi, inklużi l-ispejjeż li l-veikoli bi skop speċjali jistgħu jgarrbu, esklużi l-ispejjeż li jissodisfaw il-kriterji kollha li ġejjin:
- (a) il-veikolu bi skop speċjali għandu d-dritt li jirrikjedi li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tkun ittrasferiet ir-riskji fuq il-veikolu bi skop speċjali thallas għall-ispiza;

⁽¹⁾ Id-Direttiva 2009/65/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-13 ta' Lulju 2009 dwar il-koordinazzjoni ta' liġijiet, regolamenti u provvedimenti amministrattivi fir-rigward tal-imprizi ta' investiment kollettiv f'titoli trasferibbli (UCITS)(ĠU L 302, 17.11.2009, p. 32).

⁽²⁾ Id-Direttiva 2011/61/UE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-8 ta' Ġunju 2011 dwar Maniġers ta' Fondi ta' Investiment Alternattivi u li temenda d-Direttivi 2003/41/KE u 2009/65/KE u r-Regolamenti (KE) Nru 1060/2009 u (UE) Nru 1095/2010 (ĠU L 174, 1.7.2011, p. 1).

▼B

- (b) il-veikolu bi skop speċjali mhuwiex mehtieg iħallas l-ispejjeż sakemm qabel ma jkun riċevut ammont ekwivalenti għall-ispiza mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tkun ittrasferiet ir-riskji fuq il-veikolu bi skop speċjali;
- (c) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tkun ittrasferiet ir-riskji fuq il-veikolu bi skop speċjali ma tinkludix l-ispiza bħala ammont rekuperabbli mill-veikolu bi skop speċjali skont l-Artikolu 41 ta' dan ir-Regolament.
45. “kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni eżistenti” tfisser kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jkunu ġew rikonoxxuti obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għalih;
46. “il-qliġh mistenni inkluż fil-primjums futuri” tfisser il-valur prezenti mistenni tal-flussi tal-flus futuri li jirrizultaw mill-inklużjoni fil-provvedimenti tekniċi ta' primjums relatati ma' kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni eżistenti li jkunu mistennija li jiġu riċevuti fil-gejjieni, iżda li ma jistgħux jiġu riċevuti għal kwalunkwe raġuni, hliet meta r-raġuni tkun li seħh l-event assigurat, irrispettivament mid-drittijiet legali jew kuntrattwali tad-detentur ta' polza biex iwaqqaf il-polza.
47. “assigurazzjoni ipotekarja” tfisser assiguratjoni tal-kreditu li tipprovdi kopertura lill-mutwanti f'każ ta' li s-self ipotekarju tagħhom jisfa inadempjenti.
48. “impriza sussidjarja” tfisser kwalunkwe impriza sussidjarja skont it-tifsira tal-Artikolu 22(1) u (2) tad-Direttiva 2013/34/UE, inklużi sussidjarji tagħha;
49. “impriza relatata” tfisser kwalunkwe impriza sussidjarja jew impriza oħra li fiha ssir parteċipazzjoni, jew impriza marbuta ma' impriza oħra permezz ta' relazzjoni kif stipulat fl-Artikolu 22(7) tad-Direttiva 2013/34/UE;
50. “impriza regolata” tfisser “entità regolata” skont it-tifsira tal-Artikolu 2(4) tad-Direttiva 2002/87/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽¹⁾;
51. “impriza mhux regolata” tfisser kwalunkwe impriza barra minn dawk elenkati fl-Artikolu 2(4) tad-Direttiva 2002/87/KE;
52. “impriza mhux regolata li twettaq attivitajiet finanzjarji” tfisser impriza mhux irregolata li twettaq waħda jew aktar mill-attivitajiet imsemmijin fl-Anness I tad-Direttiva 2013/36/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽²⁾ fejn dawk l-attivitajiet jikkostitwixxu parti sinifikanti mill-attività totali tagħha;

⁽¹⁾ Id-Direttiva 2002/87/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-16 ta' Diċembru 2002 dwar is-supervizzjoni supplementari ta' istituzzjonijiet ta' kreditu dwar imprizi ta' assiguratjoni u ditti tal-investiment f'konglomerat finanzjarju u li temenda d-Direttivi tal-Kunsill 73/239/KEE, 79/267/KEE, 92/49/KEE, 92/96/KEE, 93/6/KEE u 93/22/KEE, u d-Direttivi 98/78/KE u 2000/12/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill (ĠU L 35, 11.2.2003, p. 1).

⁽²⁾ Id-Direttiva 2013/36/UE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-26 ta' Ġunju 2013 dwar l-aċċess għall-attività tal-istituzzjonijiet ta' kreditu u s-supervizzjoni prudenzjali tal-istituzzjonijiet ta' kreditu u tad-ditti tal-investiment, li temenda d-Direttiva 2002/87/KE u li tħassar id-Direttivi 2006/48/KE u 2006/49/KE (ĠU L 176, 27.6.2013, p. 338).

▼ B

53. “impriza ta' servizzi anċillari” tfisser impriza mhux regolata li l-attività ewlenija tagħha tikkonsisti f'li jkollha jew tamministra proprjetà, tamministra servizzi ta' pproċessar tad-dejta, servizzi tas-saħha u tal-kura jew kwalunkwe attività oħra simili li hija anċillari għall-attività prinċipali ta' wahda jew aktar minn wahda mill-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
54. “kumpanija maniġerjali tal-UCITS” tfisser kumpanija maniġerjali fit-tifsira tal-Artikolu 2(1)(b) tad-Direttiva 2009/65/KE jew kumpanija ta' investiment awtorizzata skont l-Artikolu 27 ta' dik id-Direttiva sakemm din ma tkunx hatret kumpanija maniġerjali skont dik id-Direttiva;
55. “maniġer ta' fond ta' investiment alternattiv” tfisser maniġer ta' fondi ta' investiment alternattivi fit-tifsira tal-Artikolu 4(1)(b) tad-Direttiva 2011/61/UE;

▼ M4

- 55a. “assi ta' infrastruttura” tfisser assi, strutturi jew faċilitajiet fiżiċi, sistemi u networks li jipprovdu jew li jappoġġaw servizzi pubbliċi essenzjali;
- 55b. “entità infrastrutturali” tfisser entità jew grupp li, matul l-iktar sena finanzjarja riċenti ta' din l-entità jew grupp li għalihom jinsabu disponibbli cifri jew fi proposta finanzjarja, jiehdu l-maġġoranza sostanzjali tad-dhul tagħhom mis-sjieda, finanzjament, żvilupp jew operat ta' assi infrastrutturali;

▼ B

56. “istituzzjonijiet għall-provvista ta' rtirar okkupazzjonali” tfisser istituzzjonijiet fit-tifsira tal-Artikolu 6(a) tad-Direttiva 2003/41/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽¹⁾;
57. “impriza tal-assigurazzjoni domestika” tfisser impriza awtorizzata u ssorveljata minn awtoritajiet superviżorji ta' pajjiżi terzi li tirrik-jedi awtorizzazzjoni bhala impriza tal-assigurazzjoni skont l-Artikolu 14 tad-Direttiva 2009/138/KE li kieku l-uffiċċju prinċipali tagħha kien jinsab fl-Unjoni;
58. “impriza tar-riassigurazzjoni domestika” tfisser impriza awtorizzata u ssorveljata minn awtoritajiet superviżorji ta' pajjiżi terzi li tirrik-jedi awtorizzazzjoni bhala impriza tar-riassigurazzjoni skont l-Artikolu 14 tad-Direttiva 2009/138/KE li kieku l-uffiċċji prinċipali tagħha kienu jinsabu fl-Unjoni.

*Artikolu 2***Ġudizzju espert**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jagħmlu suppożizzjonijiet dwar regoli relatati mal-valwazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet, il-provvedimenti tekniċi, il-fondi proprji, ir-reqwiżiti kapitali tas-solvenza, ir-reqwiżiti kapitali minimi u r-regoli tal-investiment,

⁽¹⁾ Id-Direttiva 2003/41/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-3 ta' Ġunju 2003 dwar l-attivitàjiet u s-superviżjoni ta' istituzzjonijiet għall-provvista ta' irtirar okkupazzjonali (ĠU L 235, 23.9.2003, p. 10).

▼B

dawk is-suppożizzjonijiet għandhom ikunu bbażati fuq l-għarfien espert tal-persuni bl-għarfien, l-esperjenza u l-fehim rilevanti tar-riskji inerenti fin-negozju tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tagħhom.

2. Filwaqt li jqisu kif xieraq il-prinċipju tal-proporzjonalità, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżguraw li l-utenti interni tas-suppożizzjonijiet rilevanti jiġu mgħarrfin dwar il-kontenut rilevanti, il-livell ta' affidabbiltà u l-limitazzjonijiet tagħhom. Għal dak il-għan, il-fornituri tas-servizzi li jkunu ġew esternalizzati lilhom funzjonijiet jew attivitajiet jiġu kkunsidrati li huma utenti interni.

*TAQSIMA 2****Valutazzjonijiet tal-kreditu esterni****Artikolu 3***Assoċjazzjoni tal-valutazzjonijiet tal-kreditu mal-iskali tal-kwalità kreditizja**

Il-livell tal-iskali tal-kwalità kreditizja msemija fl-Artikolu 109a(1) tad-Direttiva 2009/138/KE jinkludi l-iskali tal-kwalità kreditizja minn żero sa sitta.

*Artikolu 4***Rekwiżiti ġenerali dwar l-użu tal-valutazzjonijiet tal-kreditu**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jużaw valutazzjoni tal-kreditu esterna għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza skont il-formula standard biss fejn din tkun inharget minn Istituzzjoni Esterna tal-Valutazzjoni tal-Kreditu (ECAI) jew approvata minn ECAI skont ir-Regolament (KE) Nru 1060/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽¹⁾.

2. L-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jinnominaw ECAI waħda jew aktar biex jintużaw għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza skont il-formula standard.

3. L-użu ta' valutazzjonijiet tal-kreditu jkun konsistenti u t-tali valutazzjonijiet ma jintużawx b'mod selektiv

4. Meta jużaw il-valutazzjonijiet tal-kreditu, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkonformaw mar-rekwiżiti kollha li ġejjin:

- (a) meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tiddeċiedi li tuża l-valutazzjonijiet tal-kreditu pprovduti minn ECAI nominata għal ċerta klassi ta' entrati, tuża dawk il-valutazzjonijiet tal-kreditu b'mod konsistenti għall-entrati kollha li jappartjenu għal dik il-klassi;

⁽¹⁾ Ir-Regolament (KE) Nru 1060/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-16 ta' Settembru 2009 dwar aġenziji li jiggradaw il-kreditu (ĠU L 302, 17.11.2009, p. 1).

▼B

- (b) meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tiddeciedi li tuża l-valutazzjonijiet tal-kreditu pprovduti minn ECAI nominata, tużahom b'mod konsistenti u kontinwu tul iż-żmien;
- (c) impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tuża biss valutazzjonijiet tal-kreditu ta' ECAI nominata li jikkunsidraw l-ammonti kollha ta' prinċipal u ta' mgħax li jridu jingħataw lilha;
- (d) meta jkun hemm disponibbli biss valuttazzjoni tal-kreditu waħda minn ECAI nominata għal entrata kklassifikata, dik il-valuttazzjoni tal-kreditu intuża biex tiddetermina r-rekwiżiti kapitali għal dik l-entrata;
- (e) meta jkun hemm disponibbli żewġ valutazzjonijiet tal-kreditu minn ECAs nominati u dawn jikkorrispondu għal parametri differenti għal entrata kklassifikata, il-valuttazzjoni li tiġgenera rekwiżit kapitali oghla tintuża;
- (f) meta jkun hemm disponibbli iktar minn żewġ valutazzjonijiet tal-kreditu minn ECAs nominati għal entrata kklassifikata, jintużaw iż-żewġ valutazzjonijiet li jiġġeneraw l-inqas żewġ rekwiżiti kapitali. Jekk l-inqas żewġ rekwiżiti kapitali jkunu differenti, tintuża l-valuttazzjoni li tiġġenera l-ogħla rekwiżit kapitali minn dawk iż-żewġ valutazzjonijiet tal-kreditu. Jekk l-inqas żewġ rekwiżiti kapitali jkunu l-istess, intuża l-valuttazzjoni li tiġġenera dak ir-rekwiżit kapitali;
- (g) meta jkunu disponibbli, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw kemm valutazzjonijiet tal-kreditu mitlubin kif ukoll dawk mhux mitlubin.

5. Meta entrata tkun parti mill-iskoperturi l-kbar jew dawk aktar kumplessi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, l-impriza tipproduċi l-valuttazzjoni tal-kreditu interna tagħha stess tal-entrata u tallokaha f'waħda mis-seba' livelli fl-iskala ta' valutazzjoni tal-kwalità kreditizja. Meta l-valuttazzjoni tal-kreditu interna tagħha stess tiġġenera rekwiżit kapitali aktar baxx minn dak iġġenerat mill-valuttazzjonijiet tal-kreditu disponibbli mill-ECAs nominati, il-valuttazzjoni tal-kreditu interna stess ma tiġix ikkunsidrata għall-finijiet ta' dan ir-Regolament.

▼M5

6. Għall-finijiet tal-paragrafu 5, l-iskoperturi l-kbar jew dawk aktar kumplessi ta' impriza għandhom jinkludu l-pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni kif inhu msemmi fl-Artikolu 178(8) u (9) u l-pożizzjonijiet ta' rititolizzazzjoni.

▼B*Artikolu 5***Valuttazzjoni tal-kreditu tal-emittenti u tal-emissjoni**

1. Meta tkun teżisti valutazzjoni tal-kreditu għal programm jew faċilità emittenti speċifiċi li għalihom tappartjeni l-entrata li tikkostitwixxi l-iskopertura, tintuża dik il-valuttazzjoni tal-kreditu.

2. Meta ma jkunx hemm valutazzjoni tal-kreditu direttament applikabbli għal ċerta entrata, iżda jkun hemm valutazzjoni tal-kreditu għal programm jew faċilità emittenti speċifiċi li ma tappartjenix għalihom l-entrata li tikkostitwixxi l-iskopertura jew ikun hemm valutazzjoni tal-kreditu ġenerali għall-emittent, dik il-valuttazzjoni tal-kreditu tintuża f'wiehed minn dawn il-każijiet:

▼B

- (a) tipproduċi l-istess rekwizit kapitali jew wiehed oġhla milli kien ikun il-każ u l-iskopertura inkwistjoni tikklassifika *pari passu* jew f'livell infejuri fl-aspetti kollha bhall-programm jew il-faċilità emittenti speċifiċi jew għal skoperturi skoperta superjuri ta' dak l-emittent, kif ikun rilevanti;
- (b) tipproduċi l-istess rekwizit kapitali jew wiehed inqas milli kien ikun il-każ u l-iskopertura inkwistjoni tikklassifika *pari passu* jew f'livell superjuri fl-aspetti kollha bhall-programm jew il-faċilità emittenti speċifiċi jew għal skoperturi skoperti superjuri ta' dak l-emittent, kif ikun rilevanti.

Fil-każijiet kollha l-ohrajn, l-impriżi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jikkunsidraw li ma hemmx valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata disponibbli għall-iskopertura.

3. Il-valutazzjonijiet tal-kreditu għall-emittenti fi grupp korporattiv ma jintużawx bhala valutazzjoni tal-kreditu għal emittent ieħor fil-istess grupp korporattiv.

*Artikolu 6***Żewġ gradazzjonijiet tal-kreditu għall-pożizzjonijiet tat-titolizzazzjoni**

Permezz ta' deroga mill-Artikolu 4(4)(d), fejn ikun hemm disponibbli valutazzjoni waħda biss tal-kreditu minn ECAI nominata għal pożizzjoni ta' titolizzazzjoni, ma tintużax dik il-valutazzjoni tal-kreditu. Ir-rekwiziti kapitali għal dik l-entrata jigu dderivati bhallikieku ma hemmx valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata disponibbli.

KAPITOLU II

VALUTAZZJONI TAL-ASSI U L-OBBLIGAZZJONIJIET*Artikolu 7***Suppożizzjonijiet ta' valutazzjoni**

L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw l-assi u l-obbligazzjonijiet abbażi tas-suppożizzjoni li l-impriża tkun se twettaq in-negozju tagħha bhala negozju avvjat.

*Artikolu 8***Kamp ta' applikazzjoni**

L-Artikoli 9 sa 16 japplikaw għar-rikonossiment u l-valwazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet, hlief għall-provvedimenti tekniċi.

*Artikolu 9***Metodoloġija ta' valutazzjoni — prinċipji generali**

1. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jirrikonossu l-assi u l-obbligazzjonijiet f'konformità mal-istandards internazzjonali tal-kontabbiltà adottati mill-Kummissjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1606/2002.

▼B

2. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw l-assi u l-obbligazzjonijiet f'konformità mal-istandards internazzjonali tal-kontabbiltà adottati mill-Kummissjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1606/2002, diment li dawk l-istandards jinkludu metodi ta' valwazzjoni li jkunu konsistenti mal-approċċ ta' valutazzjoni stipulat fl-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE. Meta dawk l-istandards jippermettu li jintużaw iktar minn metodu ta' valwazzjoni wiehed, l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw biss il-metodi ta' valutazzjoni li jkunu konsistenti mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

3. Meta l-metodi ta' valwazzjoni inkluzi fl-istandards internazzjonali tal-kontabbiltà adottati mill-Kummissjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1606/2002 ma jkunux konsistenti b'mod permanenti jew temporanju mal-approċċ ta' valutazzjoni stipulat fl-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE, l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw metodi ta' valwazzjoni oħrajn li jitqiesu konsistenti mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

4. B'deroga mill-paragrafi 1 u 2, u partikolarment b'rispett għall-prinċipju tal-proporzjonalità stipulat fil-paragrafi 3 u 4 tal-Artikolu 29 tad-Direttiva 2009/138/KE, l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jirrikonoxxu u jivvalutaw l-assi jew l-obbligazzjoni fuq il-bażi tal-metodu ta' valwazzjoni li jintuża biex jithejjew ir-rapporti finanzjarji annwali jew konsolidati tagħhom diment li:

- (a) il-metodu ta' valwazzjoni jkun konsistenti mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) il-metodu ta' valwazzjoni jkun proporzjonat fir-rigward tal-ghamla, l-iskala u l-kumplessità inerenti tar-riskji fin-negozju tal-impriża;
- (c) l-impriża ma tivvalutax dawk l-assi jew l-obbligazzjoni billi tuża standards internazzjonali tal-kontabbiltà adottati mill-Kummissjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1606/2002 fir-rapporti finanzjarji tagħha;
- (d) il-valutazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet bl-użu ta' standards internazzjonali tal-kontabbiltà timponi kostijiet fuq l-impriża li jkunu sproporzjonati fir-rigward tal-ispejjeż amministrattivi totali.

5. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw l-assi individwali b'mod separat.

6. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw l-obbligazzjonijiet individwali b'mod separat.

*Artikolu 10***Metodoloġija ta' valwazzjoni — il-ġerarkija tal-valwazzjoni**

1. Meta jivvalutaw l-assi u l-obbligazzjonijiet skont l-Artikolu 9 (1), (2) u (3) l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jseguw ġerarkija ta' valwazzjoni stipulata fil-paragrafi 2 sa 7, filwaqt li jqisu l-karatteristiċi tal-assi jew tal-obbligazzjoni meta l-partecipanti tas-suq jieħdu dawk il-karatteristiċi f'kunsiderazzjoni meta jkunu qed jipprezzaw l-assi jew l-obbligazzjoni fid-data tal-valutazzjoni, inkluzi l-kundizzjoni u l-post tal-assi jew tal-obbligazzjoni u r-restrizzjonijiet, jekk ikun hemm, fuq il-bejgħ jew l-użu tal-assi.

▼B

2. Bhala l-metodu ta' valwazzjoni f'każ ta' inadempjenza, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw l-assi u l-obbligazzjonijiet bl-użu ta' prezzijiet tas-suq kwotati fis-swieq attivi għall-istess assi jew obbligazzjonijiet.

3. Meta l-użu ta' prezzijiet tas-suq kwotati fis-swieq attivi għall-istess assi jew obbligazzjonijiet ma jkunx possibbli, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw l-assi u l-obbligazzjonijiet li jużaw prezzijiet tas-suq kwotati fis-swieq attivi għal assi u obbligazzjonijiet simili b'aġġustamenti biex jirriflettu d-differenzi. Dawk l-aġġustamenti jirriflettu fatturi speċifiċi għall-assi jew l-obbligazzjonijiet inklużi dawn kollha li ġejjin:

- (a) il-kundizzjoni jew il-post tal-assi jew l-obbligazzjoni;
- (b) kemm l-inputs ikunu relatati mal-entrati li jkunu paragunabbli mal-assi jew l-obbligazzjoni; u
- (c) il-volum jew il-livell tal-attività fis-swieq li fihom ikunu osservati l-inputs.

4. L-użu mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni tal-prezzijiet ikkwotati fis-suq ikun imsejjes fuq il-kriterji għas-swieq attivi, kif inhu ddefinit fl-istandards internazzjonali tal-kontabbiltà adottati mill-Kummissjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1606/2002.

5. Meta ma jkunux issodisfati l-kriterji msemmijin fil-paragrafu 4, u sakemm ma jiġix stipulat mod ieħor f'dan il-Kapitolu, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw metodi alternattivi ta' valwazzjoni.

6. Meta jużaw metodi alternattivi ta' valwazzjoni, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiddependu bl-inqas mod possibbli fuq l-inputs speċifiċi għall-imprizi u jisfruttaw bis-shih l-inputs tas-suq relevanti inklużi dawn li ġejjin:

- (a) il-prezzijiet ikkwotati għal assi jew obbligazzjonijiet identiċi jew simili fi swieq li mhumiex attivi;
- (b) l-inputs barra mill-prezzijiet ikkwotati li jkunu osservabbli għall-assi jew l-obbligazzjoni, inklużi rati tal-imghax u kurvi tar-rendita osservabbli f'intervalli ġeneralment ikkwotati, volatilitajiet implikati u firxiet ta' kreditu;
- (c) l-inputs ikkorroborati mis-suq, li jaf ma jkunux direttament osservabbli, iżda li jkunu msejsin jew sostnuti minn dejta tas-suq osservabbli.

Dawk l-inputs tas-suq kollha jiġu aġġustati għall-fatturi msemmija fil-paragrafu 3.

Sa fejn l-inputs osservabbli rilevanti ma jkunux disponibbli inklużi f'ċirkostanzi fejn ikun hemm attività tas-suq batuta, jekk ikun hemm affattu, għall-assi jew l-obbligazzjoni fid-data ta' valwazzjoni, l-imprizi jużaw inputs li ma jkunux osservabbli li jirriflettu s-suppożizzjonijiet li l-partecipanti fis-suq jużaw meta jipprezzaw l-assi jew l-obbligazzjoni, inklużi s-suppożizzjonijiet dwar ir-riskju. Meta jintużaw inputs mhux osservabbli, l-imprizi jaġġustaw id-dejta li tkun speċifika għall-impriza jekk informazzjoni raġonevoli disponibbli tindika li partecipanti fis-suq oħrajn kienu jużaw dejta differenti jew li jkun hemm xi haġa partikolari għall-impriza li ma tkunx disponibbli għal partecipanti tas-suq oħrajn.

▼B

Meta jivvalutaw is-suppozizzjonijiet dwar ir-riskju msemmijin f'dan il-paragrafu, l-imprizi jqisu r-riskju inerenti fit-teknika ta' valwazzjoni speċifika użata biex jitkejjel il-valur ġust u r-riskju inerenti fl-inputs ta' dik it-teknika ta' valwazzjoni.

7. L-imprizi jużaw tekniki ta' valwazzjoni li huma konsistenti ma' wiehed jew aktar mill-approċi li ġejjin meta jużaw metodi alternattivi ta' valwazzjoni:

- (a) approċ tas-suq, li juża prezzijiet u informazzjoni rilevanti oħra ġġenerati minn tranzazzjonijiet tas-suq li jinvolvu assi, obligazzjonijiet jew gruppi ta' assi u obligazzjonijiet simili jew identiċi. It-tekniki ta' valwazzjoni konsistenti mal-approċ tas-suq jinkludu prezzar tal-matriċi.
- (b) approċ tal-introjtu, li jikkonverti l-ammonti futuri, bħall-flussi tal-flus jew l-introjtu jew l-ispejjeż, għal ammont kurrenti wiehed. Il-valur ġust jirrifletti l-aspettattivi attwali tas-suq dwar dawk l-ammonti futuri. It-tekniki ta' valwazzjoni konsistenti mal-approċ tal-introjtu jinkludu tekniki ta' valur preżenti, mudelli ta' tal-ipprezzar tal-opzjonijiet u l-metodu ta' qligh żejjed fuq għadd ta' perjodi;
- (c) l-approċ tal-kost jew l-approċ tal-kost tas-sostituzzjoni kurrenti jirriflettu l-ammont li jkun meħtieġ attwalment biex jissostitwixxi l-kapaċità tas-servizz ta' assi. Mill-perspettiva ta' bejjiegh li jkun partecipant fis-suq, il-prezz li jinghata għal assi jkun imsejjes fuq il-kost għal bejjiegh li jkun partecipant tas-suq biex jakkwista jew jibni assi ta' sostituzzjoni ta' kwalità paragonabbli aġġustat għall-hruġ mill-użu.

*Artikolu 11***Rikonoxximent ta' obligazzjonijiet kontingenti**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-rijassigurazzjoni jirrikonoxxu l-obbligazzjonijiet kontingenti, kif definit fl-Artikolu 9 ta' dan ir-Regolament, li huma materjali, bħala obligazzjonijiet.

2. L-obbligazzjonijiet kontingenti jkunu materjali meta l-informazzjoni dwar id-daqs jew l-għamla attwali jew potenzjali ta' dawk l-obbligazzjonijiet tkun tista' tinfluwenza t-tehd tad-deċizzjonijiet jew il-ġudizzjoni tal-utent mahsub ta' dik l-informazzjoni, inklużi l-awtoritajiet superviżorji.

*Artikolu 12***Metodi ta' valwazzjoni għall-avvjament u assi intangibbli**

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw l-assi li ġejjin b'valur zero:

- 1. avvjament;
- 2. assi intangibbli barra mill-avvjament, sakemm l-assi intangibbli ma jkunx jista' jinbiegħ għalih u l-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tkun tista' turi li hemm valur għall-istess assi jew għal assi simili derivat skont l-Artikolu 10(2), f'liema każ l-assi jiġi vvalutat skont l-Artikolu 10.

▼B*Artikolu 13***Metodi ta' valwazzjoni għal impriži relatati**

1. Għall-finijiet tal-valwazzjoni tal-assi ta' impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw il-partecipazzjonijiet f'impriži relatati, skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE skont il-ġerarkija tal-metodi li ġejjin:

- (a) bl-użu tal-metodu ta' valwazzjoni ta' inadempjenza stabbilit fl-Artikolu 10(2) ta' dan ir-Regolament;
- (b) bl-użu tal-metodu tal-ekwità aġġustata msemmi fil-paragrafu 3 fejn il-valwazzjoni skont il-punt (a) ma tkunx possibbli;
- (c) bl-użu tal-metodu ta' valwazzjoni stabbilit fl-Artikolu 10(3) ta' dan ir-Regolament jew metodi ta' valwazzjoni alternattivi skont l-Artikolu 10(5) ta' dan ir-Regolament sakemm il-kundizzjonijiet li ġejjin kollha jintlahqu:
 - (i) l-ebdavalwazzjoni skont il-punt (a) u lanqas (b) ma tkun possibbli;
 - (ii) l-impriża ma tkunx impriża sussidjarja, kif inhu ddefinit fl-Artikolu 212(2) tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Permezz ta' deroga mill-paragrafu 1, għall-finijiet tal-valwazzjoni tal-assi tal-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni individwali, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw il-partecipazzjonijiet fl-impriži li ġejjin bil-valur zero:

▼M1

- (a) l-impriži li jiġu esklużi mill-ambitu tas-supervizjoni tal-grupp skont l-Artikolu 214(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼B

- (b) l-impriži li jitnaqqsu mill-fondi proprji eligibbli għas-solvenza tal-grupp skont l-Artikolu 229 tad-Direttiva 2009/138/KE.

3. Il-metodu tal-ekwità aġġustata msemmi fil-punt (b) tal-paragrafu 1 jirrikjedi lill-impriża partecipanti biex tivvaluta l-partecipazzjonijiet tagħha f'impriži relatati abbażi tas-sehem tagħha ta' eċċess ta' assi fuq l-obbligazzjonijiet tal-impriża relatata miżmuma mill-impriża partecipanti.

4. Meta tikkalkula l-eċċess tal-assi fuq l-obbligazzjonijiet għall-impriži relatati, l-impriża partecipanti tivvaluta l-assi u l-obbligazzjonijiet individwali tal-impriża skont l-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE u, meta l-impriża relatata tkun impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew veikolu bi skop speċjali kif inhu msemmi fl-Artikolu 211 ta' dik id-Direttiva, il-provvedimenti tekniċi skont l-Artikoli 76 sa 85 ta' dik id-Direttiva.

▼B

5. Meta tikkalkula l-eċċess tal-assi fuq l-obbligazzjonijiet għall-imprizi relatati li ma jkunux imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, l-impriza parteċipanti tista' tikkunsidra l-metodu tal-ekwità kif inhu preskritt fl-istandards internazzjonali tal-kontabbiltà adottati mill-Kummissjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1606/2002 bħala konsistenti mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE, meta l-valwazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet individwali skont il-paragrafu 4 ma tkunx prattikabbli. F'każijiet bħal dawn, l-impriza parteċipanti tnaqqas mill-valur tal-impriza relatata il-valur tal-avvjament u assi intangibbli oħrajn li kieku jkunu vvalutati zero skont l-Artikolu 12(2) ta' dan ir-Regolament.

▼M1

6. Meta l-kriterji msemmijin fl-Artikolu 9(4) ta' dan ir-Regolament jintlaħqu, u meta l-użu ta' metodi ta' valutazzjoni msemmijin fil-punti (a) u (b) tal-paragrafu 1 mhumiex possibbli, il-parteeċipazzjonijiet f'imprizi relatati jistgħu jiġu vvalutati fuq il-bażi ta' metodu ta' valutazzjoni li l-imprizi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni jużaw biex ihejju r-rapporti finanzjarji annwali jew lkonsolidati tagħhom. F'każijiet bħal dawn, l-impriza parteċipanti għandha tnaqqas mill-valur tal-impriza relatata il-valur tal-avvjament u ta' assi intangibbli oħrajn li kieku kienu jiġu vvalutati zero skont l-Artikolu 12(2) ta' dan ir-Regolament.

▼B*Artikolu 14***Metodi ta' valwazzjoni għall-obbligazzjonijiet speċifiċi**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalwaw l-obbligazzjonijiet finanzjarji, kif imsemmi fl-istandards internazzjonali tal-kontabbiltà adottati mill-Kummissjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1606/2002, skont dawk skont l-Artikolu 9 ta' dan ir-Regolament meta jkun hemm ir-rikonoxximent inizjali. Ma jkunx hemm aġġustament sussegwenti biex tiġi kkunsidrata l-bidla fl-affidabbiltà kreditizja proprja tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni wara r-rikonoxximent inizjali.

2. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalwaw l-obbligazzjonijiet kontingenti li jkunu ġew rikonoxxuti skont l-Artikolu 11. Il-valur tal-obbligazzjonijiet kontingenti jkun daqs il-valur preżenti mistenni tal-flussi tal-flus futuri mehtieġ biex tiġi saldata l-obbligazzjoni kontingenti tul il-hajja ta' dik l-obbligazzjoni kontingenti, billi tintuża l-istruttura tat-terminu tar-rata bażika tal-imghax mingħajr riskju.

*Artikolu 15***Taxxi differiti**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jirrikonoxxu u jivvalutaw it-taxxi differiti b'rabta mal-assi u l-obbligazzjonijiet kollha, inklużi l-provvedimenti tekniċi, li huma rikonoxxuti għall-finijiet tas-solvenza u tat-taxxa skont l-Artikolu 9.

2. Minkejja l-paragrafu 1, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw it-taxxi differiti, minbarra l-assi taxxi differiti li jirriżultaw mir-riport tal-krediti tat-taxxa mhux użati u r-riport tat-telf mit-taxxa mhux użat, fuq il-bażi tad-differenza bejn il-valuri attribwiti lill-assi u lill-obbligazzjonijiet kif jiġu rikonoxxuti u vvalutati skont

▼B

l-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE u fil-każ ta' provvedimenti tekniċi skont l-Artikoli 76 sa 85 ta' dik id-Direttiva u l-valuri attribwiti lill-assi u l-obbligazzjonijiet kif jiġu rikonoxxuti u vvalutati għall-finijiet tat-taxxa.

3. L-impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tattribwixxi valur pożittiv lit-taxxi differiti biss meta jkun probabbli li l-qligħ taxxabbli futur se jkun disponibbli u li se jkun jista' jintuża kontrih l-assi tat-taxxa differita, filwaqt li jiġi kkunsidrat kwalunkwe rekwiżit legali jew regolatorju fuq il-limiti taż-żmien marbutin mar-riport tat-telf mit-taxxa mhux użata jew ir-riport tal-krediti tat-taxxa mhux użati.

*Artikolu 16***Esklużjoni tal-metodi ta' valwazzjoni**

1. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jivvalutawx l-assi finanzjarji jew l-obbligazzjonijiet finanzjarji b'kost jew b'kost amortizzat.

2. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma japplikawx il-mudelli ta' valwazzjoni li jivvalutaw fil-limitu inferjuri tal-ammont riportat u l-valur ġust meta jitnaqqsu il-kostijiet tal-bejgħ.

3. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jivvalutawx il-proprjetà, il-proprjetà ta' investiment, l-impjant u t-tagħmir b'mudelli tal-kost meta l-valur tal-assi jkun iddeterminat bhala kost meta jitnaqqsu d-deprezzament u l-indeboliment.

4. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jkunu lokatarji f'lokazzjoni finanzjarja jew lokaturi jikkonformaw ma' dan li ġej meta jivvalutaw l-assi u l-obbligazzjonijiet f'arranġament lokatizju:

- (a) l-assi lokatarji jiġu vvalutati b'valur ġust;
- (b) għall-finijiet tad-determinazzjoni tal-valur preżenti tal-pagamenti minimi tal-lokazzjoni, jintużaw inputs konsistenti tas-suq u ma jsir l-ebda aġġustament sussegwenti biex tiġi kkunsidrata l-affidabbiltà kreditizja proprja tal-impriża;
- (c) il-valutazzjoni skont il-kost deprezzat ma tiġix applikata.

5. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jaġġustaw il-valur realizzabbli nett għall-inventarji skont il-kost stmat għall-ikkompletar u l-kostijiet stmati mehtieġa biex isir il-bejgħ meta dawk il-kostijiet ikunu materjali. Dawk il-kostijiet jitqiesu materjali meta n-nuqqas ta' inkluzjoni tagħhom ikun jista' jinfluwenza t-tehid ta' deċiżjonijiet jew il-ġudizzju tal-utenti tal-karta bilanċjali, inklużi l-awtoritajiet superviżorji. Ma tiġix applikata l-valutazzjoni b'kost.

6. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jivvalutawx l-ghotjiet mhux monetarji b'ammont nominali.

7. Meta jivvalutaw l-assi bijoloġiċi, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jaġġustaw il-valur billi jżidu l-kostijiet stmati għall-bejgħ jekk il-kostijiet stmati għall-bejgħ ikunu materjali.



KAPITOLU III

REGOLI MARBUTIN MAL-PROVVEDIMENTI TEKNIČI

TAQSIMA 1

*Dispożizzjonijiet ġenerali**Artikolu 17***Rikonoxximent u rtirar tar-rikonoxximent tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni**

Għall-kalkolu tal-aħjar stima u l-marġni ta' riskju tal-provvedimenti tekniċi, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jirrikonoxxu obbligu tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fid-data li fiha l-impriza ssir parti fil-kuntratt li minnu jirriżulta l-obbligu jew id-data li fiha tibda l-kopertura tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, skont liema data tiġi l-ewwel. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jirrikonoxxu biss l-obbligi fiil-limiti tal-kuntratt.

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għandhom jirtiraw ir-rikonoxximent ta' obbligu tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni biss meta dan jiġi saldat, skarikat, ikkanċellat jew meta jiskadi.

*Artikolu 18***Limitu ta' kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni**

1. Il-limiti ta' kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jiġu ddefiniti skont il-paragrafi 2 sa 7.

2. L-obbligi kollha marbutin mal-kuntratt, inklużi l-obbligi marbutin mad-drittijiet unilaterali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni biex iġġedded jew testendi l-kamp ta' applikazzjoni tal-kuntratt u l-obbligi marbutin mal-primjums imhallsin, jappartjenu għall-kuntratt sakemm ma jkunx stipulat mod ieħor fil-paragrafi 3 sa 6.

3. L-obbligi marbutin ma' kopertura tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jingħataw mill-impriza wara xi waħda minn dawn id-dati li ġejjin ma jibqgħux jappartjenu għall-kuntratt, sakemm l-impriza ma tkunx tista' ġġieghel lid-detentur ta' polza jhallas il-primjum għal dawk l-obbligi:

- (a) id-data futura li fiha l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha dritt unilaterali li tittermina l-kuntratt;
- (b) id-data futura li fiha l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha d-dritt unilaterali li tirrifjuta primjums pagabbli skont il-kuntratt;
- (c) id-data futura li fiha l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha dritt unilaterali li temenda l-primjums jew il-benefiċċji pagabbli skont il-kuntratt b'tali mod li l-primjums jirriflettu kompletament ir-riskji.

▼B

Il-punt (c) jitqies li japplika meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha dritt unilaterali li temeda, f'data futura, il-primjums jew il-benefiċċji ta' portafoll ta' obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni b'tali mod li l-primjums tal-portafoll jirriflettu bis-shiħ ir-riskji koperti mill-portafoll.

Madankollu, fil-każ ta' obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja meta titwettaq valutazzjoni tar-riksju individwali tal-obbligi marbutin mal-persuna assigurata tal-kuntratt fil-bidu tal-kuntratt u li dik il-valutazzjoni ma tkunx tista tiġi ripetuta qabel ma jiġu emendati l-primjums jew il-benefiċċji, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw, fil-livell tal-kuntratt, jekk il-primjums jirriflettux bis-shiħ ir-riskju għall-finijiet tal-punt (c).

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jikkunsidrawx ir-restrizzjonijiet tad-dritt unilaterali kif imsemmija fil-punti (a), (b) u (c) ta' dan il-paragrafu u l-limitazzjonijiet ta' kemm jistgħu jiġu emendati l-primjums jew il-benefiċċji u li ma jkollhomx effett li jinhass fuq l-ekonomiji tal-kuntratt.

4. Meta l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha dritt unilaterali kif inhu stipulat fil-paragrafu 3 li huwa relatat biss ma' parti fil-kuntratt, għal dik il-parti tal-kuntratt japplikaw l-istess prinċipji kif definit fil-paragrafu 3.

5. L-obbligi mhux relatati ma' primjums li jkunu thallsu digà ma jappartjenux għal kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, sakemm l-impriza ma tkunx tista' ġġiegħel lid-detentur ta' polza jhallas il-primjum futur, u meta jintlahqu r-rekwiziti kollha li ġejjin:

(a) il-kuntratt ma jipprevedix kumpens għal event inċert speċifikat li jaffettwa hażin lill-persuna assigurata;

(b) il-kuntratt ma jinkludix garanzija finanzjarja tal-benefiċċji.

Għall-finijiet tal-punti (a) u (b), l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jikkunsidrawx il-kopertura tal-eventi u l-garanziji li ma jkollhomx effett li jinhass fuq l-ekonomiji tal-kuntratt.

6. Meta kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkun jista' jinqasam f'zewġ partijiet u fejn waħda minn dawk il-partijiet tissodisfa r-rekwiziti stipulati fil-punti (a) u (b) tal-paragrafu 5, kwalunkwe obbligu li ma jkunx relatat mal-primjums ta' dik il-parti u li jkunu thallsu digà ma jappartjenix għall-kuntratt, sakemm l-impriza ma ġġiegħelx lid-detentur ta' polza jhallas il-primjum futur ta' dik il-parti.

7. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, għall-finijiet tal-paragrafu 3, jikkunsidraw biss li l-primjums jirriflettu kompletament ir-riskji koperti minn portafoll ta' obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, fejn ma jkun hemm l-ebda ċirkostanza li taħtha l-ammont tal-benefiċċji u l-ispejjeż pagabbli mill-portafoll jaqbeż l-ammont tal-primjums pagabbli mill-portafoll.

*TAQSIMA 2****Kwalità tad-dejta****Artikolu 19***Dejta użata fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi**

1. Id-dejta użata fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi titqies kompluta għall-finijiet tal-Artikolu 82 tad-Direttiva 2009/138/KE meta jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) id-dejta tinkludi biżżejjed informazzjoni storika biex jiġu vvalutati l-karatteristiċi tar-riskji sottostanti u għall-identifikazzjoni tax-xejriet fir-riskji;
- (b) id-dejta tkun disponibbli għal kull grupp ta' riskji omogenji rilevanti fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi u l-ebda dejta rilevanti ma tkun eskluża milli tintuża fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi mingħajr ġustifikazzjoni.

2. Id-dejta użata fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi titqies preċiża biss għall-finijiet tal-Artikolu 82 tad-Direttiva 2009/138/KE meta jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) id-dejta hija hielsa minn żbalji materjali;
- (b) dejta minn perjodi ta' żmien differenti użati għall-istess stima hija konsistenti;
- (c) id-dejta hija rreġistrata b'mod tempestiv u b'mod konsistenti maż-żmien.

3. Id-dejta użata fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi titqies xierqa biss għall-finijiet tal-Artikolu 82 tad-Direttiva 2009/138/KE meta jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) id-dejta tkun konsistenti mal-finijiet li għalihom ikunu se jintużaw;
- (b) l-ammont u l-għamla tad-dejta jiżguraw li l-istimi li jsiru fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi abbażi tad-dejta ma jinkludux żbalji ta' stima materjali;
- (c) id-dejta tkun konsistenti mas-suppożizzjonijiet sottostanti għat-tekniki attwarji u statistiċi li jiġu applikati għaliha fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;
- (d) id-dejta tirrifletti kif xieraq ir-riskji li għalihom tkun skoperta l-impreżja tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni b'rabta mal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tagħha;

▼ B

- (e) id-dejta tkun ingabret, ġiet ipproċessata u applikata b'mod trasparenti u strutturat, abbażi ta' proċess dokumentat li jinkludi dawn kollha li ġejjin:
- (i) id-definizzjoni ta' kriterji għall-kwalità tad-dejta u valutazzjoni tal-kwalità tad-dejta, inklużi standards speċifiċi kwalitattivi u kwantitattivi għal settijiet differenti tad-dejta;
 - (ii) l-użu u t-twaqqif ta' suppożizzjonijiet li jsiru waqt il-ġbir, l-ipproċessar u l-applikazzjoni tad-dejta;
 - (iii) il-proċess għat-twettiq ta' aġġornamenti tad-dejta, inklużi l-frekwenza ta' aġġornamenti u ċ-ċirkostanzi li jwasslu għal aġġornamenti addizzjonali;
- (f) L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżguraw li d-dejta tagħhom tintuża b'mod konsistenti matul iż-żmien fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

Għall-finijiet tal-punt (b), żball ta' stima fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi jitqies bhala materjali meta dan ikun jista' jinfluwenza t-tehid ta' deċiżjonijiet jew il-ġudizzju tal-utenti tar-riżultat tal-kalkolu, inklużi l-awtoritajiet superviżorji.

4. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jużaw dejta minn sors estern diment li, minbarra li jintlaħqu r-rekwiżiti stipulati fil-paragrafi 1 sa 4, ikunu ssodisfati r-rekwiżiti kollha li ġejjin:

- (a) l-impriżi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkunu kapaċi juru li l-użu ta' dik id-dejta huwa aktar xieraq mill-użu ta' dejta li tkun disponibbli esklussivament minn sors intern;
- (b) l-impriżi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkunu jafu bl-orijini ta' dik id-dejta u s-suppożizzjonijiet jew il-metodoloġiji użati biex tiġi pproċessata dik id-dejta;
- (c) l-impriżi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jidentifikaw kwalunkwe xejra f'dik id-dejta u l-varjazzjoni, tul iż-żmien jew fost dejta differenti, tas-suppożizzjonijiet jew il-metodoloġiji fl-użu ta' dik id-dejta;
- (d) l-impriżi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkunu kapaċi juru li s-suppożizzjonijiet u l-metodoloġiji msemmijin fil-punti (b) u (c) jirriflettu il-karatteristiċi tal-portafoll tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni.



Artikolu 20

Limitazzjonijiet materjali tad-dejta

Meta d-dejta ta' tikkonformax mal-Artikolu 19, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiddokumentaw b'mod xieraq il-limitazzjonijiet tad-dejta inkluża deskrizzjoni ta' jekk u kif it-tali limitazzjonijiet se jiġu rrimedjati u tal-funzjonijiet fis-sistema ta' governanza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni responsabbli minn dak il-proċess. Id-dejta, qabel isirulha l-aġġustamenti biex jiġu rrimedjati l-limitazzjonijiet, tiġi rrekordjata u tinhażen kif xieraq.

Artikolu 21

Użu xieraq tal-approssimazzjonijiet biex tiġi kkalkulata l-aħjar stima

Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jkollhomx bizżejjed dejta ta' kwalità xierqa biex japplikaw metodu attwarju affidabbli, jistgħu jużaw approssimazzjonijiet xierqa biex jikkalkulaw l-aħjar stima sakemm ir-reqwiziti kollha li ġejjin jiġu ssodisfati:

- (a) l-insuffiċjenza tad-dejta ma tkunx minhabba proċessi u proċeduri interni inadegwati ta' ġbir, hżin jew validazzjoni tad-dejta użata għall-valutazzjoni tal-provvedimenti tekniċi;
- (b) l-insuffiċjenza tad-dejta ma tkunx tista' tiġi rrimedjata bl-użu tad-dejta esterna;
- (c) ma jkunx prattikabbli għall-impriza li taġġusta d-dejta biex tirrimedja l-insuffiċjenza.

TAQSIMA 3

Metodoloġiji għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi

Subtaqsima 1

Suppożizzjonijiet sottostanti għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi

Artikolu 22

Dispożizzjonijiet ġenerali

1. Is-suppożizzjonijiet jiġu kkunsidrati realistiċi għall-finijiet tal-Artikolu 77(2) tad-Direttiva 2009/138/KE biss meta jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jkunu kapaċi jispjegaw u jiġġustifikaw kull wahda mis-suppożizzjonijiet użati, b'kunsiderazzjoni tas-sinifikat tas-suppożizzjoni, l-inċertezza involuta fis-suppożizzjoni kif ukoll is-suppożizzjonijiet alternattivi rilevanti;
- (b) iċ-ċirkustanzi li fihom is-suppożizzjonijiet jitqiesu li mhumiex veri jistgħu jiġu identifikati biċ-ċar;

▼B

- (c) sakemm ma jkunx stipulat mod iehor f'dan il-Kapitolu, is-suppożizzjonijiet ikunu msejsin fuq il-karatteristiċi tal-portafoll tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, fejn ikun possibbli, irrispettivament mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jkollha l-portafoll;
- (d) l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw is-suppożizzjonijiet b'mod konsistenti tul iż-żmien u fi gruppi ta' riskji omoġenji u linji operatorji, mingħajr bidliet arbitrariji;
- (e) is-suppożizzjonijiet jirriflettu kif xieraq kull incertezza sottostanti għall-flussi tal-flus.

Għall-finijiet tal-punt (c), l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw biss informazzjoni speċifika għall-impriza, inkluża informazzjoni dwar il-ġestjoni tal-pretensjonijiet u l-ispejjeż, meta dik l-informazzjoni tirrifletti ahjar il-karatteristiċi tal-portafoll tal-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni milli informazzjoni li mhix limitata għal impriza speċifika jew meta ma jkunx possibbli li jiġu kkalkulati l-provvedimenti tekniċi b'mod prudenti, affidabbli u oġġettiv mingħajr l-użu ta' dik l-informazzjoni.

2. Is-suppożizzjonijiet jintużaw biss għall-finijiet tal-Artikolu 77(3) tad-Direttiva 2009/138/KE meta jikkonformaw mal-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu.

3. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistabbilixxu suppożizzjonijiet dwar il-parametri jew ix-xenarji tas-swieq finanzjarji futuri li jkunu xierqa u konsistenti mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw mudell biex jipproduċu projezzjonijiet ta' parametri tas-swieq finanzjarji futuri, dan jikkonforma mar-rekwiziti kollha li ġejjin:

- (a) jiġġenera prezzijiet tal-assi li jkunu konsistenti mal-prezzijiet tal-assi osservati fis-swieq finanzjarji;
- (b) ma jassumix opportunità ta' arbitraġġ;
- (c) il-kalibrizzjoni tal-parametri u x-xenarji tkun konsistenti mal-istruttura tat-terminu tar-rata rilevanti tal-imġħax mingħajr riskju użata biex tiġi kkalkulata l-ahjar stima kif inhu msemmi fl-Artikolu 77(2) tad-Direttiva 2009/138/KE.

Artikolu 23

Azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-ġejjieni

1. Is-suppożizzjonijiet tal-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri jiġu kkunsidrati bhala realistiċi għall-finijiet tal-Artikolu 77(2) tad-Direttiva 2009/138/KE biss jekk jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) is-suppożizzjonijiet dwar l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri jkunu ddeterminati b'mod oġġettiv;
- (b) l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri supponuti jkunu konsistenti mal-prattika u l-istrategija tan-negozju attwali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, inkluż l-użu ta' tekniki ta' mitigazzjoni tar-riskju; meta jkun hemm biżżejjed evidenza li l-impriza tkun se tiddel il-prattiki jew l-istrategija tagħha, l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri supponuti jkunu konsistenti mal-prattiki jew l-istrategija mibdula;

▼ B

- (c) l-azzjonijiet tal-immaniġġjar supponuti fil-gejjieni huma konsistenti ma' xulxin;
- (d) l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri supponuti ma jmorrux kontra kwalunkwe obbligu tagħhom lejn il-benefiċjarji u d-detenturi ta' polza jew kontra r-reqwiziti legali applikabbli għall-impriza;
- (e) l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri supponuti jqisu kwalunwke indikazzjoni pubblika mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fir-rigward tal-azzjonijiet li tistenna li se tiehu u ma tiħux.

2. Is-suppożizzjonijiet dwar l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri jkunu realistiċi u jinkludu dawn kollha li ġejjin:

- (i) tqabbil tal-azzjonijiet tal-immaniġġjar supponuti fil-gejjieni mal-azzjonijiet tal-immaniġġjar meħudin fl-imghoddi mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (ii) paragun tal-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri kkunsidrati fil-kalkoli attwali u mghoddija tal-ahjar stima;
- (iii) valutazzjoni tal-impatt tal-bidliet fis-suppożizzjonijiet dwar l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri fuq il-valur tal-provvedimenti tekniċi.

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jkunu jistgħu jispjegaw kwalunkwe devjazzjoni rilevanti b'raba mal-punti (i) u (ii) fuq talba tal-awtoritajiet superviżorji u, meta l-bidliet f'suppożizzjoni dwar azzjonijiet ta' ġestjoni futuri jkollhom impatt sinifikanti fuq il-provvedimenti tekniċi, ir-raġunijiet għal dik is-sensittività u kif din is-sensittività tiġi kkunsidrata fil-proċess tat-teħid tad-deċiżjonijiet tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

3. Għall-fini tal-paragrafu 1, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jstabilixxu pjan komprensiv ta' azzjonijiet ta' ġestjoni futuri, approvat mill-korp amministrattiv, maġiġerjali jew superviżorju tal-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, li jipprovdi għal dawn kollha li ġejjin:

- (a) l-identifikazzjoni ta' azzjonijiet ta' ġestjoni futuri li jkunu rilevanti għall-valwazzjoni tal-provvedimenti tekniċi;
- (b) l-identifikazzjoni taċ-ċirkostanzi speċifiċi li fihom l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun mistennija, b'mod raġonevoli, li twettaq kull azzjoni ta' ġestjoni futuri rispettiva msemmija fil-punt (a);
- (c) l-identifikazzjoni taċ-ċirkostanzi speċifiċi li fihom l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jaf ma tkunx tista' twettaq kull azzjoni ta' ġestjoni futuri rispettiva msemmija fil-punt (a), u deskrizzjoni ta' kif dawk iċ-ċirkostanzi jiġu kkunsidrati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;
- (d) l-ordni li fiha l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri msemmijin fil-punt (a) jitwettqu u r-reqwiziti ta' governanza applikabbli għal dawk l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri;
- (e) deskrizzjoni ta' kwalunkwe ħidma kontinwa meħtieġa biex jiġi żgurat li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun f'pożizzjoni li twettaq kull azzjoni ta' ġestjoni futuri rispettiva msemmija fil-punt (a);
- (f) deskrizzjoni ta' kif l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri msemmijin fil-punt (a) ikunu ġew riflessi fil-kalkolu tal-ahjar stima;

▼B

(g) deskrizzjoni tal-proċeduri ta' rapportar intern applikabbli li jkopru l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri msemmijin fil-punt (a) inklużi fil-kalkolu tal-aħjar stima;

4. Is-suppożizzjonijiet dwar l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri jqisu ż-żmien meħtieġ biex jiġu implimentati l-azzjonijiet ta' ġestjoni u kwalunkwe spiża kkaġunata minnhom.

5. Is-sistema li tiżgura li tintbagħat l-informazzjoni titqies bhala effettiva biss għall-fini tal-Artikolu 41(1) tad-Direttiva 2009/138/KE meta l-proċeduri ta' rapportar imsemmijin fil-punt (g) tal-paragrafu 3 ta' dan l-Artikolu jinkludu, tal-anqas, komunikazzjoni annwali lill-korp amministrattiv, superviżorju jew maniġerjali.

*Artikolu 24***Benefiċċji diskrezzjonali futuri**

Meta l-benefiċċji diskrezzjonali futuri jkunu jiddependu fuq l-assi miżmumin mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, l-impriża jsejsu l-kalkolu tal-aħjar stima fuq l-assi li f'dak iż-żmien ikunu miżmumin mill-impriża u jassumu bidliet futuri fl-allokkazzjoni tal-assi tagħhom skont l-Artikolu 23. Is-suppożizzjonijiet dwar ir-redditu futur tal-assi jkunu konsistenti mal-istruttura tat-terminu tar-rata rilevanti tal-imghax mingħajr riskju inkluż meta applikabbli aġġustament ta' korrispondenza, aġġustament ta' volatilità jew miżura tranzitorja dwar ir-rata mingħajr riskju, u l-valwazzjoni tal-assi skont l-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 25***Kalkolu separat tal-benefiċċji diskrezzjonali futuri**

Meta jikkalkulaw il-provvedimenti tekniċi, l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiddeterminaw separatament il-valur tal-benefiċċji diskrezzjonali futuri.

*Artikolu 26***Imġiba tad-detenturi ta' polza**

Meta jiddeterminaw il-probabbiltà li d-detenturi ta' polza jeżerċitaw l-opzjonijiet kuntrattwali, inklużi l-iskadenzi u ċ-ċedimenti, l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jwettqu analiżi tal-imġiba tad-detenturi ta' polza fl-imghoddi u valutazzjoni prospettiva tal-imġiba mistenija mid-detenturi ta' polza. Dik l-analiżi tikkunsidra dan kollu li ġej:

- (a) kemm kien u kemm se jkun ta' benefiċċju l-eżerċitar tal-opzjonijiet għad-detenturi ta' polza fiċ-ċirkostanzi fi żmien l-eżerċitar tal-opzjoni;
- (b) l-inflwenza tal-kundizzjonijiet ekonomiċi fl-imghoddi u fil-ġejjieni;
- (c) l-impatt ta' azzjonijiet ta' ġestjoni fl-imghoddi u fil-ġejjieni;
- (d) kwalunkwe ċirkostanza oħra li aktarx li tinflwenza d-deċiżjonijiet tad-detenturi ta' polza fuq jekk jeżerċitawx l-opzjoni.

▼B

Il-probabbiltà titqies biss li hija indipendenti mill-elementi msemmijin fil-punti (a) sa (d) meta ma jkunx hemm evidenza empirika li ssostni suppożizzjoni bhal din.

Subtaqsima 2

Informazzjoni sottostanti għall-kalkolu tal-ahjar stimi*Artikolu 27***Kredibbiltà tal-informazzjoni**

L-informazzjoni titqies bhala kredibbli għall-finijiet tal-Artikolu 77(2) tad-Direttiva 2009/138/KE biss meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jipprovdu evidenza tal-kredibbiltà tal-informazzjoni filwaqt li jqisu l-konsistenza u l-oġġettività ta' dik l-informazzjoni, l-affidabbiltà tas-sors tal-informazzjoni u t-trasparenza tal-mod li bih tkun giet iġġenerata u pproċessata l-informazzjoni.

Subtaqsima 3

Projezzjonijiet tal-flussi tal-flus għall-kalkolu tal-ahjar stima*Artikolu 28***Flussi tal-flus**

Il-projezzjoni tal-fluss tal-flus użata fil-kalkolu tal-ahjar stima tinkludi l-flussi tal-flus kollha li ġejjin, diment li dawn il-flussi tal-flus ikunu marbutin ma' kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni eżistenti:

- (a) pagamenti ta' benefiċċji lill-benefiċjarji u lid-detenturi ta' polza;
- (b) pagamenti li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun se ġġarrab meta tipprovdi benefiċċji kuntrattwali li jithallsu in natura;
- (c) pagamenti ta' spejjeż kif inhu stipulat fil-punt (1) tal-Artikolu 78 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (d) pagamenti ta' primjums u kwalunkwe fluss ta' flus addizzjonali li jirriżulta minn dawk il-primjums;
- (e) pagamenti bejn l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u intermedjarji marbuta ma' obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (f) pagamenti bejn l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u d-ditti tal-investiment b'rabta mal-kuntratti b'benefiċċji marbutin mal-indiċi u mal-unitajiet;
- (g) pagamenti għal salvataġġ u surroga diment li dawn ma jikkwalifikawx bhala assi jew obligazzjonijiet separati skont l-istandards internazzjonali tal-kontabbiltà, kif approvati mill-Kummissjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 1606/2002;
- (h) pagamenti ta' tassazzjoni li jiġġarrbu, jew li mistennijin jiġġarrbu, mid-detenturi ta' polza jew mehtieġa biex jiġu saldati l-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.



Artikolu 29

Żviluppi futuri mistennijin fl-ambjent estern

Il-kalkolu tal-aħjar stima tqis l-iżviluppi futuri mistennijin li se jkollhom impatt materjali fuq il-flussi ta' dhul u hruġ tal-flus meħtieġa biex jiġu saldati l-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tul il-hajja tagħhom. Għal dak il-ghan, l-iżviluppi futuri jinkludu żviluppi demografici, legali, mediċi, teknoloġiċi, soċjali, ambjentali u ekonomiċi inkluża l-inflazzjoni kif inhu stipulat fil-punt (2) tal-Artikolu 78 tad-Direttiva 2009/138/KE.

Artikolu 30

Inċertezza tal-flussi tal-flus

Il-projezzjoni tal-flussi tal-flus użata fil-kalkolu tal-aħjar stima, b'mod esplicitu jew implicitu, tikkunsidra l-inċertezzi kollha fil-flussi tal-flus, inklużi l-karatteristiċi kollha li ġejjin:

- (a) inċertezza fit-twaqit, il-frekwenza u s-severità tal-event assigurati;
- (b) inċertezza fl-ammonti tal-pretensjonijiet, inkluża inċertezza fl-inflazzjoni tal-pretensjonijiet, u fil-perjodu meħtieġ biex jiġu saldati u jithallsu l-pretensjonijiet;
- (c) inċertezza fl-ammont tal-ispejjeż imsemmijin fil-punt (1) tal-Artikolu 78 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (d) inċertezza fl-iżviluppi futuri mistennijin imsemmijin fl-Artikolu 29 sakemm ikun prattikabbli;
- (e) inċertezza fl-imġiba tad-detentur ta' polza;
- (f) dipendenza bejn żewġ kawzi ta' inċertezza jew aktar;
- (g) dipendenza tal-flussi tal-flus fuq ċirkostanzi qabel id-data tal-fluss tal-flus.

Artikolu 31

Spejjeż

1. Tbassir tal-fluss tal-flus biex jiġu kkalkulati l-aħjar stimi jikkunsidra, l-ispejjeż li ġejjin kollha, li huma relatati mal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni rikonoxxuti tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni u li huma msemmijin fil-punt (1) tal-Artikolu 78 tad-Direttiva 2009/138/KE:

- (a) l-ispejjeż amministrattivi;
- (b) l-ispejjeż tal-ġestjoni tal-investimenti;
- (c) l-ispejjeż tal-ġestjoni tal-pretensjonijiet;
- (d) l-ispejjeż tal-akkwizizzjoni.

▼B

L-ispejjeż imsemmijin fil-punti (a) sa (d) jikkunsidraw l-ispejjeż addizzjonali mgarrbin waqt il-hlas tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni.

2. L-ispejjeż addizzjonali jiġu allokati b'mod realistiku u oġġettiv u fuq bażi konsistenti matul iż-żmien lill-partijiet bl-aħjar stima li jkunu marbutin magħhom.

3. L-ispejjeż fir-rigward tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni u l-veikoli bi skop speċjali jiġu kkunsidrati fil-kalkolu gross tal-aħjar stima.

4. L-ispejjeż ikunu projettati fuq is-suppożizzjoni li l-impriza tkun se tikteb negozju għdid fil-futur.

*Artikolu 32***Opzjonijiet kuntrattwali u garanziji finanzjarji**

Meta jikkalkulaw l-aħjar stima, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkunsidraw dawn kollha li ġejjin:

- (a) il-garanziji finanzjarji u l-opzjonijiet kuntrattwali kollha inklużi fil-poloż tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tagħhom;
- (b) il-fatturi kollha li jistgħu jaffettwaw il-probabbiltà li d-detenturi ta' polza jeżerċitaw l-opzjonijiet kuntrattwali jew jirrealizzaw il-valur tal-garanziji finanzjarji.

*Artikolu 33***Munita tal-obbligu**

L-aħjar stima tiġi kkalkulata separatament għall-flussi tal-flus f'muniti differenti.

*Artikolu 34***Metodi ta' kalkolu**

1. L-aħjar stima tiġi kkalkulata b'mod trasparenti u b'tali mod li jiżgura li l-metodu ta' kalkolu u r-riżultati li jirriżultaw minnu jkunu jistgħu jiġu eżaminati mill-ġdid minn espert ikkwalfikat.

2. L-ghażla tal-metodi attwarji u statistiċi għall-kalkolu tal-aħjar stima tkun imsejsa fuq kemm dawn ikunu adattati biex jirriflettu r-riskji li jaffettwaw il-flussi tal-flus sottostanti u l-ghamla tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni. Il-metodi attwarji u statistiċi jkunu konsistenti u jagħmlu użu mid-dejta rilevanti disponibbli kollha għall-kalkolu tal-aħjar stima.

3. Meta metodu ta' kalkolu jkun imsejjes fuq dejta tal-polza raggrup-pata, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżguraw li r-raggruppament tal-poloż johloq gruppi ta' riskji omoġenji li jirriflettu kif xieraq ir-riskji tal-poloż individwali inklużi f'dawk il-gruppi.

▼B

4. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni janalizzaw kemm il-valur preżenti tal-flussi tal-flus jiddependi kemm fuq ir-riżultat mistenni tal-eventi u l-iżviluppi futuri kif ukoll fuq kif ir-riżultat effettiv f'ċerti xenarji jista' jiddevja mir-riżultat mistenni.

5. Meta l-valur preżenti tal-flussi tal-flus ikun jiddependi fuq l-eventi u l-iżviluppi futuri kif inhu stipulat fil-paragrafu 4, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw metodu biex jikkalkulaw l-ahjar stima għall-flussi tal-flus li jirrifletti dipendenzi bħal dawn.

*Artikolu 35***Gruppi ta' riskji omogenji tal-obbligi tal-assigurazzjoni tas-sahha**

Il-projezzjonijiet tal-flussi tal-flus użati fil-kalkolu tal-ahjar stimi għall-obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja isiru b'mod separat għal kull polza. Meta l-kalkolu separat għal kull polza jsarraf f'piz żejjed fuq l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, din tista' twettaq il-projezzjoni billi tqiegħed il-poloż fi grupp, diment li dak ir-raggruppament jikkonforma mar-rekwiziti kollha li ġejjin:

- (a) ma jkunx hemm differenzi sinifikanti fl-ghamla u u l-kumplessità tar-riskji sottostanti għall-poloż li jappartjenu fl-istess grupp;
- (b) ir-raggruppament tal-poloż ma jirrapprezentax b'mod skorrett ir-riskju sottostanti għall-poloż u ma jiddikjarax skorrettament l-ispejjeż tagħhom;
- (c) ir-raggruppament tal-poloż aktarx li bejn wiehed u iehor jagħti l-istess riżultati għall-kalkolu tal-ahjar stima bhala kalkolu fuq bażi ta' kull polza, partikolarment b'rabta mal-garanziji finanzjarji u l-opzjonijiet kuntrattwali inklużi fil-poloż.

*Artikolu 36***Obbligi tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja**

1. L-ahjar stima tal-obbligi tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja tiġi kkalikulata b'mod separat għall-provvediment tal-primjums u għall-provvediment għal pretensjonijiet pendenti.

2. Il-provvediment tal-primjums ikun marbut ma' eventi ta' pretensjonijiet futuri koperti mill-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li jaqgħu fil-limiti kuntrattwali msemmijin fl-Artikolu 18. Il-projezzjonijiet tal-flussi tal-flus għall-kalkolu tal-provvedimenti tal-primjums għandhom jinkludu l-benefiċċji, l-ispejjeż u l-primjums marbutin ma' dawn l-eventi.

3. Id-dispożizzjoni għal pretensjonijiet pendenti għandha tkun relatata ma' eventi ta' pretensjoni li jkunu diġà seħħew, irrispettivament minn jekk il-pretensjonijiet li jirriżultaw minn dawk l-eventi jkunux ġew irrapportati jew le.

4. Il-projezzjonijiet tal-flussi tal-flus għall-kalkolu tal-provvediment għal pretensjonijiet pendenti għandhom jinkludu benefiċċji, spejjeż u primjums relatati mal-eventi msemmija fil-paragrafu 3.

▼B

Subtaqsima 4
Margni ta' riskju

Artikolu 37

Kalkolu tal-margni ta' riskju

1. Il-margni ta' riskju għall-portafoll kollu tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni jiġi kkalkulat billi tintuża l-formula li ġejja:

$$RM = CoC \cdot \sum_{t \geq 0} \frac{SCR(t)}{(1 + r(t + 1))^{t+1}}$$

fejn:

- (a) *CoC* tirrapprezenta r-rata tal-Kost tal-Kapital;
- (b) is-somma tkopri n-numri sħaħ kollha inkluz iż-żero;
- (c) *SCR(t)* tirrapprezenta r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza msemmi fl-Artikolu 38(2) wara t snin;
- (d) $r(t + 1)$ tirrapprezenta r-rata tal-imghax bażika mingħajr riskju għall-maturità ta' $t + 1$ snin.

Ir-rata tal-imghax bażika mingħajr riskju $r(t + 1)$ tintgħazel skont x'munita tintuża għar-rapporti finanzjarji tal-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni.

2. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkalkulaw ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tagħhom billi jużaw mudell intern approvat u jsibu li l-mudell huwa adattat biex jiġi kkalkulat ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza msemmi fl-Artikolu 38(2) għal kull mument tul il-hajja tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw il-mudell intern biex jikkalkulaw l-ammonti *SCR(t)* imsemmija fil-paragrafu 1.

3. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jallokaw il-margni ta' riskju għall-portafoll kollu tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni għal-linji operatorji msemmin fl-Artikolu 80 tad-Direttiva 2009/138/KE. L-allokazzjoni tirrifletti b'mod adegwat il-kontribuzzjonijiet tal-linji operatorji għar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza msemmi fl-Artikolu 38(2) tul il-hajja tal-portafoll kollu tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni.

Artikolu 38

Impriza ta' referenza

1. Il-kalkolu tal-margni ta' riskju jkun imsejjes fuq is-suppożizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) il-portafoll kollu tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jikkalkula l-margni ta' riskju (l-impriza originali) jiġi akkwistat minn impriza oħra tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni (l-impriza ta' referenza);

▼B

- (b) minkejja l-punt (a), meta l-impriza oriġinali twestaq fl-istess hin kemm attivitajiet tal-assigurazzjoni tal-hajja kif ukoll dawk li mhumiex tal-hajja skont l-Artikolu 73(5) tad-Direttiva 2009/138/KE, il-portafoll tal-obbligi tal-assigurazzjoni relatati mal-attivitajiet tal-assigurazzjoni tal-hajja u l-obbligi tar-riassigurazzjoni tal-hajja u l-portafoll tal-obbligi tal-assigurazzjoni relatati mal-attivitajiet tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja u l-obbligi tar-riassigurazzjoni mhux tal-hajja jiġu akkwistati b'mod separat minn żewġ imprizi ta' referenza differenti;
- (c) it-trasferiment tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni jinkludi kull kuntratt u arrangament tar-riassigurazzjoni b'veikoli bi skop speċjali relatati ma' dawn l-obbligi;
- (d) l-impriza ta' referenza ma jkollha ebda obbligu tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew fondi proprji qabel ma jsir it-trasferiment;
- (e) wara t-trasferiment, l-impriza ta' referenza ma tassumi ebda obbligu għdid tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (f) wara t-trasferiment, l-impriza ta' referenza tiġbor fondi proprji eliġibbli daqs ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, li huma meħtieġa biex isostnu l-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tul il-hajja tagħhom;
- (g) wara t-trasferiment, l-impriza ta' referenza għandha assi li jammontaw għas-somma tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tagħha u tal-provvedimenti tekniċi netti tal-ammonti rekuperabbli mill-kuntratti tar-riassigurazzjoni u l-veikoli bi skop speċjali;
- (h) l-assi jintgħazlu b'tali mod li jimminimizzaw ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza għar-riskju tas-suq li l-impriza ta' referenza tkun skoperta għalih;
- (i) ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza ta' referenza jkopri r-riskji kollha li ġejjin:
 - (i) ir-riskju tas-sottoskrizzjoni fir-rigward tan-negozju trasferit,
 - (ii) fejn ikun materjali, ir-riskju tas-suq imsemmi fil-punt (h), barra mir-riskju tar-rata tal-imgħax,
 - (iii) ir-riskju ta' kreditu fir-rigward tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni, l-arrangamenti b'veikoli bi skop speċjali, l-intermedjarji, id-detenturi ta' polza u kwalunkwe skopertura materjali oħra li tkun relatata mill-qrib mal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni,
 - (iv) riskju operazzjonali;
- (j) il-kapaċità ta' assorbiment tat-telf tal-provvedimenti tekniċi, imsemmi fl-Artikolu 108 tad-Direttiva 2009/138/KE, fl-impriza ta' referenza jikkorrispondi għal kull riskju għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf tal-provvedimenti tekniċi fl-impriza oriġinali;
- (k) ma jkunx hemm kapaċità ta' assorbiment tat-telf tat-taxxi differiti kif stipulat fl-Artikolu 108 tad-Direttiva 2009/138/KE għall-impriza ta' referenza;

▼B

(l) soġġetta għall-punti (e) u (f), l-impriza ta' referenza se tadotta azzjonijiet ta' ġestjoni futuri li jkunu konsistenti mal-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri supponuti, kif inhu stipulat fl-Artikolu 23, tal-impriza oriġinali.

2. Tul il-ħajja tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza mehtieg biex isostni l-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni msemija fl-ewwel subparagrafu tal-Artikolu 77(5) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun supponut li huwa daqs ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza ta' referenza taht is-suppożizzjonijiet stabbiliti fil-paragrafu 1.

3. Għall-finijiet tal-punt (i) tal-paragrafu 1, riskju jitqies bhala materjali meta l-impatt tiegħu fuq il-kalkolu tal-marġni ta' riskju ikun jista' jinfluwenza t-teħid tad-deċizzjonijiet jew il-ġudizzju tal-utenti ta' dik l-informazzjoni, inklużi awtoritajiet superviżorji.

*Artikolu 39***Rata tal-Kost tal-Kapital**

Ir-rata tal-Kost tal-Kapital stipulata fl-Artikolu 77(5) tad-Direttiva 2009/138/KE tkun supponuta li hija ekwivalenti għal 6 %

*Subtaqsima 5***Kalkolu tal-provvedimenti tekniċi bhala total***Artikolu 40***Ċirkostanzi li fihom il-provvedimenti tekniċi jiġu kkalkulati bhala total u l-metodu li għandu jintuza**

1. Għall-finijiet tat-tieni subparagrafu tal-Artikolu 77(4) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-affidabbiltà tkun ivvalutata skont il-paragrafi 2 u 3 ta' dan l-Artikolu u l-provvedimenti tekniċi jiġu stmati skont il-paragrafu 4 ta' dan l-Artikolu.

2. Ir-replikazzjoni tal-flussi tal-flus titqies bhala affidabbli meta dawk il-flussi tal-flus jiġu rreplikati fl-ammont u fit-twaqqit b'rabta mar-riskji sottostanti ta' dawk il-flussi tal-flus u fix-xenarji kollha possibbli. Il-flussi tal-flus li ġejjin assoċjati mal-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ma jistgħux jiġu rreplikati b'mod affidabbli:

- (a) il-flussi tal-flus assoċjati mal-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jiddependu fuq il-probabbiltà li d-detenturi ta' polza jeżerċitaw l-opzjonijiet kuntrattwali, inklużi l-iskadenzi u ċ-ċedimenti;
- (b) il-flussi tal-flus assoċjati mal-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jiddependu fuq il-livell, ix-xejra, jew il-volatilità tar-rati ta' mortalità, dizabbiltà, mard u morbożità;
- (c) l-ispejjeż kollha li se jintefqu waqt il-hlas tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni.

▼B

3. L-istrumenti finanzjarji jiġu kkunsidrati bħala strumenti finanzjarji li għalihom valur tas-suq affidabbli huwa osservabbli meta dawk l-istrumenti finanzjarji jiġu nnegożjati f'suq attiv, kbir, likwidu u trasparenti. Is-swieq attivi jikkonformaw ukoll mal-Artikolu 10(4).

4. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiddeterminaw il-valur tal-provvedimenti tekniċi fuq il-bażi tal-prezz tas-suq tal-istrumenti finanzjarji użati fir-replikazzjoni.

Subtaqsima 6

Rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali*Artikolu 41***Dispożizzjonijiet ġenerali**

1. L-ammonti rekuperabbli mill-kuntratti tar-riassigurazzjoni u l-veikoli bi skop speċjali jiġu kkalkulati b'mod konsistenti mal-limiti tal-kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li magħhom dawk l-ammonti jkunu relatati.

2. L-ammonti rekuperabbli mill-veikoli bi skop speċjali, l-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni finiti kif inhu stipulat fl-Artikolu 210 tad-Direttiva 2009/138/KE u l-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni oħrajn kollha jiġu kkalkulati għalihom. L-ammonti rekuperabbli minn veikolu bi skop speċjali ma jaqbżux l-iskopertura għar-riskju massima aggregata ta' dak il-veikolu bi skop speċjali għall-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

3. Għall-fini tal-kalkolu tal-ammonti rekuperabbli mill-kuntratti tar-riassigurazzjoni u mill-veikoli bi skop speċjali, il-flussi tal-flus jinkludu biss pagamenti b'rabta mal-kumpens ta' eventi tal-assigurazzjoni u pretensjonijiet tal-assigurazzjoni mhux saldati. Il-pagamenti marbutin ma' eventi oħrajn jew pretensjonijiet tal-assigurazzjoni saldati jitqiesu barra mill-ammonti rekuperabbli mill-kuntratti tar-riassigurazzjoni u l-veikoli bi skop speċjali u elementi oħrajn tal-provvedimenti tekniċi. Meta jkun sar depożitu għall-flussi tal-flus, l-ammonti rekuperabbli jiġu aġġustati kif xieraq biex jiġi evitat l-għadd doppju tal-assi u l-obbligazzjonijiet marbutin mad-depożitu.

4. L-ammonti rekuperabbli mill-kuntratti tar-riassigurazzjoni u mill-veikoli bi skop speċjali għall-obbligi tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja jiġu kkalkulati b'mod separat għall-provvedimenti tal-primjum u l-provvedimenti għall-pretensjonijiet pendenti bil-mod li ġej:

- (a) il-flussi tal-flus marbutin mal-provvedimenti għall-pretensjonijiet pendenti jinkludu l-pagamenti ta' kumpens marbutin mal-pretensjonijiet ikkunsidrati fil-provvedimenti gross għall-pretensjonijiet pendenti tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ċċedi r-riskji;

▼B

(b) il-flussi tal-flus relatati mal-provvedimenti tal-primjum jinkludu l-pagamenti l-ohrajn kollha.

5. Meta l-flussi tal-flus mill-veikoli bi skop speċjali lejn l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ma jiddependux direttament fuq il-pretensjonijiet kontra l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ċċedi r-riskji, l-ammonti rekuperabbli minn daww il-veikoli bi skop speċjali għall-pretensjonijiet futuri jiġu kkunsidrati biss sakemm ikun jista' jiġi vverifikat b'mod prudenti, affidabbli u oġġettiv li n-nuqqas ta' korrispondenza strutturali bejn il-pretensjonijiet u l-ammonti rekuperabbli ma jkunx materjali.

*Artikolu 42***Aġġustament ta' inadempjenza tal-kontropartijiet**

1. L-aġġustamenti biex tinghata kunsiderazzjoni lit-telf mistenni minhabba inadempjenza ta' kontroparti kif imsemmi fl-Artikolu 81 tad-Direttiva 2009/138/KE jiġu kkalkulati b'mod separat mill-bqija tal-ammonti rekuperabbli.

2. L-aġġustament biex jiġi kkunsidrat it-telf mistenni minhabba inadempjenza ta' kontroparti jiġi kkalkulat bħala l-valur preżenti mistenni tal-bidla fil-flussi tal-flus sottostanti għall-ammonti rekuperabbli minghand dik il-kontroparti, li kieku jirriżulta f'każ ta' inadempjenza tal-kontroparti, inkluż bħala riżultat ta' insolvenza jew tilwim, f'ċertu punt fiż-żmien. Għal dak il-ghan, il-bidla fil-flussi tal-flus ma tikkunsidra l-effett tal-ebda teknika ta' mitigazzjoni tar-riskju li tnaqqas ir-riskju ta' kreditu tal-kontroparti, barra mit-tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju bbażati fuq il-partecipazzjonijiet kollaterali. It-tekniki ta' mitigazzjoni tar-riskji li ma jiġux ikkunsidrati jiġu rikonnoxxuti b'mod separat minghajr ma jizdied l-ammont rekuperabbli mill-kuntratti tal-assigurazzjoni u l-veikoli bi skop speċjali.

3. Il-kalkolu msemmi fil-paragrafu 2 jikkunsidra eventi ta' inadempjenza possibbli tul il-hajja tal-kuntratt jew l-arranġament tar-riassigurazzjoni mal-veikolu bi skop speċjali u jekk u kif il-probabbiltà tal-inadempjenza tvarja maż-żmien. Dan isir b'mod separat minn kull kontroparti u għal kull linja operatorja. Fl-assigurazzjoni mhux tal-hajja, dan isir ukoll b'mod separat għall-provvedimenti ta' primjums u għall-provvedimenti għal pretensjonijiet pendenti.

4. It-telf medju li jirriżulta minn inadempjenza ta' kontroparti, imsemmi fl-Artikolu 81 tad-Direttiva 2009/138/KE, ma jiġix ivvalutat b'valur inqas minn 50 % tal-ammonti rekuperabbli bl-esklużjoni tal-aġġustament imsemmi fil-paragrafu 1, sakemm ma jkunx hemm bażi affidabbli għal valutazzjoni oħra.

5. Il-probabbiltà ta' inadempjenza ta' veikolu bi skop speċjali tiġi kkalkulata abbażi tar-riskju ta' kreditu inerenti fl-assi miżmumin mill-veikolu bi skop speċjali.



TAQSIMA 4

Struttura tat-terminu tar-rata rilevanti tal-imghax minghajr riskju

Subtaqsima 1

Dispożizzjonijiet ġenerali

Artikolu 43

Dispożizzjonijiet ġenerali

Ir-rati tal-istruttura tat-terminu tar-rata tal-imghax bażika minghajr riskju jissodisfaw il-kriterji kollha li ġejjin:

- (a) l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jkunu kapaċi jaqilgħu r-rati b'mod minghajr riskju fil-prattika;
- (b) ir-rati jiġu ddeterminati b'mod affidabbli abbażi tal-istrumenti finanzjarji kkumerċjati f'suq finanzjarju kbir, likwidu u trasparenti.

Ir-rati tal-istruttura tat-terminu tar-rata tal-imghax rilevanti minghajr riskji jiġu kkalkulati b'mod separat għal kull munita u maturità, abbażi tal-informazzjoni u d-dejta rilevanti kollha għal dik il-munita u dik il-maturità. Dawn jiġu ddeterminati b'mod trasparenti, prudenti, affidabbli u oġġettiv li jkun konsistenti tul iż-żmien.

Subtaqsima 2

Struttura tat-terminu tar-rata tal-imghax bażika minghajr riskju

Artikolu 44

L-istrumenti finanzjarji rilevanti biex jiġu dderivati r-rati bażiċi tal-imghax minghajr riskju

1. Għal kull munita u maturità, ir-rati tal-interess bażiċi helsin mir-riskji jiġu dderivati abbażi tar-rati swap tar-rati tal-imghax bażiċi għar-rati tal-imghax ta' dik il-munita, aġġustati biex jikkunsidraw ir-riskju ta' kreditu.
2. Għal kull munita, għall-maturitajiet fejn ir-rati swap tar-rati tal-interess ma jkunux disponibbli minn swieq finanzjarji profondi, likwidi u trasparenti, ir-rati tal-bonds tal-gvern maħruġin f'dik il-munita, aġġustati biex jikkunsidraw ir-riskju ta' kreditu tal-bonds tal-gvern, jintużaw biex jiġu dderivati r-rati bażiċi tal-imghax minghajr riskji, diment li t-tali rati tal-bonds tal-gvern ikunu disponibbli minn swieq finanzjarji kbar, likwidi u trasparenti.

Artikolu 45

Aġġustament għar-rati swap għar-riskju ta' kreditu

L-aġġustament għar-riskju ta' kreditu msemmi fl-Artikolu 44(1) jiġi ddeterminat b'mod trasparenti, prudenti, affidabbli u oġġettiv li jkun konsistenti tul iż-żmien. L-aġġustament jiġi ddeterminat fuq il-baži tad-differenza bejn ir-rati li jkopru r-riskju ta' kreditu rifless fir-rata varjabbli tal-iswaps tar-rati tal-imghax u r-rati swap indiċizzati millum għall-ghada tal-istess maturità, meta z-żewġ rati jkunu disponibbli minn swieq finanzjarji kbar, likwidi u trasparenti. Il-kalkolu tal-aġġustament ikun imsejjes fuq 50 % tal-medja ta' dik id-differenza tul perjodu ta' żmien ta' sena. L-aġġustament ma jkun inqas minn 10 punti baži u mhux oghla minn 35 punt baži.



Artikolu 46

Estrapolazzjoni

1. Il-prinċipji applikati fl-estrapolazzjoni tal-istruttura tat-terminu tar-rata rilevanti tal-imghax minghajn riskji jkunu l-istess għall-muniti kollha. Dan japplika wkoll fir-rigward tad-determinazzjoni tal-itwal maturitajiet li għalihom ir-rati tal-imghax jistgħu jiġu osservati f'suq kbir, likwidu u trasparenti u l-mekkaniżmu biex jiżgura konverġenza bla xkiel lejn ir-rata forward finali.

2. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni japplikaw l-Artikolu 77d tad-Direttiva 2009/138/KE, tiġi applikata l-estrapolazzjoni għar-rati tal-imghax minghajn riskju inklużi fl-aġġustament tal-volatilità msemmi f'dak l-Artikolu.

3. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni japplikaw l-Artikolu 77b tad-Direttiva 2009/138/KE, l-estrapolazzjoni tkun imsejsa fuq ir-rati tal-imghax minghajn riskju bla aġġustament ta' korrispondenza. L-aġġustament ta' korrispondenza msemmi f'dak l-Artikolu jiġi applikat għar-rati tal-imghax estrapolati minghajn riskju.

Artikolu 47

Ir-rata forward finali

1. Għal kull munita, ir-rata forward finali msemmija fil-paragrafu 1 tal-Artikolu 46 tkun stabbli tul iż-żmien u tinbidel biss bhala riżultat ta' tibdil fl-aspettattivi fit-tul. Il-metodoloġija biex tiġi dderivata r-rata forward finali tkun speċifikata biċ-ċar biex ikun żgurat li jsiru kalkoli tax-xenarji mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni. Din tiġi ddeterminata b'mod trasparenti, prudenti, affidabbli u oġġettiv li jkun konsistenti tul iż-żmien.

2. Għal kull munita, ir-rata forward finali tqis l-aspettattivi tar-rata tal-imghax reali fit-tul u tal-inflazzjoni mistennija, diment li dawg l-aspettattivi jkunu jistgħu jiġu ddeterminati għal dik il-munita b'mod affidabbli. Ir-rata forward finali ma tinkludix primjum b'terminu li jirrifletti r-riskji addizzjonali tal-investimenti miżmumin fit-tul.

Artikolu 48

L-istruttura tat-terminu tar-rata bażika tal-imghax minghajn riskji tal-valuti marbutin mal-euro

1. Għal valuti marbutin mal-euro, l-istruttura tat-terminu tar-rata bażika tal-imghax minghajn riskji għall-euro, aġġustata għar-riskju tal-valuta, tista' tintuża biex tiġi kkalkulata l-ahjar stima fir-rigward tal-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni espressi f'dik il-munita, diment li jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

(a) l-irbit jiżgura li r-rata tal-kambju bejn il-munita u l-euro tibqa' f'firxa mhux usa' minn 20 % tal-ogħla limitu tal-firxa;

▼B

- (b) is-sitwazzjoni ekonomika taż-żona tal-euro u ż-żona ta' dik il-munita jkunu simili biżżejjed biex jiżguraw li r-rati tal-imghax għall-euro u dik il-munita jiżviluppaw b'mod simili;
- (c) l-arranġament ta' rbit jiżgura li l-bidliet relattivi fir-rata tal-kambju tul perjodu ta' sena ma jaqbzux il-firxa msemmija fil-punt (a) ta' dan il-paragrafu, fil-każ ta' eventi tas-suq estremi, li tikkorrispondu għall-livell ta' fiduċja stabbilit fl-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (d) tinzamm konformità ma' wiehed mill-kriterji li ġejjin:
 - (i) parteċipazzjoni ta' dik il-munita fil-Mekkaniżmu Ewropew tar-Rata tal-Kambju (ERM II);
 - (ii) l-eżistenza ta' deċiżjoni mill-Kunsill li tirrikonoxxi l-arranġamenti ta' rbit bejn dik il-munita u l-euro
 - (iii) it-twaqqif tal-arranġament ta' rbit skont il-liġi tal-pajjiż li tistabbilixxi l-munita ta' dak il-pajjiż.

Għall-finijiet tal-punt (c), jiġu kkunsidrati r-riżorsi finanzjarji tal-partijiet li jggarantixxu l-irbit.

2. L-aġġustament għar-riskju tal-munita jkun negattiv u jikkorrispondu għall-kost tal-ihheġġjar kontra r-riskju li l-valur fil-munita marbuta ta' investiment espress f'euro jonqos bhala riżultat ta' bidliet fil-livell tar-rata tal-kambju bejn l-euro u l-munita marbuta. L-aġġustament ikun l-istess għall-imprezzi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni kollha.

Subtaqsima 3

Aġġustament għall-volatilità

Artikolu 49

Portafolli ta' referenza

1. Il-portafolli ta' referenza msemmijin fil-paragrafi (2) u (4) tal-Artikolu 77d tad-Direttiva 2009/138/KE jiġu ddeterminati b'mod trasparenti, prudenti, affidabbli u oġġettivi li jkun konsistenti tul iż-żmien. Il-metodi applikati fid-determinazzjoni tal-portafolli ta' referenza ikunu l-istess għall-valuti u l-pajjiżi kollha.

2. Għal kull munita u kull pajjiż, l-assi tal-portafoll ta' referenza jiġu stmati skont l-Artikolu 10(1) u jiġu nnegożjati fi swieq li, hliet f'perjodi ta' likwidità taht stress, jikkonformaw mal-Artikolu 40(3). L-istrumenti finanzjarji nnegożjati fi swieq li ma jikkonformawx mal-Artikolu 40(3) temporanjament jistgħu jiġu inkluzi biss fil-portafoll meta dak is-suq ikun mistenni li se jerga' jkun konformi mal-kriterji fi żmien perjodu raġonevoli.

3. Għal kull munita u kull pajjiż, il-portafoll ta' referenza tal-assi jissodisfa r-rekwiziti kollha li ġejjin:

▼B

- (a) għal kull valuta, l-assi jirrappreżentaw investimenti li jsiru mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni f'dik il-munita biex tiġi koperta l-aħjar stima għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni espressi f'dik il-valuta; għal kull pajjiż, l-assi jkunu rappreżentattivi tal-investimenti li jsiru mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni f'dak il-pajjiż biex tiġi koperta l-aħjar stima għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mibjugħhin fis-suq tal-assigurazzjoni ta' dak il-pajjiż u espressi fil-munita ta' dak il-pajjiż;
- (b) fejn ikun disponibbli, il-portafoll ikun ibbażat fuq l-indicijiet rilevanti li jkunu disponibbli faċilment għall-pubbliku u hemm kriterji ppubblikati għal meta u kif ikunu se jinbidlu l-kostitwenti ta' dawk l-indicijiet;
- (c) il-portafoll tal-assi jinkludi l-assi kollha li ġejjin:
- bonds, titolizzazzjonijiet u self, inkluż self ipotekarju
 - ekwità
 - proprjeta

Għall-finijiet tal-punti (a) u (b), l-investimenti tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni f'imprizi ta' investiment kollettiv u investimenti oħrajn aggregati bhala fondi jitqiesu bhala investimenti fl-assi sottostanti.

*Artikolu 50***Formula għall-kalkolu tal-firxa sottostanti għall-aġġustament tal-volatilità**

Għal kull munita u kull pajjiż, il-firxa msemmija fl-Artikolu 77d(2) u (4) tad-Direttiva 2009/138/KE tkun ekwivalenti għal dan li ġej:

$$S = w_{gov} \cdot \max(S_{gov}, 0) + w_{corp} \cdot \max(S_{corp}, 0)$$

fejn:

- (a) w_{gov} tirrappreżenta l-proporzjon tal-valur tal-bonds tal-gvern inklużi fil-portafoll ta' referenza tal-assi għal dik il-munita jew dak il-pajjiż u l-valur tal-assi kollha inklużi f'dak il-portafoll ta' referenza;
- (b) S_{gov} tirrappreżenta l-firxa medja tal-munita fuq il-bonds tal-gvern inklużi fil-portafoll ta' referenza tal-assi għal dik il-munita jew dak il-pajjiż
- (c) w_{corp} tirrappreżenta l-proporzjoni tal-valur tal-bonds barra mill-bonds tal-gvern, is-self u t-titolizzazzjonijiet inklużi fil-portafoll tal-assi ta' referenza għal dik il-munita jew dak il-pajjiż u l-valur tal-assi kollha inklużi f'dak il-portafoll ta' referenza;
- (d) S_{corp} tirrappreżenta l-firxa medja tal-munita fuq bonds li mhumiex bonds tal-gvern, self u titolizzazzjoni inklużi fil-portafoll ta' referenza tal-assi għal dik il-munita jew dak il-pajjiż.

▼B

Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, “bonds tal-gvern” tfisser skoperturi għall-gvernijiet u l-banek ċentrali.

*Artikolu 51***Firxa kkoreġuta skont ir-riskju**

Il-porzjon tal-firxa medja tal-munita skont ir-riskju li hija attribwibbli għal valutazzjoni realistika ta' telf mistenni, riskju ta' kreditu mhux mistenni jew kwalunkwe riskju ieħor msemmi fl-Artikolu 77d(3) u (4) tad-Direttiva 2009/138/KE jiġi kkalkulat bl-istess mod bħall-firxa fundamentali msemmija fl-Artikolu 77c (2) tad-Direttiva 2009/138/KE u l-Artikolu 54 ta' dan ir-Regolament.

Subtaqsima 4

Aġġustament ta' korrispondenza*Artikolu 52***Stress tar-riskju tal-mortalità**

1. L-istress tar-riskju tal-mortalità msemmi fl-Artikolu 77b(1)(f) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun l-iktar wiehed avvers miż-żewġ xenarji li ġejjin f'termini tal-impatt tiegħu fuq il-fondi proprji bażiċi:

- (a) zieda permanenti istantanja ta' 15 % fir-rati ta' mortalità uzati biex tiġi kkalkulata l-aħjar stima;
- (b) zieda istantanja ta' 0,15-il punt perċentwali fir-rati ta' mortalità (mogħtija bħala perċentwali) li jintużaw fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi biex jirriflettu l-esperjenza ta' mortalità fit-12-il xahar ta' wara.

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, iż-zieda fir-rati ta' mortalità tapplika biss għal dawk il-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom iż-zieda fir-rati ta' mortalità twassal għal zieda fil-provvedimenti tekniċi filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni dawn kollha li ġejjin:

- (a) poloż tal-assigurazzjoni multipli fir-rigward tal-istess persuna assigurata jistgħu jitqiesu daqslikieku kienu polza tal-assigurazzjoni waħda;
- (b) meta l-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi jkun imsejjes fuq gruppi ta' poloż kif imsemmi fl-Artikolu 35, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom jiżdiedu l-provvedimenti tekniċi skont zieda fir-rati ta' mortalità tista' tkun imsejsa wkoll fuq dawk il-gruppi ta' poloż minflok il-poloż waħedhom, diment li dan jipprovdi riżultat li ma jkunx materjalment differenti.

3. Fir-rigward tal-obbligi tar-riassigurazzjoni, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom il-provvedimenti tekniċi jiżdiedu skont zieda fir-rati ta' mortalità tapplika għall-poloż tal-assigurazzjoni sottostanti u titwettaq skont il-paragrafu 2.



Artikolu 53

Kalkolu tal-aġġustament ta' korrisondenza

1. Għall-finijiet tal-kalkolu msemmi fl-Artikolu 77c(1)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkunsidraw biss l-assi assenjati li l-flussi tal-flus mistennija tagħhom huma meħtieġa jirreplikaw il-flussi tal-flus tal-portafoll tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, eskluż kwalunkwe assi li jmur lil hinn minn dan. Il-“fluss tal-flus mistenni” ta' assi tfisser il-flus tal-flus tal-assi aġġustat sabiex tkun tista' tinhareg il-probabbiltà tal-inadempjenza tal-assi li tikkorrispondi għall-element tal-firxa fundamentali stipulata fl-Artikolu 77c(2)(a)(i) tad-Direttiva 2009/138/KE jew, meta ma tkun tista' tinhareg ebda firxa tal-kreditu affidabbli mill-istatistiki prestabbiliti, il-porzjon tal-medja fid-durata tal-firxa fuq ir-rata tal-imghax minghajr riskju stabbilita fl-Artikolu 77c(2)(b) u (c) ta' dik id-Direttiva.

2. It-tnaqqis tal-firxa fundamentali, imsemmija fl-Artikolu 77c(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE, mir-rizultat tal-kalkolu stipulat fl-Artikolu 77c(1)(a) ta' dik id-Direttiva, jinkludi biss il-porzjon tal-firxa fundamentali li ma tkunx diġà giet riflessa fl-aġġustament għall-flussi tal-flus tal-portafoll assenjat ta' assi, kif stipulat fil-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu.

Artikolu 54

Kalkolu tal-firxa fundamentali

1. Il-firxa fundamentali msemmija fl-Artikolu 77c paragrafu (2) tiġi kkalkulata b'mod trasparenti, prudenti, affidabbli u oġġettiv li jibqa' konsistenti maż-żmien, fuq il-bażi tal-indicijiet rilevanti, meta jkun disponibbli. Il-metodi biex tinhareg firxa fundamentali ta' bond ikunu l-istess għal kull munita u kull pajjiż u jistgħu jkun differenti għal bonds tal-gvern u għal bonds oħrajn.

2. Il-kalkolu tal-firxa tal-kreditu msemmi fl-Artikolu 77c(2)(a)(i) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun imsejjes fuq is-suppożizzjoni li f'każ ta' inadempjenza jista' jiġi rkuprat 30 % tal-valur tas-suq.

3. Il-medja fid-durata msemmija fl-Artikolu 77c(2)(b) u (c) tad-Direttiva 2009/138/KE tkun imsejsa fuq id-dejta relatata mal-aħħar 30 sena. Meta jkun hemm parti mid-dejta li mhijiex disponibbli, din jittihdilha postha minn dejta msawra. Id-dejta msawra għandha tkun imsejsa fuq id-dejta disponibbli u affidabbli relatata mal-aħħar 30 sena. Dejta li ma tkunx affidabbli tinbidel ma' dejta msawra billi tintuża dik il-metodoloġija. Id-dejta msawra tkun imsejsa fuq suppożizzjonijiet prudenti.

4. It-telf imsemmi fl-Artikolu 77c(2)(a)(ii) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun jikkorrispondi għat-telf ippezat skont il-probabbiltà li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni gġarrab meta l-assi jiġi deklassifikat għal skala tal-kwalità kreditizja inqas u jiġi sostitwit eżatt wara. Il-kalkolu tat-telf mistenni jkun imsejjes fuq is-suppożizzjoni li l-assi li jehodlu postu jissodisfa l-kriterji kollha li ġejjin:

▼B

- (a) l-assi sostitut għandu l-istess mudell tal-fluss tal-flus bhall-assi sostitwit qabel id-deklassifikazzjoni;
- (b) l-assi sostitut jappartjeni għall-istess klassi ta' assi bhall-assi sostitwit;
- (c) l-assi sostitut jinsab fl-istess skala tal-kwalità kreditizja bhall-assi sostitwit qabel id-deklassifikazzjoni jew f'wahda oghla.

*TAQSIMA 5***Linji operatorji***Artikolu 55***Linji operatorji**

1. Il-linji operatorji msemmin fl-Artikolu 80 tad-Direttiva 2009/138/KE ikunu daww stabbiliti fl-Anness I ta' dan ir-Regolament.
2. L-assenjament ta' obbligu tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal linja operatorja jirrifletti l-għamla tar-riskji marbutin mal-obbligu. Il-forma legali tal-obbligu mhux bilfors trid tkun tiddetermina tal-għamla tar-riskju.
3. Diment li l-bażi teknika tkun konsistenti mal-għamla tar-riskji marbutin mal-obbligu, l-obbligi tal-assigurazzjoni tas-saħħa mfittxija fuq bażi teknika simili għal dik tal-assigurazzjoni tal-hajja jiġu assenjati fil-linji operatorji għall-assigurazzjoni tal-hajja u l-obbligi tal-assigurazzjoni tas-saħħa mfittxija fuq bażi teknika simili għal dik ta' assigurazzjoni mhux tal-hajja jiġu assenjati għal-linji operatorji għal assigurazzjoni mhux tal-hajja.
4. Meta l-obbligi ta' assigurazzjoni li jirriżultaw mill-operazzjonijiet imsemmin fl-Artikolu 2(3)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE ma jkunux jistgħu jiġu assenjati b'mod ċar għal-linji operatorji stipulati fl-Anness I ta' dan ir-Regolament fuq il-bażi tal-għamla tagħhom, dawn jiddaħhlu fil-linja operatorja 32 kif stipulat f'dak l-Anness.
5. Meta kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkopri riskji f'assigurazzjoni tal-hajja u mhux tal-hajja, l-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jiġu dizaggregati fil-partijiet tal-hajja u mhux tal-hajja tagħhom.
6. Meta kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkopri riskji fuq il-linji operatorji kif stipulat fl-Anness I ta' dan ir-Regolament, fejn possibbli l-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jiġu dizaggregati fil-linji operatorji xierqa.
7. Meta kuntratt tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jinkludi obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tas-saħħa u obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ohrajn, fejn possibbli daww l-obbligi jiġu dizaggregati.



TAQSIMA 6

Proporzjonalità u simplifikazzjonijiet

Artikolu 56

Proporzjonalità

1. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw metodi biex jikkalkulaw il-provvedimenti tekniċi li huma proporzjonati għall-ghamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji involuti fl-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tagħhom.

2. Meta jevalwaw jekk metodu ta' kalkolu tal-provvedimenti tekniċi huwiex proporzjonat, l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jwettqu valutazzjoni li tinkludi:

(a) valutazzjoni tal-ghamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji involuti fl-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tagħhom;

(b) evalwazzjoni f'termini kwalitattivi jew kwantitattivi tal-iżball introdott fir-riżultati tal-metodu minhabba xi devjazzjoni bejn dawn li ġejjin:

(i) is-suppożizzjonijiet involuti fil-metodu b'rabta mar-riskji;

(ii) ir-riżultati tal-valutazzjoni msemmijin fil-punt (a).

3. Il-valutazzjoni msemmija fil-punt (a) tal-paragrafu 2 tinkludi r-riskji kollha li jaffettwaw l-ammont, it-tempestività jew il-valur tal-ħruġ u d-dhul ta' flus meħtieġa biex jiġu saldati l-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tul il-hajja tagħhom. Għall-fini tal-kalkolu tal-marġni ta' riskju, il-valutazzjoni tinkludi r-riskji kollha msemmijin fl-Artikolu 38(1)(i) tul il-hajja tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni sottostanti. Il-valutazzjoni tkun limitata għar-riskji li huma rilevanti għal dik il-parti tal-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi li għaliha huwa applikat il-metodu.

4. Metodu jitqies sproporzjonat għall-ghamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji jekk l-iżball imsemmi fil-punt (b) tal-paragrafu 2 iwassal għal dikjarazzjoni skorretta tal-provvedimenti tekniċi jew il-komponenti tagħhom li jistgħu jinfluwenzaw it-teħid ta' deċiżjonijiet jew il-ġudizzju tal-utent maħsub fuq l-informazzjoni marbuta mal-valur tal-provvedimenti tekniċi, sakemm ma tiġix issodisfata wahda mill-kundizzjonijiet li ġejjin:

(a) ma jkunx hemm disponibbli metodu ieħor bi żball inqas u l-metodu ma jkollux probabbiltà li jirriżulta f'sottovalutazzjoni tal-ammont ta' provvedimenti tekniċi;

(b) il-metodu ma jkunx iwassal għal ammont ta' provvedimenti tekniċi tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jkun oġġla mill-ammont li jirriżulta li kieku jintuża metodu proporzjonat u l-metodu ikun ma jwassalx għal sottovalutazzjoni tar-riskju inerenti fl-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li huwa applikat.



Artikolu 57

Kalkolu ssimplifikat tar-riassigurabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali

1. Mingħajr hsara għall-Artikolu 56 ta' dan ir-Regolament, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw l-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali qabel jaġġustaw dawk l-ammonti biex jieħdu f'kunsiderazzjoni t-telf mistenni minhabba inadempjenza tal-kontroparti bhala d-differenza bejn l-istimi li ġejjin:

- (a) l-aħjar stima kkalkulata gross kif imsemmi fl-Artikolu 77(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) l-aħjar stima, wara li jiġu kkunsidrati l-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali u mingħajr aġġustament għat-telf mistenni minhabba inadempjenza tal-kontroparti (l-aħjar stima netta mhux aġġustata) ikkalkulati skont il-paragrafu 2.

2. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jużaw metodi biex jiksbu l-aħjar stima netta mhux aġġustata mill-aħjar stima gross mingħajr projezzjoni esplicita tal-flussi tal-flus involuti fl-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkalkulaw l-aħjar stima netta mhux aġġustata fuq il-bażi ta' gruppi ta' riskji omoġenji. Kull wiehed minn dawn il-gruppi ta' riskji omoġenji jkopri mhux aktar minn kuntratt tar-riassigurazzjoni jew veikolu bi skop speċjali wiehed sakemm dawk il-kuntratti tar-riassigurazzjoni jew il-veikoli bi skop speċjali ma jipprovdux trasferiment tar-riskji omoġenji.

Artikolu 58

Kalkolu ssimplifikat tal-marġni ta' riskju

Mingħajr hsara għall-Artikolu 56, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jużaw metodi ssimplifikati meta jikkalkulaw il-marġni ta' riskju, inkluż wiehed jew iktar minn fost dawn li ġejjin:

- (a) metodi li jużaw stimi tal-ammonti denotati mit-termini $SCR(t)$ imsemmijin fl-Artikolu 37(1);
- (b) metodi li jistmaw is-somma skontata tal-ammonti denotati mit-termini $SCR(t)$ kif imsemmi fl-Artikolu 37(1) mingħajr ma jikkalkulaw kull wiehed minn dawk l-ammonti għalih.



Artikolu 59

Kalkoli tal-marġni ta' riskju matul is-sena finanzjarja

Mingħajr preġudizzju għall-Artikolu 56, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jiksbu l-marġni ta' riskju għall-kalkoli li jridu jsiru b'mod trimestrali mir-riżultat ta' kalkolu preċedenti tal-marġni ta' riskju mingħajr kalkolu esplicitu tal-formula msemmija fl-Artikolu 37(1).

Artikolu 60

Kalkolu ssimplifikat tal-aħjar stima għall-obbligi tal-assigurazzjoni b'mekkaniżmu ta' aġġustament tal-primjum

Mingħajr preġudizzju għall-Artikolu 56, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw l-aħjar stima tal-obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja b'arranġament li bih l-impriza tal-assigurazzjoni għandha d-dritt jew l-obbligu li taġġusta l-primjums tal-ġejjieni ta' kuntratt tal-assigurazzjoni biex jirriflettu l-bidliet materjali fil-livell mistenni ta' pretensjonijiet u spejjeż (mekkaniżmu ta' aġġustament tal-primjum) billi jużaw projezzjonijiet tal-flussi tal-flus li jassumu li l-bidliet fil-livell ta' pretensjonijiet u spejjeż isehhu fl-istess hin mal-aġġustamenti tal-primjum u li jirriżultaw fi fluss tal-flus nett zero, diment li jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) il-mekkaniżmu ta' aġġustament tal-primjum jikkompensa lill-impriza tal-assigurazzjoni bis-shih u fil-hin għal kull żieda fil-livell ta' pretensjonijiet u spejjeż;
- (b) il-kalkolu ma jirriżultax f'sottovalutazzjoni tal-aħjar stima;
- (c) il-kalkolu ma jirriżultax f'sottovalutazzjoni tar-riskju inerenti f'dawk l-obbligi tal-assigurazzjoni.

Artikolu 61

Kalkolu ssimplifikat tal-aġġustament tal-inadempjenza ta' kontroparti

Mingħajr preġudizzju għall-Artikolu 56 ta' dan ir-Regolament, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw l-aġġustament għat-telf mistenni minhabba inadempjenza tal-kontroparti, kif imsemmi fl-Artikolu 81 tad-Direttiva 2009/138/KE, għal kontroparti speċifika u grupp ta' riskji omogenji li jiġi stabbilit kif ġej:

$$Adj_{CD} = - \max\left(0,5 \cdot \frac{PD}{1 - PD} \cdot Dur_{mod} \cdot BE_{rec}; 0\right)$$

fejn:

- (a) PD tirrappreżenta l-probabilità tal-inadempjenza ta' dik il-kontroparti fit-12-il xahar ta' wara;
- (b) Dur_{mod} tirrappreżenta d-durata mmodifikata tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni ma' dik il-kontroparti b'rabta mal-grupp ta' riskji omogenji;

▼B

- (c) BE_{rec} tirrappreżenta l-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-rias-sigurazzjoni ma' dik il-kontroparti b'rabta ma' dak il-grupp ta' riskji omogenji.

KAPITOLU IV

FONDI PROPRI

TAQSIMA 1

Determinazzjoni tal-fondi proprji

Subtaqsima 1

Approvazzjoni superviżorja ta' fondi proprji anċillari

Artikolu 62

Valutazzjoni tal-applikazzjoni

1. L-awtoritajiet superviżorji jiehdu f'kunsiderazzjoni dawn kollha li ġejjin għall-fini tal-valutazzjoni msemmija fl-Artikolu 90 (4) tad-Direttiva 2009/138/KE:

- (a) l-effettività u l-infurzabbiltà legali tat-termini tal-impenn fil-ġurisdizzjonijiet rilevanti kollha;
- (b) it-termini kuntrattwali tal-arrangament li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni dahlet fih, jew se tidhol fih, mal-kontropartijiet biex tipprovdi fondi;
- (c) fejn rilevanti, il-memorandum u l-Artikoli ta' assoċjazzjoni jew l-istatuti tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (d) jekk l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandhiex fis-seħh proċessi biex tgħarraf lill-awtoritajiet superviżorji dwar kwalunkwe bidla fil-ġejjieni, li jista' jkollha l-effett ta' tnaqqis tal-assorbiment tat-telf tal-entrata ta' fondi proprji anċillari, f'xi waħda milli ġejjin:
 - (i) l-istruttura jew it-termini kuntrattwali tal-arrangament;
 - (ii) l-istatus tal-kontropartijiet ikkonċernati;
 - (iii) potenzjal ta' rkupru tal-entrata ta' fondi proprji anċillari.

2. L-awtoritajiet superviżorji jivvalutaw ukoll jekk hemmx konformità mal-Artikolu 90 tad-Direttiva 2009/138/KE billi jiehdu f'kunsiderazzjoni l-medda ta' ċirkustanzi li fihom tista' tiġi prelevata l-entrata biex tassorbi t-telf.

3. Meta l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tfittex l-approvazzjoni ta' metodu li bih issib l-ammont ta' kull entrata ta' fondi proprji anċillari, l-awtoritajiet superviżorji jqisu jekk il-proċess tal-impriza sabiex tivvalida l-metodu b'mod regolari huwiex xieraq biex jiżgura li r-riżultati tal-metodu jirriflettu l-kapaċità tal-assorbiment tat-telf tal-entrata fuq bażi kontinwa.

▼B

4. Minbarra r-rekwiziti stipulati fil-paragrafi 1 sa 3, l-awtoritajiet superviżorji jivvalutaw l-applikazzjoni għal approvazzjoni ta' fondi proprji anċillari fuq il-bażi tal-kriterji stipulati fl-Artikoli 63, 64 u 65.

*Artikolu 63***Valutazzjoni tal-applikazzjoni — Status tal-kontropartijiet**

1. L-awtoritajiet superviżorji jiehdu f'kunsiderazzjoni dawn kollha li ġejjin għall-finijiet tal-valutazzjoni tal-hila tal-kontropartijiet sabiex iħallsu msemmija fl-Artikolu 90(4)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE:

- (a) ir-riskju ta' inadempjenza tal-kontropartijiet;
 - (b) ir-riskju li tirrizulta inadempjenza għaliex il-kontropartijiet jittardjaw fit-twettiq tal-impnġi tagħhom skont l-entrata ta' fondi proprji anċillari.
2. Fir-rigward tal-paragrafu 1(a), l-awtoritajiet superviżorji jivvalutaw ir-riskju ta' inadempjenza tal-kontropartijiet billi jistharrġu l-probabilità tal-inadempjenza tal-kontropartijiet u t-telf fil-każ ta' inadempjenza, filwaqt li jiġu kkunsidrati l-kriterji kollha li ġejjin:
- (a) l-affidabbiltà kreditizja tal-kontropartijiet, diment li din tirrifletti kif xieraq il-hila tal-kontropartijiet sabiex jissodisfaw l-impnġi tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari;
 - (b) jekk hemmx xi xkiel prattiku jew legali attwali jew prevedibbli sabiex il-kontropartijiet iwettqu l-impnġi tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari;
 - (c) jekk il-kontropartijiet humiex soġġetti għal rekwiziti legali jew regolatorji li jnaqqsu l-hila tal-kontropartijiet sabiex jissodisfaw l-impnġi tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari;
 - (d) jekk il-forma ġuridika tal-kontropartijiet tippregudikax it-twettiq mill-kontropartijiet tal-impnġi tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari;
 - (e) jekk il-kontropartijiet humiex soġġetti għal skoperturi oħrajn li jnaqqsu l-hila tal-kontropartijiet sabiex iwettqu l-impnġi tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari;
 - (f) jekk, fir-rigward tal-impenn tagħhom fl-entrata ta' fondi proprji anċillari, it-termini kuntrattwali tal-arrangement skont kwalunkwe liġi applikabbli huma tali li l-kontropartijiet għandhom drittijiet sabiex ipaċu l-ammonti li huma dovuti kontra kwalunkwe ammont dovut lilhom mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

▼B

3. Fir-rigward tal-paragrafu 1(b), l-awtoritajiet superviżorji għandhom jivvalutaw il-pożizzjoni tal-likwidità tal-kontropartijiet, filwaqt li jqisu dan kollu li ġej:

- (a) jekk hemmx xi xkiel prattiku jew legali attwali jew prevedibbli għall-hila tal-kontropartijiet sabiex iwettqu fil-hin l-impenji tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari;
- (b) jekk il-kontropartijiet humiex soġġetti għal rekwiżiti legali jew regolatorji li jistgħu jnaqqsu l-hila tal-kontropartijiet sabiex iwettqu fil-hin l-impenji tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari;
- (c) jekk il-forma ġuridika tal-kontropartijiet hijiex ta' hsara sabiex il-kontropartijiet iwettqu fil-hin l-impenji tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari.

4. L-awtoritajiet superviżorji jiehdu dawn kollha li ġejjin f'kunsiderazzjoni għall-finijiet tal-valutazzjoni tar-rieda tal-kontropartijiet li jhallsu msemmija fl-Artikolu 90(4)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE:

- (a) il-medda ta' ċirkustanzi li fihom tista' tiġi eżerċitata l-entrata ta' fondi proprji anċillari sabiex tassorbi t-telf;
- (b) jekk jeżistux inċentivi jew dizinċentivi li jistgħu jaffettwaw ir-rieda tal-kontropartijiet sabiex iwettqu l-impenji tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari;
- (c) jekk it-tranzazzjonijiet imġoddija bejn il-kontropartijiet u l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, inkluż it-tweqqif fl-imġoddi mill-partijiet tal-impenji tagħhom stipulati fl-entrati ta' fondi proprji anċillari, jagħtux indikazzjoni dwar ir-rieda tal-kontropartijiet sabiex iwettqu l-impenji attwali tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari.

5. Meta jivvalutaw il-hila u r-rieda tal-kontropartijiet sabiex ihallsu, l-awtoritajiet superviżorji jikkunsidraw kwalunkwe fattur ieħor rilevanti għall-istatus tal-kontropartijiet inkluż, fejn rilevanti, il-mudell kummerċjali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

6. Meta entrata ta' fondi proprji anċillari tkun tikkonċerna grupp ta' kontropartijiet, l-awtoritajiet superviżorji u l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jivvalutaw l-istatus tal-grupp ta' kontropartijiet daqslikieku kien kontroparti wahda diment li jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) il-kontropartijiet mhumiex materjali f'livell individwali;
- (b) il-kontropartijiet inkluzi f'dak il-grupp huma omoġenji bizżejjed;

▼B

- (c) il-valutazzjoni ta' grupp ta' kontropartijiet ma tissopravvalutax il-hila u r-rieda ta' hlas tal-kontropartijiet inklużi f'dak il-grupp.

7. Kontroparti titqies materjali meta l-istatus ta' dik il-kontroparti unika aktarx li jhalli effett sinifikanti fuq il-valutazzjoni tal-hila u r-rieda ta' hlas tal-grupp ta' kontropartijiet.

*Artikolu 64***Valutazzjoni tal-applikazzjoni — Potenzjal ta' rkupru tal-fondi**

L-awtoritajiet superviżorji jiehdu dawn kollha f'kunsiderazzjoni għall-finijiet tal-valutazzjoni tal-potenzjal ta' rkupru tal-fondi msemmija fl-Artikolu 90(4)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE:

- (a) jekk il-potenzjal ta' rkupru tal-fondi jiżdiedx minhabba d-disponibilità ta' kollateral jew arrangament analogu li jkun konformi mal-Artikoli 209 sa 214;
- (b) jekk hemm xi xkiel prattiku jew legali attwali jew prevedibbli għall-potenzjal ta' rkupru tal-fondi;
- (c) jekk il-potenzjal ta' rkupru tal-fondi huwiex soġġett għal rekwiżiti legali jew regolatorji;
- (d) il-hila tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tiehu azzjoni biex tinfurza t-twettiq mill-kontropartijiet tal-impenji tagħhom stipulati fl-entrata ta' fondi proprji anċillari.

*Artikolu 65***Valutazzjoni tal-applikazzjoni — Informazzjoni fuq ir-riżultat ta' sejhiet fil-passat**

L-awtoritajiet superviżorji jiehdu dawn kollha f'kunsiderazzjoni għall-finijiet tal-valutazzjoni tal-informazzjoni dwar ir-riżultat ta' sejhiet fil-passat msemmija fl-Artikolu 90(4)(c) tad-Direttiva 2009/138/KE:

- (a) jekk l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' sejhiet fil-passat mill-istess kontropartijiet jew oħrajn simili fl-istess ċirkustanzi jew oħrajn simili;
- (b) jekk dak it-tagħrif huwiex rilevanti u affidabbli fir-rigward tar-riżultat mistenni ta' sejhiet futuri.

*Artikolu 66***Speċifikazzjoni tal-ammont marbut ma' ammont mingħajr limitu ta' fondi proprji anċillari**

1. L-awtoritajiet superviżorji ma japprovawx ammont mingħajr limitu ta' fondi proprji anċillari.

2. Meta l-awtoritajiet superviżorji japprovaw ammont ta' fondi proprji anċillari, id-deċiżjoni tal-awtoritajiet superviżorji tispeċifika jekk l-ammont li kien gie approvat huwiex l-ammont li għalih applikat l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew jekk huwiex ammont inqas.

▼B*Artikolu 67***Speċifikazzjoni tal-ammont u t-tempestività relatati mal-approvazzjoni ta' metodu**

Meta l-awtoritajiet superviżorji japprovaw metodu biex jistabbilixxu l-ammont ta' kull entrata ta' fondi proprji anċillari, id-deċiżjoni tal-awtoritajiet superviżorji tistabbilixxi dawn kollha li ġejjin:

- (a) l-ammont inizjali tal-entrata ta' fondi proprji anċillari li ġie kkalkulat billi ntuża dak il-metodu dakinhar li tinghata l-approvazzjoni;
- (b) il-frekwenza minima tal-kalkolu mill-ġdid tal-ammont tal-entrata ta' fondi proprji anċillari billi jintuża dak il-metodu meta jsir iktar minn darba fis-sena, u r-raġunijiet għaliex daqshekk spiss;
- (c) il-perjodu ta' zmien li għalih jiġi approvat il-kalkolu tal-entrata ta' fondi proprji anċillari billi jintuża dak il-metodu.

Subtaqsima 2

Trattament tal-parteeċipazzjonijiet tal-fondi proprji*Artikolu 68***Trattament tal-parteeċipazzjonijiet fid-determinazzjoni tal-fondi proprji bażiċi**

1. Għall-fini ta' determinazzjoni tal-fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-fondi proprji bażiċi kif imsemmijin fl-Artikolu 88 tad-Direttiva 2009/138/KE jitnaqqsu bil-valur sħiħ tal-parteeċipazzjonijiet, kif imsemmi fl-Artikolu 92(2) ta' dik id-Direttiva, f'istituzzjoni finanzjarja u tal-kreditu, li jaqbeż l-10 % tal-entrati inklużi fil-punti (a) (i), (ii), (iv) u (vi) tal-Artikolu 69.

2. Għall-fini ta' determinazzjoni tal-fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-fondi proprji bażiċi kif imsemmijin fl-Artikolu 88 tad-Direttiva 2009/138/KE jitnaqqsu bis-sehem tal-valur tal-parteeċipazzjonijiet kollha, kif imsemmi fl-Artikolu 92(2) ta' dik id-Direttiva, f'istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu, minbarra parteeċipazzjonijiet imsemmijin fil-paragrafu 1, li jaqbeż l-10 % tal-entrati inklużi fil-punti (a) (i), (ii), (iv) u (vi) tal-Artikolu 69.

▼M1

3. Minkejja l-paragrafi 1 u 2, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma għandhomx inaqqsu il-parteeċipazzjonijiet strateġiċi kif imsemmi fl-Artikolu 171 li huma inklużi fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp abbażi tal-metodu 1 kif stipulat fl-Anness I għad-Direttiva 2002/87/KE jew abbażi tal-metodu 1 kif stipulat fl-Artikolu 230 tad-Direttiva 2009/138/KE.

▼B

4. It-tnaqqisijiet stipulati fil-paragrafu 2 jiġu applikati fuq bażi prorata għall-parteeċipazzjonijiet kollha msemmijin f'dak il-paragrafu.

▼B

5. It-tnaqqisijiet stipulati fil-paragrafi 1 u 2 isiru mill-grad korrispondenti li fih il-partecipazzjoni ziedet il-fondi proprji tal-impriza relatata kif ġej:

- (a) partecipazzjonijiet ta' entrati tal-Grad 1 ta' Ekwità Komuni ta' istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu jitnaqqsu mill-entrati inklużi fil-punti (a) (i), (ii), (iv) u (vi) tal-Artikolu 69;
- (b) partecipazzjonijiet ta' strumenti tal-Grad 1 Addizzjonali ta' istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu jitnaqqsu mill-entrati inklużi fil-punti (a)(iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69;
- (c) partecipazzjonijiet ta' strumenti tal-Grad 2 ta' istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu jitnaqqsu mill-entrati tal-fondi proprji bażiċi inklużi fl-Artikolu 72.

*TAQSIMA 2****Klassifikazzjoni ta' fondi proprji****Artikolu 69***Grad 1 — Lista ta' entrati ta' fondi proprji**

L-entrati ta' fondi proprji bażiċi li ġejjin jitqiesu li jhaddnu b'mod sostanzjali l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(1)(a) u (b) tad-Direttiva 2009/138/KE, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(2) ta' dik id-Direttiva, u jiġu kklassifikati bħala l-Grad 1, meta dawk l-entrati juru l-karatteristiċi kollha stipulati fl-Artikolu 71:

- (a) is-sehem eċċessiv tal-assi fuq l-obbligazzjonijiet, ivvalutat b'konformità mal-Artikolu 75 u t-Taqsima 2 tal-Kapitolu VI tad-Direttiva 2009/138/KE, inklużi l-entrati li ġejjin:
 - (i) kapital azzjonarju ordinarju mhallas u l-kont tal-primjum tal-azzjonijiet relatat;
 - (ii) fondi inizjali mhallsin, kontribuzzjonijiet tal-membri jew l-entrata ta' fondi proprji bażiċi ekwivalenti għal imprizi mutwi jew tat-tip mutwu;
 - (iii) kontijiet ta' membri mutwi subordinati mhallsin;
 - (iv) fondi zejda li mhumiex ikkunsidrati bħala obbligazzjonijiet ta' assigurazzjoni u riassigurazzjoni b'konformità mal-Artikolu 91(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - (v) ishma privileġġati mhallsin u l-kont tal-primjum tal-azzjonijiet relatat;
 - (vi) riżerva ta' rikonċiljazzjoni;
- (b) obbligazzjonijiet subordinati mhallsin ivvalutati b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

▼B*Artikolu 70***Riżerva ta' Rikonċiljazzjoni**

1. Ir-riżerva ta' rikonċiljazzjoni msemmija fil-punt (a)(vi) tal-Artikolu 69 hija daqs l-eċċess totali ta' assi fuq l-obbligazzjonijiet imnaqqas b'dawn kollha li ġejjin:

- (a) bl-ammont ta' ishma proprji miżmuma mill-impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni;
- (b) b'dividendi, distribuzzjonijiet u imposti prevedibbli;
- (c) bl-entrati ta' fondi proprji bażiċi inklużi fil-punti (a)(i) sa (v) tal-Artikolu 69, l-Artikolu 72(a) u l-Artikolu 76(a);
- (d) bl-entrati ta' fondi proprji bażiċi mhux inklużi fil-punti (a)(i) sa (v) tal-Artikolu 69, punt (a) tal-Artikolu 72 u l-punt tal-Artikolu 76, li ġew approvati mill-awtorità superviżorja b'konformità mal-Artikolu 79;
- (e) bl-entrati ta' fondi proprji ristretti li jissodisfaw wiehed mir-rekwiziti li ġejjin:
 - (i) jaqbżu r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza fil-każ ta' portafolli tal-aġġustament ta' korrispondenza u fondi ring-fenced stabbiliti b'konformità mal-Artikolu 81(1);
 - (ii) li huma esklużi b'konformità mal-Artikolu 81(2);
- (f) l-ammont ta' parteċipazzjonijiet f'istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu kif imsemmi fl-Artikolu 92(2) tad-Direttiva 2009/138/KE mnaqqas b'konformità mal-Artikolu 68, diment li dan ma jkunx diġà ġie inkluż fil-punti (a) sa (e).

2. L-eċċess ta' assi fuq l-obbligazzjonijiet imsemmi fil-paragrafu 1 jinkludi l-ammont li jikkorrispondi għall-profitt mistenni inkluż fil-primjums tal-ġejjieni stipulati fil-paragrafu 2 tal-Artikolu 260.

3. Is-sejbien ta' jekk, u kemm, ir-riżerva ta' rikonċiljazzjoni turi l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 71 ma jsarrafx f'valutazzjoni tal-karatteristiċi tal-assi u l-obbligazzjonijiet li huma inklużi fil-kalkolu tal-eċċess tal-attiv fuq il-passiv jew l-entrati sottostanti fid-dikjarazzjonijiet finanzjarji tal-impriża.

*Artikolu 71***Grad 1 — Karatteristiċi li jiddeterminaw il-klassifikazzjoni**

1. Il-karatteristiċi msemmijin fl-Artikolu 69 ikunu dawn li ġejjin:

- (a) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi:
 - (i) fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a) (i) u (ii) tal-Artikolu 69, tikklassifika wara l-pretensjonijiet kollha l-ohrajn fil-każ ta' proċeduri ta' stralċ rigward l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;

▼B

- (ii) fil-każ ta' entrati msemmijin fil-punti (a)(iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69, tikklassifika fl-istess livell jew f'livell oghla mill-entrati msemmijin fil-punti (a)(i) u (ii) tal-Artikolu 69, iżda wara entrati elenkati fl-Artikoli 72 u 76 li juru l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 73 u 77 rispettivament u wara l-pretensjonijiet tad-detenturi u l-benefiċjarji kollha tal-polza u l-kredituri mhux subordinati;
- (b) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi ma tinkludix karatteristiċi li jistgħu jikkaġunaw l-insolvenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew li jistgħu jhaffu l-proċess li bih l-impriza ssir insolventi;
- (c) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi hija disponibbli minnufih biex tassorbi t-telf;
- (d) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tassorbi telf tal-inqas ladarba jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u ma xxekklix ir-rikapitalizzazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (e) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ ta' entrati msemmijin fil-punti (a)(iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69, għandha wiehed mill-mekkaniżmi ta' assorbiment tat-telf ta' kapital li ġejjin li jridu jitnedew bl-event xkattatur speċifikat fil-paragrafu 8:
 - (i) l-ammont nominali jew prinċipali tal-entrata ta' fondi proprji bażiċi huwa mnizzel fil-valur kif stipulat fil-paragrafu 5;
 - (ii) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi awtomatikament tinbidel f'entrata ta' fondi proprji bażiċi elenkata fil-punt (a)(i) jew (ii) tal-Artikolu 69 kif stipulat fil-paragrafu 6;
 - (iii) mekkaniżmu ta' assorbiment tat-telf prinċipali li jikseb riżultat ekwivalenti għal dak tal-mekkaniżmi ta' assorbiment tat-telf prinċipali stipulati fil-punti (i) jew (ii);
- (f) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tissodisfa wiehed mill-kriterji li ġejjin:
 - (i) fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(i) u (ii) tal-Artikolu 69, l-entrata mhijiex datata jew, meta l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha maturità fissa, hija tal-istess maturità bhall-impriza;

▼B

- (ii) fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69, l-entrata mhijiex datata; l-ewwel opportunità kuntrattwali għall-hlas lura jew it-tifdija tal-entrata ta' fondi proprji bażiċi ma sseħx qabel hames snin mid-data tal-hruġ;
- (g) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi msemmija fil-punti (a) (iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69 tista' tippermetti biss li jsiru l-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata bejn hames u 10 snin wara d-data tal-hruġ meta r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza jinqabeż b'margni xieraq filwaqt li tittiehed f'kunsiderazzjoni l-pożizzjoni ta' solvenza tal-impriza inkluż il-pjan ta' ġestjoni tal-kapital tal-impriza fit-terminu medju;
- (h) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(i), (ii), (iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69, tista' tithallas lura jew tinfeda biss bl-ghażla tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u l-hlas lura jew it-tifdija tal-entrata ta' fondi proprji bażiċi huma soġġetti għal approvazzjoni superviżorja minn qabel;
- (i) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(i), (ii), (iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69, ma tinkludi ebda inċentiv għall-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata li jzid il-probabbiltà li impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni se tħallas lura jew tifti dik l-entrata ta' fondi proprji bażiċi meta jkollha l-possibbiltà li tagħmel hekk;
- (j) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(i), (ii), (iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69, tipprovdi għas-sospensjoni tal-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali ta' Solvenza jew il-hlas lura jew it-tifdija jkunu jwasslu għat-tali nuqqas ta' konformità sakemm l-impriza tikkonforma mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza u l-hlas lura jew it-tifdija ma jkunux se jwasslu għal nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza;
- (k) minkejja l-punt (j), l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tista' tippermetti biss li jsiru l-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jew il-hlas lura jew it-tifdija tkun se twassal għat-tali nuqqas ta' konformità, meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:
- (i) l-awtorità superviżorja rrinunzjat b'mod eċċezzjonali għas-sospensjoni tal-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata;
- (ii) l-entrata hija skambjata ma' jew ikkonvertita f'entrata oħra ta' fondi proprji tal-Grad 1 li tal-inqas hija tal-istess kwalità;
- (iii) tinżamm konformità mar-Rekwizit Kapitali Minimu wara l-hlas lura jew it-tifdija.

▼B

- (l) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tissodisfa wiehed mill-kriterji li ġejjin:
- (i) fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(i) u (ii) tal-Artikolu 69(1), l-arrangamenti legali jew kuntrattwali li jirregolaw l-entrata ta' fondi proprji bażiċi jew il-leġislazzjoni nazzjonali jippermettu li jsir it-thassir tad-distribuzzjonijiet fir-rigward ta' dik l-entrata meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jew jekk id-distribuzzjoni tkun twassal għat-tali nuqqas ta' konformità sakemm l-impriza tikkonforma mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u d-distribuzzjoni ma tkunx twassal għan-nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
 - (ii) fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69 it-termini tal-arrangement kuntrattwali li jirregola l-entrata ta' fondi proprji bażiċi jipprovdi għat-thassir tad-distribuzzjonijiet marbutin ma' dik l-entrata meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jew jekk id-distribuzzjoni tkun se twassal għat-tali nuqqas ta' konformità sakemm l-impriza tikkonforma mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u d-distribuzzjoni ma tkunx se twassal għal nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (m) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tista' tippermetti biss sabiex issir distribuzzjoni meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jew id-distribuzzjoni fuq entrata ta' fondi proprji bażiċi tkun twassal għat-tali nuqqas ta' konformità, meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:
- (i) l-awtorità superviżorja rrinunzjat b'mod eċċezzjonali għat-thassir tad-distribuzzjonijiet;
 - (ii) id-distribuzzjoni ma tkomplix iddgħajjef il-pożizzjoni ta' solvenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
 - (iii) tinżamm konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu wara li ssir id-distribuzzjoni.
- (n) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a) (i), (ii), (iii) u (v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69, tipprovdi lill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni bi flessibilità assoluta fuq id-distribuzzjonijiet fuq l-entrata ta' fondi proprji bażiċi;
- (o) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi hija hielsa minn gravami u mhijiex marbuta ma' xi tranżazzjoni oħra, li meta tiġi kkunsidrata mal-entrata ta' fondi proprji bażiċi, tista' twassal sabiex dik l-entrata ta' fondi proprji bażiċi ma tikkonformax mal-Artikolu 94(1) tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, l-iskambju jew il-konverżjoni ta' entrata ta' fondi proprji bażiċi f'entrata ta' fondi proprji bażiċi oħra tal-Grad 1 jew il-hlas lura jew it-tifdija ta' entrata ta' fondi proprji tal-Grad 1 mir-rikavat ta' entrata ġdida ta' fondi proprji bażiċi li tal-inqas hija tal-istess kwalità ma jitqiesux li huma hlas lura jew tifdija, diment li l-iskambju, il-konverżjoni, il-hlas lura jew it-tifdija jkunu soġġetti għall-approvazzjoni tal-awtorità superviżorja.

▼B

3. Għall-finijiet tal-punt (n) tal-paragrafu 1, fil-każ ta' entrati ta' fondi proprji bażiċi msemmijin fil-punti (a)(i) u (ii) tal-Artikolu 69, flessibilità shiha fuq id-distribuzzjonijiet hija pprovduta meta jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) ma hemm ebda trattament ta' distribuzzjoni preferenzjali rigward l-ordni ta' hlasijiet ta' distribuzzjoni u t-termini tal-arrangament kuntrattwali li jirregola l-entrata ta' fondi proprji ma jipprovdud drittijiet preferenzjali għall-hlas tad-distribuzzjonijiet;
- (b) id-distribuzzjonijiet jithallsu minn entrati distribwibbli;
- (c) il-livell ta' distribuzzjonijiet ma jinstabx fuq il-bażi tal-ammont li għalih inxtrat l-entrata ta' fondi proprji fil-hruġ u ma hemm ebda limitu massimu jew restrizzjoni oħra fuq il-livell massimu ta' distribuzzjoni;
- (d) minkejja l-punt (c), fil-każ ta' strumenti mahruġin minn impriži mutwi u tat-tip mutwu, jistgħu jiġu stabbiliti livell massimu jew restrizzjoni oħra fuq il-livell massimu ta' distribuzzjoni, diment li l-livell massimu jew restrizzjoni oħra ma tkunx event marbut mad-distribuzzjonijiet li jsiru, jew li ma jsirux, fuq entrati oħrajn ta' fondi proprji;
- (e) ma hemm ebda obbligu li impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tagħmel distribuzzjonijiet;
- (f) in-nuqqas ta' pagament ta' distribuzzjonijiet ma jikkostitwixxi każ ta' inadempjenza tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (g) it-thassir ta' distribuzzjonijiet ma jimponi ebda restrizzjoni fuq l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

4. Għall-finijiet tal-punt (n) tal-paragrafu 1, fil-każ ta' entrati ta' fondi proprji bażiċi msemmijin fil-punti (a)(iii) u (a)(v) u l-punt (b) tal-Artikolu 69, flessibilità shiha fuq id-distribuzzjonijiet hija pprovduta meta jiġu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) id-distribuzzjonijiet jithallsu minn entrati distribwibbli;
- (b) l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għandhom diskrezzjoni shiha l-hin kollu biex ihassru distribuzzjonijiet marbutin mal-entrata ta' fondi proprji għal perjodu illimitat u mhux fuq bażi kumulattiva u l-impriži jsitgħu jużaw il-pagamenti mhassrin mingħajr restrizzjoni biex tissodisfa l-obbligi tagħha malli jkunu dovuti;
- (c) ma hemm ebda obbligu li d-distribuzzjoni tiġi sostitwita ma' pagament f'xi forma oħra;
- (d) ma hemm ebda obbligu li jsiru distribuzzjonijiet fil-każ ta' distribuzzjoni li ssir fuq entrata oħra ta' fondi proprji;

▼B

(e) in-nuqqas ta' pagament ta' distribuzzjonijiet ma jikkostitwixxix każ ta' inadempjenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;

(f) it-thassir ta' distribuzzjonijiet ma jimponi ebda restrizzjoni fuq l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

5. Għall-finijiet tal-paragrafu (1)(e)(i), l-ammont nominali jew prinċipali tal-entrata ta' fondi proprji bażiċi jitniżżel fil-valur b'tali mod li jitnaqqsu dawn kollha li ġejjin:

(a) il-pretensjoni tad-detentur ta' dik l-entrata fil-każ ta' proċedimenti ta' stralċ;

(b) l-ammont li huwa mehtieg jithallas mal-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata;

(c) id-distribuzzjonijiet imħallsa fuq dik l-entrata.

6. Għall-finijiet tal-paragrafu (1)(e)(ii), il-provvedimenti li jirregolaw il-konverżjoni f'entrati ta' fondi proprji bażiċi elenkata fil-punti (a) (i) jew (ii) tal-Artikolu 69 jispeċifikaw wahda minn dawn li ġejjin:

(a) ir-rata ta' konverżjoni u limitu fuq l-ammont awtorizzat ta' konverżjoni;

(b) medda li fiha l-istrumenti se jikkonvertu fl-entrata ta' fondi proprji bażiċi elenkata fil-punti (a)(i) jew (ii) tal-Artikolu 69.

7. L-ammont nominali jew prinċipali tal-entrata ta' fondi proprji bażiċi jassorbi t-telf fl-event skattatur. L-assorbiment tat-telf li jirriżulta mit-thassir tad-distribuzzjonijiet jew it-tnaqqis fihom ma jitqiesx li huwa biżżejjed biex jitqies li huwa mekkanizmu ta' assorbiment tat-telf ta' kapital skont il-paragrafu (1)(e).

8. L-event skattatur imsemmi fil-paragrafu (1)(e) jkun nuqqas serju ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza.

Għall-finijiet ta' dan il-paragrafu, nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jiġi kkunsidrat importanti meta tkun issodisfata kwalunkwe wahda mill-kundizzjonijiet li ġejjin:

(a) l-ammont ta' entrati ta' fondi proprji eliġibbli biex ikun kopert ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza huwa 75 % jew inqas tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza;

(b) l-ammont ta' entrati ta' fondi proprji eliġibbli biex ikopri r-Rekwizit Kapitali Minimu huwa daqs ir-Rekwizit Kapitali Minimu jew inqas;

(c) il-konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza ma terġax tiġi stabbilita fi żmien perjodu ta' tliet xhur mid-data tal-ewwel darba meta nstab in-nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza.

L-imprizi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni jistgħu jispeċifikaw, fil-provvedimenti li jirregolaw l-istrument event skattatur wiehed jew iktar minbarra l-każijiet msemmijin fil-punti (a) sa (c).

▼B

9. Għall-finijiet tal-punti (d), (j) u (l) tal-paragrafu 1, ir-referenzi għar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jinqraw bhala referenzi għar-Rekwiżit Kapitali Minimu meta n-nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu jsehh qabel in-nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

*Artikolu 72***Fondi proprji Bażiċi tal-Grad 2 — Lista ta' entrati ta' fondi proprji**

L-entrati ta' fondi proprji bażiċi li ġejjin jitqiesu li jhaddnu b'mod sostanzjali l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(2) ta' dik id-Direttiva, u jiġu kklassifikati bhala Grad 2 meta l-entrati li ġejjin juru l-karatteristiċi kollha stipulati fl-Artikolu 73:

- (a) is-sehem eċċessiv ta' assi fuq obligazzjonijiet, ivvalutat b'konformità mal-Artikolu 75 u t-Taqsima 2 tal-Kapitolu VI tad-Direttiva 2009/138/KE, inklużi l-entrati li ġejjin:
 - (i) il-kapital azzjonarju ordinarju u l-kont relatat tal-primjum tal-azzjonijiet;
 - (ii) il-fondi inizjali, il-kontribuzzjonijiet tal-membri jew l-entrata ekwivalenti ta' fondi proprji bażiċi għal impriża mutwi u tat-tip mutwu;
 - (iii) il-kontijiet ta' membri mutwi subordinati;
 - (iv) ishma preferenzjali u l-kont tal-primjum tal-azzjonijiet relatat;
- (b) obligazzjonijiet subordinati vvalutati b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 73***Fondi proprji bażiċi tal-Grad 2 — Karatteristiċi li jiddeterminaw il-klassifikazzjoni**

1. ►**M1** Il-karatteristiċi msemmija fl-Artikolu 72 għandhom ikunu dawk stabbiliti fil-punti minn (a) sa (i) jew dawk stabbiliti fil-punt (j): ◀
- (a) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tikklassifika wara l-pretensjonijiet tad-detenturi u l-benefiċjarji kollha tal-poloż u kredituri mhux subordinati;
 - (b) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi ma tinkludix karatteristiċi li jistgħu jikkawunaw l-insolvenza tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew li jistgħu jhaffu l-proċess li bih l-impriża ssir insolventi;
 - (c) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi mhijiex datata jew għandha maturità originali ta' tal-inqas 10 snin; l-ewwel opportunità kuntrattwali għall-hlas lura jew it-tifdija tal-entrata ta' fondi proprji bażiċi ma ssehhx qabel hames snin mid-data tal-hruġ;

▼B

- (d) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tista' tithallas lura jew tinfeda biss bl-għażla tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u l-hlas lura jew it-tifdija tal-entrata ta' fondi proprji bażiċi huma soġġetti għal approvazzjoni superviżorja minn qabel;
- (e) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tista' tinkludi inċentivi limitati biex tithallas lura jew tinfeda dik l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, diment li dawn ma jsehhux qabel 10 snin mid-data ta' hrug;
- (f) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tipprovdi għas-sospensjoni tal-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jew il-hlas lura jew it-tifdija jkunu se jwasslu għat-tali nuqqas ta' konformità sakemm l-impriza tikkonforma mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza u l-hlas lura jew it-tifdija ma jkunx se jwasslu għal nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza;
- (g) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tissodisfa wiehed mill-kriterji li ġejjin:
- (i) fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(i) u (ii) tal-Artikolu 72, l-arrangamenti legali jew kuntrattwali li jirregolaw l-entrata ta' fondi proprji bażiċi jew il-leġiżlazzjoni nazzjonali jippermettu sabiex jiġu differiti d-distribuzzjonijiet marbutin ma' dik l-entrata meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jew jekk id-distribuzzjoni tkun se twassal għat-tali nuqqas ta' konformità sakemm l-impriza tikkonforma mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza u d-distribuzzjoni ma tkunx se twassal għan-nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza;
- (ii) fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a) (iii) u (iv) u l-punt (b) tal-Artikolu 72, it-termini tal-arrangement kuntrattwali li jirregolaw l-entrata ta' fondi proprji bażiċi jipprovdu sabiex id-distribuzzjonijiet fir-rigward ta' dik l-entrata jiġu differeriti meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jew jekk id-distribuzzjoni tkun se twassal għat-tali nuqqas ta' konformità sakemm l-impriza tikkonforma mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza u d-distribuzzjoni ma tkunx se twassal għal nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza;
- (h) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tista' tippermetti biss sabiex issir distribuzzjoni meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jew id-distribuzzjoni fuq entrata ta' fondi proprji bażiċi tkun twassal għat-tali nuqqas ta' konformità, meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:
- (i) l-awtorità superviżorja rrinunzjat b'mod eċċezzjonali għad-differiment tad-distribuzzjoni;
- (ii) il-hlas ma jdgħajjifx il-pożizzjoni ta' solvenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (iii) tinzamm konformità mar-Rekwizit Kapitali Minimu wara li ssir id-distribuzzjoni.

▼B

- (i) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi hija hielsa minn gravami u mhijiex marbuta ma' xi tranżazzjoni oħra, li meta tiġi kkunsidrata mal-entrata ta' fondi proprji bażiċi, tista' twassal sabiex dik l-entrata ta' fondi proprji bażiċi ma jikkonformax mal-ewwel subparagrafu tal-Artikolu 94(2) tad-Direttiva 2009/138/KE.
- (j) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi turi l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 71 li huma rilevanti għall-entrati ta' fondi proprji bażiċi msemmijin fil-punti (a)(iii), (v) u (b) tal-Artikolu 69, iżda taqbeż il-limitu stabbilit fl-Artikolu 82(3).

Minkejja l-punt (f), l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tista' tippermetti li tifhallas lura jew tinfeda dik l-entrata biss meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jew jekk il-hlas lura jew it-tifdija jkunu se jwasslu għat-tali nuqqas ta' konformità, meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet li ġejjin:

- (i) l-awtorità superviżorja rrinunzjat b'mod eċċezzjonali għas-sospensjoni tal-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata;
- (ii) l-entrata hija skambjata għal jew hija kkonvertita f'entrata oħra ta' fondi proprji bażiċi tal-Grad 1 jew Grad 2 li tal-inqas hija tal-istess kwalità;
- (iii) tinzamm konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu wara l-hlas lura jew it-tifdija.

2. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, l-iskambju jew il-konverżjoni ta' entrata ta' fondi proprji bażiċi f'entrata ta' fondi proprji bażiċi oħrajn tal-Grad 1 jew tal-Grad 2 jew il-hlas lura jew it-tifdija ta' entrata ta' fondi proprji bażiċi tal-Grad 2 mir-rikavat ta' entrata ġdida ta' fondi proprji bażiċi tal-inqas tal-istess kwalità ma jitqiesux li huma hlas lura jew tifdija, diment li l-iskambju, il-konverżjoni, il-hlas lura jew it-tifdija jkunu soġġetti għall-approvazzjoni tal-awtorità superviżorja.

3. Għall-finijiet tal-punti (f) u (g) tal-paragrafu 1, ir-referenzi għar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jinqraw bħala referenzi għar-Rekwiżit Kapitali Minimu meta n-nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu jsehħ qabel in-nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

4. Għall-finijiet tal-punt (e) tal-paragrafu 1, l-imprizi jikkunsidraw incentivi għat-tifdija fil-forma ta' zieda fir-rata tal-imghax assoċjata ma' opzjoni eżerċitabbli kif limitata meta ż-żieda ssir fil-forma ta' zieda ta' darba fir-rata tal-kupun u tirriżulta f'zieda fir-rata inizjali li mhijiex ikbar mill-ogħla wiehed mill-ammonti li ġejjin:

- (a) 100 punt bażi, meta titnaqqas il-firxa tal-iswap bejn il-baži tal-indiċi inizjali u l-baži tal-indiċi miżjuda;
- (b) 50 % tal-firxa tal-kreditu inizjali, meta titnaqqas il-firxa ta' swap bejn il-baži tal-indiċi inizjali u l-baži tal-indiċi miżjuda.

*Artikolu 74***Fondi proprji anċillari tal-Grad 2 — Lista ta' entrati ta' fondi proprji**

Mingħajr ħsara għall-Artikolu 96 tad-Direttiva 2009/138/KE, l-entrati ta' fondi proprji anċillari li ġejjin jitqiesu li jhaddnu b'mod sostanzjali l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(2) ta' dik id-Direttiva, u jiġu kklassifikati bħala Grad 2, meta l-entrati li ġejjin juru l-karatteristiċi kollha stipulati fl-Artikolu 75:

- (a) kapital azzjonarju ordinarju eżerċitabbli fuq talba ma jkunx imħallas u ma jkunx mitlub;
- (b) fondi inizjali mhux imħallsin u mhux mitlubin, kontribuzzjonijiet tal-membri jew l-entrata ta' fondi proprji bażiċi ekwivalenti għal imprizi mutwi u tat-tip mutwu, eżerċitabbli fuq talba;
- (c) ishma preferenzjali eżerċitabbli fuq talba ma jkunux imħallsin u ma jkunux mitlubin;
- (d) impenn li jorbot legalment għas-sottoskrizzjoni u l-hlas għal obbligazzjonijiet subordinati fuq talba;
- (e) ittri ta' kreditu u garanziji li jinżammu f'kont fiduċjarju għall-benefiċċju ta' kredituri tal-assigurazzjoni minn trustee indipendenti u pprovduti minn istituzzjonijiet tal-kreditu awtorizzati skont l-Artikolu 8 tad-Direttiva 2013/36/UE;
- (f) ittri ta' kreditu u garanziji diment li l-entrati jistgħu jiġu eżerċitati fuq talba u huma ħielsa minn gravami;
- (g) kwalunkwe pretensjoni fil-ġejjieni li assoċjazzjonijiet mutwi jew tat-tip mutwu ta' sidien ta' bastimenti b'kontribuzzjonijiet varjabbli li jassiguraw biss riskji elenkati fil-klassijiet numru sitta, 12 u 17 fil-Parti A tal-Anness 1 tad-Direttiva 2009/138/KE jista' jkollhom kontra l-membri tagħhom permezz ta' sejha għal kontribuzzjonijiet supplimentari, fi żmien it-12-il xahar ta' wara;
- (h) kwalunkwe pretensjoni fil-ġejjieni li assoċjazzjonijiet mutwi jew tat-tip mutwu jista' jkollhom kontra l-membri tagħhom permezz ta' sejha għal kontribuzzjonijiet supplimentari, fi żmien it-12-il xahar ta' wara, diment li sejha tista' ssir fuq talba u hija ħielsa minn gravami;
- (i) impenji oħrajn li jorbtu legalment riċevuti mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, diment li l-entrata tista' tiġi eżerċitata fuq talba u tkun ħielsa minn gravami.



Artikolu 75

Fondi proprji anċillari tal-Grad 2 — Karatteristiċi li jiddeterminaw il-klassifikazzjoni

Sabiex jiġu kklassifikati bhala tal-Grad 2, l-entrati ta' fondi proprji anċillari elenkati fl-Artikolu 74 juru l-karatteristiċi ta' entrata ta' fondi proprji bażiċi kklassifikata fil-Grad 1 skont l-Artikoli 69 u 71 ladarba dik l-entrata tkun giet mitluba u thallset.

Artikolu 76

Fondi proprji bażiċi tal-Grad 3 — Lista ta' entrati ta' fondi proprji

L-entrati ta' fondi proprji bażiċi li ġejjin jitqiesu li jhaddnu l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(2) ta' dik id-Direttiva, u jiġu kklassifikati bhala tal-Grad 3 meta l-entrati kollha li ġejjin juru l-karatteristiċi kollha stipulati fl-Artikolu 77:

- (a) is-sehem eċċessiv ta' assi fuq obligazzjonijiet, ivvalutat b'konformità mat-Taqsima 1 u 2 tal-Kapitolu VI tad-Direttiva 2009/138/KE, inklużi l-entrati li ġejjin:
 - (i) il-kontijiet ta' membri mutwi subordinati;
 - (ii) ishma preferenzjali u l-kont tal-primjum tal-azzjonijiet relatati;
 - (iii) ammont daqs il-valur tal-assi netti ta' taxxa differita;
- (b) obligazzjonijiet subordinati vvalutati b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

Artikolu 77

Fondi proprji bażiċi tal-Grad 3 — Karatteristiċi li jiddeterminaw il-klassifikazzjoni

1. Il-karatteristiċi msemmijin fl-Artikolu 76 ikunu dawn li ġejjin:
 - (a) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(i) u (ii) u l-punt (b) tal-Artikolu 76, tikklassifika wara l-pretenzjonijiet tad-detenturi u l-benefiċjarji kollha tal-poloż u kredituri mhux subordinati;
 - (b) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi ma tinkludix karatteristiċi li jistgħu jikkawunaw l-insolvenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew li jistgħu jhaffu l-proċess li bih l-impriza ssir insolventi;
 - (c) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmijin fil-punti (a)(i) u (ii) u l-punt (b) tal-Artikolu 76, mhijiex datata jew għandha maturità oriġinali ta' mill-inqas hames snin, meta d-data ta' maturità tkun l-ewwel opportunità kuntrattwali biex tithallas lura jew tinfeda l-entrata ta' fondi proprji bażiċi;

▼B

- (d) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmin fil-punti (a)(i) u (ii) u l-punt (b) tal-Artikolu 76, tista' tithallas lura jew tinfeda biss bl-għażla tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-rias-sigurazzjoni u l-hlas lura jew it-tifdija tal-entrata ta' fondi proprji bażiċi huma soġġetti għal approvazzjoni supervizorja minn qabel;
- (e) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmin fil-punti (a)(i) u (ii) u l-punt (b) tal-Artikolu 76, tista' tinkludi inċentivi limitati għall-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata ta' fondi proprji bażiċi;
- (f) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmin fil-punti (a)(i) u (ii) u l-punt (b) tal-Artikolu 76, tipprovdi għas-sospensjoni ta' hlas lura jew tifdija meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jew il-hlas lura jew it-tifdija jkunu se jwasslu għat-tali nuqqas ta' konformità sakemm l-impriza tikkonforma mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza u l-hlas lura jew it-tifdija ma jkunux se jwasslu għal nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza;
- (g) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi, fil-każ tal-entrati msemmin fil-punti (a) (i) u (ii) u l-punt (b) tal-Artikolu 76, tipprovdi għad-differiment tad-distribuzzjonijiet meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali Minimu jew id-distribuzzjoni tkun se twassal għat-tali nuqqas ta' konformità sakemm l-impriza tikkonforma mar-Rekwizit Kapitali Minimu u d-distribuzzjoni ma tkunx se twassal għan-nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali Minimu;
- (h) l-entrata ta' fondi proprji bażiċi hija hielsa minn gravami u mhijiex marbuta ma' xi tranzazzjoni oħra, li tista' xxekkel il-karatteristiċi li l-entrata huwa mehtieg ikollha skont dan l-Artikolu.

Minkejja l-punt (f), l-entrata ta' fondi proprji bażiċi tista' tippermetti l-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata biss meta jkun hemm nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jew jekk il-hlas lura jew it-tifdija jkunu se jwasslu għat-tali nuqqas ta' konformità, meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet li ġejjin:

- (i) l-awtorità supervizorja rinunzjat b'mod eċċezzjonali għas-sospensjoni tal-hlas lura jew it-tifdija ta' dik l-entrata;
- (ii) l-entrata hija skambjata ma' jew ikkonvertita f'entrata ta' fondi proprji bażiċi oħra tal-Grad 1, Grad 2 jew entrata ta' fondi proprji bażiċi tal-Grad 3 li tal-inqas hija tal-istess kwalità;
- (iii) tinzamm konformità mar-Rekwizit Kapitali Minimu wara l-hlas lura jew it-tifdija.

▼B

2. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, l-iskambju jew il-konverżjoni ta' entrata ta' fondi proprji bażiċi f'entrata ta' fondi proprji bażiċi oħra tal-Grad 1, Grad 2 jew entrata ta' fondi proprji bażiċi tal-Grad 3 jew il-hlas lura jew it-tifdija ta' entrata ta' fondi proprji bażiċi tal-Grad 3 mir-rikavat ta' entrata ġdida ta' fondi proprji bażiċi li tal-inqas hija tal-istess kwalità ma jitqiesux li huma hlas lura jew tifdija, diment li l-iskambju, il-konverżjoni, il-hlas lura jew it-tifdija jkunu soġġetti għall-approvazzjoni tal-awtorità superviżorja.

3. Għall-finijiet tal-punt (f) tal-paragrafu 1, referenzi għar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jinqraw bhala referenzi għar-Rekwiżit Kapitali Minimu meta n-nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu jsehh qabel in-nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

4. Għall-finijiet tal-punt (e) tal-paragrafu 1, l-imprizi jikkunsidraw inċentivi għat-tifdija fil-forma ta' zieda fir-rata tal-imghax assoċjata ma' opzjoni eżerċitabbli kif limitata meta ż-zieda ssir fil-forma ta' zieda ta' darba fir-rata tal-kupun u tirriżulta f'zieda fir-rata inizjali li mhijiex ikbar mill-ogħla wiehed mill-ammonti li ġejjin:

- (a) 100 punt bażi, meta titnaqqas il-firxa tal-iswap bejn il-baži tal-indiċi inizjali u l-baži tal-indiċi miżjuda;
- (b) 50 % tal-firxa tal-kreditu inizjali, meta titnaqqas il-firxa ta' swap bejn il-baži tal-indiċi inizjali u l-baži tal-indiċi miżjuda.

*Artikolu 78***Fondi proprji anċillari tal-Grad 3 — Lista tal-entrati ta' fondi proprji**

L-entrati ta' fondi proprji anċillari li ġew approvati mill-awtorità superviżorja b'konformità mal-Artikolu 90 tad-Direttiva 2009/138/KE, u li ma jurux il-karatteristiċi kollha stipulati fl-Artikolu 75 jiġu kklassifikati bhala fondi proprji anċillari tal-Grad 3.

*Artikolu 79***Approvazzjoni mill-awtoritajiet superviżorji tal-valutazzjoni u l-klassifikazzjoni ta' entrati ta' fondi proprji**

1. Mingħajr preġudizzju għall-Artikolu 90 tad-Direttiva 2009/138/KE, meta entrata ta' fondi proprji ma tkunx inkluzi fil-lista ta' entrati ta' fondi proprji stabbilita fl-Artikoli 69, 72, 74, 76 u 78 l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jqisu biss dik l-entrata bhala fond proprju, meta l-awtorità superviżorja tkun tat approvazzjoni tal-valutazzjoni u l-klassifikazzjoni tal-entrata.

2. Fuq il-baži tad-dokumenti pprezentati mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, l-awtorità superviżorja tivvaluta kwalunkwe waħda minn dawn li ġejjin meta tapprova l-valutazzjoni u l-klassifikazzjoni ta' entrati ta' fondi proprji mhux inkluzi fil-lista ta' entrati ta' fondi proprji stabbilita fl-Artikoli 69, 72, 74, 76 u 78:

▼B

- (a) meta l-impriza tkun qed tapplika għal approvazzjoni għall-klassifikazzjoni fil-Grad 1, jekk l-entrata ta' fondi proprji bażiċi thaddanx b'mod sostanzjali l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(1)(a) u (b) tad-Direttiva 2009/138/KE, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(2) ta' dik id-Direttiva;
- (b) meta l-impriza tkun qed tapplika għal klassifikazzjoni fil-fondi proprji bażiċi fil-Grad 2, jekk l-entrata ta' fondi proprji bażiċi thaddanx b'mod sostanzjali l-karatteristiċi fl-Artikolu 93(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(2) ta' dik id-Direttiva;
- (c) meta l-impriza tkun qed tapplika għal klassifikazzjoni fil-fondi proprji anċillari fil-Grad 2, jekk l-entrata ta' fondi proprji anċillari thaddanx b'mod sostanzjali l-karatteristiċi fl-Artikolu 93(1)(a) u (b) tad-Direttiva 2009/138/KE, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(2) ta' dik id-Direttiva;
- (d) meta l-impriza tkun qed tapplika għal klassifikazzjoni fil-fondi proprji bażiċi fil-Grad 3, jekk l-entrata ta' fondi proprji bażiċi thaddanx b'mod sostanzjali l-karatteristiċi fl-Artikolu 93(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-karatteristiċi stipulati fl-Artikolu 93(2) ta' dik id-Direttiva;
- (e) l-infurzabbiltà legali tat-termini kuntrattwali tal-entrata ta' fondi proprji fil-gurizdizzjonijiet kollha rilevanti;
- (f) jekk l-entrata ta' fondi proprji thallsitx bis-shih.

3. Entrati ta' fondi proprji bażiċi mhux inkluzi fil-lista ta' entrati ta' fondi proprji stipulata fl-Artikoli 69, 72 u 76 jiġu kklassifikati bhala fondi proprji bażiċi tal-Grad 1 meta jithallsu bis-shih.

4. L-inkluzjoni ta' entrati ta' fondi proprji approvati mill-awtorità superviżorja skont dan l-Artikolu tkun soġġetta għal limiti kwantitattivi stipulati fl-Artikolu 82.

*TAQSIMA 3****Eligibbiltà tal-fondi proprji*****Subtaqsima 1****Fondi ring-fenced***Artikolu 80***Fondi ring-fenced li jehtieġu aġġustamenti**

1. Tnaqqis tar-riżerva ta' rikonċiljazzjoni msemmija fl-Artikolu 70(1)(e) ikun mehtieġ meta l-entrati ta' fondi proprji f'fond ring-fenced għandhom kapaċità mnaqqa sabiex jassorbu bis-shih it-telf

▼B

fuq il-bazi ta' negozju attiv minhabba n-nuqqas ta' trasferibbiltà tagħhom fl-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni minhabba waħda minn dawn ir-raġunijiet:

- (a) l-entrati jistgħu jintużaw biss biex ikopru telf fuq sehem definit tal-kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (b) l-entrati jistgħu jintużaw biss biex ikopru telf fir-rigward ta' ċerti detenturi jew benefiċjarji ta' polza;
- (c) l-entrati jistgħu jintużaw biss biex ikopru telf li jirriżulta minn riskji jew obbligazzjonijiet partikolari.

2. L-entrati ta' fondi proprji msemmijin fil-paragrafu 1 (minn hawn 'il quddiem imsejhin 'entrati ta' fondi proprji ristretti'), ma jinkludux il-valur tat-trasferimenti futuri li jistgħu jiġu attribwiti lill-azzjonisti.

*Artikolu 81***Aġġustament għall-fondi ring-fenced u portafolli tal-aġġustament ta' korrisondenza**

1. Għall-finijiet tal-kalkolu tar-rizerva ta' rikonċiljazzjoni, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jnaqqsu l-insolvenza msemmija fl-Artikolu 70 billi jqabblu l-ammonti li ġejjin:

- (a) l-entrati ta' fondi proprji ristretti fil-fond ring-fenced jew il-portafoll ta' aġġustament ta' korrisondenza;
- (b) ir-Rekwizit Kapitali nozzjonali tas-Solvenza għall-fond ring-fenced jew il-portafoll ta' aġġustament ta' korrisondenza.

Meta l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tikkalkula r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza billi tuża l-formula standard, ir-Rekwizit Kapitali nozzjonali tas-Solvenza jiġi kkalkulat b'konformità mal-Artikolu 217.

Meta l-impriza tikkalkula r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza billi tuża mudell intern, ir-Rekwizit Kapitali nozzjonali tas-Solvenza għandu jiġi kkalkulat billi jintuża l-mudell intern, daqslikieku l-impriza kellha biss dak in-negozju inkluz fil-fond ring-fenced jew portafoll tal-aġġustament ta' korrisondenza.

2. Permezz ta' deroga mill-paragrafu 1, meta l-assi, l-obbligazzjonijiet u r-riskju f'fond ring-fenced ma jkunux materjali, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jnaqqsu r-rizerva ta' rikonċiljazzjoni bl-ammont totali ta' entrati ta' fondi proprji ristretti.

▼B

Subtaqsima 2

Limiti kwantitattivi*Artikolu 82***Eligibbiltà u limiti applikabbli għall-Gradi 1, 2 u 3**

1. F'dak li għandu x'jaqsam mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, l-ammonti eligibbli ta' entrati tal-Grad 2 u tal-Grad 3 ikunu soġġetti għal-limiti kwantitattivi kollha li ġejjin:

- (a) l-ammont eligibbli ta' entrati tal-Grad 1 ikun tal-inqas nofs ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (b) l-ammont eligibbli ta' entrati tal-Grad 3 ikun inqas minn 15 % tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (c) is-somma tal-ammonti eligibbli ta' entrati tal-Grad 2 u l-Grad 3 ma taqbiżx il-50 % tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

2. F'dak li għandu x'jaqsam ma' konformità mar-Rekwiżiti Kapitali Minimi, l-ammonti eligibbli ta' entrati tal-Grad 2 ikunu soġġetti għal-limiti kwantitattivi li ġejjin:

- (a) l-ammont eligibbli ta' entrati tal-Grad 1 ikun tal-inqas 80 % tar-Rekwiżit Kapitali Minimu;
- (b) l-ammonti eligibbli tal-Grad 2 ma jaqbzux l-20 % tar-Rekwiżit Kapitali Minimu;

3. Fil-limitu msemmi fil-punt (a) tal-paragrafu 1 u fil-punt (a) tal-paragrafu 2, is-somma tal-entrati ta' fondi proprji bażiċi li ġejjin tiffirma inqas minn 20 % tal-ammont totali tal-entrati tal-Grad 1:

- (a) entrati msemmijin fil-punt (a)(iii) tal-Artikolu 69;
- (b) entrati msemmijin fil-punt (a)(v) tal-Artikolu 69;
- (c) entrati msemmijin fil-punt (b) tal-Artikolu 69;
- (d) entrati li huma inklużi fil-fondi proprji bażiċi tal-Grad 1 skont l-arranġament tranżitorju stipulat fl-Artikolu 308b(9) tad-Direttiva 2009/138/KE.



KAPITOLU V

FORMULA STANDARD TAR-REKWIŻIT KAPITALI TAS-SOLVENZA

TAQSIMA 1

Dispożizzjonijiet ġenerali

Subtaqsima 1

Kalkoli bbażati fuq ix-xenarji

Artikolu 83

1. Meta l-kalkolu ta' modulu jew submodulu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Bażiku jkun imsejjes fuq l-impatt ta' xenarju fuq il-fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, is-suppożizzjonijiet kollha li ġejjin isiru f'dak il-kalkolu:

- (a) ix-xenarju ma jibdilx l-ammont tal-marġni ta' riskju inkluż fil-provvedimenti tekniċi;
- (b) ix-xenarju ma jibdilx il-valur tal-assi u l-obbligazzjonijiet ta' taxxa differita;
- (c) ix-xenarju ma jibdilx il-valur ta' benefiċċji diskrezzjonali futuri inklużi fil-provvedimenti tekniċi;
- (d) ma tittiehed ebda azzjoni ta' ġestjoni mill-impriza matul ix-xenarju.

2. Il-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi li jirriżultaw wara s-sejbien tal-impatt ta' xenarju fuq il-fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni kif imsemmi fil-paragrafu 1 ma jibdilx il-valur tal-benefiċċji diskrezzjonali tal-ġejjieni, u jieħu f'kunsiderazzjoni dawn kollha li ġejjin:

- (a) mingħajr preġudizzju għall-punt (d) tal-paragrafu 1, azzjonijiet ta' ġestjoni futuri wara x-xenarju, diment li jikkonformaw mal-Artikolu 23;
- (b) kwalunkwe impatt avvers materjali tax-xenarju jew l-azzjonijiet ta' ġestjoni msemmijin fil-punt (a) fuq il-probabbiltà li d-detenturi ta' poloz se jeżerċitaw opzjonijiet kuntrattwali.

3. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jużaw metodi ssimplifikati biex jikkalkulaw il-provvedimenti tekniċi li jirriżultaw wara d-determinazzjoni tal-impatt ta' xenarju kif stipulat fil-paragrafu 1, diment li l-metodu ssimplifikat ma jwassalx għal dikjarazzjoni skorretta tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li tista' tinfluwenza t-tehid ta' deċiżjonijiet jew il-ġudizzju tal-utent tal-informazzjoni relatata mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, sakemm il-kalkolu ssimplifikat ma jwassalx għal Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li jaqbeż ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li jirriżulta mill-kalkolu skont il-formula standard.

▼B

4. Il-kalkolu ta' assi u obbligazzjonijiet li jirrizulta wara s-sejbien tal-impatt ta' x-enarju kif stipulat fil-paragrafu 1 jiehu f'kunsiderazzjoni l-impatt tax-x-enarju fuq il-valur ta' kwalunkwe strument rilevanti għall-mitigazzjoni tar-riskji fil-pussess tal-impriza li jikkonforma mal-Artikoli 209 sa 215.

5. Meta x-x-enarju jkun se jirrizulta f'zieda fil-fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kalkolu tal-modulu jew is-submodulu jkun imsejjes fuq is-suppożizzjoni li x-x-enarju ma għandu ebda impatt fuq il-fondi proprji bażiċi.

Subtaqsima 2

Approċċ ta' trasparenza*Artikolu 84*

1. Ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jiġi kkalkulat fuq il-bażi ta' kull wiehed mill-assi sottostanti ta' imprizi ta' investment kollettiv u investimenti oħrajn aggregati bħala fondi (approċċ ta' trasparenza).

2. L-approċċ ta' trasparenza msemmi fil-paragrafu 1 japplika għal dawn li ġejjin ukoll:

(a) skoperturi indiretti għar-riskju tas-suq minbarra imprizi ta' investment kollettiv u investimenti aggregati bħala fondi;

(b) skoperturi indiretti għas-sottoskrizzjoni tar-riskju;

(c) skoperturi indiretti għar-riskju tal-kontroparti.

3. Meta l-approċċ ta' trasparenza ma jkunx jista' jiġi applikat għal imprizi ta' investment kollettiv jew aggregati bħala fondi, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jista' jiġi kkalkulat fuq il-bażi tal-allokazzjoni tal-assi sottostanti fil-mira tal-impriza jew il-fond ta' investment kollettiv, diment li t-tali allokazzjoni fil-mira tkun disponibbli għall-impriza fil-livell ta' granularità mehtieg sabiex jiġu kkalkulati s-submoduli u x-x-enarji kollha rilevanti tal-formula standard, u l-assi sottostanti jkunu manigġjati strettament skont din l-allokazzjoni fil-mira. Għall-finijiet ta' dak il-kalkolu, jistgħu jintużaw raggruppamenti ta' dejta, diment li jkunu applikati b'mod prudenti, u li ma japplikawx għal iktar minn 20 % tal-valur totali tal-assi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

4. Il-paragrafu 2 ma japplikax għal investimenti f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u (2) tad-Direttiva 2009/138/KE.



Subtaqsima 3

Gvernijiet reġjonali u awtoritajiet lokali

Artikolu 85

Il-kundizzjonijiet għal kategorizzazzjoni tal-gvernijiet reġjonali u l-awtoritajiet lokali jkunu li ma hemm ebda differenza fir-riskju bejn l-iskoperturi għal dawn u skoperturi għall-gvern ċentrali, minhabba s-sahha speċifika tal-gvernijiet reġjonali li jiġbru dħul, u jeżistu arrangamenti istituzzjonali speċifiċi, li l-effett tagħhom huwa li jonqos ir-riskju ta' inadempjenza.

Subtaqsima 4

Riskju ta' bażi materjali

Artikolu 86

Minkejja l-Artikolu 210(2), meta l-impriżi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jittrasferixxu riskju tas-sottoskrizzjoni billi jużaw kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali li huma soġġetti għal riskju ta' bażi materjali minn diskrepanza fil-muniti bejn ir-riskju tas-sottoskrizzjoni u t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju, l-impriżi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jiehdu f'kunsiderazzjoni t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju fil-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza skont il-formula standard, diment li t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tikkonforma mal-Artikolu 209, l-Artikolu 210(1), (3) u (4) u l-Artikolu 211, u l-kalkolu jitwettaq kif ġej:

- (a) ir-riskju ta' bażi li jirriżulta minn diskrepanza fil-muniti bejn ir-riskju ta' sottoskrizzjoni u t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju jiġi kkunsidrat fil-modulu, is-submodulu jew ix-xenarju tar-riskju ta' sottoskrizzjoni rilevanti tal-formula standard fl-iktar livell granulari billi mar-rekwizit kapitali kkalkulat skont il-modulu, is-submodulu jew ix-xenarju rilevanti tiżdied 25 % tad-differenza bejn dawn li ġejjin:
- (i) ir-rekwizit kapitali ipotetiku għall-modulu, is-submodulu jew ix-xenarju ta' riskju tas-sottoskrizzjoni rilevanti li jirriżulta minn okkorrenza simultanja tax-xenarju definit fl-Artikolu 188;
 - (ii) ir-rekwizit kapitali għall-modulu, is-submodulu jew ix-xenarju ta' riskju tas-sottoskrizzjoni rilevanti.
- (b) meta t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tkopri iktar minn modulu, submodulu jew xenarju wiehed, il-kalkolu msemmi fil-punt (a) isir għal kull wiehed minn dawk il-moduli, submoduli u xenarji. Ir-rekwizit kapitali li jirriżulta minn dawk il-kalkoli ma jaqbiżx il-25 % tal-kapaċità tal-kuntratt tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonat jew il-veikolu bi skop speċjali.

▼B

Subtaqsima 5

Kalkolu tar-rekwiżit kapitali bażiku tas-solvenza*Artikolu 87*

Ir-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza jinkludi modulu tar-riskju għal riskju ta' assi intangibbli u jirriżulta minn dan li ġej:

$$BasicSCR = \sqrt{\sum_{ij} Corr_{ij} \cdot SCR_i \cdot SCR_j} + SCR_{intangibles}$$

fejn:

- (a) is-somma, $Corr_{ij}$, SCR_i u SCR_j hija kif stipulat fil-punt (1) tal-Anness IV għad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) $SCR_{intangibles}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' assi intangibbli msemmi fl-Artikolu 203.

Subtaqsima 6

Proporzjonalità u simplifikazzjonijiet*Artikolu 88***Proporzjonalità**

1. Għall-finijiet tal-Artikolu 109, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistabbilixxu jekk il-kalkolu ssimplifikat huwiex proporzjonat għall-għamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji billi jwettqu valutazzjoni li tinkludi dawn kollha li ġejjin:

- (a) valutazzjoni tal-għamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji tal-impriza li jaqgħu taħt il-modulu jew submodulu rilevanti;
- (b) evalwazzjoni f'termini kwalitattivi jew kwantitattivi, kif xieraq, tal-iżball imdahhal fir-riżultati tal-kalkolu ssimplifikat minhabba xi devjazzjoni bejn dawn li ġejjin:
 - (i) is-suppożizzjonijiet li jsawru l-kalkolu ssimplifikat b'rabta mar-riskju;
 - (ii) ir-riżultati tal-valutazzjoni msemmijin fil-punt (a).

2. Kalkolu ssimplifikat ma jgħix ikkunsidrat proporzjonat għall-għamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji meta l-iżball imsemmi fil-punt (b) tal-paragrafu 2 iwassal għal dikjarazzjoni skorretta tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li tista' tinfluwenza t-tehid ta' deċiżjonijiet jew il-gudizzju tal-utent tat-tagħrif marbut mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, sakemm il-kalkolu ssimplifikat ma jwassalx għal Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li jaqbeż ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li jirriżulta mill-kalkolu standard.

▼ B

Artikolu 89

Dispożizzjonijiet generali għas-simplifikazzjonijiet għal kumpaniji ristretti

L-imprizi tal-assigurazzjoni ristretti u l-imprizi tar-riassigurazzjoni ristretti kif definiti fil-punti (2) u (5) tal-Artikolu 13 tad-Direttiva 2009/138/KE jistgħu jużaw il-kalkoli ssimplifikati stabbiliti fl-Artikoli 90, 103, 105 u 106 ta' dan ir-Regolament meta tinzamm konformità mal-Artikolu 88 ta' dan ir-Regolament u jiġu ssodisfati r-rekwiżiti kollha li ġejjin:

- (a) fir-rigward tal-obbligi tal-assigurazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni captive jew l-impriza tar-riassigurazzjoni captive, il-persuni u l-benefiċjarji assicurati kollha huma entitajiet ġuridiċi tal-grupp li l-impriza tal-assigurazzjoni captive jew tar-riassigurazzjoni ristretta hija parti minnu;
- (b) fir-rigward tal-obbligi tar-riassigurazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni captive, il-persuni u l-benefiċjarji assicurati kollha tal-kuntratti tal-assigurazzjoni li huma l-bażi tal-obbligi tar-riassigurazzjoni huma entitajiet ġuridiċi tal-grupp li l-impriza tal-assigurazzjoni captive jew tar-riassigurazzjoni captive hija parti minnu;
- (c) l-obbligi tal-assigurazzjoni u l-kuntratti tal-assigurazzjoni li huma l-bażi tal-obbligi tar-riassigurazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni captive jew tar-riassigurazzjoni captive mhumiex marbutin ma' xi assicurazzjoni obbligatorja ta' responsabbiltà ta' parti terza.

Artikolu 90

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għal riskju ta' riżerva u primjum mhux tal-hajja għall-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni captive

1. Meta jkun hemm konformità mal-Artikoli 88 u 89, l-imprizi tal-assigurazzjoni captive u r-riassigurazzjoni captive jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għal riskju ta' riżerva u primjum mhux tal-hajja kif ġej:

$$SCR_{nt \text{ prem } res} = \sqrt{0,65 \cdot \sum_s NL_{(pr,s)}^2 + 0,35 \cdot (\sum_s NL_{(pr,s)})^2},$$

meta s tkopri s-segmenti kollha stabbiliti fl-Anness II.

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, ir-rekwiżit kapitali għal riskju ta' riżerva u primjum mhux tal-hajja ta' segment partikolari s stabbilit fl-Anness II jinstabu kif ġej:

$$NL_{pr,s} = 0,6 \cdot \sqrt{V_{(prem,s)}^2 + V_{(prem,s)} \cdot V_{(res,s)} + V_{(res,s)}^2}$$

fejn:

- (a) $V_{(prem,s)}$ tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum tas-segment s ikkalkulat skont il-paragrafu 3 tal-Artikolu 116;

▼ **B**

- (b) $V_{(res,s)}$ tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva ta' segment ikkalkulat skont il-paragrafu 6 tal-Artikolu 116.

*Artikolu 91***Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-mortalità tal-hajja**

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-mortalità tal-hajja kif ġej:

$$SCR_{mortality} = 0,15 \cdot CAR \cdot q \cdot \sum_{k=1-0,5}^{n-0,5} \left(\frac{1-q}{1-i_k} \right)^k$$

fejn, fir-rigward tal-poloż tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni b'kapital pożittiv friskju:

- (a) CAR tirrappreżenta l-kapital totali friskju, u dan ifisser li s-somma tal-kuntratti kollha tal-oghla miż-żero u d-differenza bejn l-ammonti li ġejjin:

- (i) is-somma ta':

— l-ammont li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha thallas bħalissa f'każ ta' mewt tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara t-tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;

— il-valur preżenti mistenni tal-ammonti mhux koperti fl-inċiż ta' qabel li l-impriza jkollha thallas fil-ġejjieni f'każ ta' mewt f'daqqa tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigu-razzjoni u veikoli bi skop speċjali;

- (ii) l-aħjar stima tal-obbligi korrispondenti wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;

- (b) q tirrappreżenta r-rata medja mistennija ta' mortalità tal-persuni assi-gurati matul it-12-il xahar ta' wara ppeżata skont is-somma assigu-rata;

- (c) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata fi snin tal-hlasijiet pagabbli mal-mewt inkluzi fl-aħjar stima;

- (d) i_k tirrappreżenta r-rata spot annwalizzata għall-maturità k tal-istru-tura tat-terminu rilevanti mingħajr riskju kif imsemmi fl-Artikolu 43.

▼ B

Artikolu 92

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għal riskju ta' longevità tal-hajja

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' longevità tal-hajja kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{longevity} = 0,2 \cdot q \cdot n \cdot 1,1^{(n-1)/2} \cdot BE_{long}$$

fejn, fir-rigward tal-poloż imsemmijin fl-Artikolu 138(2):

- (a) q tirrappreżenta r-rata medja mistennija ta' mortalità tal-persuni assigurati matul it-12-il xahar ta' wara ppezata skont is-somma assigurata;
- (b) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata fi snin tal-hlasijiet lil benefiċjarji inklużi fl-ahjar stima;
- (c) BE_{long} tirrappreżenta l-ahjar stima tal-obbligi soġġetti għar-riskju ta' longevità.

Artikolu 93

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għal riskju ta' diżabilità-morbidità fil-hajja

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' diżabilità-morbidità tal-hajja kif ġej:

$$SCR_{disability-morbidity} = \left\{ \begin{array}{l} 0,35 \cdot CAR_1 \cdot d_1 \\ + 0,25 \cdot 1,1^{(n-3)/2} \cdot (n-1) \cdot CAR_2 \cdot d_2 \\ + 0,2 \cdot 1,1^{(n-1)/2} \cdot t \cdot n \cdot BE_{dis} \end{array} \right.$$

fejn, fir-rigward tal-poloż tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni b'kapital pożittiv friskju:

- (a) CAR_t tirrappreżenta l-kapital totali friskju, u dan ifisser li s-somma tal-kuntratti kollha tal-oghla miż-żero u d-differenza bejn l-ammonti li ġejjin:

- (i) is-somma ta':

- l-ammont li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha thallas bhalissa f'każ ta' mewt jew diżabilità tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;

- il-valur preżenti mistenni tal-ammonti mhux koperti fl-inċiż ta' qabel li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha thallas fil-ġejjieni fil-każ ta' mewt jew diżabilità f'daqqa tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;

▼B

- (ii) l-aħjar stima tal-obbligi korrispondenti wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
- (b) CAR_2 tirrappreżenta l-kapital totali friskju kif iddefinit fil-punt (a) wara 12-il xahar;
- (c) d_1 tirrappreżenta r-rata medja mistennija ta' dizabilità-morbidità tul it-12-il xahar ta' wara ppeżata skont is-somma assicurata;
- (d) d_2 tirrappreżenta r-rata medja mistennija ta' dizabilità-morbidità fit-12-il xahar ta' wara t-12-il xahar ta' wara ppeżata skont is-somma assicurata;
- (e) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata tal-hlasijiet fuq id-dizabilità-morbidità inklużi fl-aħjar stima;
- (f) t tirrappreżenta r-rati ta' terminazzjoni mistennija matul it-12-il xahar ta' wara;
- (g) BE_{dis} tirrappreżenta l-aħjar stima tal-obbligi soġġetti għar-riskju ta' dizabilità-morbidità.

*Artikolu 94***Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' spejjeż tal-hajja**

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' spejjeż tal-hajja kif ġej:

$$SCR_{expenses} = 0,1 \cdot EI \cdot n + EI \cdot \left(\frac{1}{i + 0,01} \right) \cdot ((1 + i + 0,01)^n - 1) - \frac{1}{i} ((1 + i)^n - 1)$$

fejn:

- (a) EI tirrappreżenta l-ammont ta' spejjeż imġarrbin fis-servizzj ta' obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-hajja minbarra obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-sahha matul l-aħhar sena;
- (b) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata fis-snin tal-flussi tal-flus inklużi fl-aħjar stima ta' dawk l-obbligi;
- (c) i tirrappreżenta r-rata ta' inflazzjoni medja ponderata fil-kalkolu tal-aħjar stima ta' dawk l-obbligi, fejn il-piż huwa bbażat fuq il-valur preżenti tal-ispejjeż inklużi fil-kalkolu tal-aħjar stima għas-servizzj ta' obbligi tal-hajja eżistenti.

▼B

Artikolu 95

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għal bidliet permanenti fir-rati ta' skadenza

1. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' zieda permanenti fir-rati ta' skadenza kif ġej:

$$Lapse_{up} = 0,5 \cdot l_{up} \cdot n_{up} \cdot S_{up}$$

fejn:

- (a) l_{up} tirrappreżenta l-ogħla mir-rata ta' skadenza medja tal-poloż b'differenza pożittiva tal-valur ta' ċediment u s-67 %;
- (b) n_{up} tirrappreżenta l-perjodu medju fi snin li l-poloż mifruxin fuqu b'differenza pożittiva tal-valur ta' ċediment jispiċċaw;
- (c) S_{up} tirrappreżenta s-somma tad-differenza pożittiva tal-valur ta' ċediment.

2. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis permanenti fir-rati ta' skadenza kif ġej:

$$Lapse_{down} = 0,5 \cdot l_{down} \cdot n_{down} \cdot S_{down}$$

fejn:

- (a) l_{down} tirrappreżenta l-ogħla minn fost ir-rata ta' skadenza medja tal-poloż b'differenza negattiva tal-valur ta' ċediment u l-40 %;
- (b) n_{down} tirrappreżenta l-perjodu medju fi snin li l-poloż mifruxin fuqu b'differenza negattiva tal-valur ta' ċediment jispiċċaw;
- (c) S_{down} tirrappreżenta s-somma tad-differenza negattiva tal-valur ta' ċediment.

3. Id-differenza -tal-valur ta' ċediment ta' polza tal-assigurazzjoni msemmija fil-paragrafi 1 u 2 hija d-differenza bejn dawn li ġejjin:

- (a) l-ammont li jrid jithallas bhalissa mill-impriza tal-assigurazzjoni jekk id-detentur itemm il-polza, nett wara kwalunkwe ammont rekuperabbli minn detenturi ta' polza jew intermedjarji;
- (b) l-ammont ta' provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju.

▼B

Artikolu 96

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għal riskju ta' katastrofi tal-hajja

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għal riskju ta' katastrofi tal-hajja kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{life-catastrophe} = \sum_i 0,0015 \cdot CAR_i$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi l-poloż kollha b'kapital friskju pozittiv;
- (b) CAR_i tirrappreżenta l-kapital friskju tal-polza i , jiġifieri l-ogħla miż-zero u d-differenza bejn l-ammonti li ġejjin:
- (i) is-somma ta':
- l-ammont li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha thallas b'halissa f'każ ta' mewt tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara t-tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
 - il-valur preżenti mistenni tal-ammonti mhux koperti fl-inċiż ta' qabel li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha thallas fil-ġejjieni f'każ ta' mewt f'daqqa tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara t-tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
- (ii) l-aħjar stima tal-obbligi korrispondenti wara tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali.

Artikolu 97

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għal riskju tal-mortalità tas-saħħa

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għal riskju tal-mortalità tas-saħħa kif ġej:

$$SCR_{health-mortality} = 0,15 \cdot CAR \cdot q \cdot \sum_{k=1-0,5}^{n-0,5} \left(\frac{1-q}{1+i_k} \right)^k$$

fejn, fir-rigward tal-poloż tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni b'kapital pozittiv friskju:

- (a) CAR tirrappreżenta l-kapital totali friskju, jiġifieri s-somma, fir-rigward ta' kull kuntratt, tal-ogħla miż-zero, u d-differenza bejn l-ammonti li ġejjin:

▼B

- (i) is-somma ta':
- l-ammont li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha thallas bhalissa f'każ ta' mewt tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara t-tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
 - il-valur preżenti mistenni tal-ammonti mhux koperti fl-inċiż ta' qabel li l-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni jkollha thallas fil-gejjieni f'każ ta' mewta f'daqqa tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara t-tnaqqis tal-ammonti reku-perabli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
- (ii) l-aħjar stima tal-obbligi korrispondenti wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
- (b) q tirrappreżenta r-rata medja mistennija ta' mortalità tal-persuni assi-gurati tul it-12-il xahar ta' wara ppeżata skont is-somma assicurata;
- (c) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata fi snin tal-hlasijiet pagabbli mal-mewt inkluzi fl-aħjar stima;
- (d) i_k tirrappreżenta r-rata spot annwalizzata għall-maturità k tal-istrut-tura tat-terminu rilevanti minghajr riskju kif imsemmi fl-Artikolu 43.

*Artikolu 98***Kalkolu ssimplifikat tar-rekwizit kapitali għar-riskju ta' longevità tas-sahha**

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assiguraz-zjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' longevità tas-sahha kif ġej:

$$SCR_{health-longevity} = 0,2 \cdot q \cdot n \cdot 1,1^{(n-1)/2} \cdot BE_{long}$$

fejn, fir-rigward tal-poloż imsemmijin fl-Artikolu 138(2):

- (a) q tirrappreżenta r-rata medja mistennija ta' mortalità tal-persuni assi-gurati matul it-12-il xahar ta' wara ppeżata skont is-somma assigu-rata;
- (b) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata fi snin tal-hlasijiet lil bene-fiċjarji inkluzi fl-aħjar stima;
- (c) BE_{long} tirrappreżenta l-aħjar stima tal-obbligi soġġetti għar-riskju ta' longevità.

▼B

Artikolu 99

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għal riskju ta' spejjeż mediċi ta' diżabilità-morbidità

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' spejjeż mediċi ta' diżabilità-morbidità kif ġej:

$$SCR_{medicalexpense} = 0,05 \cdot MP \cdot n + MP \times \left(\frac{1}{i + 0,01} \right) \left((1 + i + 0,01)^n - 1 \right) - \frac{1}{i} \left((1 + i)^n - 1 \right)$$

fejn:

- (a) MP tirrappreżenta l-ammont ta' hlasijiet mediċi matul l-aħħar sena fuq obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal spejjeż mediċi tul l-aħħar sena;
- (b) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata fi snin tal-flussi tal-flus inklużi fl-aħjar stima ta' dawk l-obbligi;
- (c) i tirrappreżenta r-rata medja tal-inflazzjoni fuq il-hlasijiet mediċi inklużi fil-kalkolu tal-aħjar stima ta' dawk l-obbligi, fejn il-piż huwa bbażat fuq il-valur preżenti tal-hlasijiet mediċi inkluż fil-kalkolu tal-aħjar stima ta' dawk l-obbligi.

Artikolu 100

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' protezzjoni tad-dhul f'diżabilità-morbidità

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' protezzjoni tad-dhul f'diżabilità-morbidità kif ġej:

$$SCR_{income-protection-disability-morbidity} = \begin{cases} + 0,35 \cdot CAR_1 \cdot d_1 \\ + 0,25 \cdot 1,1^{(n-3)/2} \cdot (n-1) \cdot CAR_2 \cdot d_2 \\ + 0,2 \cdot 1,1^{(n-1)/2} \cdot t \cdot n \cdot BE_{dis} \end{cases}$$

fejn, fir-rigward tal-poloż tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni b'kapital pożittiv friskju:

- (a) CAR_t tirrappreżenta l-kapital totali friskju, u dan ifisser li s-somma tal-kuntratti kollha tal-oghla miż-żero u d-differenza bejn l-ammonti li ġejjin:

- (i) is-somma ta':

— l-ammont li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha thallas bhalissa f'każ ta' mewt jew diżabilità tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;

▼B

- il-valur prezenti mistenni tal-ammonti mhux koperti fl-inċiż ta' qabel li l-impriża jkollha thallas fil-gejjieni f'każ ta mewt jew diżabilità f'daqqa tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
- (ii) l-aħjar stima tal-obbligi korrispondenti wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
- (b) CAR_2 tirrappreżenta l-kapital totali friskju kif iddefinit fil-punt (a) wara 12-il xahar;
- (c) d_1 tirrappreżenta r-rata medja mistennija ta' diżabilità-morbidità tul it-12-il xahar ta' wara ppeżata skont is-somma assigurata;
- (d) d_2 tirrappreżenta r-rata medja mistennija ta' diżabilità-morbidità fit-12-il xahar ta' wara t-12-il xahar ta' wara ppeżata skont is-somma assigurata;
- (e) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata tal-hlasijiet fuq id-diżabilità-morbidità inklużi fl-aħjar stima;
- (f) t tirrappreżenta r-rati ta' terminazzjoni mistennija matul it-12-il xahar ta' wara;
- (g) BE_{dis} tirrappreżenta l-aħjar stima tal-obbligi soġġetti għar-riskju ta' diżabilità-morbidità.

*Artikolu 101***Kalkolu ssimplifikat tar-reqwizit kapitali għar-riskju ta' spejjeż tas-saħħa**

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' spejjeż tas-saħħa kif ġej:

$$SCR_{health-expense} = 0,1 \cdot EI \cdot n + EI \cdot \left(\frac{1}{i + 0,01} \right) \cdot ((1 + i + 0,01)^n - 1) - \frac{1}{i} ((1 + i)^n - 1)$$

fejn:

- (1) EI tirrappreżenta l-ammont ta' spejjeż imġarrbin fis-servizz tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-saħħa matul l-aħħar sena;
- (2) n tirrappreżenta d-durata mmodifikata fi snin tal-flussi tal-flus inklużi fl-aħjar stima ta' dawk l-obbligi;

▼B

- (3) *i* tirrappreżenta r-rata ta' inflazzjoni medja ponderata inkluża fil-kalkolu tal-aħjar stima ta' dawk l-obbligi, ppeżata skont il-valur preżenti tal-ispejjeż imġarrbin fil-kalkolu tal-aħjar stima għas-servizz ta' obbligi eżistenti tas-sahha.

*Artikolu 102***Kalkolu ssimplifikat tar-rekwizit kapitali għal riskju ta' skadenza tas-sahha SLT**

1. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' zieda permanenti fir-rati ta' skadenza msemmijin fl-Artikolu 159(1)(a) kif ġej:

$$Lapse_{up} = 0,5 \cdot l_{up} \cdot n_{up} \cdot S_{up}$$

fejn:

- (a) l_{up} tirrappreżenta l-ogħla mir-rata ta' skadenza medja tal-poloż b'differenza pożittiva tal-valur ta' ċediment u t-83 %;
- (b) n_{up} tirrappreżenta l-perjodu medju fi snin li l-poloż mifruxin fuqu b'differenza pożittiva tal-valur ta' ċediment jispiċċaw;
- (c) S_{up} tirrappreżenta s-somma tad-differenza pożittiva tal-valur ta' ċediment.

2. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis permanenti fir-rati ta' skadenza msemmijin f'159(1)(b) kif ġej:

$$Lapse_{down} = 0,5 \cdot l_{down} \cdot n_{down} \cdot S_{down}$$

fejn:

- (a) l_{down} tirrappreżenta r-rata ta' skadenza medja tal-poloż b'differenza negattiva tal-valur ta' ċediment;
- (b) n_{down} tirrappreżenta l-perjodu medju fi snin li l-poloż mifruxin fuqu b'differenza negattiva tal-valur ta' ċediment jispiċċaw;
- (c) S_{down} tirrappreżenta s-somma tad-differenza negattiva tal-valur ta' ċediment.

3. Id-d-differenza tal-valur ta' ċediment ta' polza tal-assigurazzjoni msemmija fil-paragrafi (1) u (2) hija d-differenza bejn dawn li ġejjin:

- (a) l-ammont li jrid jithallas bhalissa mill-impriza tal-assigurazzjoni jekk id-detentur itemm il-polza, nett wara kwalunkwe ammont reku-perabbli minn detenturi ta' polza jew intermedjarji;
- (b) l-ammont ta' provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju.

▼ B

Artikolu 103

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwizit kapitali għar-riskju taċ-ċaqliq fir-rata tal-imghax għall-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni captive

1. Meta jkun hemm konformità mal-Artikoli 88 u 89, l-imprizi tal-assigurazzjoni captive jew ir-riassigurazzjoni captive jistgħu jikkalkulaw ir-rekwizit kapitali għar-riskju taċ-ċaqliq fir-rata tal-imghax msemmi fl-Artikolu 165 kif ġej:

- (a) is-somma, għal kull valuta, ta' rekwiziti kapitali għar-riskju ta' zieda fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax kif stipulat fil-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu;
- (b) is-somma, għal kull valuta, ta' rekwiziti kapitali għar-riskju ta' tnaqqis fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax kif stipulat fil-paragrafu 3 ta' dan l-Artikolu.

2. Għall-finijiet tal-punt (a) tal-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu, ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' zieda fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax għal munita partikolari jiġi kkalkulat hekk:

$$IR_{up} = \sum_i MVAL_i \cdot dur_i \cdot rate_i \cdot stress_{(i,up)} - \sum_{lob} BE_{lob} \cdot dur_{lob} \cdot rate_{lob} \cdot stress_{(lob,up)}$$

fejn:

- (a) l-ewwel somma tkopri l-intervalli kollha ta' maturità i stipulati fil-paragrafu 4 ta' dan l-Artikolu;
- (b) $MVAL_i$ tirrappreżenta l-valur b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE ta' assi meta mnaqqsa l-obbligazzjonijiet minbarra l-provvedimenti tekniċi għall-intervall ta' maturità i ;
- (c) dur_i tirrappreżenta d-durata ssimplifikata tal-intervall ta' maturità i ;
- (d) $rate_i$ tirrappreżenta r-rata rilevanti mingħajr riskju għad-durata ssimplifikata tal-intervall ta' maturità i ;
- (e) $stress_{(i,up)}$ tirrappreżenta l-istress relattiv 'il fuq tar-rata tal-imghax għad-durata ssimplifikata tal-intervall ta' maturità i ;
- (f) it-tieni somma tkopri l-linji operatorji kollha stipulati fl-Anness I ta' dan ir-Regolament;
- (g) BE_{lob} tirrappreżenta l-aħjar stima għal-linja operatorja lob ;
- (h) dur_{lob} tirrappreżenta d-durata mmodifikata tal-aħjar stima fil-linja operatorja lob ;
- (i) $rate_{lob}$ tirrappreżenta r-rata rilevanti mingħajr riskju għad-durata mmodifikata fil-linja operatorja lob ;
- (j) $stress_{(lob,up)}$ tirrappreżenta l-istress relattiv 'il fuq tar-rata tal-imghax għad-durata mmodifikata dur_{lob} .

▼ B

3. Għall-finijiet tal-punt (b) tal-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax għal munita partikolari jiġi kkalkulat kif ġej:

$$IR_{down} = \sum_i MVAL_i \cdot dur_i \cdot rate_i \cdot stress_{(i,down)} - \sum_{lob} BE_{lob} \cdot dur_{lob} \cdot rate_{lob} \cdot stress_{(lob,down)}$$

fejn:

- (a) l-ewwel somma tkopri l-intervalli kollha ta' maturità i stipulati fil-paragrafu 4;
- (b) $MVAL_i$ tirrappreżenta l-valur b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE ta' assi meta mnaqqsa l-obbligazzjonijiet minbarra l-provvedimenti tekniċi għall-intervall ta' maturità i ;
- (c) dur_i tirrappreżenta d-durata ssimplifikata tal-intervall ta' maturità i ;
- (d) $rate_i$ tirrappreżenta r-rata rilevanti mingħajr riskju għad-durata ssimplifikata tal-intervall ta' maturità i ;
- (e) $stress_{(i,down)}$ tirrappreżenta l-istress relattiv 'l isfel tar-rata tal-imghax għad-durata ssimplifikata tal-intervall ta' maturità i ;
- (f) it-tieni somma tkopri l-linji operatorji kollha stipulati fl-Anness I ta' dan ir-Regolament;
- (g) BE_{lob} tirrappreżenta l-aħjar stima għal-linja operatorja lob ;
- (h) dur_{lob} tirrappreżenta d-durata mmodifikata tal-aħjar stima fil-linja operatorja lob ;
- (i) $rate_{lob}$ tirrappreżenta r-rata rilevanti mingħajr riskju għad-durata mmodifikata fil-linja operatorja lob ;
- (j) $stress_{(lob, down)}$ tirrappreżenta l-istress 'l isfel relattiv tar-rata tal-imghax għad-durata mmodifikata $dur_{(lob)}$.

4. L-intervalli ta' maturità i u d-durata ssimplifikata dur_i imsemmija fil-punti (a) u (c) tal-paragrafu 2 u fil-punt (a) u (c) tal-paragrafu 3 ikunu kif ġej:

- (a) sal-maturità ta' sena, id-durata ssimplifikata tkun ta' 0,5 ta' sena;
- (b) bejn maturitajiet ta' sena u tliet snin, id-durata ssimplifikata tkun ta' sentejn;
- (c) bejn maturitajiet ta' tlieta u hames snin, id-durata ssimplifikata tkun ta' erba' snin;
- (d) bejn maturitajiet ta' hames u 10 snin, id-durata ssimplifikata tkun ta' seba' snin;
- (e) minn maturità ta' 10 snin u iktar, id-durata ssimplifikata tkun ta' 12-il sena.

▼ B

Artikolu 104

Kalkolu ssimplifikat ghar-riskju tal-firxa fuq bonds u self

1. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw ir-rekwizit kapitali ghar-riskju tal-firxa imsemmijin fl-Artikolu 176 ta' dan ir-Regolament kif ġej:

$$SCR_{bonds} = MV^{bonds} \cdot \left(\sum_i \%MV_i^{bonds} \cdot stress_i + \%MV_{norating}^{bonds} \cdot \min[duration_{norating} \cdot 0,03; 1] \right) + \Delta Liab_{ul}$$

fejn:

- (a) SCR_{bonds} tirrappreżenta r-rekwizit kapitali ghar-riskju tal-firxa fuq bonds u self;
- (b) MV^{bonds} tirrappreżenta l-valur b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE tal-assi soġġetti għal rekwiżiti kapitali ghar-riskju ta' firxa fuq bonds u self;
- (c) $\%MV_i^{bonds}$ tirrappreżenta s-sehem tal-portafoll tal-assi soġġetti għal rekwiżit kapitali ghar-riskju tal-firxa fuq bonds u self bi skala tal-kwalità kreditizja i, meta ECAI nominata tkun qiegħdet għad-dispożizzjoni valutazzjoni tal-kreditu għal dawk l-assi;
- (d) $\%MV_{norating}^{bonds}$ tirrappreżenta s-sehem tal-portafoll tal-assi soġġetti għal rekwiżit kapitali ghar-riskju tal-firxa fuq bonds u self li għalihom ma tqiegħdet għad-dispożizzjoni ebda valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata;
- (e) dur_i u $dur_{norating}$ jirrappreżentaw id-durata mmodifikata denominata fis-snin tal-assi soġġetti għal rekwiżit kapitali għal riskju tal-firxa fuq bonds u self meta ma tkun tqiegħdet għad-dispożizzjoni ebda valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata;
- (f) $stress_i$ tirrappreżenta funzjoni tal-iskala tal-kwalità kreditizja i u tad-durata mmodifikata denominata fi snin tal-assi soġġetti għal rekwiżit kapitali ghar-riskju tal-firxa fuq bonds u self bi skala tal-kwalità kreditizja i, kif stipulat fil-paragrafu 2;
- (g) $\Delta Liab_{ul}$ tirrappreżenta ż-zieda fil-provvedimenti tekniċi meta mnaqqas il-marġni ta' riskju għal poloz meta d-detenturi tal-poloż iġarrbu r-riskju ta' investment b'opzjonijiet u garanziji inkorporati li jirriżultaw minn tnaqqis f'daqqa fil-valur tal-assi soġġetti għal rekwiżit kapitali għal riskju tal-firxa fuq bonds ta'.

$$MV^{bonds} \cdot \left(\sum_i \%MV_i^{bonds} \cdot stress_i + \%MV_{norating}^{bonds} \cdot \min[duration_{norating} \cdot 0,03; 1] \right).$$

▼B

2. imsemmi fil-punt (f) tal-paragrafu 1, għal kull skala tal-kwalità kreditizja i , għandu jiġi kkalkulat hekk: $dur_i b_i, dur_i \cdot b_i$ fejn dur_i hija d-durata mmodifikata denominata fi snin tal-assi soġġetti għal rekwiżit kapitali għal riskju tal-firxa fuq bonds u self bi skala tal-kwalità kreditizja i , u b_i hija ddeterminata skont it-tabella li ġejja:

Skala tal-kwalità kreditizja i	0	1	2	3	4	5	6
b_i	0,9 %	1,1 %	1,4 %	2,5 %	4,5 %	7,5 %	7,5 %

3. $dur_{norating}$ imsemmija fil-punt (e) tal-paragrafu 1 u dur_i imsemmija fil-paragrafu 2 ma jkunux inqas minn sena.

Artikolu 105

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa fuq bonds u self għall-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni captive

Meta jkun hemm konformità mal-Artikoli 88 u 89, l-imprizi tal-assigurazzjoni captive jew ir-riassigurazzjoni captive jistgħu jsejso l-kalkolu tar-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa imsemmi fl-Artikolu 176 fuq is-suppożizzjoni li l-assi kollha huma assenjati fl-iskala 3 tal-kwalità kreditizja.

Artikolu 106

Kalkolu ssimplifikat tar-rekwiżit kapitali għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq għall-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni captive

Meta jkun hemm konformità mal-Artikoli 88 u 89, l-imprizi tal-assigurazzjoni captive jew ir-riassigurazzjoni captive jistgħu jużaw is-simplifikazzjonijiet kollha minn dawk li ġejjin għall-kalkolu tar-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-konċentrazzjoni:

- (1) arrangamenti tal-ippuljar ta' assi intragrupp tal-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni captive jistgħu jiġu eżentati mill-bażi ta' kalkolu msemmija fl-Artikolu 184(2) jekk ikun hemm termini kuntrattwali infurzabbli bil-liġi li jiżguraw li l-obbligazzjonijiet tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni captive se jitpaċu bl-iskoperturi intragrupp li għandha kontra entitajiet oħra tal-grupp.
- (2) il-livell limitu tal-iskopertura eċċessiva rilevanti msemmi fl-Artikolu 184(1)(c) ikun ta' 15 % għall-iskoperturi b'isem wiehed li ġejjin:
 - (a) skoperturi għal istituzzjonijiet tal-kreditu li ma jappartjenux fl-istess grupp u li ġew assenjati fl-iskala 2 tal-kwalità tal-kreditu;
 - (b) skoperturi għal entitajiet tal-grupp li jiehu hsieb il-flus tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni captive li ġew assenjati fl-iskala 2 tal-kwalità tal-kreditu.



Artikolu 107

Kalkolu ssimplifikat tal-effett li jimmitiga r-riskji ghal titolizzazzjoni jew arraġamenti ta' riassigurazzjoni

1. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw l-effett li jimmitiga r-riskji fuq ir-riskju tas-sottoskrizzjoni ta' titolizzazzjoni jew arrangament tar-riassigurazzjoni *i* msemmi fl-Artikolu 196 kif ġej:

$$RM_{re,all} \cdot \frac{Recoverables_i}{Recoverables_{all}}$$

fejn

- (a) $RM_{re,all}$ tirrappreżenta l-effett ta' mitigazzjoni tar-riskju fuq ir-riskju tas-sottoskrizzjoni tat-titolizzazzjonijiet u l-arranġamenti tar-riassigurazzjoni għall-kontropartijiet kollha kkalkulat skont il-paragrafu 2,
- (b) $Recoverables_i$ tirrappreżenta l-aħjar stima tal-ammonti rekuperabbli mit-titolizzazzjoni jew l-arranġament ta' riassigurazzjoni u d-debituri korrispondenti għall-kontroparti *i* u $Recoverables_{all}$ tirrappreżenta l-aħjar stima tal-ammonti rekuperabbli mit-titolizzazzjonijiet u l-arranġamenti tar-riassigurazzjoni u d-debituri korrispondenti għall-kontropartijiet kollha.

2. L-effett ta' mitigazzjoni tar-riskji fuq ir-riskju tas-sottoskrizzjoni tat-titolizzazzjonijiet u l-arranġamenti ta' riassigurazzjoni għall-kontropartijiet kollha msemmijin fil-paragrafu 1 huwa d-differenza bejn ir-rekwiziti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-rekwizit kapitali ipotetiku għar-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jekk ma jeżisti ebda wiehed mit-titolizzazzjonijiet u l-arranġamenti tar-riassigurazzjoni;
- (b) ir-rekwiziti kapitali għar-riskju tas-sottoskrizzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

Artikolu 108

Kalkolu ssimplifikat tal-effett ta' mitigazzjoni tar-riskji għal arranġamenti tar-riassigurazzjoni proporzjonali

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw l-effett ta' mitigazzjoni tar-riskji fuq ir-riskju tas-sottoskrizzjoni *j* ta' arrangament tar-riassigurazzjoni proporzjonali għall-kontroparti *i* msemmi fl-Artikolu 196 kif ġej:

$$\frac{Recoverables_i}{BE - Recoverables_{all}} \cdot SCR_j$$

fejn

- (a) BE tirrappreżenta l-aħjar stima tal-obbligi gross mill-ammonti rekuperabbli,
- (b) $Recoverables_i$ tirrappreżenta l-aħjar stima tal-ammonti rekuperabbli mill-arranġament tar-riassigurazzjoni proporzjonali u d-debituri korrispondenti għall-kontroparti *i*,

▼ B

- (c) *Recoverables_{all}* tirrappreżenta l-ahjar stima tal-ammonti rekuperabli mill-arrangamenti tar-riassigurazzjoni proporzjonali u d-debituri korrispondenti għall-kontropartijiet kollha
- (d) *SCR_j* tirrappreżenta r-rekwiziti kapitali għar-riskju tas-sottoskrizzjoni *j* tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

Artikolu 109

Kalkoli ssimplifikati għall-arrangamenti tal-ippuljar

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jużaw il-kalkoli ssimplifikati li ġejjin għall-finijiet tal-Artikoli 193, 194 u 195:

- (a) L-ahjar stima msemmija fl-Artikolu 194(1)(d) tista' tiġi kkalkulata kif ġej:

$$BE_C = \frac{P_C}{P_U} \cdot BE_U$$

fejn BE_U tirrappreżenta l-ahjar stima tar-responsabbiltà ċeduta lill-arrangament tal-ippuljar mill-impriza fl-arrangament tal-ippuljar, netta minn kwalunkwe ammont riassigurat ma' kontropartijiet li mhumiex fl-arrangament tal-ippuljar.

- (b) L-ahjar stima msemmija fl-Artikolu 195(c) tista' tiġi kkalkulata kif ġej:

$$BE_{CE} = \frac{1}{P_U} \cdot BE_{CEP}$$

fejn BE_{CEP} tirrappreżenta l-ahjar stima tar-responsabbiltà ċeduta lill-kontroparti esterna mill-pula, fir-rigward tar-riskju ċedut lill-pula mill-impriza.

- (c) L-effett ta' mitigazzjoni tar-riskji msemmi fl-Artikolu 195(d) jista' jiġi kkalkulat kif ġej:

$$\Delta RM_{CE} = \frac{BE_{CE}}{\sum_{CE} BE_{CE}} \cdot \Delta RM_{CEP}$$

fejn:

- (i) BE_{CE} tirrappreżenta l-ahjar stima tar-responsabbiltà ċeduta lill-kontroparti esterna mill-arrangament tal-ippuljar shih;
- (ii) ΔRM_{CEP} tirrappreżenta l-kontribut tal-kontropartijiet esterni kollha għall-effett ta' mitigazzjoni tar-riskji tal-arrangament tal-pula fuq ir-riskju tas-sottoskrizzjoni tal-impriza;
- (d) Il-membri tal-pula kontroparti u l-kontropartijiet esterni għall-pula jistgħu jingabru fi grupp skont il-valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, diment li jkun hemm raggruppamenti separati għall-iskoperturi tal-pula tat-tip A, it-tip B u t-tip C.



Artikolu 110

Kalkolu ssimplifikat — raggruppament ta' skoperturi b'isem wiehed

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw it-telf fil-każ ta' inadempjenza stipulat fl-Artikolu 192 għal grupp ta' skoperturi b'isem wiehed. F'dak il-każ, il-grupp ta' skoperturi b'isem wiehed jiġi assenjat l-ogħla probabilità tal-inadempjenza assenjata lil skoperturi b'isem wiehed inklużi fil-grupp b'konformità mal-Artikolu 199.

Artikolu 111

Kalkolu ssimplifikat tal-effett ta' mitigazzjoni tar-riskji

Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw l-effett ta' mitigazzjoni tar-riskji fuq ir-riskju tas-sottoskrizzjoni u tas-suq ta' derivattiv, titolizzazzjoni u arrangament tar-riassigurazzjoni msemmijin fl-Artikolu 196 bhala d-differenza bejn ir-rekwiżiti kapitali li ġejjin:

- (a) is-somma tar-rekwiżit kapitali ipotetiku għas-submoduli tal-moduli tar-riskju tas-sottoskrizzjoni u tas-suq tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni affettwata mit-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskji, bhallikieku l-arrangament tar-riassigurazzjoni, titolizzazzjoni jew derivattiv ma kinux jeżistu;
- (b) is-somma tar-rekwiżiti kapitali għas-submoduli tal-moduli tar-riskju tas-sottoskrizzjoni u tas-suq tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni affettwata mit-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju.

Artikolu 112

Kalkolu ssimplifikat tal-valur aġġustat għar-riskju ta' kollateral sabiex jittiehed f'kunsiderazzjoni l-effett ekonomiku tal-kollateral

1. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, u meta r-rekwiżit tal-kontroparti u r-rekwiżit tal-parti terza msemmija fl-Artikolu 197(1) it-tnejn li huma jkunu ssodisfati, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu, għall-għanijiet tal-Artikolu 197, jikkalkulaw il-valur aġġustat għar-riskju ta' kollateral ipprovdut permezz ta' titolu kif imsemmi fl-Artikolu 1(26)(b), bhala 85 % tal-valur tal-assi miżmuma bhala kollateral, ivvalutati b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Meta jkun hemm konformità mal-Artikoli 88 u 214 ta' dan ir-Regolament, u meta r-rekwiżit tal-kontroparti msemmi fl-Artikolu 197(1) ikun issodisfat u r-rekwiżit tal-parti terza msemmi fl-Artikolu 197(1) ma jkunx issodisfat, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu, għall-finijiet tal-Artikolu 197, jikkalkulaw il-valur aġġustat għar-riskju ta' kollateral ipprovdut permezz ta' titolu kif imsemmi fl-Artikolu 1(26)(b), bhala 75 % tal-valur tal-assi miżmuma bhala kollateral, ivvalutati b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

▼B

Subtaqsima 7

Kamp ta' applikazzjoni tal-moduli tar-riskju tas-sottoskrizzjoni*Artikolu 113*

Ghall-kalkolu tar-rekwiżiti kapitali għar-riskju tas-sottoskrizzjoni mhux tal-hajja, ir-riskju tas-sottoskrizzjoni tal-hajja u r-riskju tas-sottoskrizzjoni tas-sahha, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni japplikaw.:

- (a) il-modulu tar-riskju tas-sottoskrizzjoni mhux tal-hajja għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-hajja minbarra obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni tas-sahha;
- (b) il-modulu tar-riskju tas-sottoskrizzjoni tal-hajja għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja minbarra obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-sahha
- (c) il-modulu tar-riskju tas-sottoskrizzjoni tas-sahha għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-sahha;

*TAQSIMA 2***Modulu tar-riskju tas-sottoskrizzjoni mhux tal-hajja***Artikolu 114***Modulu tar-riskju tas-sottoskrizzjoni mhux tal-hajja**

1. Il-modulu tar-riskju tas-sottoskrizzjoni mhux tal-hajja jikkonsisti fis-submoduli li ġejjin:

- (a) is-submodulu tar-riskju ta' primjum u rizerva mhux tal-hajja msemmi fil-punt (a) tat-tielet subparagrafu tal-Artikolu 105(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi mhux tal-hajja msemmi fil-punt (b) tat-tielet subparagrafu tal-Artikolu 105(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (c) il-modulu tar-riskju ta' skadenza mhux tal-hajja.

2. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju tas-sottoskrizzjoni mhux tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{non-life} = \sqrt{\sum_{i,j} CorrNL_{(i,j)} \cdot SCR_i \cdot SCR_j}$$

fejn:

- (a) is-somma tkopri t-tahlitiet kollha possibbli (i,j) tas-submoduli stipulati fil-paragrafu 1;
- (b) $CorrNL_{(i,j)}$ tirrappreżenta l-parametru ta' korrelazzjoni għar-riskju tas-sottoskrizzjoni mhux tal-hajja għas-submoduli i u j ;
- (c) SCR_i u SCR_j jirrappreżentaw ir-rekwiżiti kapitali għas-submodulu tar-riskju i u j rispettivament.

▼B

3. Il-parametru ta' korrelazzjoni $CorrNL_{(i,j)}$ imsemmi fil-paragrafu 2 jirrapprezenta l-entrata stipulata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matrici ta' korrelazzjoni li ġejja:

$i \backslash j$	Primjum u riżerva mhux tal-hajja	Katastrofi mhux tal-hajja	Skadenza mhux tal-hajja
Primjum u riżerva mhux tal-hajja	1	0,25	0
Katastrofi mhux tal-hajja	0,25	1	0
Skadenza mhux tal-hajja	0	0	1

Artikolu 115

Submodulu tar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{nl\ prem\ res} = 3 \cdot \sigma_{nl} \cdot V_{nl}$$

fejn:

- σ_{nl} tirrapprezenta d-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja misjub b'konformità mal-Artikolu 117;
- V_{nl} tirrapprezenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja misjub b'konformità mal-Artikolu 116.

Artikolu 116

Daqs tal-volum għal riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja

1. Id-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja ikun daqs is-somma tad-daqsijiet tal-volum għar-riskju ta' primjum u riżerva tas-segmenti stabbiliti fl-Anness II.

2. Għas-segmenti kollha stabbiliti fl-Anness II, id-daqs tal-volum ta' segment partikolari s jiġi kkalkulat kif ġej:

$$V_s = (V_{(prems)} + V_{(res,s)}) \cdot (0,75 + 0,25 \cdot DIV_s)$$

fejn:

- $V_{(prems)}$ tirrapprezenta l-mizura tal-volum għall-primjum tar-riskju tas-segment s ;
- $V_{(res,s)}$ tirrapprezenta l-mizura tal-volum għall-primjum tar-riżerva tas-segment s ;
- DIV_s tirrapprezenta l-fattur ta' diversifikazzjoni ġeografika tas-segment s .

▼B

3. Għas-segmenti kollha stabbiliti fl-Anness II, id-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum ta' segment partikolari s jiġi kkalkulat kif ġej:

$$V_{(prem,s)} = \max[P_s; P_{(last,s)}] + FP_{(existing,s)} + FP_{(future,s)}$$

fejn:

- (a) P_s tirrappreżenta stima tal-primjums li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja fis-segment s matul it-12-il xahar ta' wara;
- (b) $P_{(last,s)}$ tirrappreżenta l-primjums li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja fis-segment s tul l-aħħar 12-il xahar;
- (c) $FP_{(existing,s)}$ tirrappreżenta l-valur preżenti mistenni tal-primjums li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja fis-segment s wara t-12-il xahar ta' wara għall-kuntratti eżistenti;
- (d) $FP_{(future,s)}$ tirrappreżenta l-valur preżenti mistenni tal-primjums li l-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja fis-segment s għall-kuntratti li d-data ta' rikonoxximent inizjali tagħhom taħbat fit-12-il xahar ta' wara iżda esklużi l-primjums li jridu jiġu ggwadanjati matul it-12-il xahar wara d-data ta' rikonoxximent inizjali.

4. Bħala alternattiva għall-kalkolu stipulat fil-paragrafu 3 ta' dan l-Artikolu, għas-segmenti kollha stabbiliti fl-Anness II, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jagħzlu li jikkalkulaw id-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum ta' segment partikolari s skont il-formuli li ġejjin:

$$V_{(prem,s)} = P_s + FP_{(existing,s)} + FP_{(future,s)}$$

diment li jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) il-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ddeċieda li l-primjums iggwadanjati tiegħu fis-segment s matul it-12-il xahar ta' wara mhumiex se jaqbu P_s ;
- (b) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni stabbilixxiet mekkaniżmi effettivi ta' kontroll biex tiżgura li jintlahqu l-limiti fuq primjums iggwadanjati msemmin fil-punt (a);
- (c) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għarrfet lill-awtorità superviżorja tagħha dwar id-deċiżjoni msemmin fil-punt (a) u raġunijiet għaliha.

Għall-finijiet ta' dan il-kalkolu, it-termini P_s , $FP_{(existing,s)}$ u $FP_{(future,s)}$ ikunu rappreżentati skont il-punti (a), (c) u (d) tal-paragrafu 3.

5. Għall-finijiet tal-kalkoli stipulati fil-paragrafi 3 u 4, il-primjums ikunu netti, wara tnaqqis tal-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni. Il-primjums li ġejjin għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni ma jitnaqqisux:

- (a) primjums relatati ma' eventi mhux ta' assicurazzjoni jew pretensjonijiet ta' assicurazzjoni ssettiljati li mhumiex meqjusin fil-flussi tal-flus imsemmin fil-Artikolu 41(3);
- (b) primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni li ma jikkonformawx mal-Artikoli 209, 210, 211 u 213.

▼B

6. Għas-segmenti kollha stabbiliti fl-Anness II, id-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva ta' segment partikolari għandu jiġi kkalkulat bħala l-aħjar stima tal-provvedimenti għal pretensjonijiet pendenti għas-segment, wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, diment li l-kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali jikkonformaw mal-Artikoli 209, 210, 211 u 213. Id-daqs tal-volum ma jkunx ammont negattiv.

7. Għas-segmenti kollha stabbiliti fl-Anness II, il-fattur prestabbilit għad-diversifikazzjoni ġeografika ta' segment partikolari jkun ta' 1 jew ikkalkulat skont l-Anness III.

Artikolu 117

Devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja

1. Id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja tiġi kkalkulata kif ġej:

$$\sigma_{nl} = \frac{1}{V_{nl}} \cdot \sqrt{\sum_{s,t} \text{Corr}S_{(s,t)} \cdot \sigma_s \cdot V_s \cdot \sigma_t \cdot V_t}$$

fejn:

- V_{nl} tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja;
- is-somma tkopri t-tahlitiet kollha possibbli (s,t) tas-segmenti stabbiliti fl-Anness II;
- $\text{Corr}S_{(s,t)}$ tirrappreżenta l-parametru ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja għas-segment s u s-segment t stabbiliti fl-Anness IV;
- σ_s u σ_t jirrapreżentaw devjazzjonijiet standard għar-riskju ta' primjum u tar-riżerva mhux tal-hajja tas-segmenti s u t rispettivament;
- V_s u V_t jirrapreżentaw daqsijiet tal-volum għar-riskju ta' primjum u riżerva tas-segmenti s u t , imsemmijin fl-Artikolu 116, rispettivament.

2. Għas-segmenti kollha stabbiliti fl-Anness II, id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja ta' segment partikolari s tiġi kkalkulata kif ġej:

$$\sigma_s = \frac{\sqrt{\sigma_{(prem,s)}^2 \cdot V_{(prem,s)}^2 + \sigma_{(res,s)}^2 \cdot V_{(res,s)}^2 + 2 \cdot \sigma_{(prem,s)} \cdot V_{(prem,s)} \cdot \sigma_{(res,s)} \cdot V_{(res,s)}}}{V_{(prem,s)} + V_{(res,s)}}$$

fejn:

- $\sigma_{(prem,s)}$ tirrappreżenta d-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum mhux tal-hajja tas-segment s stabbilit skont il-paragrafu 3;
- $\sigma_{(res,s)}$ tirrappreżenta d-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva mhux tal-hajja tas-segment s kif speċifikat fl-Anness II;
- $V_{(prem,s)}$ tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum ta' segment s imsemmi fl-Artikolu 116;

▼B

- (d) $V_{(res,s)}$ tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva ta' segment s imsemmi fl-Artikolu 116.

3. Għas-segmenti kollha stabbiliti fl-Anness II, id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum mhux tal-hajja ta' segment partikolari tkun daqs il-multipikazzjoni tad-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum gross mhux tal-hajja tas-segment stipulat fl-Anness II u l-fattur ta' aġġustament għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali. Għas-segmenti 1, 4 u 5 stipulati fl-Anness II il-fattur ta' aġġustament għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali jkun ta' 80 %. Għas-segmenti kollha l-oħrajn stabbiliti fl-Anness, il-fattur ta' aġġustament għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali jkun ta' 100 %.

*Artikolu 118***Submodulu tar-riskju ta' skadenza mhux tal-hajja**

1. Ir-rekwiżit kapitali għas-submodulu tar-riskju ta' skadenza mhux tal-hajja msemmi f'114(1)(c) jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jirriżulta minn taħlita tal-eventi istantanji li ġejjin:

- (a) it-terminazzjoni ta' 40 % tal-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom il-waqfien jirriżulta f'żieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju;
- (b) meta l-kuntratti tar-riassigurazzjoni jkopru kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li se jinkitbu fil-ġejjieni, it-tnaqqis ta' 40 % fin-numru ta' dawk il-kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ġejjieni użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

2. L-eventi imsemmijin fil-paragrafu 1 japplikaw b'mod uniformi għall-kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni kollha kkonċernati. Fir-rigward ta' kuntratti tar-riassigurazzjoni, l-event imsemmi fil-punt (a) tal-paragrafu 1 japplika għall-kuntratti tal-assigurazzjoni sottostanti.

3. Sabiex jinstab it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fl-event imsemmi fil-punt (a) tal-paragrafu 1, l-impriza għandha ssejjes il-kalkolu fuq it-tip ta' terminazzjoni li l-iktar li jaffetta hażin il-fondi proprji bażiċi tal-impriza fuq il-baži ta' kull polza.

*Artikolu 119***Submodulu tar-riskju ta' katastrofi mhux tal-hajja**

1. Is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi mhux tal-hajja għandu jikkonsisti fis-submoduli kollha li ġejjin:

- (a) is-submodulu għar-riskju ta' katastrofi ta' riassigurazzjoni tal-proprjetà mhux proporzjonali;
- (b) is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi magħmula mill-bniedem;
- (c) the man-made catastrophe risk sub-module;

▼B

(d) is-submodulu għal riskju iehor ta' katastrofi mhux tal-hajja.

2. The capital requirement for the non-life catastrophe underwriting risk module shall be equal to the following:

$$SCR_{natCAT} = \sqrt{(SCR_{natCAT} + SCR_{npproperty})^2 + SCR_{mmCAT}^2 + SCR_{CAToher}^2}$$

fejn:

- (a) SCR_{natCAT} tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' katastrofi naturali;
- (b) $SCR_{npproperty}$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' katastrofi ta' riassigurazzjoni ta' proprjetà mhux proporzjonali;
- (c) SCR_{mmCAT} tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' katastrofi magħmul mill-bniedem;
- (d) $SCR_{CAToher}$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għal riskju iehor ta' katastrofi mhux tal-hajja.

*Artikolu 120***Submodulu tar-riskju ta' katastrofi naturali**

1. Is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi naturali jikkonsisti mis-submoduli kollha li ġejjin:

- (a) is-submodulu tar-riskju ta' rwiefen;
- (b) is-submodulu tar-riskju ta' terremot;
- (c) is-submodulu tar-riskju ta' għargħar;
- (d) is-submodulu tar-riskju ta' silġ;
- (e) is-submodulu tar-riskju ta' sussistenza.

2. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' katastrofi naturali jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{natCAT} = \sqrt{\sum_i SCR_i^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi t-taħlitiet possibbli kollha tas-submoduli i stipulati fil-paragrafu 1;
- (b) SCR_i tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għas-submodulu i .

*Artikolu 121***Submodulu tar-riskju ta' rwiefen**

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' rwiefen jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{windstorm} = \sqrt{\left(\sum_{(r,s)} CorrWS_{(r,s)} \cdot SCR_{(windstorm,r)} \cdot SCR_{(windstorm,s)}\right) + SCR_{(windstorm,other)}^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi t-taħlitiet kollha possibbli (r,s) tar-reġjuni stipulati fl-Anness V;

▼ B

- (b) $CorrWS_{(r,s)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' rwiefen għar-reġjun r u r-reġjun s kif stipulat fl-Anness V;
- (c) $SCR_{(windstorm,r)}$ u $SCR_{(windstorm,s)}$ jirrappreżentaw ir-reqwiziti kapitali għar-riskju ta' rwiefen fir-reġjun r u s rispettivament;
- (d) $SCR_{(windstorm,other)}$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' rwiefen f'reġjuni oħrajn u mhux dawk stipulati fl-Anness XIII.

2. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness V, ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' rwiefen f'reġjun partikolari r jkun l-ikbar wiehed minn dawn iż-żewġ reqwiziti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' rwiefen fir-reġjun r skont ix-xenarju A kif stipulat fil-paragrafu 3;
- (b) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' rwiefen fir-reġjun r skont ix-xenarju B kif stipulat fil-paragrafu 4.

3. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness V, ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' rwiefen f'reġjun partikolari r skont ix-xenarju A jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta mis-sekwenza ta' eventi li ġejja:

- (a) telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammont rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa ta' 80 % tat-telf speċifikat minhabba rwiefen fir-reġjun r ;
- (b) telf ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, hija ta' 40 % tat-telf speċifikat minhabba rwiefen fir-reġjun r .

4. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness V, ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' rwiefen f'reġjun partikolari r skont ix-xenarju B jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta mis-sekwenza ta' eventi li ġejja:

- (a) telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammont rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa ta' 100 % tat-telf speċifikat minhabba rwiefen fir-reġjun r ;
- (b) telf ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, hija ta' 20 % tat-telf speċifikat minhabba rwiefen fir-reġjun r .

5. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness V, it-telf speċifikat minhabba rwiefen f'reġjun partikolari r jkun daqs l-ammont li ġej:

$$L_{(windstorm,r)} = Q_{(windstorm,r)} \cdot \sqrt{\sum_{(i,j)} Corr_{(windstorm,r,i,j)} \cdot WSI_{(windstorm,r,i)} \cdot WSI_{(windstorm,r,j)}}$$

fejn:

- (a) $Q_{(windstorm,r)}$ tirrappreżenta l-fattur ta' riskju ta' rwiefen għar-reġjun r kif stipulat fl-Anness V;

▼ B

- (b) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli taż-żoni ta' riskju (i, j) tar-reġjun r stipulat fl-Anness IX;
- (c) $Corr_{(windstorm, r, i, j)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' rwiefen fiż-żoni ta' riskju i u j tar-reġjun r stipulat fl-Anness XXII;
- (d) $WSI_{(windstorm, r, i)}$ u $WSI_{(windstorm, r, j)}$ jirrappreżentaw is-somom ponderati assigurati ghar-riskju ta' rwiefen fiż-żoni ta' riskju i u j tar-reġjun r stipulat fl-Anness IX.

6. Ghar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness V u ż-żoni kollha ta' riskju ta' dawk ir-reġjuni stipulati fl-Anness XI, is-somma ppeżata assigurata ghar-riskju ta' rwiefen f'żona ta' rwiefen partikolari i ta' reġjun partikolari r tiġi kkalkulata kif ġej:

$$WSI_{(windstorm, r, i)} = W_{(windstorm, r, i)} \cdot SI_{(windstorm, r, i)}$$

fejn:

- (a) $W_{(windstorm, r, i)}$ tirrappreżenta l-piż tar-riskju ghar-riskju ta' rwiefen fiż-żona ta' riskju i tar-reġjun r stipulat fl-Anness X;
- (b) $SI_{(windstorm, r, i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata ghar-riskju ta' rwiefen fiż-żona ta' rwiefen i tar-reġjun r .

7. Ghar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness V u ż-żoni kollha ta' riskju ta' dawk ir-reġjuni stipulati fl-Anness XI, is-somma assigurata ghar-riskju ta' rwiefen f'żona ta' rwiefen partikolari i ta' reġjun partikolari r tiġi kkalkulata kif ġej:

$$SI_{(windstorm, r, i)} = SI_{(property, r, i)} + SI_{(onshore-property, r, i)}$$

fejn:

- (a) $SI_{(property, r, i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 7 u 19 kif stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' kuntratti li jkopru riskju ta' rwiefen u fejn ir-riskju jkun jinsab f'żona tar-riskju i tar-reġjun r ;
- (b) $SI_{(onshore-property, r, i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 6 u 18 kif stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' kuntratti li jkopru hsara fuq proprjetà fuq l-art minn rwiefen u meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju i tar-reġjun r .

8. Ir-rekwiżit kapitali ghar-riskju ta' rwiefen f'reġjuni li mhumiex fost dawk stipulati fl-Anness XIII ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa fir-rigward ta' kull kuntratt tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li jkopri kwalunkwe wiehed mill-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ġejjin jew it-tnejn li huma:

- (a) obbligi tal-linji operatorji 7 jew 19 stipulat fl-Anness I li jkopru r-riskju ta' rwiefen u meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-reġjuni stipulati fl-Anness XIII;
- (b) obbligi tal-linji operatorji 6 jew 18 stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' hsara fuq proprjetà fuq l-art minn rwiefen u meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-reġjuni stipulati fl-Anness XIII.

▼ B

9. L-ammont tat-telf f'daqqa, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, imsemmi fil-paragrafu 8 jkun daqs l-ammont li ġej:

$$L_{(windstorm,other)} = 1,75 \cdot (0,5 \cdot DIV_{windstorm} + 0,5) \cdot P_{windstorm}$$

fejn:

- (a) $DIV_{windstorm}$ hija kkalkulata skont l-Anness III, iżda fuq il-bażi tal-primjums marbutin mal-obbligi msemmijin fil-paragrafu 8 u ristretti għar-reġjuni 5 sa 18 stipulati fil-punt (8) tal-Anness III;
- (b) $P_{windstorm}$ hija stima tal-primjums li l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja għal kull kuntratt li jkopri l-obbligi msemmijin fil-paragrafu 8 tul it-12-il xahar ta' wara: għal dan l-għan, il-primjums ikunu gross, mingħajr tnaqqis tal-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

Artikolu 122

Submodulu tar-riskju ta' terremot

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' terremot jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{earthquake} = \sqrt{\left(\sum_{(r,s)} CorrEQ_{(r,s)} \cdot SCR_{(earthquake,r)} \cdot SCR_{(earthquake,s)} \right) + SCR_{(earthquake,other)}^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli (r,s) tar-reġjuni stipulati fl-Anness VI;
- (b) $CorrEQ_{(r,s)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' terremot għar-reġjun r u r-reġjun s kif stipulat fl-Anness VI;
- (c) $SCR_{(earthquake,r)}$ u $SCR_{(earthquake,s)}$ jirrappreżentaw ir-reqwiziti kapitali għar-riskju ta' terremot fir-reġjun r u s rispettivament;
- (d) $SCR_{(earthquake,other)}$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' terremot freġjuni oħrajn minbarra dawk stipulati fl-Anness XIII.

2. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VII, ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' terremot freġjun partikolari r ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirri-żulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa daqs l-ammont li ġej:

$$L_{(earthquake,r)} = Q_{(earthquake,r)} \cdot \sqrt{\sum_{(i,j)} Corr_{(earthquake,r,i,j)} \cdot WSI_{(earthquake,r,i)} \cdot WSI_{(earthquake,r,j)}}$$

fejn:

- (a) $Q_{(earthquake,r)}$ tirrappreżenta l-fattur ta' riskju ta' terremot għar-reġjun r kif stipulat fl-Anness VI;
- (b) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli taż-żoni ta' riskju (i,j) tar-reġjun r stipulata fl-Anness IX;

▼B

- (c) $Corr_{(earthquake,r,i,j)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' rwiefen fiż-żoni ta' riskju i u j tar-reġjun r stipulat fl-Anness XXIII;
- (d) $WSI_{(earthquake,r,i)}$ u $WSI_{(earthquake,r,j)}$ jirrappreżentaw is-somom ponderati assigurati għar-riskju ta' terremot fiż-żoni ta' riskju i u j tar-reġjun r stipulat fl-Anness IX.

3. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VI u ż-żoni kollha ta' riskju ta' dawk ir-reġjuni stipulati fl-Anness IX, is-somma ppezata assigurata għar-riskju ta' terremot f'żona ta' terremot partikolari i ta' reġjun partikolari r tiġi kkalkulata kif ġej:

$$WSI_{(earthquake,r,i)} = W_{(earthquake,r,i)} \cdot SI_{(earthquake,r,i)}$$

fejn:

- (a) $W_{(earthquake,r,i)}$ tirrappreżenta l-piż tar-riskju għar-riskju ta' terremot fiż-żona ta' riskju i tar-reġjun r stipulat fl-Anness X;
- (b) $SI_{(earthquake,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata għar-riskju ta' terremot fiż-żona ta' terremot i tar-reġjun r .

4. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VI u ż-żoni kollha ta' riskju ta' dawk ir-reġjuni stipulati fl-Anness IX, is-somma ppezata assigurata għar-riskju ta' terremot f'żona ta' terremot partikolari i ta' reġjun partikolari r tiġi kkalkulata kif ġej:

$$SI_{(earthquake,r,i)} = SI_{(property,r,i)} + SI_{(onshore-property,r,i)}$$

fejn:

- (a) $SI_{(property,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 7 u 19 kif stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' kuntratti li jkopru riskju ta' terremot u meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju i tar-reġjun r ;
- (b) $SI_{(onshore-property,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 6 u 18 kif stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' kuntratti li jkopru hsara fuq proprjetà fuq l-art minn terremot u meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju i tar-reġjun r .

5. Ir-reqwiżit kapitali għar-riskju ta' terremot f'reġjuni oħrajn minbarra dawk stipulati fl-Anness XIII ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa b'rabta ma' kull kuntratt tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li jkopri wiehed mill-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ġejjin jew it-tnejn li huma:

- (a) obbligi tal-linji operatorji 7 jew 19 kif stipulat fl-Anness I li jkopru r-riskju ta' terremot, meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-reġjuni stipulati fl-Anness XIII;
- (b) obbligi tal-linji operatorji 6 jew 18 kif stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' hsara fuq proprjetà fuq l-art minn terremot, meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-reġjuni stipulati fl-Anness XIII.

▼B

6. L-ammont tat-telf f'daqqa, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabblu minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, imsemmi fil-paragrafu 5 jkun daqs l-ammont li ġej:

$$L_{(earthquake,other)} = 1,2 \cdot (0,5 \cdot DIV_{earthquake} + 0,5) \cdot P_{earthquake}$$

fejn:

- (a) $DIV_{earthquake}$ hija kkalkulata skont l-Anness III, iżda fuq il-bażi tal-primjums marbutin mal-obbligi msemmijin fil-punti (a) u (b) tal-paragrafu 5 u ristretti għar-reġjuni 5 sa 18 stipulati fl-Anness III;
- (b) $P_{earthquake}$ hija stima tal-primjums li l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għandhom jiggwadanjaw għal kull kuntratt li jkopri l-obbligi msemmijin fil-punti (a) u (b) tal-paragrafu 5 tul it-12-il xahar ta' wara: għal dan l-ghan, il-primjums ikunu gross, mingħajr tnaqqis tal-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

Artikolu 123

Submodulu tar-riskju ta' għargħar

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' għargħar jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{flood} = \sqrt{\left(\sum_{(r,s)} CorrFL_{(r,s)} \cdot SCR_{(flood,r)} \cdot SCR_{(flood,s)}\right) + SCR_{(flood,other)}^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli (r,s) tar-reġjuni stipulati fl-Anness VII;
- (b) $CorrFL_{(r,s)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' għargħar għar-reġjun r u r-reġjun s kif stipulat fl-Anness VII;
- (c) $SCR_{(flood,r)}$ u $SCR_{(flood,s)}$ jirrappreżentaw ir-reqwiziti kapitali għar-riskju ta' għargħar fir-reġjun r u s rispettivament;
- (d) $SCR_{(flood,other)}$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' għargħar f'reġjuni oħrajn minbarra dawk stipulati fl-Anness XIII.

2. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VII, ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' għargħar f'reġjun partikolari r ikun l-ikbar wiehed mir-reqwiziti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' għargħar fir-reġjun r skont ix-xenarju A kif stipulat fil-paragrafu 3;
- (b) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' għargħar fir-reġjun r skont ix-xenarju B kif stipulat fil-paragrafu 4.

▼ B

3. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VII, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' għargħar f'reġjun partikolari r skont ix-xenarju A jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta mis-sekwenza ta' eventi li ġejja:

- (a) telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 65 % tat-telf speċifikat minhabba għargħar fir-reġjun r ;
- (b) telf ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 45 % tat-telf speċifikat minhabba għargħar fir-reġjun r .

4. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VII, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' għargħar f'reġjun partikolari r skont ix-xenarju B għandu jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta mis-sekwenza ta' eventi li ġejja:

- (a) telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 100 % tat-telf speċifikat minhabba għargħar fir-reġjun r ;
- (b) telf ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 10 % tat-telf speċifikat minhabba għargħar fir-reġjun r .

5. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VII, it-telf speċifikat minhabba għargħar f'reġjun partikolari r ikun daqs l-ammont li ġej:

$$L_{(flood,r)} = Q_{(flood,r)} \cdot \sqrt{\sum_{(i,j)} Corr_{(flood,r,i,j)} \cdot WSI_{(flood,r,i)} \cdot WSI_{(flood,r,j)}}$$

fejn:

- (a) $Q_{(flood,r)}$ tirrappreżenta l-fattur ta' riskju ta' silġ għar-reġjun r kif stipulat fl-Anness VII;
- (b) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli taż-żoni ta' riskju (i,j) tar-reġjun r stipulata fl-Anness IX;
- (c) $Corr_{(flood,r,i,j)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' għargħar fiż-żoni ta' riskju i u j tar-reġjun r stipulat fl-Anness XXISCR_(flood,r);
- (d) $WSI_{(flood,r,i)}$ u $WSI_{(flood,r,j)}$ jirrappreżentaw is-somom ponderati assi-gurati għar-riskju ta' għargħar fiż-żoni ta' riskju i u j tar-reġjun r stipulat fl-Anness IX.

▼ B

6. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VII u ż-żoni kollha ta' riskju ta' dawk ir-reġjuni stipulati fl-Anness IX, is-somma ppeżata assigurata għar-riskju ta' għargħar f'żona partikolari ta' għargħar *i* ta' reġjun partikolari *r* tiġi kkalkulata kif ġej:

$$WSI_{(flood,r,i)} = W_{(flood,r,i)} \cdot SI_{(flood,r,i)}$$

fejn:

- (a) $W_{(flood,r,i)}$ tirrappreżenta l-piż tar-riskju għar-riskju ta' għargħar fiż-żona ta' riskju *i* tar-reġjun *r* stipulat fl-Anness X;
- (b) $SI_{(flood,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata għar-riskju ta' għargħar f'żona ta' għargħar *i* tar-reġjun *r*.

7. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VII u ż-żoni kollha ta' riskju ta' dawk ir-reġjuni stipulati fl-Anness IX, is-somma assigurata għal żona ta' għargħar partikolari *i* ta' reġjun partikolari *r* tiġi kkalkulata kif ġej:

$$SI_{(flood,r,i)} = SI_{(property,r,i)} + SI_{(onshore-property,r,i)} + 1,5 \cdot SI_{(motor,r,t)}$$

fejn:

- (a) $SI_{(property,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 7 u 19 kif stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' kuntratti li jkopru r-riskju ta' għargħar, meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju *i* tar-reġjun *r*;
- (b) $SI_{(onshore-property,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 6 u 18 kif stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' kuntratti li jkopru hsara fuq proprjetà fuq l-art minn għargħar u meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju *i* tar-reġjun *r*.
- (c) $SI_{(motor,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 5 u 17 kif stipulat fl-Anness I fir-rigward ta' kuntratti li jkopru r-riskju ta' għargħar, meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju *i* tar-reġjun *r*;

8. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' għargħar freġjuni ohrajn minbarra dawk stipulati fl-Anness XIII, ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa b'rabta ma' kull kuntratt tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li jkopri kwalunkwe wiehed mill-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ġejjin:

- (a) obbligi tal-linji operatorji 7 jew 19 kif stipulat fl-Anness I li jkopru r-riskju ta' għargħar, meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-reġjuni stipulati fl-Anness XIII;
- (b) obbligi tal-linji operatorji 6 jew 18 kif stipulat fl-Anness I b'rabta ma' hsara fuq proprjetà fuq l-art minn għargħar, meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-reġjuni stipulati fl-Anness XIII;

▼B

- (c) obbligi tal-linji operatorji 5 jew 17 kif stipulat fl-Anness I li jkopru r-riskju ta' għargħar, meta r-riskju ma jkx jinsab f'wiehed mir-reġjuni stipulati fl-Anness XIII.

9. L-ammont tat-telf f'daqqa, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, imsemmi fil-paragrafu 8 jkun daqs l-ammont li ġej:

$$L_{(flood,other)} = 1,1 \cdot (0,5 \cdot DIV_{flood} + 0,5) \cdot P_{flood}$$

fejn:

- (a) $DIV_{għargħar}$ hija kkalkulata skont l-Anness III, iżda fuq il-bażi tal-primjums marbutin mal-obbligi msemmin fil-punti (a), (b) u (c) tal-paragrafu 8 u ristretti għar-reġjuni 5 sa 18 stipulati fil-punt (8) tal-Anness III;
- (b) P_{flood} hija stima tal-primjums li l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għandhom jiggwadanjaw għal kull kuntratt li jkopri l-obbligi msemmin fil-punti (a), (b) u (c) tal-paragrafu 8 tul it-12-il xahar ta' wara: għal dan l-għan, il-primjums ikunu gross, mingħajr tnaqqis tal-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni.

Artikolu 124

Submodulu tar-riskju ta' silġ

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' silġ jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{hail} = \sqrt{\left(\sum_{(r,s)} CorrHL_{(r,s)} \cdot SCR_{(hail,r)} \cdot SCR_{(hail,s)} \right) + SCR_{(hail,other)}^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli (r,s) tar-reġjuni stipulati fl-Anness VIII;
- (b) $CorrHL_{(r,s)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' silġ għar-reġjun r u r-reġjun s kif stipulat fl-Anness VIII;
- (c) $SCR_{(hail,r)}$ u $SCR_{(hail,s)}$ jirrappreżentaw ir-reqwiziti kapitali għar-riskju ta' borra fir-reġjuni r u s rispettivament;
- (d) $SCR_{(hail,other)}$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' silġ f'reġjuni oħrajn minbarra dawk stipulati fl-Anness XIII.

2. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VIII, ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' silġ f'reġjun partikolari r ikun l-ikbar wiehed mir-reqwiziti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' silġ fir-reġjun r skont ix-xenarju A;
- (b) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' borra fir-reġjun r skont ix-xenarju B.

▼ B

3. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VIII, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' silġ f'reġjun partikolari r skont ix-xenarju A jkun daqs it-telf ffondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta mis-sekwenza tal-eventi li ġejja:

- (a) telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 70 % tat-telf speċifikat minhabba silġ fir-reġjun r ;
- (b) telf ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 50 % tat-telf speċifikat minhabba silġ fir-reġjun r .

4. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VIII, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' silġ f'reġjun partikolari r skont ix-xenarju B ikun daqs it-telf ffondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta mis-sekwenza tal-eventi li ġejja:

- (a) telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 100 % tat-telf speċifikat minhabba silġ fir-reġjun r ;
- (b) telf ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 20 % tat-telf speċifikat minhabba silġ fir-reġjun r .

5. Għar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VIII, it-telf speċifikat minhabba silġ f'reġjun partikolari r ikun daqs l-ammont li ġej:

$$L_{(hail,r)} = Q_{(hail,r)} \cdot \sqrt{\sum_{(i,j)} Corr_{(hail,r,i,j)} \cdot WSI_{(hail,r,i)} \cdot WSI_{(hail,r,j)}}$$

fejn:

- (a) $Q_{(hail,r)}$ tirrappreżenta l-fattur ta' riskju ta' silġ għar-reġjun r kif stipulat fl-Anness VIII;
- (b) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli taż-żoni ta' riskju (i,j) tar-reġjun r stipulata fl-Anness IX;
- (c) $Corr_{(hail,r,i,j)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' silġ fiż-żoni ta' riskju i u j tar-reġjun r stipulat fl-Anness XXV;
- (d) $WSI_{(hail,r,i)}$ u $WSI_{(silg,r,j)}$ jirrappreżentaw is-somom ippeżati assigurati għar-riskju ta' borra fiż-żoni ta' riskju i u j tar-reġjun r stipulat fl-Anness IX.

▼ B

6. Ghar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VIII u ż-żoni kollha ta' riskju ta' dawk ir-reġjuni stipulati fl-Anness IX, is-somma ppeżata assigurata ghar-riskju ta' silġ f'żona ta' silġ partikolari *i* ta' reġjun partikolari *r* tiġi kkalkulata kif ġej:

$$WSI_{(hail,r,i)} = W_{(hail,r,i)} \cdot SI_{(hail,r,i)}$$

fejn:

- (a) $W_{(hail,r,i)}$ tirrappreżenta l-piż tar-riskju ghar-riskju ta' silġ fiż-żona ta' riskju *i* tar-reġjun *r* stipulat fl-Anness X;
- (b) $SI_{(hail,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata ghar-riskju ta' silġ fiż-żona ta' silġ *i* tar-reġjun *r*.

7. Ghar-reġjuni kollha stipulati fl-Anness VIII u ż-żoni kollha ta' silġ, is-somma assigurata ghar-riskju ta' silġ f'żona ta' silġ partikolari *i* ta' reġjun partikolari *r* tiġi kkalkulata kif ġej:

$$SI_{(hail,r,i)} = SI_{(property,r,i)} + SI_{(onshore-property,r,i)} + 5 \cdot SI_{(motor,r,t)}$$

fejn:

- (a) $SI_{(property,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 7 u 19 kif stipulat fl-Anness I b'rabta ma' kuntratti li jkopru r-riskju ta' silġ, meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju *i* tar-reġjun *r*;
- (b) $SI_{(onshore-property,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 6 u 18 kif stipulat fl-Anness I b'rabta ma' kuntratti li jkopru hsara fuq proprjetà fuq l-art mir-riskju ta' silġ, meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju *i* tar-reġjun *r*;
- (c) $SI_{(motor,r,i)}$ tirrappreżenta s-somma assigurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 5 u 17 kif stipulat fl-Anness I b'rabta ma' kuntratti li jkopru r-riskju ta' borra, meta r-riskju jkun jinsab fiż-żona ta' riskju *i* tar-reġjun *r*.

8. Ir-rekwizit kapitali ghar-riskju ta' borra freġjuni oħrajn minbarra dawk stipulati fl-Anness XIII, ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa b'rabta ma' kull kuntratt tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li jkopri wiehed jew iktar mill-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ġejjin:

- (a) obbligi tal-linji operatorji 7 jew 19 kif stipulat fl-Anness I li jkopru r-riskju ta' borra, meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-reġjuni stipulati fl-Anness XIII;

▼B

- (b) obbligi tal-linji operatorji 6 jew 18 kif stipulat fl-Anness I b'rabta ma' hsara fuq proprjetà fuq l-art minhabba silġ, meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-regġuni stipulati fl-Anness XIII;
- (c) obbligi tal-linji operatorji 5 jew 17 kif stipulat fl-Anness I li jkopru r-riskju ta' borra, meta r-riskju ma jkunx jinsab f'wiehed mir-regġuni stipulati fl-Anness XIII.

9. L-ammont tat-telf f'daqqa, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, imsemmi fil-paragrafu 8 jkun daqs l-ammont li ġej:

$$L_{(hail,other)} = 0,3 \cdot (0,5 \cdot DIV_{hail} + 0,5) \cdot P_{hail}$$

fejn:

- (a) DIV_{hail} hija kkalkulata skont l-Anness III, izda bbażata fuq il-primjums marbutin mal-obbligi msemmijin fil-punti (a), (b) u (c) tal-paragrafu 8 u ristretta għar-regġuni 5 sa 18 stipulati fl-Anness III;
- (b) P_{hail} hija stima tal-primjums li l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja għal kull kuntratt li jkopri l-obbligi msemmijin fil-punti (a), (b) u (c) tal-paragrafu 8 matul it-12-il xahar ta' wara: għal dan l-għan, il-primjums ikunu gross, mingħajr tnaqqis tal-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

Artikolu 125

Submodulu tar-riskju ta' sussistenza

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' sussistenza jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa kkalkulat kif ġej:

$$L_{subsidence} = 0,0005 \cdot \sqrt{\sum_{(i,j)} Corr_{(subsidence,i,j)} \cdot WSI_{(subsidence,i)} \cdot WSI_{(subsidence,j)}}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli taż-żoni ta' riskju (i,j) ta' Frnza stipulat fl-Anness IX;
- (b) $Corr_{(subsidence,i,j)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' sussistenza fiż-żoni ta' riskju i u j stipulati fl-Anness XXVI;
- (c) $WSI_{(subsidence,i)}$ u $WSI_{(subsidence,j)}$ tirrappreżenta s-somom ponderati assigurati għar-riskju ta' sussistenza fiż-żoni ta' riskju i u j ta' Franza stipulati fl-Anness IX.

▼B

2. Għaż-żoni kollha ta' sussistenza, is-somma ppeżata assicurata għar-riskju ta' sussistenza f'żona ta' riskju partikolari *i* ta' Franża stipulata fl-Anness IX tiġi kkalkulata kif ġej:

$$WSI_{(subsidence,i)} = W_{(subsidence,i)} \cdot SI_{(subsidence,i)}$$

fejn:

- (a) $W_{(subsidence,i)}$ tirrappreżenta l-piż tar-riskju għar-riskju ta' sussistenza fiż-żona ta' riskju *i* stipulata fl-Anness X;
- (b) $SI_{(subsidence,i)}$ tirrappreżenta s-somma assicurata tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal-linji operatorji 7 u 19 kif stipulat fl-Anness I b'rabta ma' kuntratti li jkopru r-riskju ta' sussistenza ta' bini residenzjali fiż-żona ta' sussistenza *i*.

*Artikolu 126***Interpretazzjoni tax-xenarji ta' katastrofi**

1. Għall-finijiet tal-Artikolu 121(3) u (4), l-Artikolu 123(3) u (4) u l-Artikolu 124(3) u (4), l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jsejso l-kalkolu tar-rekwizit kapitali fuq is-suppożizzjonijiet li ġejjin:

- (a) iż-żewġ eventi konsekuttivi msemminjati f'dawk l-Artikoli huma indipendenti;
- (b) l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jidhru f'tekniki godda tal-assigurazzjoni għall-mitigazzjoni tar-riskji bejn iż-żewġ eventi.

2. Minkejja l-punt (d) tal-Artikolu 83(1), meta l-kuntratti tar-riassigurazzjoni attwali jippermettu r-ristabiliment, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiehdu f'kunsiderazzjoni azzjonijiet manijerjali tal-ġejjieni marbutin mar-ristabiliment bejn l-ewwel u t-tieni event. Is-suppożizzjonijiet fuq azzjonijiet ta' ġestjoni futuri jkunu realistiċi, oġġettivi u verifikabbli.

*Artikolu 127***Submodulu għar-riskju ta' katastrofi ta' riassigurazzjoni ta' proprjetà mhux proporzjonali**

1. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' katastrofi ta' riassigurazzjoni ta' proprjetà mhux proporzjonali jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa b'rabta ma' kull kuntratt tar-riassigurazzjoni li jkopri l-obbligi tar-riassigurazzjoni tal-linja operatorja 28 kif stipulat fl-Anness I minbarra obbligi tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali marbutin mal-obbligi tal-assigurazzjoni inklużi fil-linji operatorji 9 u 21 stipulat fl-Anness I.

2. L-ammont tat-telf f'daqqa, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekupe-rabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, imsemmi fil-paragrafu 1 jiġi kkalkulat kif ġej:

$$L_{npproperty} = 2,5 \cdot (0,5 \cdot DIV_{npproperty} + 0,5) \cdot P_{npproperty}$$

▼ B

fejn:

- (a) $DIV_{npproperty}$ hija kkalkulata skont l-Anness III, iżda bbażata fuq il-primjums li l-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni iggwadanjat fil-linja operatorja 28 kif stipulat fl-Anness I, minbarra obbligi tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali marbutin mal-obbligi tal-assigurazzjoni inklużi fil-linja operatorja 9 u 21 kif stipulat fl-Anness I;
- (b) $P_{property}$ hija stima tal-primjums li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja matul it-12-il xahar ta' wara għal kull kuntratt li jkopri l-obbligi tar-riassigurazzjoni tal-linja operatorja 28 kif stipulat fl-Anness I minbarra obbligi tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali marbutin mal-obbligi tal-assigurazzjoni inklużi fil-linji operatorji 9 u 21 kif stipulat fl-Anness I; għal dan l-għan, il-primjums ikunu gross, mingħajr tnaqqis tal-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

*Artikolu 128***Submodulu tar-riskju ta' katastrofi magħmulin mill-bniedem**

1. Is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi magħmula mill-bniedem jikkonsisti mis-submoduli kollha li ġejjin:

- (a) is-submodulu tar-riskju ta' responsabbiltà tal-vetturi;
- (b) is-submodulu tar-riskju marittimu;
- (c) is-submodulu tar-riskju tal-avjazzjoni;
- (d) is-submodulu tar-riskju ta' nirien;
- (e) is-submodulu tar-riskju ta' responsabbiltà;
- (f) is-submodulu tar-riskju ta' kreditu u garanzija.

2. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' katastrofi magħmulin mill-bniedem jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{mmCAT} = \sqrt{\sum_i SCR_i^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi s-submoduli kollha stipulati fil-paragrafu 1;
- (b) SCR_i tirrappreżenta r-rekwizit kapitali għas-submodulu i .

*Artikolu 129***Submodulu tar-riskju ta' responsabbiltà tal-vetturi**

1. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' responsabbiltà tal-vetturi jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa daqs l-ammont feuro li ġej:

$$L_{motor} = \max(6\,000\,000; 50\,000 \cdot \sqrt{N_a + 0,05 \cdot N_b + 0,95 \cdot \min(N_b; 20\,000)})$$

▼ B

fejn:

- (a) N_a huwa n-numru ta' vetturi assigurati mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fil-linji operatorji 4 u 16 kif stipulat fl-Anness I b'limitu tal-polza preżunt oghla minn EUR 24 000 000;
- (b) N_b huwa n-numru ta' vetturi assigurati mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fil-linji operatorji 4 u 16 kif stipulat fl-Anness I b'limitu tal-polza preżunt ta' EUR 24 000 000 jew inqas.

In-numru ta' vetturi koperti mill-obbligi tar-riassigurazzjoni proporzjonali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkun ippeżat mis-sehem relattiv tal-obbligi tal-impriza fir-rigward tas-somma assigurata tal-vetturi.

2. Il-limitu tal-polza preżunt imsemmi fil-paragrafu 1 ikun il-limitu ġenerali tal-polza tal-assigurazzjoni ta' responsabbiltà ta' vettura jew, meta ma jkun speċifikat ebda limitu ġenerali bhal dan fit-termini u l-kundizzjonijiet tal-polza, is-somma tal-limiti għall-ħsara fuq il-proprjetà u korriment personali. Meta l-limitu tal-polza jkun speċifikat bhala massimu għal kull vittma, il-limitu tal-polza preżunt ikun imsejjes fuq is-suppożizzjoni ta' għaxar vittmi.

Artikolu 130

Submodulu tar-riskju marittimu

1. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju marittimu jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{marine} = \sqrt{SCR_{tanker}^2 + SCR_{platform}^2}$$

fejn:

- (a) SCR_{tanker} hija r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' kollizzjoni ta' tanker;
- (b) $SCR_{platform}$ hija r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' splużjoni ta' pjataforma.

2. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' kollizzjoni ta' tanker ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriza tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa kkalkulat kif ġej:

$$L_{tanker} = \max_t (SI_{(hull,t)} + SI_{(liab,t)} + SI_{(pollution,t)})$$

fejn:

- (a) il-massimu huwa marbut mat-tankers taż-żejt u tal-gass kollha assigurati mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fir-rigward tal-kollizzjoni ta' tanker fil-linji operatorji 6, 18 u 27 stipulat fl-Anness I;
- (b) $SI_{(hull,t)}$ hija s-somma assigurata mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-buq marittimu fir-rigward ta' tanker t ;
- (c) $SI_{(liab,t)}$ hija s-somma assigurata mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-obbligazzjoni marittima fir-rigward ta' tanker t ;

▼B

- (d) $SI_{(pollution,t)}$ hija s-somma assicurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tat-tniġġis biż-żejt fir-rigward tat-tanker t .

3. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' splużjoni ta' pjattaforma jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa kkalkulat kif ġej:

$$L_{platform} = \max_p(SI_p)$$

fejn:

- (a) il-massimu huwa marbut mal-pjattaformi kollha taż-żejt u l-gass lil hinn mill-kosta li huma assicurati mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fir-rigward ta' splużjoni tal-pjattaforma fil-linji operatorji 6, 18 u 27 stipulat fl-Anness I;
- (b) SI_p hija s-somma akkumulata assicurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li ġejjin fir-rigward tal-pjattaforma p :
- (i) obbligi biex jikkumpensaw għall-ħsara fuq proprjetà;
 - (ii) obbligi biex jikkumpensaw għall-ispejjeż għat-tneħħija ta' relitt;
 - (iii) obbligi biex jikkumpensaw għat-telf ta' dhul mill-produzzjoni;
 - (iv) obbligi biex jikkumpensaw għall-ispejjeż għas-sigilliar tal-bir jew sabiex il-bir isir sigur;
 - (v) obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' responsabbiltà.

Artikolu 131

Submodulu tar-riskju tal-avjazzjoni

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-avjazzjoni jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa kkalkulat kif ġej:

$$L_{aviation} = \max_a(SI_a)$$

fejn:

- (a) il-massimu huwa relatat mal-inġenji tal-ajru kollha assicurati mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fil-linji operatorji 6, 18 u 27 stipulat fl-Anness I;
- (b) SI_a hija s-somma assicurata mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-buq tal-avjazzjoni u l-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tar-responsabbiltà tal-avjazzjoni fir-rigward ta' inġenju tal-ajru a .



Artikolu 132

Submodulu tar-riskju ta' nirien

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' nirien ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa daqs is-somma assicurata mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fir-rigward tal-ikbar konċentrazzjoni tar-riskju ta' nirien.

2. L-ikbar konċentrazzjoni tar-riskju ta' nirien ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni hija s-sett ta' binjiet bl-ikbar somma assicurata li jissodisfa l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

(a) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fil-linji operatorji 7 u 19 kif stipulat fl-Anness I, fir-rigward ta' kull bini li jkopru ħsara minhabba nirien jew splużjoni, anki dawk konsegwenza ta' attacchi terroristiċi.

(b) il-binjiet kollha jinsabu kompletament jew f'parti minnhom f'medda ta' 200 metru.

3. Għall-finijiet tal-paragrafu 2, is-sett ta' binjiet jista' jkun kopert minn kuntratt wiehed jew iktar tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

Artikolu 133

Submodulu tar-riskju ta' responsabbiltà

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' responsabbiltà jkun ugwali għal:

$$SCR_{liability} = \sqrt{\sum_{(i,j)} Corr_{(liability,i,j)} \cdot SCR_{(liability,i)} \cdot SCR_{(liability,j)}}$$

fejn:

(a) is-somma tinkludi t-tahlitiet kollha possibbli ta' gruppi ta' riskju ta' responsabbiltà (i,j) kif stipulat fl-Anness XI;

(b) $Corr_{(liability,i,j)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' responsabbiltà tal-gruppi ta' riskju ta' responsabbiltà i u j kif stipulat fl-Anness XI;

(c) $SCR_{(liability,i)}$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' responsabbiltà tal-grupp ta' riskju ta' responsabbiltà i .

▼ B

2. Għall-gruppi kollha ta' riskju ta' responsabbiltà stipulati fl-Anness XI, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' responsabbiltà ta' grupp ta' riskju ta' responsabbiltà partikolari i jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa ta' ammont l , mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa kkalkulat kif ġej:

$$L_{(liability,i)} = f_{(liability,i)} \cdot P_{(liability,i)}$$

fejn:

- (a) $f_{(liability,i)}$ tirrappreżenta l-fattur ta' riskju għall-grupp ta' riskju ta' responsabbiltà i kif stipulat fl-Anness XI;
- (b) $P_{(liability,i)}$ tirrappreżenta l-primjums li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ggwadanjat matul it-12-il xahar ta' wara b'rabta mal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni fi grupp tar-riskju ta' responsabbiltà i ; għal dan l-ghan, il-primjums ikunu gross, mingħajr tnaqqis tal-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

3. Il-kalkolu tat-telf f'fondi proprji bażiċi msemmi fil-paragrafu 2 ikun imsejjes fuq is-suppożizzjonijiet li ġejjin:

- (a) it-telf ta' grupp ta' riskju ta' responsabbiltà i huwa kkaġunat minn n_i pretensjonijiet u t-telf ikkaġunat minn dawn il-pretensjonijiet huwa rappreżentattiv għan-negożju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fi grupp ta' riskju ta' responsabbiltà i u jammonta għat-telf ta' grupp ta' riskju ta' responsabbiltà i ;
- (b) in-numru ta' pretensjonijiet n_i huwa daqs l-inqas numru shih li jaqbez l-ammont l ġej:

$$\frac{f_{(liability,i)} \cdot P_{(liability,i)}}{1,15 \cdot Lim_{(i,1)}}$$

fejn:

- (i) $f_{(liability,i)}$ u $P_{(liability,i)}$ huma definiti fil-paragrafu 2;
- (ii) $Lim_{(i,1)}$ tirrappreżenta l-ikbar limitu ta' responsabbiltà ta' inden-nizz ipprovdut mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fi grupp ta' riskju ta' responsabbiltà i ;
- (c) meta l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tipprovdikopertura mingħajr limitu fi grupp ta' riskju ta' responsabbiltà i , in-numru ta' pretensjonijiet n_i ikun wiehed.

▼B*Artikolu 134***Submodulu tar-riskju ta' kreditu u garanzija**

1. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' kreditu u garanzija jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{credit} = \sqrt{SCR_{default}^2 + SCR_{recession}^2}$$

fejn:

(a) $SCR_{default}$ hija r-rekwizit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kreditu kbira;

(b) $SCR_{recession}$ hija r-rekwizit kapitali għar-riskju ta' riċessjoni.

2. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kreditu kbira jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn inadempjenza f'daqqa tal-ikbar żewġ skoperturi marbutin mal-obbligi inklużi fil-linji operatorji 9 u 21 ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni. Il-kalkolu tar-rekwizit kapitali jkun imsejjes fuq is-suppożizzjoni li t-telf fil-każ ta' inadempjenza, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, ta' kull skopertura huwa 10 % tas-somma assicurata fir-rigward tal-iskopertura.

3. L-ikbar żewġ skoperturi tal-assigurazzjoni ta' kreditu msemmin jkun fil-paragrafu 2 ikunu ddeterminati fuq il-bażi ta' tqabbil tat-telf fil-każ ta' inadempjenza tal-iskoperturi tal-assigurazzjoni ta' kreditu, jiġifieri t-telf fil-każ ta' inadempjenza wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali.

4. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' riċessjoni jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa 100 % tal-primjums li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni iggwadanjat matul it-12-il xahar ta' wara fil-linji operatorji 9 u 21.

*Artikolu 135***Submodulu għal riskju ieħor ta' katastrofi mhux tal-hajja**

Ir-rekwizit kapitali għal riskju ieħor ta' katastrofi mhux tal-hajja jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, li huwa daqs l-ammont li ġej:

$$L_{other} = \sqrt{(c_1 \cdot P_1 + c_2 \cdot P_2)^2 + (c_3 \cdot P_3)^2 + (c_4 \cdot P_4)^2 + (c_5 \cdot P_5)^2}$$

▼ B

fejn:

- (a) *P1, P2, P3, P4* u *P5* jirrappreżentaw stimi tal-primjum gross, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni, li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni hija mistennija tikseb matul it-12-il xahar ta' wara fir-rigward tal-gruppi tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni 1 sa 5 stipulati fl-Anness XII;
- (b) *c₁, c₂, c₃, c₄* u *c₅* jirrappreżentaw il-fatturi ta' riskju għall-gruppi tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni 1 sa 5 stipulati fl-Anness XII.

*TAQSIMA 3****Riskju tal-modulu ta' sottoskrizzjoni tal-hajja****Artikolu 136***Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni**

1. Il-modulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-hajja jikkonsisti mis-submoduli li ġejjin kollha:

- (a) is-submodulu tar-riskju ta' mortalità msemmi fil-punt (a) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) is-submodulu tar-riskju ta' longevità msemmi fil-punt (b) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (c) is-submodulu tar-riskju ta' diżabilità-morbidità msemmi fil-punt (c) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (d) is-submodulu tar-riskju ta' spejjeż tal-hajja msemmi fil-punt (d) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (e) is-submodulu tar-riskju ta' revizjoni msemmi fil-punt (e) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (f) is-submodulu tar-riskju ta' skadenza msemmi fil-punt (f) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (g) is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi tal-hajja msemmi fil-punt (g) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(3) tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-hajja jiġi kkal-kulat kif ġej:

$$SCR_{life} = \sqrt{\sum_{i,j} CorrNL_{(i,j)} \cdot SCR_i \cdot SCR_j}$$

fejn:

- (a) is-somma tkopri t-tahlitiet kollha possibbli (*i,j*) tas-submoduli stipulati fil-paragrafu 1;

▼B

(b) $CorrNL_{(i,j)}$ tirrappreżenta l-parametru ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-hajja għas-submoduli i u j ;

(c) SCR_i u SCR_j jirrappreżentaw ir-rekwiziti kapitali għas-submodulu tar-riskju i u j rispettivament.

3. Il-koeffiċjent ta' korrelazzjoni $Corr_{i,j}$ imsemmija fil-punt 3 tal-Anness IV tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs l-entrata stipulata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matriċi ta' korrelazzjoni li ġejja:

$i \backslash j$	Mortalità	Longevità	Dizabilità	Spejjeż tal-hajja	Reviżjoni	Skadenza	Katastrofi tal-hajja
Mortalità	1	- 0,25	0,25	0,25	0	0	0,25
Longevità	- 0,25	1	0	0,25	0,25	0,25	0
Dizabilità	0,25	0	1	0,5	0	0	0,25
Spejjeż tal-hajja	0,25	0,25	0,5	1	0,5	0,5	0,25
Reviżjoni	0	0,25	0	0,5	1	0	0
Skadenza	0	0,25	0	0,5	0	1	0,25
Katastrofi tal-hajja	0,25	0	0,25	0,25	0	0,25	1

Artikolu 137

Submodulu tar-riskju tal-mortalità

1. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju tal-mortalità msemija fl-Artikolu 105(3)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn zieda permanenti f'daqqa ta' 15 % fir-rati ta' mortalità użati għall-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi

2. Iz-zieda fir-rati ta' mortalità msemija fil-paragrafu 1 tapplika biss għal dawk il-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom zieda fir-rati ta' mortalità twassal għal zieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-marġni ta' riskju. L-indennizz ta' poloż tal-assigurazzjoni li għalihom zieda fir-rati ta' mortalità twassal għal zieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-marġni ta' riskju jista' jkun imsejjes fuq is-suppożizzjonijiet li ġejjin:

(a) poloż tal-assigurazzjoni multipli fir-rigward tal-istess persuna assigurata jistgħu jitqiesu daqslikieku kienu polza tal-assigurazzjoni wahda;

(b) meta l-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi jkun imsejjes fuq gruppi ta' poloż kif imsemmi fl-Artikolu 35, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom jizjeddu l-provvedimenti tekniċi skont zieda fir-rati ta' mortalità tista' tkun imsejsa wkoll fuq dawk il-gruppi ta' poloż minflok il-poloż wahedhom, diment li dan jipprovdi riżultat li ma jkunx materjalment differenti.

▼B

3. Fir-rigward tal-obbligi tar-riassigurazzjoni, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom il-provvedimenti tekniċi jiżdiedu skont zieda fir-rati ta' mortalità tapplika għall-poloż tal-assigurazzjoni sottostanti u titwettaq skont il-paragrafu 2.

*Artikolu 138***Submodulu tar-riskju ta' longevità**

1. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' longevità msemmija fl-Artikolu 105(3)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn tnaqqis permanenti f'daqqa ta' 20 % fir-rati ta' mortalità użati għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

2. It-tnaqqis fir-rati ta' mortalità msemmi fil-paragrafu 1 japplika biss għal dawk il-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom tnaqqis fir-rati ta' mortalità jwassal għal zieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju. L-identifikazzjoni tal-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom tnaqqis fir-rati ta' mortalità jwassal għal zieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju tista' tkun imsejsa fuq is-suppożizzjonijiet li ġejjin:

- (a) poloż tal-assigurazzjoni multipli fir-rigward tal-istess persuna assigurata jistgħu jitqiesu daqslikieku kienu polza tal-assigurazzjoni wahda;
- (b) meta l-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi jkun imsejjes fuq gruppi ta' poloż kif imsemmi fl-Artikolu 35, l-indennizz tal-poloż li għalihom il-provvedimenti tekniċi jiżdiedu skont tnaqqis fir-rati ta' mortalità jista' jkun imsejjes ukoll fuq dawk il-gruppi ta' poloż minflok poloż wahedhom, diment li dan irendi riżultat li ma jkunx materjalment differenti.

3. Fir-rigward tal-obbligi tar-riassigurazzjoni, l-indennizz tal-poloż li għalihom il-provvedimenti tekniċi jiżdiedu skont tnaqqis fir-rati ta' mortalità japplika għall-poloż tal-assigurazzjoni sottostanti biss u jitwettaq skont il-paragrafu 2.

*Artikolu 139***Submodulu tar-riskju ta' dizabilità-morbidità**

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' dizabilità-morbidità msemmi fl-Artikolu 105(3)(c) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta mit-tahlita tal-bidliet permanenti f'daqqa li ġejjin:

- (a) zieda ta' 35 % fir-rati ta' dizabilità u morbidità li jintużaw fil-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi biex tiġi riflessa l-esperjenza ta' dizabilità u morbidità fit-12-il xahar ta' wara;

▼B

- (b) zieda ta' 25 % fir-rati ta' dizabilità u morbidità li jintużaw fil-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi biex tiġi riflessa l-esperjenza ta' dizabilità u morbidità għax-xhur kollha wara t-12-il xahar ta' wara;
- (c) tnaqqis ta' 20 % fir-rati ta' dizabilità u morbidità li jintużaw fil-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi fir-rigward tat-12-il xahar ta' wara u għas-snin kollha ta' wara.

*Artikolu 140***Submodulu tar-riskju ta' spejjeż tal-hajja**

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' spejjeż tal-hajja msemmi fl-Artikolu 105(3)(d) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta mit-tahlita ta' bidliet permanenti f'daqqa li ġejjin:

- (a) zieda ta' 10 % fl-ammont ta' spejjeż meqjusa fil-kalkolu tal-provvjedimenti tekniċi;
- (b) zieda ta' punt perċentwali fir-rata ta' inflazzjoni tal-ispejjeż (mogħtija bhala perċentwal) użata għall-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi.

Fir-rigward tal-obbligi tar-riassigurazzjoni, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għandhom japplikaw daww il-bidliet għall-ispejjeż tagħhom stess u, fejn rilevanti, għall-ispejjeż tal-imprizi cedenti.

*Artikolu 141***Submodulu tar-riskju ta' reviżjoni**

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' reviżjoni msemmi fl-Artikolu 105(3)(e) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn tnaqqis permanenti f'daqqa ta' 3 % fl-ammont ta' benefiċċji tal-annwalità biss fuq obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni tal-annwalità meta l-benefiċċji pagabbli skont il-poloż tal-assigurazzjoni sottostanti jistgħu jiżdiedu minhabba bidliet fl-ambjent legali jew fl-istat tas-sahha tal-persuna assicurata.

*Artikolu 142***Submodulu tar-riskju ta' skadenza**

1. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' skadenza msemmi fl-Artikolu 105(3)(f) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs l-ikbar wiehed mir-rekwiżiti kapitali li ġejjin:

- (a) the capital requirement for the risk of a permanent increase in lapse rates;

▼B

(b) ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' zieda permanenti fir-rati ta' skadenza;

(c) ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' skadenza tal-massa.

2. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' zieda permanenti fir-rati ta' skadenza jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn zieda permanenti f'daqqa ta' 50 % fir-rati ta'eżerċizzju tal-opzjoni tal-opzjonijiet rilevanti stipulati fil-paragrafi 4 u 5. Minkejja dan, ir-rati miżjudin ta' eżerċizzju tal-opzjoni ma jaqbbżux il-100 % u ż-zieda fir-rati ta' eżerċizzju tal-opzjoni japplikaw biss għal dawk l-opzjonijiet rilevanti li għalihom l-eżerċizzju tal-opzjoni jirriżulta f'zieda tal-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju.

3. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis permanenti fir-rati ta' skadenza jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn tnaqqis permanenti f'daqqa ta' 50 % fir-rati ta' eżerċizzju tal-opzjoni tal-opzjonijiet rilevanti stipulati fil-paragrafu 4 u 5. Minkejja dan, it-tnaqqis fir-rati ta' eżerċizzju tal-opzjoni ma jaqbbżx 1-20 punt perċentwali u t-tnaqqis fir-rati ta' eżerċizzju tal-opzjoni japplika biss għal dawk l-opzjonijiet rilevanti li għalihom l-eżerċizzju tal-opzjoni jirriżulta f' tnaqqis ta' provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju.

4. L-opzjonijiet rilevanti għall-fini tal-paragrafi 2 u 3 ikunu dawn li ġejjin:

(a) id-drittijiet legali jew kuntrattwali kollha tad-detentur tal-polza li jtemm, iċedi, inaqqas, jillimita jew jissospendi bis-shih jew b'mod parzjali l-assigurazzjoni jkopru jew jippermettu li tiskadi l-polza tal-assigurazzjoni;

(b) id-drittijiet legali jew kuntrattwali kollha tad-detentur tal-polza li jstabilixxi, iġedded, iżid, jestendi jew ikompli bis-shih jew b'mod parzjali l-kopertura tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

Għall-finijiet tal-punt (b), il-bidla fir-rata ta' eżerċizzju tal-opzjoni msemmija fi-paragrafi 2 u 3 tiġi applikata għar-rata li tirrifletti l-opzjoni rilevanti mhijiex eżerċitata.

5. Fir-rigward ta' kuntratti tar-riassigurazzjoni, l-opzjonijiet rilevanti għall-finijiet tal-paragrafu 2 u 3 ikunu dawn li ġejjin:

(a) id-drittijiet imsemmijin fil-paragrafu 4 tad-detenturi ta' poloz tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

(b) id-drittijiet imsemmijin fil-paragrafu 4 tad-detenturi tal-polza tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni li fuqhom huma msejsin il-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

(c) meta l-kuntratti tar-riassigurazzjoni jkopru kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li se jinkitbu fil-ġejjieni, id-dritt tad-detenturi ta' poloz potenzjali li ma jikkonkludux dawk il-kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

▼B

6. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' skadenza tal-massa jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta minn tahlita tal-eventi f'daqqa li ġejjin:

(a) it-terminazzjoni ta' 70 % tal-poloż tal-assigurazzjoni barra mill-ambitu tal-operazzjonijiet imsemmijin fl-Artikolu 2(3)(b)(iii) u (iv) tad-Direttiva 2009/138/KE, li għalihom it-terminazzjoni twassal għal żieda fil-provvedimenti tekniċi minghajr il-marġni ta' riskju u meta tkun issodisfata wahda mill-kundizzjonijiet li ġejjin:

(i) id-detentur ta' polza ma jkunx persuna fiżika u t-terminazzjoni tal-polza ma tkunx soġġetta għall-approvazzjoni mill-benefiċjarji tal-fond tal-pensjonijiet;

(ii) id-detentur ta' polza jkun persuna fiżika li taġixxi għall-benefiċċju tal-benefiċjarji tal-polza, hlief meta jkun hemm relazzjoni famijari bejn dik il-persuna fiżika u l-benefiċjarji, jew meta l-polza tkun effettwata għall-finijiet ta' wirt jew ipplanar ta' beni privati u n-numru ta' benefiċjarji skont il-polza ma jaqbiżx l-20;

(b) it-terminazzjoni ta' 40 % tal-poloż tal-assigurazzjoni minbarra dawk li jaqgħu taht il-punt (a) li għalihom it-terminazzjoni tirrizulta f'żieda fil-provvedimenti tekniċi minghajr il-marġni ta' riskju;

(c) meta l-kuntratti tar-riassigurazzjoni jkopru kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li se jinkitbu fil-ġejjieni, it-tnaqqis ta' 40 % fin-numru ta' dawk il-kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ġejjieni użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

L-eventi imsemmijin fl-ewwel subparagrafu japplikaw b'mod uniformi għall-kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni kkonċernati kollha. Fir-rigward tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni, l-event imsemmi fil-punt (a) japplika għall-kuntratti tal-assigurazzjoni sottostanti.

Għall-finijiet ta' determinazzjoni tat-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fl-eventi imsemmijin fil-punti (a) u (b), l-impriza ssejjes il-kalkolu fuq it-tip ta' terminazzjoni li taffettwa bl-iktar mod negattiv il-fondi proprji bażiċi tal-imprizi fuq bażi ta' kull polza.

7. Meta l-ikbar rekwiżiti kapitali msemmijin fil-punti (a), (b) u (c) tal-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu u l-ikbar wiehed mir-rekwiżiti kapitali korrispondenti kkalkulati b'konformità mal-Artikolu 206(2) ta' dan ir-Regolament mhumiex ibbażati fuq l-istess xenarju, ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' skadenza msemmi fl-Artikolu 105(3)(f) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun ir-reqwizit kapitali msemmi fil-punti (a), (b) u (c) tal-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu li għalihom ir-riżultati tax-xenarju sottostanti fl-ikbar rekwiżit kapitali korrispondenti kkalkulat b'konformità mal-Artikolu 206(2) ta' dan ir-Regolament.



Artikolu 143

Submodulu tar-riskju ta' katastrofi tal-hajja

1. Ir-rekwizit kapitali għal riskju ta' katastrofi tal-hajja msemmi fl-Artikolu 105(3)(g) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn żieda f'daqqa ta' 0,15-il punt perċentwali fir-rati ta' mortalità (mogħtija bhala perċentwali) li jintużaw fil-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi biex tiġi riflessa l-esperjenza ta' mortalità fit-12-il xahar ta' wara.

2. Iz-żieda fir-rati ta' mortalità msemmija fil-paragrafu 1 tapplika biss għal dawk il-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom żieda fir-rati ta' mortalità li jintużaw biex tiġi riflessa l-esperjenza ta' mortalità fit-12-il xahar ta' wara twassal għal żieda fil-provvedimenti tekniċi. L-indennizz ta' poloż tal-assigurazzjoni li għalihom żieda fir-rati ta' mortalità twassal għal żieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju jista' jkun imsejjes fuq is-suppożizzjonijiet li ġejjin:

- (a) poloż tal-assigurazzjoni multipli fir-rigward tal-istess persuna assigurata jistgħu jitqiesu daqsliekeku kienu polza tal-assigurazzjoni wahda;
- (b) meta l-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi jkun imsejjes fuq gruppi ta' poloż kif imsemmi fl-Artikolu 35, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom jiżiedu l-provvedimenti tekniċi skont żieda fir-rati ta' mortalità tista' tkun imsejsa wkoll fuq dawk il-gruppi ta' poloż minflok il-poloż wahedhom, diment li dan jipprovdi riżultat li ma jkunx materjalment differenti.

3. Fir-rigward tal-poloż tar-riassigurazzjoni, l-indennizz tal-poloż li għalihom il-provvedimenti tekniċi jiżiedu skont żieda fir-rati ta' mortalità japplika għall-poloż tal-assigurazzjoni sottostanti biss u jitwettaq biss skont il-paragrafu 2.

TAQSIMA 4

Modulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-saħħa

Artikolu 144

Modulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-saħħa

1. Il-modulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-saħħa jikkonsisti mis-submoduli kollha li ġejjin:

- (a) is-submodulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-assigurazzjoni tas-saħħa NSLT;
- (b) is-submodulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-assigurazzjoni tas-saħħa SLT;
- (c) is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi tas-saħħa.

▼B

2. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{health} = \sqrt{\sum_{ij} CorrH_{(i,j)} \cdot SCR_i \cdot SCR_j}$$

fejn:

- (a) is-somma tkopri t-tahlitiet kollha possibbli (i,j) tas-submoduli stipulati fil-paragrafu 1;
- (b) $CorrH_{(i,j)}$ tirrappreżenta l-parametru ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha għas-submoduli i u j ;
- (c) SCR_i u SCR_j jirrappreżentaw ir-rekwiżiti kapitali għas-submodulu tar-riskju i u j rispettivament.

3. Il-koeffiċjent ta' korrelazzjoni $CorrH_{(i,j)}$ imsemmi fil-paragrafu 2 jirrappreżenta l-entrata stipulata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matriċi ta' korrelazzjoni li ġejja:

$i \backslash j$	Sottoskrizzjoni tas-sahha NSLT	Sottoskrizzjoni tas-sahha SLT	Katastrofi tas-sahha
Sottoskrizzjoni tas-sahha NSLT	1	0,5	0,25
Sottoskrizzjoni tas-sahha SLT	0,5	1	0,25
Katastrofi tas-sahha	0,25	0,25	1

4. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni japplikaw:

- (a) is-submodulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha NSLT għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-sahha inklużi fil-linji operatorji 1, 2, 3, 13, 14, 15 u 25 kif stipulat fl-Anness I;
- (b) is-submodulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha SLT għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-sahha inklużi fil-linji operatorji 29, 33 u 35 kif stipulat fl-Anness I;
- (c) is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi tas-sahha għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-sahha.

Artikolu 145

Submodulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha NSLT

1. Is-submodulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha NSLT jikkonsisti fis-submoduli li ġejjin:

▼B

- (a) is-submodulu tar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT;
- (b) is-submodulu tar-riskju ta' skadenza tas-sahha NSLT.
2. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha NSLT jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{NSLTh} = \sqrt{SCR_{(NSLTh,pr)}^2 + SCR_{(NSLTh,lapse)}^2}$$

fejn:

- (a) $SCR_{(NSLTh,pr)}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT;
- (b) $SCR_{(NSLTh,lapse)}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' skadenza tas-sahha NSLT.

*Artikolu 146***Submodulu tar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT**

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{(NSLT,pr)} = 3 \cdot \sigma_{NSLTh} \cdot V_{NSLTh}$$

fejn:

- (a) σ_{NSLTh} tirrappreżenta d-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT misjub b'konformità mal-Artikolu 148;
- (b) V_{NSLTh} tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT misjub b'konformità mal-Artikolu 147.

*Artikolu 147***Daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT**

1. Id-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT ikun daqs is-somma tad-daqsijiet tal-volum għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-segmenti stipulati fl-Anness XIV.

2. Għas-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIV, id-daqs tal-volum ta' segment partikolari s jiġi kkalkulat kif ġej:

$$V_s = (V_{(prem,s)} + V_{(res,s)}) \cdot (0,75 + 0,25 \cdot DIV_s)$$

▼B

fejn:

- (a) $V_{(prem,s)}$ tirrappreżenta l-miżura tal-volum għall-primjum tar-riskju tas-segment s ;
- (b) $V_{(prem,s)}$ tirrappreżenta l-miżura tal-volum għall-primjum tar-riskju tas-segment s ;
- (c) DIV_s tirrappreżenta l-fattur ta' diversifikazzjoni ġeografika tas-segment s .

3. Għas-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIV, id-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum ta' segment partikolari s jiġi kkalkulat kif ġej:

$$V_{(prem,s)} = \max(P_s; P_{(last,s)}) + FP_{(existing,s)} + FP_{(future,s)}$$

fejn:

- (a) P_s tirrappreżenta stima tal-primjums li l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja fis-segment s matul it-12-il xahar ta' wara;
- (b) $P_{(last,s)}$ tirrappreżenta l-primjums li l-impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja fis-segment s tul l-ahħar 12-il xahar;
- (c) $FP_{(existing,s)}$ tirrappreżenta l-valur preżenti mistenni tal-primjums li l-impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja fis-segment s wara t-12-il xahar ta' wara għall-kuntratti eżistenti;
- (d) $FP_{(future,s)}$ tirrappreżenta l-valur preżenti mistenni tal-primjums li l-impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni għandha tiggwadanja fis-segment s għall-kuntratti li d-data ta' rikonoxximent inizjali tagħhom taħbat fit-12-il xahar ta' wara iżda esklużi l-primjums li jridu jiġu ggwadanjati matul it-12-il xahar wara d-data ta' rikonoxximent inizjali.

4. Bħala alternattiva għall-kalkolu stipulat fil-paragrafu 3 għas-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIV, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jagħzlu li jikkalkulaw id-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum ta' segment partikolari s skont il-formula li ġejja:

$$V_{(prem,s)} = P_s + FP_{(existing,s)} + FP_{(future,s)}$$

diment li jkun ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) il-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ddeċieda li l-primjums iggwadanjati tiegħu fis-segment s matul it-12-il xahar ta' wara mhumiex se jaqbzu P_s ;
- (b) l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni stabbilixxiet mekkaniżmi effettivi ta' kontroll biex tiżgura li jintlahqu l-limiti fuq primjums iggwadanjati msemmijin fil-punt (a);
- (c) l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għarrfet lill-awtorità superviżorja tagħha dwar id-deċiżjoni msemmija fil-punt (a) u r-raġunijiet għaliha.

▼B

Għall-finijiet ta' dan il-paragrafu, it-termini P_s , $FP_{(existing,s)}$ u $FP_{(future,s)}$ ikunu rappreżentati skont il-punti (a), (c) u (d) tal-paragrafu 3.

5. Għall-finijiet tal-kalkoli stipulati fil-paragrafi 3 u 4, il-primjums ikunu netti, wara tnaqqis tal-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni. Il-primjums li ġejjin għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni ma jitnaqqisux:

- (a) primjums relatati ma' eventi mhux ta' assigurazzjoni jew pretensjonijiet ta' assigurazzjoni ssettijati li mhumiex meqjusin fil-flussi tal-flus imsemmija fl-Artikolu 41(3);
- (b) primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni li ma jikkonformawx mal-Artikoli 209, 210, 211 u 213.

6. Għas-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIV, id-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva ta' segment partikolari jkun daqs l-ahjar stima għall-provvediment għal pretensjonijiet pendenti għas-segment, wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, diment li l-kuntratti tar-riassigurazzjoni jew il-veikoli bi skop speċjali jikkonformaw mal-Artikoli 209, 210, 211 u 213. Id-daqs tal-volum ma jkunx ammont negattiv.

7. Għas-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIV, il-fattur predefinit għad-diversifikazzjoni ġeografika jkun jew ugwali għal wiehed jew ikkalkulat skont l-Anness III.

*Artikolu 148***Devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT**

1. Id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT għandha tiġi kkalkulata kif ġej:

$$\sigma_{NSLTh} = \frac{1}{V_{NSLTh}} \cdot \sqrt{\sum_{s,t} CorrHS_{(s,t)} \cdot \sigma_s \cdot V_s \cdot \sigma_t \cdot V_t}$$

fejn:

- (a) V_{NSLTh} tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT;
- (b) is-somma tkopri t-tahlitiet kollha possibbli (s,t) tas-segmenti stipulati fl-Anness XIV;
- (c) $CorrHS_{(s,t)}$ tirrappreżenta l-koeffiċjent ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT għal segment s u segment t stipulati fl-Anness XV;
- (d) σ_s u σ_t jirrappreżentaw devjazzjonijiet standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT tas-segmenti s u t rispettivament;

▼B

- (e) V_s u V_t jirrapprezentaw daqsijiet tal-volum għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-segmenti s u t , imsemmijin fl-Anness XIV, rispettivamente.

2. Għas-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIV, id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT ta' segment partikolari s tiġi kkalkulata kif ġej:

$$\sigma_s = \frac{\sqrt{\sigma_{(prem,s)}^2 \cdot V_{(prem,s)}^2 + \sigma_{(prem,s)} \cdot V_{(prem,s)} \cdot \sigma_{(res,s)} \cdot V_{(res,s)} + \sigma_{(res,s)}^2 \cdot V_{(res,s)}^2}}{V_{(prem,s)} + V_{(res,s)}}$$

fejn:

- (a) $\sigma_{(prem,s)}$ tirrapprezenta d-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tas-sahha NSLT ta' segment s misjuba skont il-paragrafu 3;
- (b) $\sigma_{(res,s)}$ tirrapprezenta d-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT ta' segment s kif stipulat fl-Anness XIV;
- (c) $V_{(prem,s)}$ tirrapprezenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum ta' segment s imsemmi fl-Artikolu 147;
- (d) $V_{(res,s)}$ tirrapprezenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva ta' segment s imsemmi fl-Artikolu 147.

3. Għas-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIV, id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tas-sahha NSLT ta' segment partikolari tkun daqs il-multiplikazzjoni tad-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum gross tas-sahha NSLT tas-segment stipulat fl-Anness XIV u l-fattur ta' aġġustament għal riassigurazzjoni mhux proporzjonali. Għas-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIV, il-fattur ta' aġġustament għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali jkun ta' 100 %.

Artikolu 149

Sistemi ta' ugwalizzazzjoni tar-riskju tas-sahha

1. Għall-finijiet tal-Artikolu 109a(4) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-obbligi tal-assigurazzjoni tas-sahha għas-sistemi ta' ugwalizzazzjoni tar-riskju tas-sahha ('HRES') jiġu identifikati, ġestiti u organizzati b'mod separat mill-attivitajiet l-oħrajn tal-imprizi tal-assigurazzjoni, bla ebda possibiltà ta' trasferiment għall-obbligi tal-assigurazzjoni tas-sahha li mhumiex soġġetti għall-HRES.

2. Id-devjazzjonijiet standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT tas-segments 1, 2 u 3 fl-Anness XIV għal negozju li huwa soġġett għal HRES jissodisfaw ir-rekwiziti kollha li ġejjin;

▼B

- (a) id-devjazzjonijiet standard jiġu determinati b'mod separat għal kull segment minn 1,2 u 3 fl-Anness XIV, u separatement mill-primjum u r-riskju ta' riżerva;
- (b) għal kull wiehed mis-segmenti stipulati fl-Anness XIV, id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum hija l-inqas wahda mill-ammonti li ġejjin:
- (i) id-devjazzjoni standard għar-riskju tal-primjum tas-sahha NSLT ta' dak is-segment stipulat fl-Anness XIV;
- (ii) l-ogħla wiehed mill-ammonti li ġejjin:
- A. terz tad-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tas-sahha NSLT ta' dak is-segment stipulat fl-Anness XIV;
- B. stima tad-devjazzjoni standard rappreżentattiva ta' proporzjon ikkombinat ta' impriża tal-assigurazzjoni, li jkun il-proporzjon tal-ammonti annwali li ġejjin:
- is-somma tal-hlasijiet, inkluzi l-ispejjeż relatati, u l-provvedimenti tekniċi stabbiliti għall-pretensjonijiet imġarrbin matul is-sena għan-negozju soġġett għall-HRES, inkluża kwalunkwe bidla minhabba l-HRES;
- il-primjum iggwadanjat tas-sena għan-negozju soġġett għall-HRES;
- (c) għal kull wiehed mis-segmenti stipulati fl-Anness XIV, id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva hija l-inqas wahda mill-ammonti li ġejjin:
- (i) id-devjazzjoni standard għar-riskju tal-primjum tas-sahha NSLT ta' dak is-segment stipulat fl-Anness XIV;
- (ii) l-ogħla mill-ammonti li ġejjin;
- A. terz tad-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT ta' dak is-segment stipulat fl-Anness XIV;
- B. stima tad-devjazzjoni standard rappreżentattiva tal-proporzjon mifrux tal-impriża tal-assigurazzjoni, li jkun il-proporzjon tal-ammonti annwali li ġejjin:
- is-somma tal-provvediment bl-ahjar stima fi tmiem is-sena għal pretensjonijiet li kienu pendenti fil-bidu tas-sena u kwalunkwe pretensjoni u hlas ta' spejjeż li jsiru matul is-sena għal pretensjonijiet li kienu pendenti fil-bidu tas-sena: iż-żewġ ammonti jinkludu kwalunkwe emenda dovuta għall-HRES;

▼B

— il-provvediment bl-aħjar stima fil-bidu tas-sena għal pretensjonijiet pendenti tan-negozju soġġett għall-HRES, inkluż kwalunkwe emenda minhabba l-HRES;

- (d) is-sejbien tad-devjazzjoni standard hija msejsa fuq tekniki attwarji u statistiċi adegwati, applikabbli u rilevanti;
- (e) is-sejbien tad-devjazzjoni standard hija msejsa fuq dejta shiha, preċiża u xierqa li hija direttament rilevanti għan-negozju soġġett għall-HRES u tirrifletti l-grad medju ta' diversifikazzjoni fil-livell tal-imprizi tal-assigurazzjoni;
- (f) is-sejbien tad-devjazzjoni standard huwa bbażat fuq tagħrif attwali u kredibbli u suppożizzjonijiet realistiċi;
- (g) is-sejbien tad-devjazzjoni standard iqis ukoll kwalunkwe riskju li ma jkunx immitigat mill-HRES, b'mod partikolari r-riskju msemmi fl-Artikolu 105(4)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE u riskji li mhumiex riflessi fis-submodulu tar-riskju ta' katastrofi tas-saħħa u li jistgħu jaffettwaw numru kbir ta' imprizi tal-assigurazzjoni soġġetti għall-HRES fl-istess hin;
- (h) il-metodoloġija għall-kalkolu tad-devjazzjoni standard u l-kalkolu tad-devjazzjoni standard hija disponibbli b'mod pubbliku.

3. Meta l-att ta' implimentazzjoni adottat skont l-Artikolu 109a(4) tad-Direttiva 2009/138/KE jsib devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tal-assigurazzjoni tas-saħħa NSLT għal negozju soġġett għal HRES li jissodisfa r-rekwiżiti stipulati fil-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu, l-imprizi tal-assigurazzjoni għandhom jużaw din id-devjazzjoni standard minflok id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tas-saħħa NSLT tas-segment stipulat fl-Anness XIV ta' dan ir-Regolament għall-kalkolu tad-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-saħħa NSLT imsemmi fl-Artikolu 148(1) ta' dan ir-Regolament.

Meta parti biss minn negozju tal-impriza tal-assigurazzjoni f'segment s tkun soġġetta għall-HRES, l-impriza għandha tuża devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tas-saħħa NSLT tas-segment fil-kalkolu tad-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-saħħa NSLT imsemmi fl-Artikolu 148(1) li hija kkalkulata kif ġej:

$$\sigma'_{(prem,s)} = \frac{\sigma_{(prem,s)} \cdot V_{(prem,s,nHRES)} + \sigma_{(prem,s,HRES)} \cdot V_{(prem,s,HRES)}}{V_{(prem,s,nHRES)} + V_{(prem,s,HRES)}}$$

fejn:

- (a) $\sigma_{(prem,s)}$ tirrappreżenta d-devjazzjoni standard għas-segment s tar-riskju ta' primjum tas-saħħa NSLT stipulat fl-Anness XIV;

▼ B

- (b) $V_{(prem,s,nHRES)}$ tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum tas-sahha NSLT tan-negozju fis-segment s li mhuwiex soġġett għall-HRES;
- (c) $\sigma_{(prem,s,HRES)}$ tirrappreżenta d-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tas-sahha NSLT tas-segment s għal negozju soġġett għall-HRES ikkalkulata skont il-paragrafu 2;
- (d) $V_{(prem,s,HRES)}$ tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' primjum tas-sahha NSLT ta' negozju fis-segment s li huwa soġġett għall-HRES.

$V_{(prem,s,HRES)}$ u $V_{(prem,s,nHRES)}$ ikunu kkalkolati bl-istess mod bħal miżura tal-volum tar-riskju tal-primjum tas-sahha għal NSLT tas-segment s imsemmi fl-Artikolu 147, iżda $V_{(prem,s,HRES)}$ jikkunsidra biss l-obbligi ta' assigurazzjoni u riassigurazzjoni soġġett għal HRES u $V_{(prem,s,nHRES)}$ jikkunsidra biss l-obbligi ta' assigurazzjoni u riassigurazzjoni li mhumiex soġġetti għal HRES.

4. Meta l-att ta' implimentazzjoni adottat skont l-Artikolu 109a(4) tad-Direttiva 2009/138/KE jistipula devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva tal-assigurazzjoni tas-sahha NSLT għal negozju soġġett għal HRES li jissodisfaw ir-rekwiżiti stipulati fil-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu, l-imprizi tal-assigurazzjoni għandhom jużaw din id-devjazzjoni standard minflok id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT tas-segment stipulat fl-Anness XIV ta' dan ir-Regolament għall-kalkolu tad-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT imsemmi fl-Artikolu 148(1) ta' dan ir-Regolament.

Meta parti biss minn negozju tal-impriza tal-assigurazzjoni f'segment s tkun soġġetta għall-HRES, l-impriza għandha tuża devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tas-sahha NSLT tas-segment fil-kalkolu tad-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT imsemmi fl-Artikolu 148(1) li hija kkalkulata kif ġej:

$$\sigma'_{(res,s)} = \frac{\sigma_{(res,s)} \cdot V_{(res,s,nHRES)} + \sigma_{(res,s,HRES)} \cdot V_{(res,s,HRES)}}{V_{(res,s,nHRES)} + V_{(res,s,HRES)}}$$

fejn:

- (a) $\sigma_{(res,s)}$ tirrappreżenta d-devjazzjoni standard għas-segment s tar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT kif stipulat fl-Anness XIV;
- (b) $V_{(res,s,nHRES)}$ tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT tan-negozju fis-segment s li mhuwiex soġġett għall-HRES;

▼B

- (c) $\sigma_{(res,s,HRES)}$ tirrappreżenta d-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT tas-segment s għan-negozju soġġett għall-HRES ikkalkulata skont il-paragrafu 2;
- (d) $V_{(res,s,HRES)}$ tirrappreżenta d-daqs tal-volum għar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT tan-negozju fis-segment s li huwa soġġett għall-HRES.

$V_{(res,s,HRES)}$ u $V_{(res,s,nHRES)}$ ikunu kkalkolati bl-istess mod bħal miżura tal-volum tar-riskju tar-riżerva tas-sahha għal NSLT tas-segment s imsemmi fl-Artikolu 147, iżda $V_{(res,s,HRES)}$ jikkunsidra biss l-obbligi ta' assigurazzjoni u riassigurazzjoni soġġett għal HRES u $V_{(res,s,nHRES)}$ jikkunsidra biss l-obbligi ta' assigurazzjoni u riassigurazzjoni li mhumiex soġġetti għal HRES.

5. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jiehdu post id-devjazzjonijiet standard għar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT għan-negozju soġġett għal HRES b'parametri speċifiċi għall-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni b'konformità mal-Artikolu 104(7) tad-Direttiva 2009/138/KE. L-awtoritajiet superviżorji jistgħu jordnaw lill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni sabiex jibdlu daww id-devjazzjonijiet standard ma' parametri speċifiċi għall-impriza b'konformità mal-Artikolu 110 ta' dik id-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 150***Submodulu tar-riskju ta' skadenza tas-sahha NSLT**

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' skadenza tas-sahha NSLT imsemmi fl-Artikolu 145(1)(b) ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta mit-tahlita tal-eventi f'daqqa li ġejjin:

- (a) it-terminazzjoni ta' 40 % tal-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom il-waqfien jirriżulta f'żieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-marġni ta' riskju;
- (b) meta l-kuntratti tar-riassigurazzjoni jkopru kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li se jinkitbu fil-ġejjieni, it-tnaqqis ta' 40 % fin-numru ta' daww il-kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ġejjieni użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

2. L-eventi imsemmijin fil-paragrafu 1 japplikaw b'mod uniformi għall-kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni kollha kkonċernati. Fir-rigward ta' kuntratti tar-riassigurazzjoni, l-event imsemmi fil-punt (a) tal-paragrafu 1 japplika għall-kuntratti tal-assigurazzjoni sottostanti.

3. Sabiex jinstab it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fl-event imsemmi fil-punt (a) tal-paragrafu 1, l-impriza għandha ssejjes il-kalkolu fuq it-tip ta' terminazzjoni li l-iktar li jaffetta hażin il-fondi proprji bażiċi tal-impriza fuq il-baži ta' kull polza.

▼ **B**

Artikolu 151

Submodulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha SLT

1. Il-modulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha SLT ikun jikkon-sisti fis-submoduli kollha li ġejjin:

- (a) is-submodulu tar-riskju tal-mortalità tas-sahha;
- (b) is-submodulu tar-riskju ta' longevità tas-sahha;
- (c) is-submodulu tar-riskju ta' dizabilità-morbidità tas-sahha;
- (d) is-submodulu tar-riskju ta' spejjeż tas-sahha;
- (e) is-submodulu tar-riskju ta' revizjoni tas-sahha;
- (f) is-submodulu tar-riskju ta' skadenza tas-sahha SLT.

2. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha SLT jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{SLTh} = \sqrt{\sum_{i,j} CorrSLTH_{(i,j)} \cdot SCR_i \cdot SCR_j}$$

fejn:

- (a) is-somma tirrappreżenta t-tahlitiet kollha possibbli (i,j) tas-submoduli stipulati fil-paragrafu 1;
- (b) $CorrSLTH_{(i,j)}$ tirrappreżenta l-parametru ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-sahha SLT għas-submoduli i u j ;
- (c) SCR_i u SCR_j jirrappreżentaw ir-rekwiżiti kapitali għas-submodulu tar-riskju i u j rispettivament.

3. Il-koeffiċjent ta' korrelazzjoni $CorrSLTH_{(i,j)}$ imsemmi fil-paragrafu 2 ikun daqs l-entrata stipulata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matriċi ta' korrelazzjoni li ġejja:

$i \backslash j$	Mortalità tas-sahha	Longevità tas-sahha	Dizabilità-morbidità tas-sahha	Spejjeż tas-sahha	Revizjoni tas-sahha	Skadenza tas-sahha SLT
Mortalità tas-sahha	1	- 0,25	0,25	0,25	0	0
Longevità tas-sahha	- 0,25	1	0	0,25	0,25	0,25
Dizabilità-morbidità tas-sahha	0,25	0	1	0,5	0	0

▼ B

<i>i</i> \ <i>j</i>	Mortalità tas-sahha	Longevità tas-sahha	Dizabilità-morbidità tas-sahha	Spejjeż tas-sahha	Reviżjoni tas-sahha	Skadenza tas-sahha SLT
Spejjeż tas-sahha	0,25	0,25	0,5	1	0,5	0,5
Reviżjoni tas-sahha	0	0,25	0	0,5	1	0
Skadenza tas-sahha SLT	0	0,25	0	0,5	0	1

*Artikolu 152***Submodulu tar-riskju tal-mortalità tas-sahha**

1. Ir-reqwizit kapitali għal riskju tal-mortalità tas-sahha jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn żieda permanenti f'daqqa ta' 15 % fir-rati ta' mortalità użati għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

2. Iż-żieda fir-rati ta' mortalità msemmija fil-paragrafu 1 tapplika biss għal dawk il-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom żieda fir-rati ta' mortalità twassal għal żieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju. L-identifikazzjoni tal-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom żieda fir-rati ta' mortalità twassal għal żieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju tista' tkun imsejsa fuq dawn li ġejjin:

- (a) poloż tal-assigurazzjoni multipli fir-rigward tal-istess persuna assigurata jistgħu jitqiesu daqslikieku kienu polza tal-assigurazzjoni waħda;
- (b) meta l-kalkolu ta' provvedimenti tekniċi jkun imsejjes fuq gruppi ta' poloż kif imsemmi fl-Artikolu 35, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom jiżdiedu l-provvedimenti tekniċi skont żieda fir-rati ta' mortalità tista' tkun imsejsa wkoll fuq dawk il-gruppi ta' poloż minflok il-poloż waħedhom, diment li dan jipprovdri riżultat li ma jkunx materjalment differenti.

3. Fir-rigward tal-obbligi tar-riassigurazzjoni, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom il-provvedimenti tekniċi jiżdiedu skont żieda fir-rati ta' mortalità tapplika għall-poloż tal-assigurazzjoni sottostanti u titwettaq skont il-paragrafu 2.

*Artikolu 153***Submodulu tar-riskju ta' longevità tas-sahha**

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' longevità tas-sahha jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn tnaqqis permanenti f'daqqa ta' 20 % fir-rati ta' mortalità użati għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

▼B

2. It-tnaqqis fir-rati ta' mortalità msemmi fil-paragrafu 1 japplika biss għal dawk il-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom tnaqqis fir-rati ta' mortalità jwassal għal zieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju. L-identifikazzjoni tal-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom tnaqqis fir-rati ta' mortalità jwassal għal zieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-margni ta' riskju tista' tkun imsejsa fuq is-suppożizzjonijiet li ġejjin:

- (a) poloż tal-assigurazzjoni multipli fir-rigward tal-istess persuna assigurata jistgħu jitqiesu daqsliekeku kienu polza tal-assigurazzjoni waħda;
- (b) meta l-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi jkun imsejjes fuq gruppi ta' poloż kif imsemmi fl-Artikolu 35, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom il-provvedimenti tekniċi jiżdiedu skont tnaqqis fir-rati ta' mortalità tista' tkun imsejsa wkoll fuq dawk il-gruppi ta' poloż minflok poloż waħedhom, diment li dan irendi riżultat li ma jkunx materjalment differenti.

3. Fir-rigward tal-obbligi tar-riassigurazzjoni, l-identifikazzjoni tal-poloż li għalihom il-provvedimenti tekniċi jiżdiedu skont tnaqqis fir-rati ta' mortalità tapplika għall-poloż tal-assigurazzjoni sottostanti biss u titwettaq skont il-paragrafu 2.

*Artikolu 154***Submodulu tar-riskju ta' diżabilità-morbidità tas-saħha**

1. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' diżabilità-morbidità tas-saħha jkun daqs is-somma li ġejja:

- (a) ir-rekwizit kapitali għar-riskju tal-ispejjeż mediċi ta' diżabilità-morbidità;
- (b) ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' diżabilità-morbidità għall-protezzjoni tad-dhul.

2. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni japplikaw:

- (a) ix-xenarji li jsawru l-kalkolu tar-rekwizit kapitali għar-riskju tal-ispejjeż mediċi ta' diżabilità-morbidità biss għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-ispejjeż mediċi meta n-negożju sottostanti jsir fuq bażi teknika simili għal dik tal-assigurazzjoni tal-hajja;
- (b) ix-xenarji li jsawru l-kalkolu tar-rekwizit kapitali għar-riskju ta' diżabilità-morbidità għall-protezzjoni tad-dhul biss għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-protezzjoni tad-dhul meta n-negożju sottostanti jsir fuq bażi teknika simili bħal dik tal-assigurazzjoni tal-hajja.

▼B*Artikolu 155***Rekwiżit kapitali għar-riskju ta' spejjeż mediċi ta' diżabilità-morbidità**

1. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' spejjeż mediċi ta' diżabilità-morbidità jkun daqs l-ikbar wiehed mir-rekwiżiti kapitali li ġejjin:

(a) ir-rekwiżit kapitali għaž-zieda fil-pagamenti mediċi;

(b) ir-rekwiżit kapitali għat-tnaqqis fil-pagamenti mediċi.

2. Ir-rekwiżit kapitali għaž-zieda fil-pagamenti mediċi jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta mit-tahlita li ġejja ta' bidliet permanenti f'daqqa:

(a) zieda ta' 5 % fl-ammont ta' pagamenti mediċi meqjusa fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;

(b) zieda ta' punt perċentwali fir-rata ta' inflazzjoni tal-pagamenti mediċi (mogħtija bhala perċentwal) użati għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

3. Ir-rekwiżit kapitali għat-tnaqqis fil-pagamenti mediċi jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta mit-tahlita li ġejja ta' bidliet permanenti f'daqqa:

(a) tnaqqis ta' 5 % fl-ammont ta' pagamenti mediċi meqjusa fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;

(b) tnaqqis ta' punt perċentwali mir-rata tal-inflazzjoni tal-pagamenti mediċi (mogħtija bhala perċentwal) użati għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

*Artikolu 156***Rekwiżit kapitali għar-riskju ta' diżabilità-morbidità għal protezzjoni tad-dhul**

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' diżabilità-morbidità għal protezzjoni tad-dhul ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta mit-tahlita li ġejja ta' bidliet permanenti f'daqqa:

(a) zieda ta' 35 % fir-rati ta' diżabilità u morbidità li jintużaw fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi biex jiġu riflessi d-diżabilità u l-morbidità fit-12-il xahar ta' wara;

(b) zieda ta' 25 % fir-rati ta' diżabilità u morbidità li jintużaw fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi biex jiġu riflessi d-diżabilità u l-morbidità fis-snin ta' wara t-12-il xahar ta' wara;

▼B

- (c) meta r-rati ta' dizabilità u morbidità uzati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi jkunu inqas minn 50 %, tnaqqis ta' 20 % f'dawk ir-rati
- (d) meta r-rati ta' persistenza ta' dizabilità u morbidità uzati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi jkunu ta' 50 % jew inqas, zieda ta' 20 % f'dawk ir-rati;

*Artikolu 157***Submodulu tar-riskju ta' spejjeż tas-sahha**

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' spejjeż tas-sahha jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta mit-tahlita li ġejja ta' bidliet permanenti f'daqqa:

- (a) zieda ta' 10 % fl-ammont ta' spejjeż meqjusa fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;
- (b) zieda ta' punt perċenwali fir-rata ta' inflazzjoni tal-ispejjeż (mogħtija bhala perċenwal) uzata għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

Fir-rigward tal-obbligi tar-riassigurazzjoni, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għandhom japplikaw dawk il-bidliet għall-ispejjeż tagħhom stess u, fejn rilevanti, għall-ispejjeż tal-imprizi ċedenti.

*Artikolu 158***Submodulu tar-riskju ta' reviżjoni tas-sahha**

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' reviżjoni tas-sahha jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta minn zieda permanenti f'daqqa ta' 4 % fl-ammont ta' benefiċċji tal-annwalità, iżda biss fuq obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-annwalità meta l-benefiċċji pagabbli skont il-poloż tal-assigurazzjoni sottostanti jistgħu jiżdiedu minhabba bidliet fl-inflazzjoni, l-ambjent legali jew l-istat tas-sahha tal-persuna assicurata.

*Artikolu 159***Submodulu tar-riskju ta' skadenza tas-sahha SLT**

1. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' skadenza tas-sahha SLT imsemmi fl-Artikolu 151(1)(f) ikun daqs l-ikbar wiehed mir-rekwiżiti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' zieda permanenti fir-rati ta' skadenza tas-sahha SLT;

▼B

(b) ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis permanenti fir-rati ta' skadenza tas-sahha SLT;

(c) ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' skadenza tal-massa tas-sahha SLT.

2. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' zieda permanenti fir-rati ta' skadenza tas-sahha SLT ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn zieda permanenti f'daqqa ta' 50 % fir-rati ta' eżerċizzju tal-opzjonijiet rilevanti stipulati fil-paragrafi 4 u 5. Minkejja dan, ir-rati ikbar ta' eżerċizzju tal-opzjonijiet ma jaqbzux il-100 % u ż-zieda fir-rati ta' eżerċizzju tal-opzjonijiet tapplika biss għal daww l-opzjonijiet rilevanti li għalihom l-eżerċizzju jwassal għal zieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-marġni ta' riskju.

3. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis permanenti fir-rati ta' skadenza tas-sahha SLT ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn tnaqqis permanenti f'daqqa ta' 50 % fir-rati ta' eżerċizzju ta' opzjonijiet tal-opzjonijiet rilevanti stipulati fil-paragrafi 4 u 5. Minkejja dan, it-tnaqqis fir-rati ta' eżerċizzju tal-opzjonijiet ma jaqbix 1-20 punt perċentwali u t-tnaqqis fir-rati ta' eżerċizzju tal-opzjonijiet japplika biss għal daww l-opzjonijiet rilevanti li għalihom l-eżerċizzju jirriżulta fi tnaqqis tal-provvedimenti tekniċi mingħajr il-marġni ta' riskju.

4. L-opzjonijiet rilevanti għall-fini tal-paragrafi 2 u 3 ikunu dawn li ġejjin:

(a) id-drittijiet legali jew kuntrattwali tad-detentur tal-polza li jtemm, iċedi, inaqqas, jillimita jew jissospendi b'mod parzjali jew shih il-kopertura tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew li jhalli l-polza tal-assigurazzjoni tiskadi;

(b) id-drittijiet legali jew kuntrattwali kollha tad-detentur tal-polza li jstabilixxi, iġedded, iżid, jestendi jew ikompli bis-shih jew b'mod parzjali l-kopertura tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

Għall-finijiet tal-punt (b), il-bidla fir-rata ta' eżerċizzju tal-opzjonijiet imsemmija fil-paragrafi 2 u 3 tiġi applikata għar-rata li tirrifletti li l-opzjoni rilevanti mhijiex eżerċitata.

5. Fir-rigward tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni, l-opzjonijiet rilevanti għall-finijiet tal-paragrafi 2 u 3 ikunu dawn li ġejjin:

(a) id-drittijiet imsemmijin fil-paragrafu 4 tad-detenturi ta' poloz tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

(b) id-drittijiet stipulati fil-paragrafu 4 tad-detenturi tal-poloz tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni li jsawru l-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

(c) meta l-kuntratti tar-riassigurazzjoni jkopru kuntratti tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni li se jinkitbu fil-ġejjieni, id-dritt tad-detenturi tal-polza potenzjali li ma jikkonkludux daww il-kuntratti tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni.

▼B

6. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' skadenza tal-massa tas-sahha SLT ikun daqs it-telf ffondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn tahlita tal-eventi f'daqqa li ġejjin:

- (a) it-terminazzjoni ta' 40 % tal-poloż tal-assigurazzjoni li għalihom il-waqfien jirriżulta f'żieda fil-provvedimenti tekniċi mingħajr il-marġni ta' riskju;
- (b) meta l-kuntratt tar-riassigurazzjoni jkopri kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li se jinkitbu fil-ġejjieni, it-tnaqqis ta' 40 % tan-numru ta' dawk il-kuntratti tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni futuri użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi.

L-eventi imsemmijin fl-ewwel subparagrafu japplikaw b'mod uniformi għall-kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni kkonċernati kollha. Fir-rigward ta' kuntratti tar-riassigurazzjoni, l-event imsemmi fil-punt (a) japplika għall-kuntratti tal-assigurazzjoni sottostanti.

Sabiex jiġi ddeterminat it-telf ffondi proprji bażiċi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fl-event imsemmi fil-punt (a), l-impriza ssejjes il-kalkolu fuq it-tip ta' terminazzjoni li l-iktar li jaffettwa hażin il-fondi proprji bażiċi tal-imprizi fuq bażi ta' kull polza.

7. Meta l-ikbar wiehed mir-reqwiziti kapitali msemmin fil-punti (a), (b) u (c) tal-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu u l-ikbar wiehed minn fost ir-reqwiziti kapitali korrispondenti kkalkulati b'konformità mal-Artikolu 206(2) ta' dan ir-Regolament ma jkunux imsejsin fuq l-istess xenarju, ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' skadenza msemmi fl-Artikolu 105(3)(f) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun ir-reqwizit kapitali msemmi fil-punti (a), (b) jew (c) tal-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu li għalih ix-xenarju sottostanti jirriżulta fl-ikbar reqwizit kapitali korrispondenti kkalkulat b'konformità mal-Artikolu 206(2) ta' dan ir-Regolament.

*Artikolu 160***Submodulu tar-riskju ta' katastrofi tas-sahha**

1. Ir-reqwizit kapitali għas-submodulu tar-riskju ta' katastrofi tas-sahha jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{healthCAT} = \sqrt{SCR_{ma}^2 + SCR_{ac}^2 + SCR_p^2}$$

fejn:

- (a) SCR_{ma} tirrappreżenta r-reqwizit kapitali tas-submodulu tar-riskju ta' aċċident tal-massa;
- (b) SCR_{ac} tirrappreżenta r-reqwizit kapitali tas-submodulu tar-riskju tal-konċentrazzjoni ta' aċċidenti;
- (c) SCR_p tirrappreżenta r-reqwizit kapitali tas-submodulu tar-riskju ta' pandemija.

▼ B

2. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni japplikaw:
- (a) is-submodulu tar-riskju ta' aċċident tal-massa għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-saħħa minbarra obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' kumpens għall-haddiema;
 - (b) is-submodulu tar-riskju ta' koncentrazzjoni ta' aċċidenti għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' kumpens għall-haddiema u għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' protezzjoni tad-dhul tal-grupp;
 - (c) is-submodulu tar-riskju ta' pandemija għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tas-saħħa minbarra obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' kumpens għall-haddiema.

*Artikolu 161***Submodulu tar-riskju ta' aċċident tal-massa**

1. Ir-rekwiżit kapitali għas-submodulu tar-riskju ta' aċċident tal-massa jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{ma} = \sqrt{\sum_s SCR_{(ma,s)}^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi l-pajjiżi kollha stipulati fl-Anness XVI;
- (b) $SCR_{(ma,s)}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' aċċident tal-massa ta' pajjiż s .

2. Għall-pajjiżi kollha stipulati fl-Anness XVI, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' aċċident tal-massa ta' pajjiż partikolari s ikun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, minghajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali huwa kkalkulat kif ġej:

$$L_{(ma,s)} = r_s \cdot \sum_e x_e \cdot E_{(e,s)}$$

fejn:

- (a) r_s tirrappreżenta l-proporzjon ta' persuni affettwati mill-aċċident tal-massa f'pajjiż s kif stipulat fl-Anness XVI;
- (b) is-somma tinkludi t-tipi ta' eventi e stipulati fl-Anness XVI;
- (c) x_e tirrappreżenta l-proporzjon ta' persuni li se jirċievu benefiċċji tat-tip ta' eventi e bħala rizzultat tal-aċċident kif stipulat fl-Anness XVI;
- (d) $E_{(e,s)}$ tirrappreżenta l-valur shiħ tal-benefiċċji pagabbli mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għat-tip ta' eventi e fil-pajjiż s .

▼ B

3. Għat-tipi ta' eventi kollha stipulati fl-Anness XVI u l-pajjiżi kollha stipulati fl-Anness XVI, is-somma assicurata ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal tip ta' event partikolari e f'pajjiż partikolari s tiġi kkalkulata kif ġej:

$$E_{(e,s)} = \sum_i SI_{(e,i)}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi l-persuni assicurati kollha i tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li huma assicurati kontra kull tip ta' event e u huma abitanti tal-pajjiż s ;
- (b) $SI_{(e,i)}$ tirrappreżenta l-valur tal-benefiċċji li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid thallas għall-persuna assicurata i f'każ ta' tip ta' event e .

Il-valur tal-benefiċċji jkun is-somma assicurata jew meta l-kuntratt jipprovi għal hlasijiet ta' benefiċċji rikorrenti, l-aħjar stima tal-hlasijiet ta' event tat-tip e . Fejn il-benefiċċji ta' kuntratt tal-assigurazzjoni jiddependu fuq in-natura u l-ambitu ta' kwalunkwe ħsara li tirriżulta minn event e , il-kalkolu tal-valur tal-benefiċċji jkun imsejjes fuq l-ogħla benefiċċji li jistgħu jinkisbu skont il-kuntratt li huma konsistenti ma' dan l-event. Għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' spejjeż mediċi, il-valur tal-benefiċċji jkun imsejjes fuq stima tal-ammonti mediċi mhallsin fil-każ ta' event e , filwaqt li jiġi supponut li l-persuna assicurata hija diżabbli għad-durata speċifikata u jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-garanziji speċifiċi inkluzi fl-obbligi.

4. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw il-valur tal-benefiċċji pagabbli lill-persuna assicurata msemmija fil-paragrafu 3 fuq il-bażi ta' grupp ta' riskji omoġenji, diment li r-raggruppament tal-poloż ikun konformi mal-Artikolu 35.

*Artikolu 162***Submodulu tar-riskju tal-koncentrazzjoni ta' aċċidenti**

1. Ir-reqwizit kapitali għas-submodulu tar-riskju tal-koncentrazzjoni ta' aċċidenti jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{ac} = \sqrt{\sum_c SCR_{(ac,c)}^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi l-pajjiżi kollha c ;
- (b) $SCR_{(ac,c)}$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għar-riskju tal-koncentrazzjoni ta' aċċidenti ta' pajjiż c .

2. Għall-pajjiżi kollha r-reqwizit kapitali għar-riskju tal-koncentrazzjoni ta' aċċidenti ta' pajjiż c jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf

▼B

f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa kkalkulat kif ġej:

$$L_{(ac,c)} = C_c \cdot \sum_e x_e \cdot CE_{(e,c)}$$

fejn:

- (a) C_c tirrappreżenta l-ikbar konċentrazzjoni tar-riskju ta' aċċidenti tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni f'pajjiż c ;
- (b) is-somma tinkludi t-tipi ta' eventi e stipulati fl-Anness XVI;
- (c) x_e tirrappreżenta l-proporzjon ta' persuni li se jirċievu benefiċċji tat-tip ta' event e bħala riżultat tal-aċċident kif stipulat fl-Anness XVI;
- (d) $CE_{(e,c)}$ tirrappreżenta l-valur medju tal-benefiċċji li l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jridu jhallsu għat-tip ta' event e għall-ikbar konċentrazzjoni tar-riskju ta' aċċidenti f'pajjiż c .

3. Għall-pajjiżi kollha, l-ikbar konċentrazzjoni tar-riskju ta' aċċident ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni f'pajjiż c tkun daqs l-ikbar numru ta' persuni li għalihom huma ssodisfati l-kundizzjonijiet li ġejjin:

- (a) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha obbligu tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' kumpens għall-haddiema jew obbligu tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' protezzjoni tad-dhul ta' grupp fir-rigward ta' kull waħda mill-persuni;
- (b) l-obbligi marbutin ma' kull waħda mill-persuni jkopru tal-inqas wiehed mill-eventi stipulati fl-Anness XVI;
- (c) il-persuni qed jaħdmu fl-istess bini li jinsab fil-pajjiż c .

4. Għat-tipi ta' eventi u l-pajjiżi kollha, is-somma medja ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għat-tip ta' event e għall-ikbar konċentrazzjoni tar-riskju ta' aċċidenti f'pajjiż c tiġi kkalkulata kif ġej:

$$CE_{(e,c)} = \frac{1}{N_e} \sum_{i=1}^{N_e} SI_{(e,i)}$$

fejn:

- (a) N_e tirrappreżenta n-numru ta' persuni assigurati tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li huma assigurati kontra tip ta' event e u li jappartjenu għall-ikbar konċentrazzjoni tar-riskju ta' aċċidenti tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni f'pajjiż c ;
- (b) is-somma tinkludi l-persuni assigurati kollha msemmijin fil-punt (a);
- (c) $SI_{(e,i)}$ tirrappreżenta l-valur tal-benefiċċji li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid thallas għall-persuna assigurata i f'każ ta' tip ta' event e .

▼B

Il-valur tal-benefiċċji msemmi fil-punt (c) ikun is-somma assicurata jew meta l-kuntratt jipprovdni għal hlasijiet ta' benefiċċji rikorrenti, l-ahjar stima tal-hlasijiet ta' event tat-tip *e*. Fejn il-benefiċċji ta' polza tal-assigurazzjoni jiddependu fuq in-natura u l-ambitu tal-hsara li tirrizulta minn event *e*, il-kalkolu tal-valur tal-benefiċċji jkun imsejjes fuq l-ogħla benefiċċji li jistgħu jinkisbu skont il-polza li huma konsistenti ma' dan l-event. Għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' spejjeż mediċi, il-valur tal-benefiċċji jkun imsejjes fuq stima tal-ammonti medji mhallsin fil-każ ta' event *e*, filwaqt li jiġi supponut li l-persuna assicurata hija diżabbli għad-durata speċifikata u jittieħdu f'kunsiderazzjoni l-garanzjispeċifiċi inklużi fl-obbligi.

5. Meta jkun hemm konformità mal-Artikolu 88, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jikkalkulaw il-valur tal-benefiċċji li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jridu jhallsu għall-persuna assicurata msemmija fil-paragrafu 4 fuq il-baži ta' gruppi ta' riskji omoġenji, diment li r-raggruppament ta' poloz jikkonforma mar-rekwiziti stipulati fl-Artikolu 35.

*Artikolu 163***Submodulu tar-riskju ta' pandemija**

1. Ir-rekwizit kapitali għas-submodulu tar-riskju ta' pandemija jkun daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrizulta minn telf f'daqqa ta' ammont li, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, huwa kkalkulat kif ġej:

$$L_p = 0,000075 \cdot E + 0,4 \cdot \sum_c N_c \cdot M_c$$

fejn:

- (a) *E* tirrappreżenta l-iskopertura ta' pandemija għal protezzjoni tad-dhul tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni;
- (b) is-somma tinkludi l-pajjiżi kollha *c*;
- (c) *N_c* tirrappreżenta n-numru ta' persuni assicurati tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jissodisfaw il-kundizzjonijiet li ġejjin:
 - (i) il-persuni assicurati huma abitanti ta' pajjiż *c*,
 - (ii) il-persuni assicurati huma koperti minn obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' spejjeż mediċi minbarra obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' kumpens għall-haddiema, li jkopru spejjeż mediċi li jirrizultaw minn mard li jittieħed;
- (d) *M_c* tirrappreżenta l-ammont medju mistenni li l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jridu jhallsu għal kull persuna assicurata ta' pajjiż *c* fil-każ ta' pandemija.

▼B

2. L-iskopertura ta' pandemija għal protezzjoni tad-dhul ta' impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tiġi kkalkulata kif ġej:

$$E = \sum_i E_i$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi l-persuni assigurati kollha i koperti mill-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal protezzjoni tad-dhul minbarra obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' kumpens għall-haddiema;
- (b) E_i tirrappreżenta l-valur tal-benefiċċji li l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid thallas għall-persuna assigurata i fil-każ ta' diżabilità permanenti tax-xogħol ikkaġunata minn marda li tittiehed. Il-valur tal-benefiċċji jkun is-somma assigurata jew meta l-kuntratt jipprovdi għal hlasijiet ta' benefiċċji rikorrenti, l-aħjar stima tal-hlasijiet ta' benefiċċji filwaqt li jiġi supponut li l-persuna assigurata hija diżabbli b'mod permanenti u mhijiex se tirkupra.

3. Għall-pajjiżi kollha, l-ammont medju mistenni li l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jridu jhallsu għal kull persuna assigurata ta' pajjiż partikolari c fil-każ ta' pandemija jiġi kkalkulat kif ġej:

$$M_c = \sum_h H_h \cdot CH_{(h,c)}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi t-tipi ta' użu tal-kura tas-saħħa h stipulati fl-Anness XVI;
- (b) H_h tirrappreżenta l-proporzjon ta' persuni assigurati b'sintomi kliniċi li jużaw il-kura tas-saħħa h kif stipulat fl-Anness XVI;
- (c) $CH_{(h,c)}$ tirrappreżenta l-aħjar stima tal-ammonti li l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jridu jhallsu għal persuna assigurata f'pajjiż c b'rabta mal-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' spejjeż mediċi, minbarra obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' kumpens għall-haddiema, għal użu tal-kura tas-saħħa h fil-każ ta' pandemija.

*TAQSIMA 5***Modulu tar-riskju tas-suq****Subtaqsima 1****Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni***Artikolu 164*

1. Il-modulu tar-riskju tas-suq jikkonsisti mis-sub-moduli kollha li ġejjin:

- (a) is-submodulu tar-riskju tar-rata tal-imghax li hemm referenza għalih fil-punt (a) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼B

- (b) is-submodulu tar-riskju tal-ekwità li hemm referenza għalih fil-punt (b) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (c) is-submodulu tar-riskju tal-proprjetà li hemm referenza għalih fil-punt (c) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (d) is-submodulu tar-riskju mifrux li hemm referenza għalih fil-punt (d) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (e) is-submodulu tar-riskju tal-munita li hemm referenza għalih fil-punt (e) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (f) is-submodulu tar-riskju tal-koncentrazzjonijiet tar-riskju tas-suq li hemm referenza għalih fil-punt (f) tas-subparagrafu 2 tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju tas-suq imsemmi fl-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{market} = \sqrt{\sum_{i,j} Corr_{(i,j)} \cdot SCR_i \cdot SCR_j}$$

fejn:

- (a) is-somma tkopri t-tahlitiet kollha possibbli i, j tas-submoduli tal-modulu tar-riskju tas-suq;
- (b) $Corr_{(i,j)}$ tirrappreżenta l-parametru ta' korrelazzjoni għar-riskju tas-suq għas-submoduli i u j ;
- (c) SCR_i u SCR_j jirrappreżentaw ir-rekwiziti kapitali għas-submoduli i u j rispettivament.

3. Il-parametru ta' korrelazzjoni $Corr_{(i,j)}$ imsemmi fil-paragrafu 2 ikun daqs l-entrata stipulata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matrici ta' korrelazzjoni li ġejja:

$i \backslash j$	Rata tal-imghax	Ekwità	Proprjetà	Firxa	Koncentrazzjoni	Valuta
Rata tal-imghax	1	A	A	A	0	0,25
Ekwità	A	1	0,75	0,75	0	0,25
Proprjetà	A	0,75	1	0,5	0	0,25
Firxa	A	0,75	0,5	1	0	0,25
Koncentrazzjoni	0	0	0	0	1	0
Valuta	0,25	0,25	0,25	0,25	0	1

Il-parametru A jkun żero meta r-rekwizit kapitali għar-riskju taç-çaqliq fir-rata tal-imghax stipulat fl-Artikolu 165 huwa r-rekwizit kapitali msemmi fil-punt (a) ta' dak l-Artikolu. Fil-każijiet l-oħrajn kollha, il-parametru A jkun 0,5.

▼ **M1**

Subsezzjoni 1a

Investimenti infrastrutturali kwalifikanti*Artikolu 164a***Investimenti infrastrutturali kwalifikanti**▼ **M4**

1. Għall-ghanijiet ta' dan ir-Regolament, investiment infrastrutturali kwalifikanti għandu jinkludi investiment f'entità infrastrutturali li tisso-disfa l-kriterji li ġejjin:

- (a) il-flussi tal-flus ġenerati mill-assi infrastrutturali jippermettu li l-obbligi finanzjarji kollha jintlahqu taht stress sostnut li huwa rilevanti għar-riskji tal-proġett;
- (b) il-flussi tal-flus li entità infrastrutturali tiġġenera għall-fornituri tad-dejn u għall-investituri azzjonarji huma prevedibbli;
- (c) l-assi ta' infrastruttura u l-entità infrastrutturali huma rregolati minn qafas regolatorju jew kuntrattwali li jagħti lill-fornituri tad-dejn u lill-investituri azzjonarji grad għoli ta' protezzjoni li jinkludu dawn li ġejjin:
 - (a) Il-qafas kuntrattwali għandu jinkludi dispozizzjonijiet li jipproteġu b'mod effettiv il-fornituri tad-dejn u l-investituri tal-ekwità kontra telf li jirriżulta minn terminazzjoni tal-proġett minn parti li taqbel li tixtri l-oġġetti jew is-servizzi provduti mill-proġett infrastrutturali, sakemm ma tintlahaqx wahda mill-kundizzjonijiet li ġejjin:
 - (i) id-dhul tal-entità infrastrutturali huwa finanzjat minn pagamenti minn għadd kbir ta' utenti; jew
 - (ii) id-dhul ikun suġġett għal regolament tar-rata tar-redditu;
 - (b) l-entità infrastrutturali jkollha biżżejjed fondi ta' rizerva jew arranġamenti finanzjarji oħra sabiex tkopri l-finanzjament ta' kontinġenza u r-rekwiżiti ta' kapital ta' hidma tal-proġett;

Meta l-investimenti jkunu f'bonds jew self, dan il-qafas kuntrattwali għandu jinkludi wkoll dawn li ġejjin:

- (i) il-fornituri tad-dejn ikollhom sigurtà jew benefiċċju tas-sigurtà sa fejn tippermetti l-liġi applikabbli għall-assi u l-kuntratti kollha li huma kritiċi sabiex jithaddem il-proġett;
- (ii) l-użu ta' flus ta' flus operatorji netti wara l-pagamenti obbligatorji għall-proġett għal skopijiet li mhumiex l-obbligi għall-hlas tad-dejn huwa ristrett;
- (iii) restrizzjonijiet fuq attivitajiet li jistgħu jkunu ta' detriment lil forniture tad-dejn, inkluż dejn ġdid li ma jistax jinhareġ minghajr il-kunsens ta' forniture tad-dejn eżistenti fl-għamla maqbula magħhom, sakemm ma jiġix permess hruġ ta' dejn ġdid taht id-dokumentazzjoni għal dejn eżistenti;

▼ **M4**

Minkejja l-punt (i) tat-tieni subparagrafu, għal investimenti f'bonds jew self, meta impriži jistgħu juru li s-sigurtà fl-assi u l-kuntratti kollha mhijiex essenzjali għall-fornituri tad-dejn biex jiproteġu jew jirkupraw b'mod effettiv l-maġġoranza vasta tal-investment tagħhom, jistgħu jintuzaw mekkanizmi ta' sigurtà oħra. F'dan il-każ, il-mekkanizmi ta' sigurtà l-oħra għandhom jinkludu tal-inqas wiehed mill-gejjin:

- (i) garanzija ta' ishma;
 - (ii) drittijiet ta' involviment;
 - (iii) rahan fuq kontijiet bankarji;
 - (iv) kontroll fuq il-flussi tal-flus;
 - (v) dispożizzjonijiet għall-għotja ta' kuntratt;
- (d) meta l-investimenti jkunu f'bonds jew self, l-impriża tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tista' turi lis-sorveljanti li hija kapaċi żżomm l-investment sal-maturità tiegħu;
- (e) meta l-investimenti jkunu f'bonds jew self li għalihom ma jkunx hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, l-istrument tal-investment u strumenti oħra *pari passu* jkollhom prijorità fuq kull pretensjoni oħra għajr il-pretensjonijiet statutorji u pretensjonijiet minn fornituri tal-facilitajiet ta' likwidità, fiduċjarji u kontropartijiet tad-derivattivi;
- (f) meta l-investimenti jkunu f'ekwitajiet jew f'bonds jew f'self li għalihom valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata ma tkunx disponibbli, jintlaħqu l-kriterji li ġejjin:
- (i) l-assi ta' infrastruttura u l-entità infrastrutturali jkunu fiż-ŻEE jew fl-OECD;
 - (ii) meta l-proġett infrastrutturali tkun fil-fażi tal-kostruzzjoni, il-kriterji li ġejjin għandhom jiġu ssodisfati minn investitur azzjonarju, jew meta jkun hemm aktar minn investitur azzjonarju wiehed, il-kriterji li ġejjin għandhom jintlaħqu mill-grupp kollu tal-investituri azzjonarji;
 - l-investituri azzjonarji għandhom storja ta' suċċess marbuta mal-iskrutinju ta' proġetti infrastrutturali u mal-għarfien espert rilevanti;
 - l-investituri azzjonarji għandhom riskju baxx ta' inadempjenza, jew hemm riskju baxx ta' telf materjali għall-entità infrastrutturali b'riżultat tal-inadempjenza tagħha;
 - l-investituri azzjonarji huma iċċentivati biex jiproteġu l-interessi tal-investituri;
 - (iii) meta jkun riskji ta' kostruzzjoni, salvagwardji biex tkun żgurata t-tlestija tal-proġett skont l-ispeċifikazzjoni, il-baġit jew id-data tat-tlestija miftiehma;
 - (iv) meta r-riskji operatorji fejn huma materjali, jkunu ġestiti kif suppost;

▼ M4

- (v) l-entità infrastrutturali tuża teknoloġija u disinn ittestjati;
- (vi) l-istruttura kapitali tal-entità infrastrutturali tippermettilha li tirrispetta l-obbligi tad-dejn tagħha;
- (vii) ir-riskju ta' rifinanzjament għall-entità infrastrutturali huwa baxx;
- (viii) l-entità infrastrutturali tuża d-derivattivi għal skopijiet ta' mitigazzjoni tar-riskju biss.

▼ M1

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1(b), il-flussi ta' flus iġġenerati għal fornituri tas-self u l-investituri azzjonarji ma għandhomx jitqiesu prevedibbli, dment li r-rikavati kollha, hlief xi parti irrelevanti minnhom, jissodisfaw il-kundizzjonijiet li ġejjin:

- (a) jintlaħaq wiehed minn dawn il-kriterji li ġejjin:
 - (i) ir-rikavati jkunu abbażi ta' disponibilità;
 - (ii) ir-rikavati jkunu suġġett għal regolament tar-rata tar-redditu;
 - (iii) ir-rikavati jkunu suġġett għal kuntratt take-or-pay;
 - (iv) il-livell ta' produzzjoni jew tal-użu u l-prezz għandu b'mod indipendenti jissodisfa wiehed mill-kriterji li ġejjin:
 - ikun irregolat;
 - ikun iffissat b'kuntratt;
 - huwa suffiċjentement prevedibbli minħaba d-domanda baxxa tar-riskju;
- (b) meta r-rikavati tal-entità għall-proġett infrastrutturali ma jkunux ifffinanzjati mill-pagamenti ta' għadd kbir ta' utenti, il-parti li taqbel li tixtri l-oġġetti jew is-servizzi pprovduti mill-entità għall-proġetti infrastrutturali tkun wahda minn dawn li ġejjin:
 - (i) entità elenkata fl-Artikolu 180(2) ta' dan ir-Regolament;
 - (ii) awtorità lokali jew gvern reġjonali li jkunu elenkati fir-Regolament adottat skont l-Artikolu 109a(2)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - (iii) entità bi klassifikazzjoni ECAI bi skala tal-kwalità tal-kreditu ta' mill-inqas tlieta (3);
 - (iv) entità li hija sostitwibbli mingħajr bidla sinifikanti fil-livell u fit-twaqqit tar-rikavat.

▼ M4*l-Artikolu 164b***Investimenti korporattivi infrastrutturali kwalifikanti**

Għall-għan ta' dan ir-Regolament, investiment korporattiv infrastrutturali kwalifikanti għandu jinkludi investiment f'entità infrastrutturali li tissodisfa l-kriterji li ġejjin:

▼M4

- (1) il-maġġoranza sostanzjali tad-dhul tal-entità infrastrutturali tiġi mis-sjeda, il-finanzjament, l-iżvilupp jew l-operat tal-assi infrastrutturali misjuba fiz-ŻEE jew fl-OECD;
- (2) id-dhul generat mill-assi tal-infrastruttura jissodisfa wiehed mill-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 164a(2)(a);
- (3) meta d-dhul tal-entità infrastrutturali ma jkunx iffinanzjat mill-pagamenti ta' għadd kbir ta' utenti, il-parti li taqbel li tixtri l-oġġetti jew is-servizzi pprovduti mill-entità infrastrutturali għandha tkun wahda mill-entitajiet elenkati fl-Artikolu 164a(2)(b);
- (4) id-dhul għandu jiġi diversifikat f'termini ta' attivitajiet, post, jew pagaturi, sakemm id-dhul ma jkunx suġġett għal regolament rata tar-redditu skont l-Artikolu 164a(1)(c)(a)(ii) jew kuntratt take-or-pay jew id-dhul ikun ibbażat fuq id-disponibbiltà;
- (5) meta l-investimenti jkunu f'bonds jew self, l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tista' turi lis-sorveljanti li hija kapaċi żżomm l-investment sal-maturità tiegħu;
- (6) meta ma tkun disponibbli l-ebda valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata għall-entità infrastrutturali:
 - (a) l-istruttura kapitali tal-korporattiv infrastrutturali għandha tippermettilu li jagħmel servizz tad-dejn kollu tiegħu taht suppożizzjonijiet konservattivi bbażati fuq analiżi tal-proporzjonijiet finanzjarji rilevanti;
 - (b) l-entità infrastrutturali għandha tkun ilha attiva għal tal-inqas tliet snin, jew, fil-każ ta' negozju akkwistat, għandu jkun ilu jopera għal mill-inqas tliet snin;
- (7) meta tkun disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata għall-entità infrastrutturali, din il-valutazzjoni tal-kreditu jkollha skala tal-kwalità kreditizja bejn 0 u 3.

▼B

Subtaqsima 2

Submodulu tar-riskju taċ-ċaqliq fir-rata tal-imghax*Artikolu 165***Dispożizzjonijiet ġenerali**

1. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju taċ-ċaqliq fir-rata tal-imghax imsemmi fil-punt (a) tat-tieni subparagrafu tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs l-ikbar wahda minn dawn li ġejjin:

- (a) is-somma, fuq il-valuti kollha, tar-rekwiżiti kapitali għar-riskju ta' zieda fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax kif stipulat fl-Artikolu 166 ta' dan ir-Regolament;

▼B

(b) is-somma, fuq il-muniti kollha, tar-rekwiziti kapitali għar-riskju ta' tnaqqis fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax kif stipulat fl-Artikolu 167 ta' dan ir-Regolament.

2. Meta l-ikbar wiehed minn fost ir-rekwiziti kapitali li hemm referenza għalihom fil-punti (a) u (b) tal-paragrafu 1 u l-ikbar wiehed fost ir-rekwiziti kapitali korrispondenti kkalkulati b'konformità mal-Artikolu 206(2) ma jkunux imsejsin fuq l-istess xenarju, ir-rekwizit kapitali għar-riskju taċ-ċaqliq fir-rata tal-imghax għandu jkun ir-rekwizit kapitali msemmi fil-punti (a) jew (b) tal-paragrafu 1 li għalih ix-xenarju sottostanti jirriżulta fl-ikbar rekwizit kapitali korrispondenti kkalkulat b'konformità mal-Artikolu 206(2).

*Artikolu 166***Żieda fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax**

1. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' zieda fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax għal munita partikolari jkun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn zieda f'daqqa fir-rati tal-imghax bażiċi mingħajr riskju għal dik il-munita f'maturitajiet differenti skont it-tabella li ġejja:

Maturità (fi snin)	Żieda
1	70 %
2	70 %
3	64 %
4	59 %
5	55 %
6	52 %
7	49 %
8	47 %
9	44 %
10	42 %
11	39 %
12	37 %
13	35 %
14	34 %
15	33 %
16	31 %
17	30 %
18	29 %
19	27 %
20	26 %
90	20 %

▼B

Għal maturitajiet mhux speċifikati fit-tabella ta' hawn fuq, il-valur taż-żieda jkun interpolat b'mod lineari. Għal maturitajiet ta' iqsar minn sena, iż-żieda tkun ta' 70 %. Għal maturitajiet itwal minn 90 sena, iż-żieda tkun ta' 20 %.

2. Fi kwalunkwe każ, iż-żieda tar-rati tal-imghax bażiċi mingħajr riskju bi kwalunkwe maturità tkun tal-inqas ta' punt perċentwali.

3. L-impatt taż-żieda fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax bażiċi mingħajr riskju fuq il-valur tal-partecipazzjonijiet kif imsemmi fl-Artikolu 92(2) tad-Direttiva 2009/138/KE fl-istitutzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu jitqies biss fuq il-valur tal-partecipazzjonijiet li mhumiex imnaqqsin mill-fondi proprji skont l-Artikolu 68 ta' dan ir-Regolament. Il-parti mnaqqsa mill-fondi proprji tigi kkunsidrata biss sa fejn it-tali impatt iżid il-fondi proprji bażiċi.

*Artikolu 167***Tnaqqis fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax**

1. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax għal munita partikolari għandu jkun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirrizulta minn tnaqqis f'daqqa fir-rati tal-imghax bażiku mingħajr riskju għal dik il-munita b'maturitajiet differenti skont it-tabella li ġejja:

Maturità (fi snin)	Tnaqqis
1	75 %
2	65 %
3	56 %
4	50 %
5	46 %
6	42 %
7	39 %
8	36 %
9	33 %
10	31 %
11	30 %
12	29 %
13	28 %
14	28 %
15	27 %

▼B

Maturità (fi snin)	Tnaqqis
16	28 %
17	28 %
18	28 %
19	29 %
20	29 %
90	20 %

Għal maturitajiet mhux speċifikati fit-tabella ta' hawn fuq, il-valur tat-tnaqqis għandu jkun interpolat b'mod lineari. Għal maturitajiet ta' inqas minn sena, it-tnaqqis għandu jkun ta' 75 %. Għal maturitajiet itwal minn 90 sena, it-tnaqqis ikun ta' 20 %.

2. Minkejja l-paragrafu 1, għar-rati tal-imghax bażiċi negattivi mingħajr riskju, it-tnaqqis ikun ta' żero.

3. L-impatt fuq il-valur tal-parteeċipazzjonijiet kif imsemmi fl-Artikolu 92(2) tad-Direttiva 2009/138/KE f'istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu tat-tnaqqis fl-istruttura tat-terminu tar-rati tal-imghax bażiċi mingħajr riskju jitqies biss fuq il-valur tal-parteeċipazzjonijiet li mhumiex imnaqqsin mill-fondi proprji skont l-Artikolu 68 ta' dan ir-Regolament. Il-parti mnaqqsa mill-fondi proprji tiġi kkunsidrata biss sa fejn it-tali impatt iżid il-fondi proprji bażiċi.

Subtaqsima 3

Submodulu tar-riskju ta' ekwità*Artikolu 168***Dispożizzjonijiet ġenerali****▼M4**

1. Is-submodulu tar-riskju tal-ekwità msemmi fil-punt (b) tat-tieni sottoparagrafu tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE għandu jinkludi submodulu tar-riskju għall-ekwitajiet tat-tip 1, submodulu tar-riskju għall-ekwitajiet tat-tip 2, submodulu tar-riskju għall-ekwitajiet tal-infrastruttura kwalifikanti u submodulu tar-riskju għall-ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura kwalifikanti.

▼M1

2. L-ekwitajiet tat-tip 1 jinkludu l-ekwitajiet elenkati fis-swieq irregolati fil-pajjiżi li huma membri taz-Żona Ekonomika Ewropea (ŻEE) jew tal-Organizzazzjoni għall-Kooperazzjoni u l-Iżvilupp Ekonomiċi (OECD), jew li huma negozjati f'faċilitajiet ta' negozjar multilaterali, kif imsemmi fl-Artikolu 4(1)(22) tad-Direttiva 2014/65/UE, li l-uffiċċju rreġistrat jew l-uffiċċju prinċipali tagħha jkun fl-Istati Membri tal-UE.

▼ M1

3. L-ekwitajiet tat-tip 2 jinvolu ekwitajiet ohra għajr dawk imsem-mija fil-paragrafu 2, komoditajiet u investimenti alternattivi oħrajn. Jinkludu wkoll l-assi kollha minbarra dawk koperti fis-submodulu tar-riskju taċ-ċaqliq fir-rata tal-imghax, is-submodulu tar-riskju ta' proprjetà jew is-submodulu tar-riskju ta' firxa, inklużi l-assi u l-esponimenti indiretti msemmijin fl-Artikolu 84(1) u (2) meta approċċ ta' trasparenza mhuwiex possibbli u l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni ma tagħmilx użu mid-dispożizzjonijiet fl-Artikolu 84(3).

3 a. L-ekwitajiet tal-infrastruttura kwalifikanti għandhom jinkludu investimenti ta' ekwità f'entitajiet għall-proġetti infrastrutturali li jissodisfaw il-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 164a.

▼ M4

3b. L-ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura kwalifikanti għandhom jinkludu investimenti ta' ekwità f'entitajiet infrastrutturali li jissodisfaw il-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 164b.

4. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' ekwità jiġi kkalkulat kif ġej:

▼ C1

$$SCR_{equity} = \sqrt{SCR_{equ1}^2 + 2 \cdot 0,75 \cdot SCR_{equ1} \cdot (SCR_{equ2} + SCR_{quinf} + SCR_{quinf}) + (SCR_{equ2} + SCR_{quinf} + SCR_{quinf})^2}$$

▼ M4

fejn:

- (a) SCR_{equ1} jiddenota r-rekwizit ta' kapital għal ekwitajiet tat-tip 1;
- (b) SCR_{equ2} jiddenota r-rekwizit ta' kapital għal ekwitajiet tat-tip 2;
- (c) SCR_{quinf} jiddenota r-rekwizit ta' kapital għall-ekwitajiet infrastrutturali kwalifikanti;
- (d) SCR_{quinf} jiddenota r-rekwizit ta' kapital għall-ekwitajiet korporattivi infrastrutturali kwalifikanti.

▼ B

5. L-impatt tat-tnaqqisijiet f'daqqa stipulat fl-Artikoli 169 u 170 fuq il-valur tal-parteeċipazzjonijiet imsemmija fl-Artikolu 92(2) tad-Direttiva 2009/138/KE f'istituzzjonijiet finanzjarji u ta' kreditu għandu jiġi kkunsidrat biss fuq il-valur tal-parteeċipazzjonijiet li mhuwiex imnaqqsin minn fondi proprji skont l-Artikolu 68 ta' dan ir-Regolament.

6. L-ekwitajiet li ġejjin, fi kwalunkwe każ, jitqiesu tat-tip 1:

▼ M4

- (a) l-ekwitajiet, hliet l-ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw jew ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura kwalifikanti, mizmumin fl-imprizi ta' investment kollettiv li huma fondi intraprenditorjali soċjali li jikkwalifikaw kif imsemmi fl-Artikolu 3(b) tar-Regolament (UE) Nru 346/2013 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽¹⁾ meta l-approċċ ta' trasparenza stipulat fl-Artikolu 84 ta' dan ir-Regolament, ikun possibbli għall-esponimenti kollha fl-impriza ta' investment

⁽¹⁾ Ir-Regolament (UE) Nru 346/2013 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-17 ta' April 2013 dwar il-fondi ta' intraprenditorija soċjali Ewropej (GU L 115, 25.4.2013, p. 18).

▼ M4

kollettiv, jew unitajiet jew ishma ta' dawk il-fondi meta l-approċċ ta' trasparenza ma jkunx possibbli għall-iskoperturi kollha fl-impriza ta' investiment kollettiv;

- (b) l-ekwitajiet, hliet l-ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw jew ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura kwalifikanti, miżmumin fl-imprizi ta' investiment kollettiv li huma fondi intraprenditorjali soċjali li jikkwalifikaw fondi kapitali ta' riskju kif imsemmi fl-Artikolu 3(b) tar-Regolament (UE) Nru 345/2013 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill⁽¹⁾ meta l-approċċ ta' trasparenza stipulat fl-Artikolu 84 ta' dan ir-Regolament, ikun possibbli għall-iskoperturi kollha fl-impriza ta' investiment kollettiv, jew unitajiet jew ishma ta' dawk il-fondi meta l-approċċ ta' trasparenza ma jkunx possibbli għall-esponimenti kollha fl-impriza ta' investiment kollettiv;

▼ B

- (c) fir-rigward tal-fondi magħluqa ta' investiment alternattivi u mingħajr lieva finanzjarja li huma stabbiliti fl-Unjoni jew, jekk mhumiex stabbiliti fl-Unjoni, li jitqieghdu fis-suq tal-Unjoni skont l-Artikoli 35 jew 40 tad-Direttiva 2011/61/UE:

▼ M4

- (i) l-ekwitajiet, hliet l-ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw jew ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura kwalifikanti, miżmumin f'tali fondi meta l-approċċ ta' trasparenza stipulat fl-Artikolu 84 ta' dan ir-Regolament ikun possibbli għall-iskoperturi kollha fil-fond ta' investiment alternattiv;

▼ B

- (ii) unitajiet jew ishma tat-tali fondi meta l-approċċ ta' trasparenza ma jkunx possibbli għall-iskoperturi kollha fil-fond ta' investiment alternattiv;

▼ M4

- (d) l-ekwitajiet, hliet l-ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw jew ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura kwalifikanti, miżmumin f' imprizi ta' investiment kollettiv li huma awtorizzati bhala fondi Ewropej ta' investiment ta' terminu twil skont ir-Regolament (UE) 2015/760 meta l-approċċ ta' trasparenza stipulat fl-Artikolu 84 ta' dan ir-Regolament ikun possibbli għall-iskoperturi kollha fl-impriza ta' investiment kollettiv, jew unitajiet jew ishma ta' dawk il-fondi meta l-approċċ ta' trasparenza ma jkunx possibbli għall-iskoperturi kollha fl-impriza ta' investiment kollettiv.

▼ B*Artikolu 169***Submodulu tar-riskju ta' ekwità standard**

1. Ir-rekwiżit kapitali għal ekwitajiet tat-tip 1 imsemmi fl-Artikolu 168 ta' dan ir-Regolament ikun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirrizulta mit-tnaqqisijiet instantanji li ġejjin:

- (a) tnaqqis instantanju ugwali għal 22 % fil-valur tal-investimenti tal-ekwità tat-tip 1 f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u 212(2) tad-Direttiva 2009/138/KE meta dawn l-investimenti jkunu ta' għamla strateġika;

⁽¹⁾ Ir-Regolament (UE) Nru 345/2013 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-17 ta' April 2013 dwar fondi Ewropej ta' kapital tar-riskju (ĠU L 115, 25.4.2013, p. 1).

▼B

(b) tnaqqis istantanju tnaqqis istantanju ugwali għas-somma ta' 39 % u l-aġġustament simmetriku (SA) kif imsemmi fl-Artikolu 172 ta' dan ir-Regolament, fil-valur tal-ekwitajiet tat-tip 1 minbarra dawk imsemmijin fil-punt (a).

2. Ir-rekwiżit kapitali għal ekwitajiet tat-tip 2 imsemmi fl-Artikolu 168 ta' dan ir-Regolament ikun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta mit-tnaqqisijiet istantanji li ġejjin:

(a) tnaqqis istantanju jiġifieri 22 % fil-valur tal-investimenti tal-ekwità tat-tip 2 f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u 212(2) tad-Direttiva 2009/138/KE meta dawn l-investimenti jkunu ta' għamla strateġika;

(b) tnaqqis istantanju jiġifieri daqs is-somma ta' 49 % u l-aġġustament simmetriku (SA) kif imsemmi fl-Artikolu 172, fil-valur tal-ekwitajiet tat-tip 2, minbarra dawk imsemmijin fil-punt (a).

▼M1

3. Ir-rekwiżit kapitali għall-ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw imsemmijin fl-Artikolu 168 ta' dan ir-Regolament għandhom ikunu daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta mit-tnaqqis f'daqqa li ġej:

(a) tnaqqis f'daqqa ta' 22 % fil-valur tal-investimenti ta' ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u 212(2) tad-Direttiva 2009/138/KE meta dawn l-investimenti jkunu ta' għamla strateġika;

(b) tnaqqis istantanju ugwali għall-ammont ta' 30 % u ta' 77 % tal-aġġustament simmetriku kif imsemmi fl-Artikolu 172 ta' dan ir-Regolament, fil-valur ta' ekwitajiet tal-infrastruttura kwalifikanti, minbarra dawk imsemmijin fil-punt (a).

▼M4

4. Ir-rekwiżit kapitali għall-ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura li jikkwalifikaw imsemmijin fl-Artikolu 168 ta' dan ir-Regolament għandhom ikunu daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta mit-tnaqqis f'daqqa li ġej:

(a) tnaqqis f'daqqa ta' 22 % fil-valur tal-investimenti ta' ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura li jikkwalifikaw f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u 212(2) tad-Direttiva 2009/138/KE meta dawn l-investimenti jkunu ta' għamla strateġika;

(b) tnaqqis istantanju ugwali għall-ammont ta' 36 % u ta' 92 % tal-aġġustament simmetriku kif imsemmi fl-Artikolu 172 ta' dan ir-Regolament, fil-valur ta' ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura kwalifikanti, minbarra dawk imsemmijin fil-punt (a).

▼B*Artikolu 170***Submodulu tar-riskju ta' ekwità msejjes fuq id-durata**

1. Meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun irċiviet approvazzjoni superviżorja biex tapplika d-dispożizzjonijiet stipulati fl-Artikolu 304 tad-Direttiva 2009/138/KE, ir-rekwiżit kapitali għall-ekwitajiet tat-tip 1 ikun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta mit-tnaqqisijiet istantanji li ġejjin:

▼ M1

- (a) tnaqqis f'daqqa ta' 22 % fil-valur tal-ekwitajiet tat-tip 1 li jikkorrispondi ghan-negozju msemmi fil-punt (i) tal-Artikolu 304(1) tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼ B

- (b) tnaqqis istantanju tnaqqis istantanju ugwali għal 22 % fil-valur tal-investimenti ta' ekwità tat-tip 1 f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u 212(2) tad-Direttiva 2009/138/KE meta dawn l-investimenti jkunu ta' għamla strateġika;
- (c) tnaqqis istantanju ugwali għat-total ta' 39 % mal-aġġustament simmetriku (SA) kif imsemmi fl-Artikolu 172 ta' dan ir-Regolament, fil-valur tal-ekwitajiet tat-tip 1, minbarra dawk imsemmijin fil-punti (a) jew (b).

2. Meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun irċeviet approvazzjoni supervizorja biex tapplika d-dispożizzjonijiet stipulati fl-Artikolu 304 tad-Direttiva 2009/138/KE, ir-rekwiżit kapitali għal ekwitajiet tat-tip 2 ikun daqs it-telf fil-fondi proprji baziċi li jirriżulta minn tnaqqis f'daqqa ta':

▼ M1

- (a) ta' 22 % fil-valur tal-ekwitajiet tat-tip 2 li jikkorrispondi ghan-negozju msemmi fil-punt (i) tal-Artikolu 304(1) tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼ B

- (b) 22 % fil-valur tal-investimenti ta' ekwità tat-tip 2 f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u (2) tad-Direttiva 2009/138/KE, meta dawn l-investimenti jkunu ta' għamla strateġika;
- (c) l-għadd ta' 49 % mal-aġġustament simmetriku kif imsemmi fl-Artikolu 172 ta' dan ir-Regolament, fil-valur tal-ekwitajiet tat-tip 2, minbarra dawk imsemmijin fil-punti (a) jew (b).

▼ M1

3. Meta impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tkun irċeviet approvazzjoni supervizorja biex tapplika d-dispożizzjonijiet stipulati fl-Artikolu 304 tad-Direttiva 2009/138/KE, ir-rekwiżit kapitali għal ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw ikun daqs it-telf fil-fondi proprji baziċi li jirriżulta minn tnaqqis f'daqqa ta':

- (a) 22 % fil-valur tal-ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw li jikkorrispondi ghan-negozju msemmi fil-punt (i) tal-Artikolu 304(1) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) 22 % fil-valur tal-investimenti ta' ekwitajiet tal-infrastruttura li jikkwalifikaw f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u (2) tad-Direttiva 2009/138/KE, meta dawn l-investimenti jkunu ta' għamla strateġika;
- (c) tas-somma ta' 30 % u ta' 77 % tal-aġġustament simmetriku kif imsemmi fl-Artikolu 172 ta' dan ir-Regolament, fil-valur ta' ekwitajiet tal-infrastruttura kwalifikanti, minbarra dawk imsemmijin fil-punti (a) jew (b).

▼ M4

4. Meta impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tkun irċeviet approvazzjoni superviżorja biex tapplika d-dispożizzjonijiet stipulati fl-Artikolu 304 tad-Direttiva 2009/138/KE, ir-rekwiżit kapitali għal ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura li jikkwalifikaw ikun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn tnaqqis f'daqqa ta':

- (a) 22 % fil-valur tal-ekwiżità korporattiva tal-infrastruttura kwalifikanti li jikkorrispondi għan-negozju msemmi fil-punt (i) tal-Artikolu 304(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) 22 % fil-valur tal-investimenti ta' ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura li jikkwalifikaw f'imprizi relatati skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u (2) tad-Direttiva 2009/138/KE, meta dawn l-investimenti jkunu ta' għamla strateġika;
- (c) somma ta' 36 % u ta' 92 % tal-aġġustament simmetriku kif imsemmi fl-Artikolu 172 ta' dan ir-Regolament, fil-valur ta' ekwitajiet korporattivi tal-infrastruttura kwalifikanti, minbarra daww imsemmijin fil-punti (a) jew (b).

▼ B*Artikolu 171***Investimenti strateġiċi ta' ekwiżità****▼ M4**

Għall-finijiet tal-Artikolu 169(1)(a), (2)(a), (3)(a) u (4)(a) u tal-Artikolu 170(1)(b), (2)(b), (3)(b) u (4)(b), l-investimenti ta' ekwiżità ta' għamla strateġika jfissru investimenti ta' ekwiżità li għalihom l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni parteċipanti turi dan li ġej:

▼ B

- (a) li l-valur tal-investment ta' ekwiżità aktarx li jkun materjalment inqas volatili għat-12-il xahar ta' wara meta mqabbel mal-valur ta' ekwitajiet oħrajn tul l-istess perjodu bhala riżultat kemm tal-għamla tal-investment kif ukoll tal-influwenza eżerċitata mill-impriza parteċipanti fl-impriza relatata;
- (b) li l-għamla tal-investment hija strateġika, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni l-fatturi rilevanti kollha, inklużi:
 - (i) l-eżistenza ta' strateġija deċiżiva ċara biex tkompli tinzamm il-partecipazzjoni għal perjodu twil;
 - (ii) il-konsistenza tal-istrateġija msemmija fil-punt (a) mal-politiki ewlenin li jiggwidaw jew jillimitaw l-azzjonijiet tal-impriza;
 - (iii) il-hila tal-impriza parteċipanti li żzomm il-partecipazzjoni fl-impriza relatata;
 - (iv) l-eżistenza ta' rabta dejjiema;
 - (v) meta l-kumpanija tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni parteċipanti tkun parti minn grupp, il-konsistenza tat-tali strateġija mal-politiki ewlenin li jiggwidaw jew jillimitaw l-azzjonijiet tal-grupp.

▼B*Artikolu 172***Agġustament simmetriku tal-allokazzjoni ta' kapital ta' ekwità**

1. L-indiċi tal-ekwità msemmi fl-Artikolu 106(2) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun konformi mar-rekwiżiti kollha li ġejjin:

- (a) l-indiċi tal-ekwità jkejjel il-prezz tas-suq ta' portafoll diversifikat ta' ekwitajiet li jirrappreżenta l-ghamla tal-ekwitajiet tipikament miżmumin mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni;
- (b) il-livell tal-indiċi tal-ekwità huwa disponibbli għall-pubbliku;
- (c) il-frekwenza tal-livelli ppubblikati tal-indiċi tal-ekwità hija biżżejjed biex ikunu jistgħu jinstabu l-livell attwali tal-indiċi u l-valur medju tiegħu tul l-aħħar 36 xahar.

2. Soġġett għall-paragrafu 4, l-aġġustament simmetriku jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SA = \frac{1}{2} \cdot \left(\frac{CI - AI}{AI} - 8\% \right)$$

fejn:

- (a) CI tirrappreżenta l-livell attwali tal-indiċi tal-ekwità;
- (b) AI tirrappreżenta l-medja ponderata tal-livelli ta' kuljum tal-indiċi tal-ekwità tul l-aħħar 36 xahar.

3. Sabiex tiġi kkalkulata l-medja ponderata tal-livelli ta' kuljum tal-indiċi tal-ekwità, il-ponderazzjonijiet għal-livelli ta' kuljum kollha jkunu ndaq. Il-jiem matul l-aħħar 36 xahar li fihom ma nstabx l-indiċi ma jkunux inklużi fil-medja.

4. L-aġġustament simmetriku ma jkunx inqas minn – 10 % jew iktar minn 10 %.

▼M1*Artikolu 173***Kriterji għall-użu ta' miżura tranzitorja għar-riskju ta' ekwità standard**

1. Il-miżura ta' tranżizzjoni għar-riskju ta' ekwità standard stipulata fl-Artikolu 308b(13) tad-Direttiva 2009/138/KE tapplika biss għal ekwitajiet li ntraw fl-1 ta' Jannar 2016 u li mhumiex suġġetti għar-riskju ta' ekwità bbażat fuq id-durata skont l-Artikolu 304 ta' dik id-Direttiva.

2. Meta l-ekwitajiet jinżammu f'impriza tal-investiment kollettiv jew f'investimenti oħra aggregati bħala fondi, meta l-approċċ ta' trasparenza ma jkunx possibbli, il-miżura ta' tranżizzjoni stipulata fl-Artikolu 308b(13) tad-Direttiva 2009/138/KE għandha tapplika għal proporzjon tal-ekwitajiet miżmumin fl-impriza ta' investiment kollettiv jew fl-investimenti aggregati bħala fondi skont l-allokazzjoni fil-mira

▼M1

tal-assi sottostanti fl-1 ta' Jannar 2016, dejjem jekk l-allokkazzjoni fil-mira tkun disponibbli għall-impriza. Il-proporzjon tal-ekwitajiet li għalihom tiġi applikata l-miżura tranżitorja għandhom jitnaqqsu ta' kull sena b'mod proporzjonat għall-proporzjon tal-fatturat tal-assi tal-impriza ta' investiment kollettiv jew għall-investimenti aggregati bhala fondi. Meta l-allokkazzjoni fil-mira tal-investimenti tal-ekwità ta' impriza tal-investiment kollettiv jew tal-investimenti aggregati bhala fondi tiżdied, il-proporzjon tal-ekwitajiet li għalihom hija applikata l-miżura tranżitorja ma jizdiedx.

▼B

Subtaqsima 4

Submodulu tar-riskju ta' proprjetà*Artikolu 174*

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' proprjetà msemmi fil-punt (c) tat-tieni subparagrafu tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn tnaqqis f'daqqa ta' 25 % fil-valur tal-proprjetà immobbli.

Subtaqsima 5

Submodulu tar-riskju tal-firxa*Artikolu 175***Kamp ta' applikazzjoni tas-submodulu tar-riskju ta' firxa**

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa msemmi fil-punt (d) tat-tieni subparagrafu tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE jiġi kkal-kulat kif ġej:

$$SCR_{spread} = SCR_{bonds} + SCR_{securitisation} + SCR_{cd}$$

fejn

- (a) SCR_{bonds} tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa fuq bonds u self;
- (b) $SCR_{securitisation}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa fuq pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni;
- (c) SCR_{cd} tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa fuq derivati ta' kreditu.

*Artikolu 176***Riskju tal-firxa fuq bonds u self**

1. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa fuq bonds u self SCR_{bonds} ikun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn tnaqqis relattiv f'daqqa ta' stressi fil-valur ta' kull bond jew self i minbarra self ipotekarju li jissodisfa r-rekwiżiti fl-Artikolu 191, inklużi depożiti l-bank minbarra flus il-bank imsemmijin fl-Artikolu 189(2)(b).

▼B

2. Il-fattur tar-riskju $stress_i$ jiddependi fuq id-durata modifikata tal-bond jew self i denominata fi snin (dur_i). dur_i ma tkun qatt inqas minn 1. Għal bonds jew self b'rati tal-imghax varjabbli, dur_i tkun daqs id-durata mmodifikata ta' bond jew self b'rata tal-imghax fissa bl-istess maturità u b'pagamenti tal-kupun daqs ir-rata forward tal-imghax.

▼M1

3. Bonds jew self li għalihom ikun hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont l-iskala tal-kwalità kreditizja u d-durata mmodifikata dur_i tal-bond jew tas-self i skont it-tabella li ġejja.

Skala tal-kwalità tal-kreditu		0		1		2		3		4		5 u 6	
Durata (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
sa 5 snin	$b_i \cdot dur_i$	—	0,9 %	—	1,1 %	—	1,4 %	—	2,5 %	—	4,5 %	—	7,5 %
Iktar minn 5 snin u sa 10 snin	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 5)$	4,5 %	0,5 %	5,5 %	0,6 %	7,0 %	0,7 %	12,5 %	1,5 %	22,5 %	2,5 %	37,5 %	4,2 %
Iktar minn 10 snin u sa 15-il sena	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 10)$	7,0 %	0,5 %	8,5 %	0,5 %	10,5 %	0,5 %	20,0 %	1,0 %	35,0 %	1,8 %	58,5 %	0,5 %
Iktar minn 15-il sena u sa 20 sena	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 15)$	9,5 %	0,5 %	11 %	0,5 %	13,0 %	0,5 %	25,0 %	1,0 %	44,0 %	0,5 %	61,0 %	0,5 %
Iktar minn 20 sena	$\min[a_i + b_i \cdot (dur_i - 20); 1]$	12,0 %	0,5 %	13,5 %	0,5 %	15,5 %	0,5 %	30,0 %	0,5 %	46,6 %	0,5 %	63,5 %	0,5 %

4. Bonds u self li għalihom ma jkunx hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata u li għaliha, id-debituri ma tawx kollateral li jissodisfa l-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 214, jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont id-durata dur_i tal-bond jew tas-self i skont it-tabella li ġejja:

Durata (dur_i)	$stress_i$
sa 5 snin	$3 \% \cdot dur_i$
Iktar minn 5 snin u sa 10 snin	$15 \% + 1,7 \% \cdot (dur_i - 5)$
Iktar minn 10 snin u sa 20 sena	$23,5 \% + 1,2 \% \cdot (dur_i - 10)$
Iktar minn 20 sena	$\min(35,5 \% + 0,5 \% \cdot (dur_i - 20); 1)$

▼B

5. Bonds u self li għalihom ma tkunx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata u li għalihom, id-debituri jkunu taw garanzija, meta l-kollateral ta' dawg il-bonds u self jissodisfa l-kriterji stipulati fl-Artikolu 214, jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont dan li ġej:

- meta l-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral ikun oghla mill-valur tal-bond jew self i jew daqsu, $stress_i$ jkun daqs nofs il-fattur ta' riskju li jinstab skont il-paragrafu 4;
- meta l-valur aġġustat għar-riskju ta' kollateral ikun inqas mill-valur tal-bond jew self i , u meta l-fattur ta' riskju misjub skont il-paragrafu 4 jirrizulta f'valur tal-bond jew self i li jkun inqas mill-valur

▼B

aġġustat għar-riskju tal-kollateral, $stress_i$ jkun daqs il-medja ta' dawn li ġejjin:

- (i) il-fattur ta' riskju stipulat skont il-paragrafu 4,
- (ii) id-differenza bejn il-valur tal-bond jew is-self i u l-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral, maqsum bil-valur tal-bond jew is-self i ;
- (c) meta l-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral ikun inqas mill-valur tal-bond jew is-self i , u meta l-fattur ta' riskju stipulat skont il-paragrafu 4 jirriżulta f'valur tal-bond jew self i li jkun oghla mill-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral jew daqsu, $stress_i$ jinstab skont il-paragrafu 4.

Il-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral ikun aġġustat skont l-Artikoli 112, 197 u 198.

6. L-impatt tat-tnaqqis f'daqqa fil-valur tal-partecipazzjonijiet, kif imsemmi fl-Artikolu 92(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, f'istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu jiġi kkunsidrat biss fuq il-valur tal-partecipazzjonijiet li mhumiex imnaqqsin mill-fondi proprji skont l-Artikolu 68 ta' dan ir-Regolament.

▼M5*Artikolu 178***Tixrid tar-riskju fuq pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni: kalkolu tar-rekwiżit kapitali**

1. Ir-rekwiżit kapitali $SCR_{securitisation}$ għar-riskju tal-firxa fuq pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni għandu jkun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn tnaqqis relattiv f'daqqa ta' $stress_i$ fil-valur ta' kull pożizzjoni ta' titolizzazzjoni i .

2. Il-fattur tar-riskju $stress_i$ għandu jiddependi fuq it-tul ta' żmien modifikat denominat fi snin (dur_i). dur_i ma għandux ikun inqas minn sena.

3. Pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni STS superjuri li jissodisfaw ir-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 243 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 u li għalihom tkun disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominat għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont l-iskala tal-kwalità kreditizja u t-tul ta' żmien modifikat tal-pożizzjoni ta' titolizzazzjoni i , kif stabbilit fit-tabella li ġejja:

Skala tal-kwalità kreditizja		0		1		2		3		4		5 u 6	
Tul ta' żmien (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
sa 5	$b_i \cdot dur_i$	—	1,0 %	—	1,2 %	—	1,6 %	—	2,8 %	—	5,6 %	—	9,4 %
Iktar minn 5 u mhux aktar minn 10	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 5)$	5,0 %	0,6 %	6,0 %	0,7 %	8,0 %	0,8 %	14,0 %	1,7 %	28,0 %	3,1 %	47,0 %	5,3 %
Iktar minn 10 u mhux aktar minn 15	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 10)$	8,0 %	0,6 %	9,5 %	0,5 %	12,0 %	0,6 %	22,5 %	1,1 %	43,5 %	2,2 %	73,5 %	0,6 %

▼M5

Skala tal-kwalità kreditizja		0		1		2		3		4		5 u 6	
Tul ta' żmien (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
Iktar minn 15 u mhux aktar minn 20	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 15)$	11,0 %	0,6 %	12,0 %	0,5 %	15,0 %	0,6 %	28,0 %	1,1 %	54,5 %	0,6 %	76,5 %	0,6 %
Iktar minn 20	$\min[a_i + b_i \cdot (dur_i - 20); 1]$	14,0 %	0,6 %	14,5 %	0,5 %	18,0 %	0,6 %	33,5 %	0,6 %	57,5 %	0,6 %	79,5 %	0,6 %

4. Pożizzjonijiet tat-titolizzazzjoni STS mhux superjuri li jissodisfaw ir-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 243 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 u li għalihom tkun disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont l-iskala tal-kwalità kreditizja u t-tul ta' żmien modifikat tal-pożizzjoni ta' titolizzazzjoni i , kif stabbilit fit-tabella li ġejja:

Skala tal-kwalità kreditizja		0		1		2		3		4		5 u 6	
Tul ta' żmien (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
sa 5	$\min[b_i \cdot dur_i; 1]$	—	2,8 %	—	3,4 %	—	4,6 %	—	7,9 %	—	15,8 %	—	26,7 %
Iktar minn 5 u mhux aktar minn 10	$\min[a_i + b_i \cdot (dur_i - 5); 1]$	14,0 %	1,6 %	17,0 %	1,9 %	23,0 %	2,3 %	39,5 %	4,7 %	79,0 %	8,8 %	100,0 %	0,0 %
Iktar minn 10 u mhux aktar minn 15	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 10)$	22,0 %	1,6 %	26,5 %	1,5 %	34,5 %	1,6 %	63,0 %	3,2 %	100,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
Iktar minn 15 u mhux aktar minn 20	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 15)$	30,0 %	1,6 %	34,0 %	1,5 %	42,5 %	1,6 %	79,0 %	3,2 %	100,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %
Iktar minn 20	$\min[a_i + b_i \cdot (dur_i - 20); 1]$	38,0 %	1,6 %	41,5 %	1,5 %	50,5 %	1,6 %	95,0 %	1,6 %	100,0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %

5. Pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni STS superjuri li jissodisfaw il-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 243 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 u li għalihom ma hemm l-ebda valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata disponibbli għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont it-tul ta' żmien modifikat tal-pożizzjoni ta' titolizzazzjoni i , kif stabbilit fit-tabella li ġejja:

Tul ta' żmien (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i
sa 5	$b_i \cdot dur_i$	—	4,6 %
Iktar minn 5 u mhux aktar minn 10	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 5)$	23 %	2,5 %
Iktar minn 10 u mhux aktar minn 15	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 10)$	35,5 %	1,8 %
Iktar minn 15 u mhux aktar minn 20	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 15)$	44,5 %	0,5 %
Iktar minn 20	$\min[a_i + b_i \cdot (dur_i - 20); 1]$	47 %	0,5 %

6. Pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni STS mhux superjuri li jissodisfaw il-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 243 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 u li għalihom ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI

▼ **M5**

nominat għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$, ekwivalenti għall-iskala 5 tal-kwalità kreditizja u skont it-tul ta' żmien tal-esponiment, kif stabbilit fit-tabella fil-paragrafu 3.

7. Pożizzjonijiet ta' rititolizzazzjoni li għalihom valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata tkun disponibbli għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ ugwali għall-formola li ġejja:

$$stress_i = \min(b_i \cdot dur_i; 1)$$

fejn b_i għandha tiġi assenjata skont l-iskala tal-kwalità kreditizja ta' pożizzjoni ta' rititolizzazzjoni i , kif stabbilit fit-tabella li ġejja:

Skala tal-kwalità kreditizja	0	1	2	3	4	5	6
b_i	33 %	40 %	51 %	91 %	100 %	100 %	100 %

8. Pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni li mhumiex koperti mill-paragrafi 3 sa 7 u li għalihom tkun disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ ugwali għall-formola li ġejja:

$$stress_i = \min(b_i \cdot dur_i; 1)$$

fejn b_i għandha tiġi assenjata skont l-iskala tal-kwalità kreditizja tal-pożizzjoni ta' titolizzazzjoni i , kif stabbilit fit-tabella li ġejja:

Skala tal-kwalità kreditizja	0	1	2	3	4	5	6
b_i	12,5 %	13,4 %	16,6 %	19,7 %	82 %	100 %	100 %

9. Pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni li mhumiex koperti mill-paragrafi 3 sa 8, għandhom jiġu assenjati fattur tar-riskju $stress_i$ ta' 100 %.

Artikolu 178a

Riskju tal-firxa fuq pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni: dispożizzjonijiet tranżizzjonali

1. Minkejja l-Artikolu 178(3), titolizzazzjonijiet mahruġin qabel l-1 ta' Jannar 2019 li jikkwalifikaw bħala titolizzazzjonijiet tat-tip 1 skont l-Artikolu 177(2) fil-verżjoni fis-seħh fil-31 ta' Dicembru 2018 għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont l-Artikolu 178(3), anke fejn daww it-titolizzazzjonijiet ma jkunux titolizzazzjonijiet STS li jissodisfaw ir-rekwiziti stabbiliti fl-Artikolu 243 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013.

2. Il-paragrafu 1 għandu japplika biss f'ċirkostanzi fejn skoperturi sottostanti godda jkunu ġew miżjuda jew sostitwiti wara l-31 ta' Dicembru 2018.

3. Minkejja l-Artikolu 178(3), titolizzazzjonijiet mahruġin qabel it-18 ta' Jannar 2015 li jikkwalifikaw bħala titolizzazzjonijiet tat-tip 1 skont l-Artikolu 177(4) fil-verżjoni fis-seħh fil-31 ta' Dicembru 2018 għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont l-Artikoli 177 u 178 fil-verżjonijiet fis-seħh fil-31 ta' Dicembru 2018.

▼ **M5**

4. Minkejja l-Artikolu 178(3), titolizzazzjonijiet mahruġin qabel l-1 ta' Jannar 2019 li jikkwalifikaw bħala titolizzazzjonijiet tat-tip 1 skont l-Artikolu 177(5) fil-verżjoni fis-seħh fil-31 ta' Diċembru 2018 għandhom, sal-31 ta' Diċembru 2025, jiġu assenjati fattur ta' riskju *stress*, skont l-Artikoli 177 u 178 fil-verżjoni fis-seħh fil-31 ta' Diċembru 2018.

▼ **B***Artikolu 179***Riskju tal-firxa fuq derivati ta' kreditu**

1. ► **M1** Ir-rekwiżit kapitali _{dk}RKS għar-riskju tal-firxa fuq derivati ta' kreditu minbarra dawk imsemmija fil-paragrafu 3 għandhom ikun daqs l-oġhla wiehed mir-rekwiżiti kapitali li ġejjin: ◀

▼ **M1**

(a) it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn zieda f'daqqa f'termini assoluti tal-firxiet tal-kreditu tal-istrumenti li jsawru d-derivati ta' kreditu;

▼ **B**

(b) it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta mit-tnaqqis relattiv f'daqqa tal-firxiet tal-kreditu tal-istrumenti li jsawru d-derivati ta' kreditu b'75 %.

Għall-finijiet tal-punt (a), iż-zieda f'daqqa tal-firxiet tal-kreditu tal-istrumenti li jsawru d-derivati ta' kreditu li għalihom hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata tiġi kkalkulata skont it-tabella li ġejja.

Skala tal-kwalità kreditizja	0	1	2	3	4	5	6
Zieda f'daqqa fil-firxa (fpunti perċentwali)	1,3	1,5	2,6	4,5	8,4	16,20	16,20

2. Għall-finijiet tal-punt (a) tal-paragrafu 1, iż-zieda f'daqqa fil-firxa tal-kreditu tal-istrumenti li jsawru d-derivati ta' kreditu li ma hemmx disponibbli għalihom valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata tkun ta' hames punti perċentwali.

3. Id-derivati ta' kreditu li huma parti mill-politika ta' mitigazzjoni tar-riskji tal-impriza ma jkunux soġġetti għal rekwiżit kapitali għar-riskju ta' firxiet, diment li l-impriza jkollha jew l-istrumenti li jsawru d-derivati ta' kreditu jew skopertura oħra li fir-rigward tagħha r-riskju ta' bażi bejn dik l-iskopertura u l-istrumenti li jsawru d-derivati ta' kreditu ma huwa materjali fl-ebda ċirkustanza.

4. Meta l-ikbar mir-rekwiżiti kapitali li hemm referenza għalihom fil-punti (a) u (b) tal-paragrafu (1), u l-ikbar wiehed mir-rekwiżiti kapitali korrispondenti kkalkulati b'konformità mal-Artikolu 206(2) ma jkunux imsejsin fuq l-istess xenarju, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa fuq derivati ta' kreditu jkun ir-rekwiżit kapitali msemmi fil-paragrafu 1 li għalih ix-xenarju sottostanti jirriżulta fl-ikbar rekwiżit kapitali korrispondenti kkalkulati skont l-Artikolu 206(2).



Artikolu 180

Skoperturi speċifiċi

1. Skoperturi fil-forma ta' bonds imsemmijin fl-Artikolu 52(4) tad-Direttiva 2009/65/KE (bonds koperti) li ġew assenjati fl-iskala tal-kwalità kreditizzja żero jew wiehed jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont it-tabella li ġejja.

Durata (dur_i)	Skala tal-kwalità kreditizzja	
	0	1
sa 5 snin	$0,7\% \cdot dur_i$	$0,9\% \cdot dur_i$
Iktar minn 5 snin	$\min(3,5\% + 0,5\% \cdot (dur_i - 5); 1)$	$\min(4,5\% + 0,5\% \cdot (dur_i - 5); 1)$

2. Skoperturi fil-forma ta' bonds u self għal dawn li ġejjin jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ ta' 0 %:

- (a) il-Bank Ċentrali Ewropew;
- (b) il-gvern ċentrali u l-banek ċentrali tal-Istati Membri denominati u ffinanzjati fil-munita lokali ta' dak il-gvern ċentrali u l-banek ċentrali;
- (c) banek ta' żvilupp multilaterali msemija fil-paragrafu 2 tal-Artikolu 117 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013;
- (d) organizzazzjonijiet internazzjonali msemijin fl-Artikolu 118 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013;

Skoperturi fil-forma ta' bonds u self li huma ggarantiti b'mod shih, irrevokabbli u mingħajr kundizzjonijiet minn waħda mill-kontropartijiet imsemmija fil-punti (a) sa (d), meta l-garanzija tissodisfa r-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 215, jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ ta' 0 % ukoll.

3. Skoperturi fil-forma ta' bonds u self għall-banek ċentrali u l-banek ċentrali minbarra dawk imsemmijin fil-punt (b) tal-paragrafu 2, denominati u ffinanzjati fil-munita lokali ta' dak il-gvern ċentrali u l-banek ċentrali, u li għalihom hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont l-iskala tal-kwalità kreditizzja u d-durata tal-iskopertura skont it-tabella li ġejja.

Skala tal-kwalità kreditizzja		0 u 1		2		3		4		5 u 6	
Durata (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
sa 5 snin	$b_i \cdot dur_i$	—	0,0 %	—	1,1 %	—	1,4 %	—	2,5 %	—	4,5 %
Iktar minn 5 u sa 10 sena	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 5)$	0,0 %	0,0 %	5,5 %	0,6 %	7,0 %	0,7 %	12,5 %	1,5 %	22,5 %	2,5 %

▼B

Skala tal-kwalità kreditizja		0 u 1		2		3		4		5 u 6	
Durata (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
Iktar minn 10 u sa 15 sena	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 10)$	0,0 %	0,0 %	8,4 %	0,5 %	10,5 %	0,5 %	20,0 %	1,0 %	35,0 %	1,8 %
Iktar minn 15 u sa 20 sena	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 15)$	0,0 %	0,0 %	10,9 %	0,5 %	13,0 %	0,5 %	25,0 %	1,0 %	44,0 %	0,5 %
Iktar minn 20 sena	$\min[a_i + b_i \cdot (dur_i - 20); 1]$	0,0 %	0,0 %	13,4 %	0,5 %	15,5 %	0,5 %	30,0 %	0,5 %	46,5 %	0,5 %

4. Skoperturi fil-forma ta' bonds u self għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li għaliha ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata u meta din l-impriza tissodisfa r-Rekwiżit Kapitali Minimu tagħha, jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ mit-tabella fl-Artikolu 176(3) skont il-proporzjon ta' solvenza tal-impriza, billi jintuza l-immappjar li ġej bejn il-proporzjonijiet ta' solvenza u l-iskali tal-kwalità kreditizja:

Proporzjon ta' solvenza	196 %	175 %	122 %	95 %	75 %	75 %
Skala tal-kwalità kreditizja	1	2	3	4	5	6

Meta l-proporzjon ta' solvenza jkun jaqa' bejn il-proporzjonijiet ta' solvenza stipulati fit-tabella ta' hawn fuq, il-valur ta' $stress_i$ jiġi interpolat b'mod lineari mill-eqreb valuri ta' $stress_i$ li jikkorrispondu għall-eqreb proporzjonijiet ta' solvenza stipulati fit-tabella ta' hawn fuq. Meta l-proporzjon ta' solvenza jkun inqas minn 75 %, $stress_i$ jkun daqs il-fattur li jikkorrispondi għall-iskali tal-kwalità kreditizja 5 u 6. Meta l-proporzjon ta' solvenza jkun oghla minn 196 %, $stress_i$ jkun l-istess bħall-fattur li jikkorrispondi għall-iskala 1 tal-kwalità kreditizja.

Għall-finijiet ta' dan il-paragrafu, "proporzjon ta' solvenza" tirrappreżenta l-proporzjon tal-ammont eliġibbli ta' fondi proprji biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, billi jintużaw l-aħhar valuri disponibbli.

5. Skoperturi fil-forma ta' bonds u self għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ma jissodisfawx ir-Rekwiżit Kapitali Minimu tagħha jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont it-tabella li ġejja:

Durata (dur_i)	fattur tar-riskju $stress_i$
sa 5 snin	7,5 % · dur_i
Iktar minn 5 u sa 10 sena	37,50 % + 4,20 % · ($dur_i - 5$)
Iktar minn 10 u sa 15 sena	58,50 % + 0,50 % · ($dur_i - 10$)
Iktar minn 15 u sa 20 sena	61 % + 0,50 % · ($dur_i - 15$)
Iktar minn 20 sena	$\min(63,5\% + 0,5\% \cdot (dur_i - 20)); 1$

▼ B

6. Il-paragrafi 4 u 5 ta' dan l-Artikolu japplikaw biss mill-ewwel data ta' divulgazzjoni pubblika, mill-impriza korrispondenti għall-iskopertura, tar-rapport fuq il-qagħda finanzjarja u tas-solvenza tagħha msemmija fl-Artikolu 51 tad-Direttiva 2009/138/KE. Qabel dik id-data, jekk tkun disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata għall-iskoperturi, jkun japplika l-Artikolu 176 ta' dan ir-Regolament, inkella l-iskoperturi jiġu assenjati l-istess fattur ta' riskju bħal dawk li jirrizultaw wara li jiġi applikat il-paragrafu 4 ta' dan l-Artikolu għall-iskoperturi għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li l-proporzjon ta' solvenza tagħha jkun ta' 100 %.

7. Skoperturi fil-forma ta' bonds u self għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni minn pajjiż terz li għaliha ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, li tinsab f'pajjiż li r-reġim tas-solvenza tiegħu jitqies ekwivalenti għal dak stabbilit fid-Direttiva 2009/138/KE b'konformità mal-Artikolu 227 tad-Direttiva 2009/138/KE, u li tikkonforma mar-rekwiżiti ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz, għandhom jiġu assenjati l-istess fattur ta' riskju bħal dawk li jirrizultaw wara li jiġi applikat il-paragrafu 4 ta' dan l-Artikolu għal skoperturi għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni bi proporzjon ta' solvenza ta' 100 %.

8. Skoperturi fil-forma ta' bonds u self għal istituzzjonijiet tal-kreditu u istituzzjonijiet finanzjarji skont it-tifsira tal-punti (1) u (26) tal-Artikolu 4(1) tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 li jikkonformaw mar-rekwiżiti ta' solvenza stipulati fid-Direttiva 2013/36/UE u r-Regolament (UE) Nru 575/2013, li għalihom ma jkunx hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, jiġu assenjati l-istess fattur ta' riskju bħal dawk li jirrizultaw meta jiġi applikat il-paragrafu 4 ta' dan l-Artikolu għal skoperturi għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni bi proporzjon ta' solvenza ta' 100 %.

9. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-firxa fuq derivati ta' kreditu meta l-istrument finanzjarju sottostanti jkun bond jew selfa għal xi skopertura elenkata fil-paragrafu 2 għandu jkun zero.

▼ M5

10. Pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni STS li jissodisfaw il-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 243 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 u li huma kompletament, inkondizzjonalment u irrevokabbilment garantiti mill-Fond Ewropew tal-Investment jew il-Bank Ewropew tal-Investment, meta l-garanzija tissodisfa r-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 215, għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ ta' 0 %.

10a. Minkejja l-paragrafu 10, titolizzazzjonijiet mahruġa qabel l-1 ta' Jannar 2019 li jikkwalifikaw bħala titolizzazzjonijiet tat-tip 1 skont il-paragrafu 10, fil-verżjoni fis-seħh fil-31 ta' Dicembru 2018 għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ ta' 0 % ukoll fil-każ fejn dawn it-titolizzazzjonijiet ma jkunux titolizzazzjonijiet STS li jissodisfaw ir-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 243 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013.

▼ M1

11. Esponimenti fil-forma ta' bonds u self li jissodisfa l-kriterji stabbiliti fil-paragrafu 12 għandhom jiġu assenjati il-fattur ta' riskju $stress_i$ skont l-iskala tal-kwalità kreditizja u d-durata tal-esponiment skont it-tabella li ġejja:

▼ **M1**

Skala tal-kwalità tal-kreditu		0		1		2		3	
Durata (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
sa 5 snin	$b_i \cdot dur_i$	—	0,64 %	—	0,78 %	—	1,0 %	—	1,67 %
Iktar minn 5 snin u sa 10 snin	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 5)$	3,2 %	0,36 %	3,9 %	0,43 %	5,0 %	0,5 %	8,35 %	1,0 %
Iktar minn 10 snin u sa 15-il sena	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 10)$	5,0 %	0,36 %	6,05 %	0,36 %	7,5 %	0,36 %	13,35 %	0,67 %
Iktar minn 15-il sena u sa 20 sena	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 15)$	6,8 %	0,36 %	7,85 %	0,36 %	9,3 %	0,36 %	16,7 %	0,67 %
Iktar minn 20 sena	$\min[a_i + b_i \cdot (dur_i - 20); 1]$	8,6 %	0,36 %	9,65 %	0,36 %	11,1 %	0,36 %	20,05 %	0,36 %

12. Il-kriterji għall-esponimenti li jiġu assenjati fattur ta' riskju skont il-paragrafu 11 ikunu li:

- (a) l-esponiment ikollu x'jaqsam ma' investiment infrastrutturali kwalifikanti li jissodisfa l-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 164a;
- (b) l-esponiment ma huwiex assi li jissodisfa l-kundizzjonijiet li ġejjin:
- ikun assenjat għal portafoll tal-aġġustament korrispondenti skont l-Artikolu 77b(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - ikun ġie assenjat skala tal-kwalità kreditizja bejn 0 u 2.
- (c) valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata tkun disponibbli għall-esponiment;
- (d) l-esponiment ikun ġie assenjat skala tal-kwalità kreditizja bejn 0 u 3.

13. Esponimenti fil-forma ta' bonds u self li jissodisfaw il-kriterji stabbiliti fil-paragrafu 12(a) u (b), li iżda ma jissodisfawx il-kriterji stabbiliti fil-paragrafu 12(c), għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ ekwivalenti għall-iskala 3 tal-kwalità kreditizja u durata tal-esponiment konformi mat-tabella li tidher fil-paragrafu 11.

▼ **M4**

14. Esponimenti fil-forma ta' bonds u self li jissodisfa l-kriterji stabbiliti fil-paragrafu 15 għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ skont l-iskala tal-kwalità kreditizja u d-durata tal-iskoperturi skont it-tabella li ġejja:

Skala tal-Kwalità Kreditizja		0		1		2		3	
Durata (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
sa 5	$b_i \cdot dur_i$	—	0,68 %	—	0,83 %	—	1,05 %	—	1,88 %
Iktar minn 5 u sa 10	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 5)$	3,38 %	0,38 %	4,13 %	0,45 %	5,25 %	0,53 %	9,38 %	1,13 %
Iktar minn 10 u sa 15	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 10)$	5,25 %	0,38 %	6,38 %	0,38 %	7,88 %	0,38 %	15,0 %	0,75 %

▼ **M4**

Skala tal-Kwalità Kreditizja		0		1		2		3	
Durata (dur_i)	$stress_i$	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i	a_i	b_i
Iktar minn 15 u sa 20	$a_i + b_i \cdot (dur_i - 15)$	7,13 %	0,38 %	8,25 %	0,38 %	9,75 %	0,38 %	18,75 %	0,75 %
Iktar minn 20	$\min[a_i + b_i \cdot (dur_i - 20); 1]$	9,0 %	0,38 %	10,13 %	0,38 %	11,63 %	0,38 %	22,50 %	0,38 %

15. Il-kriterji għall-iskoperturi li jiġu assenjati fattur ta' riskju skont il-paragrafu 14 għandhom ikunu:

- (a) l-iskopertura jkollha x'taqsam ma' investiment korporattiv infrastrutturali kwalifikanti li jissodisfa l-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 164b;
- (b) l-iskopertura mhijiex assi li jissodisfa l-kundizzjonijiet li ġejjin:
 - tkun assenjata għal portafoll tal-aġġustament korrispondenti skont l-Artikolu 77b(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - tkun giet assenjata skala tal-kwalità kreditizja bejn 0 u 2;
- (c) valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata tkun disponibbli għall-entità infrastrutturali;
- (d) l-iskopertura tkun giet assenjata skala tal-kwalità kreditizja bejn 0 u 3.

16. Skoperturi fil-forma ta' bonds u self li jissodisfaw il-kriterji stabbiliti fil-paragrafu 15(a) u (b), li iżda ma jissodisfawx il-kriterji stabbiliti fil-paragrafu 15(c), għandhom jiġu assenjati fattur ta' riskju $stress_i$ ekwivalenti għall-iskala 3 tal-kwalità kreditizja u durata tal-esponiment konformi mat-tabella li tidher fil-paragrafu 14.

▼ **B***Artikolu 181***Applikazzjoni tax-xenarji ta' riskju tal-firxa għal portafolli tal-aġġustament ta' korrispondenza**

Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni japplikaw l-aġġustament ta' korrispondenza msemmi fl-Artikolu 77b tad-Direttiva 2009/138/KE, jistgħu jwettqu x-xenarju fuq il-bazi tal-kalkolu għar-riskju tal-firxa kif ġej:

- (a) l-assi fil-portafoll assenjat jkun soġġett għat-tnaqqis f'daqqa fil-valur għar-riskju tal-firxa stipulat fl-Artikoli 176, 178 u 180 ta' dan ir-Regolament;
- (b) il-provvedimenti tekniċi jiġu kkalkulati mill-ġdid sabiex jitqies l-impatt fuq l-ammont tal-aġġustament ta' korrispondenza tat-tnaqqis f'daqqa fil-valur tal-portafoll assenjat ta' assi. B'mod partikolari, il-firxa fundamentali tiżdied, b'ammont assolut li huwa kkalkulat bhala l-multiplikazzjoni ta' dawn li ġejjin:

▼B

- (i) iż-żieda assoluta fil-firxiet li, multiplikata bid-durata mmodifikata tal-assi rilevanti, tirriżulta fil-fattur ta' riskju rilevanti *stress*, imsemmi fl-Artikoli 176, 178 u 180 ta' dan ir-Regolament;
- (ii) fattur ta' tnaqqis, skont il-kwalità kreditizja kif stipulat fit-tabella li ġejja:

Skala tal-kwalità kreditizja	0	1	2	3	4	5	6
Fattur ta' tnaqqis	45 %	50 %	60 %	75 %	100 %	100 %	100 %

▼M4

Għall-assi fil-portofoll assenjat li għalihom ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, u għal assi ta' infrastruttura kwalifikanti u għal assi korporattivi infrastrutturali kwalifikanti li jkunu ġew assenjati skala tal-kwalità kreditizja 3, il-fattur ta' tnaqqis għandu jkun ta' 100 %.

▼B

Subtaqsima 6

Submodulu tal-konċentrazzjonijiet tar-riskju tas-suq*Artikolu 182***Skopertura b'isem wiehed**

1. Ir-rekwizit kapitali għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq jiġi kkal-kulat fuq il-bażi ta' skopertura b'isem wiehed. Għal dan l-għan, skoperturi għal imprizi li jappartjenu għall-istess grupp korporattiv jiġu ttrattati bħala skopertura b'isem wiehed. B'mod simili, proprjetajiet immobbli li jinsabu fl-istess bini għandhom jitqiesu bħala proprjetà immobbli wahda.
2. L-iskopertura f'inadempjenza għal kontroparti tkun is-somma tal-iskoperturi għal din il-kontroparti.
3. L-iskoperturi f'inadempjenza għal skopertura b'isem wiehed ikunu s-somma tal-iskoperturi f'inadempjenza għall-kontropartijiet kollha li jappartjenu għall-iskopertura b'isem wiehed.
4. ► **M3** L-iskala tal-kwalità kreditizja medja ponderata fuq skopertura b'isem wiehed tkun daqs il-medja mqarriba 'l fuq tal-iskali tal-kwalità kreditizja tal-iskoperturi kollha għall-kontropartijiet kollha li jappartjenu għall-iskopertura b'isem wiehed, ponderata skont il-valur ta' kull skopertura. ◀
5. Għall-finijiet tal-paragrafu 4, skoperturi li għalihom hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, jiġu assenjati skala tal-kwalità kreditizja skont il-Kapitolu 1 Taqsima2 ta' dan it-Titlu. L-iskoperturi li għalihom ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata jiġu assenjati fl-iskala 5 tal-kwalità kreditizja.

▼B*Artikolu 183***Kalkolu tar-reqwizit kapitali għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq**

1. Ir-reqwizit kapitali għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq tiġi kkal-kulata kif ġej:

$$SCR_{conc} = \sqrt{\sum_i Conc_i^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tkopri l-iskoperturi b'isem wiehed i kollha;
- (b) $Conc_i$ tirrappreżenta r-reqwizit kapitali għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq fuq skopertura b'isem wiehed i .

2. Għal kull skopertura b'isem wiehed i , ir-reqwizit kapitali għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq $Conc_i$ jkun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn tnaqqis f'daqqa fil-valur tal-assi li jikkorrispondi għall-iskopertura b'isem wiehed i ugwali għal li ġej:

$$XS_i \cdot g_i$$

fejn:

- (a) XS_i hija l-iskopertura eċċessiva msemmija fl-Artikolu 184;
- (b) g_i hija l-fattur ta' riskju għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq imsemmi fl-Artikoli 186 u 187;

*Artikolu 184***Skopertura eċċessiva**

1. L-iskopertura eċċessiva fuq skopertura b'isem wiehed i tiġi kkal-kulata kif ġej:

$$XS_i = \text{Max}(0; E_i - CT_i \cdot \text{Assets})$$

fejn:

- (a) E_i tirrappreżenta l-iskopertura f'indampjenza għal skopertura b'isem wiehed i li hija inkluzja fil-baži tal-kalkolu tas-submodulu tal-konċentrazzjonijiet tar-riskju tas-suq;
- (b) Assets tirrappreżenta l-baži tal-kalkolu tas-submodulu tal-konċentrazzjonijiet tar-riskju tas-suq;
- (c) CT_i tirrappreżenta l-livell limitu tal-iskopertura eċċessiva relattiva msemmi fl-Artikolu 185.

▼B

2. Il-bazi tal-kalkolu tas-submodulu tal-konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq *Assets* tkun daqs il-valur tal-assi kollha miżmumin minn impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, esklużi li ġejjin:

(a) assi miżmumin fir-rigward ta' kuntratti tal-assigurazzjoni tal-ħajja meta r-riskju ta' investiment jiġġarrab bis-shiħ mid-detenturi tal-poloż;

(b) skoperturi għal kontroparti li tappartjeni fl-istess grupp bħall-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, diment li jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

(i) il-kontroparti hija impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni, kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta jew impriza ta' servizzi anċillari;

(ii) il-kontroparti hija kkonsolidata bis-shiħ skont l-Artikolu 335(1)(a);

(iii) il-kontroparti hija soġġetta għall-istess evalwazzjoni tar-riskju, proċeduri ta' kejl u kontroll bħall-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;

(iv) il-kontroparti hija stabbilita fl-Unjoni;

(v) ma hemm ebda xkiel legali jew prattiku materjali attwali jew previst għat-trasferiment minnufih ta' fondi proprji jew ir-ripagament ta' obligazzjonijiet mill-kontroparti lill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;

(c) il-valur tal-parteċipazzjonijiet kif imsemmi fl-Artikolu 92(2) tad-Direttiva 2009/138/KE f'istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu li jitnaqqas mill-fondi proprji skont l-Artikolu 68 ta' dan ir-Regolament;

(d) skoperturi inkluzi fil-kamp ta' applikazzjoni tal-modulu tar-riskju ta' inadempjenza tal-kontroparti;

(e) assi tat-taxxa differiti;

(f) assi intangibbli.

3. L-iskopertura f'inadempjenza fuq skopertura b'isem wiehed i titnaqqas bl-ammont tal-iskopertura f'inadempjenza għall-kontropartijiet li jappartjenu għal dik l-iskopertura b'isem wiehed u li għaliha l-fattur ta' riskju għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq msemmi fl-Artikoli 168 u 187 huwa 0 %.

▼B

Artikolu 185

Livell limitu tal-iskopertura eċċessiva relattiva

Kull skopertura b'isem wiehed i tiġi assenjata, skont it-tabella li ġejja, livell limitu tal-iskopertura eċċessiva relattiva skont l-iskala tal-kwalità kreditizja medja ponderata tal-iskopertura b'isem wiehed i , ikkalkulat skont l-Artikolu 182(4).

Skala medja ponderata tal-kwalità kreditizja ta' skopertura b'isem wiehed i	0	1	2	3	4	5	6
Eċċess relattiv tal-limitu minimu tal-iskopertura CT_i	3 %	3 %	3 %	1,5 %	1,5 %	1,5 %	1,5 %

Artikolu 186

Fattur ta' riskju għall-konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq

1. Kull skopertura b'isem wiehed i tiġi assenjata, skont it-tabella li ġejja, fattur ta' riskju g_i għall-konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq skont l-iskala tal-kwalità kreditizja medja ponderata tal-iskopertura b'isem wiehed i , ikkalkulat skont l-Artikolu 182(4).

Skala medja ponderata tal-kwalità kreditizja ta' skopertura b'isem wiehed i	0	1	2	3	4	5	6
Fattur ta' riskju g_i	12 %	12 %	21 %	27 %	73 %	73 %	73 %

2. Skopertura b'isem wiehed għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li għaliha ma jkunx hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata u meta l-impriza tissodisfa r-Rekwizit Kapitali Minimu tagħha, tiġi assenjata fattur ta' riskju g_i għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq skont il-proporzjon ta' solvenza tal-impriza b'konformità mat-tabella li ġejja:

Proporzjon ta' solvenza	95 %	100 %	122 %	175 %	196 %
Fattur ta' riskju g_i	73 %	64,5 %	27 %	21 %	12 %

Meta l-proporzjon ta' solvenza jkun jaq' bejn il-proporzjonijiet ta' solvenza stipulati fit-tabella ta' hawn fuq, il-valur ta' g_i jiġi interpolat b'mod lineari mill-egrebb valuri ta' g_i li jikkorrispondu għall-egrebb proporzjonijiet ta' solvenza stipulati fit-tabella ta' hawn fuq. Meta l-proporzjon ta' solvenza jkun inqas minn 95 %, il-fattur ta' riskju g_i jkun ta' 73 %. Meta l-proporzjon ta' solvenza jkun ikbar minn 196 %, il-fattur ta' riskju g_i jkun ta' 12 %.

▼B

Għall-finijiet ta' dan il-paragrafu, “proporzjon ta' solvenza” tirrappreżenta l-proporzjon tal-ammont eliġibbli ta' fondi proprji biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, billi jintużaw l-aħħar valuri disponibbli.

3. Skoperturi b'isem wiehed għall-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ma jissodisfawx ir-Rekwiżit Kapitali Minimu tagħhom, jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i għal koncentrazzjoni tar-riskju tas-suq ta' 73 %.

Il-paragrafi 2 u 3 ta' dan l-Artikolu japplikaw biss mill-ewwel data ta' divulgazzjoni pubblika, mill-impriza korrispondenti għall-iskopertura, tar-rapport fuq il-qagħda finanzjarja u tas-solvenza tagħha msemmija fl-Artikolu 51 tad-Direttiva 2009/138/KE. Qabel dik id-data, jekk tkun disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI għall-iskopertura b'isem wiehed, ikun japplika l-paragrafu 1, inkella l-iskoperturi jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i ta' 64,5 %.

4. Skoperturi b'isem wiehed għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni minn pajjiż terz, li għalihom ma jkunx hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, li tinsab f'pajjiż li r-regim tas-solvenza tagħha jitqies ekwivalenti skont l-Artikolu 227 tad-Direttiva 2009/138/KE, u li tikkonforma mar-rekwiżiti ta' solvenza ekwivalenti għal dawk tal-pajjiż terzi, jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i ta' 64,5 %.

5. Skoperturi b'isem wiehed għal istituzzjonijiet tal-kreditu u istituzzjonijiet finanzjarji skont it-tifsira tal-punti (1) u (26) tal-Artikolu 4(1) tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 u li jikkonformaw mar-rekwiżiti ta' solvenza stipulati fid-Direttiva 2013/36/UE u r-Regolament (UE) Nru 575/2013, li ma hemmx disponibbli għalihom valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i ta' 64,5 %.

6. Skoperturi b'isem wiehed minbarra dawk identifikati fil-paragrafi 1 sa 5 jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i għal koncentrazzjoni tar-riskju tas-suq ta' 73 %.

*Artikolu 187***Skoperturi speċifiċi**

1. Skoperturi fil-forma ta' bonds kif imsemmi fl-Artikolu 52(4) tad-Direttiva 2009/65/KE (bonds koperti) jiġu assenjati livell limitu ta' skopertura eċċessiva relattiva CT_i ta' 15 %, diment li l-iskoperturi korrispondenti fil-forma ta' bonds koperti jkunu ġew assenjati skala ta' żero jew wiehed tal-kwalità kreditizja. Skoperturi fil-forma ta' bonds koperti jitqiesu bhala skoperturi b'isem wiehed, indipendentement minn skoperturi oħrajn għall-istess kontroparti bhall-emittent tal-bonds koperti, li jikkostitwixxu skopertura differenti b'isem wiehed.

2. Skoperturi għal proprjetà immobbli wahda jiġu assenjati livell limitu ta' skopertura eċċessiva relattiva CT_i ta' 10 % u fattur ta' riskju g_i għal koncentrazzjoni tar-riskju tas-suq ta' 12 %.

▼ **B**

3. Skoperturi għal dawn li ġejjin jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq ta' 0 %:

- (a) il-Bank Ċentrali Ewropew;
- (b) il-gvern ċentrali u banek ċentrali tal-Istati Membri denominati u ffinanzjata fil-munita domestika ta' dak il-gvern ċentrali u l-bank ċentrali;
- (c) banek ta' żvilupp multilaterali msemmin fl-Artikolu 117(2) tar-Regolament (UE) Nru 575/2013;
- (d) organizzazzjonijiet internazzjonali msemmin fl-Artikolu 118 tar-Regolament (UE) Nru 575/2013;

Skoperturi li huma ggarantiti bis-shih, mingħajr kundizzjonijiet u b'mod irrevokabbli minn wahda mill-kontropartijiet imsemmin fil-punti (a) sa (d), meta l-garanzija tissodisfa r-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 215, jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq ta' 0 %.

4. Skoperturi għal gvernijiet ċentrali u banek ċentrali minbarra dawk imsemmin fil-punt (b) tal-paragrafu 3, denominati u ffinanzjati fil-munita domestika ta' dak il-gvern ċentrali u l-bank ċentrali, jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq skont l-iskali medji ponderati tal-kwalità kreditizja tagħhom, skont it-tabella li ġejja.

Skala medja ponderata tal-kwalità kreditizja ta' skopertura b'isem wiehed i	0	1	2	3	4	5	6
Fattur ta' riskju g_i	0 %	0 %	12 %	21 %	27 %	73 %	73 %

5. Skoperturi fil-forma ta' depożiti l-bank jiġu assenjati fattur ta' riskju g_i għal konċentrazzjoni tar-riskju tas-suq ta' 0 %, diment li jissodisfaw il-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) il-valur shih tal-iskopertura huwa kopert minn skema ta' garanzija tal-gvern fl-Unjoni;
- (b) il-garanzija tkopri l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni mingħajr ebda restrizzjoni;
- (c) ma hemm ebda għadd doppju tat-tali garanzija fil-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.



Subtaqsima 7

Submodulu tar-riskju tal-valuta

Artikolu 188

1. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju tal-munita msemmi fil-punt (e) tat-tieni subparagrafu tal-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun daqs is-somma tar-reqwiziti kapitali għar-riskju tal-munita għal kull munita barranija. Investimenti f'ekwitajiet tat-tip 1 imsemmijin fl-Artikolu 168(2) u ekwitajiet tat-tip 2 imsemmijin fl-Artikolu 168(3) li huma elenkati f'borož li joperaw b'muniti differenti jiġu supponuti bhala sensittivi għall-munita tal-elenkar ewlieni tagħhom. Ekwitajiet tat-tip 2 imsemmijin fl-Artikolu 168(3) li mhumiex elenkati jiġu supponuti bhala sensittivi għall-munita tal-pajjiż fejn l-emittent għandu l-operazzjonijiet ewlenin tiegħu. Proprjetà immobbli tiġi supponuta bhala sensittiva għall-munita tal-pajjiż fejn tinsab.

Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, muniti barranin ikunu muniti minbarra l-munita użata għat-thejjija tar-rapporti finanzjarji tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ('il-munita lokali').

2. Għal kull munita barranija, ir-reqwizit kapitali għar-riskju tal-munita jkun daqs l-ikbar wiehed mir-reqwiziti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' tishih tal-valur tal-munita barranija kontra l-munita lokali;
- (b) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis tal-valur tal-munita barranija kontra l-munita lokali.

3. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' tishih fil-valur ta' munita barranija kontra l-munita lokali jkun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn zieda f'daqqa ta' 25 % fil-valur tal-munita barranija kontra l-munita lokali.

4. Ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' tnaqqis fil-valur ta' munita barranija kontra l-munita lokali jkun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn tnaqqis f'daqqa ta' 25 % fil-valur tal-munita barranija kontra l-munita lokali.

5. Għal valuti f'fissati mal-euro, il-fattur ta' 25 % imsemmi fil-paragrafi 3 u 4 ta' dan l-Artikolu jista' jiġi aġġustat skont l-att ta' implimentazzjoni tal-Kummissjoni adottat skont il-punt (d) tal-Artikolu 109a(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, diment li l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin jiġu ssodisfati:

- (a) l-arrangament ta' ffissar jiżgura li l-bidliet relattivi fir-rata tal-kambju fuq perjodu ta' sena ma jaqbzux l-aġġustamenti relattivi għall-fattur ta' 25 %, f'każ ta' eventi estremi fis-suq, li jikkorrispondu għal-livell ta' fiduċja stipulat fl-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼B

- (b) tinzamm konformità ma' wiehed mill-kriterji li ġejjin:
- (i) il-munita tipparteċipa fil-Mekkaniżmu Ewropew tar-Rati tal-Kambju (ERM II);
 - (ii) teżisti deċiżjoni mill-Kunsill li tirrikonoxxi arrangamenti ta' ffissar bejn din il-munita u l-euro;
 - (iii) l-arrangament ta' ffissar huwa stipulat mil-liġi tal-pajjiż li jistabbilixxi l-munita tal-pajjiż.

Għall-finijiet tal-punt (a), jiġu kkunsidrati r-riżorsi finanzjarji tal-partijiet li jggarantixxu l-iffissar.

6. L-impatt ta' tishih jew tnaqqis fil-valur ta' munita barranija kontra l-munita lokali fuq il-valur tal-parteeċipazzjonijiet kif stipulat fl-Artikolu 92(2) tad-Direttiva 2009/138/KE f'istituzzjonijiet finanzjarji u tal-kreditu, jiġi kkunsidrat biss fuq il-valur tal-parteeċipazzjonijiet li ma jitnaqqsux minn fondi proprji skont l-Artikolu 68 ta' dan ir-Regolament. Is-sehem imnaqqas mill-fondi proprji jiġi kkunsidrat biss sa fejn it-tali impatt iżid il-fondi proprji bażiċi.

7. Fejn l-ikbar fost ir-rekwiżiti kapitali li hemm referenza għalihom fil-punti (a) u (b) tal-paragrafu 2, meta l-ikbar wiehed fost daww ir-rekwiżiti kapitali u l-ikbar wiehed fost ir-rekwiżiti kapitali korrispondenti kkalkulati b'konformità mal-Artikolu 206(2) ma jkunux imsejsin fuq l-istess xenarju, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju tal-munita fuq munita partikolari għandu jkun ir-rekwiżit kapitali msemmi fil-punti (a) jew (b) tal-paragrafu 2 li għalih ix-xenarju sottostanti jirriżulta fl-ikbar rekwiżit kapitali korrispondenti kkalkulat b'konformità mal-Artikolu 206(2).

*TAQSIMA 6***Modulu tar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti**

Subtaqsima 1

Dispożizzjonijiet ġenerali*Artikolu 189***Kamp ta' applikazzjoni**

1. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{def} = \sqrt{SCR_{(def,1)}^2 + 1,5 \cdot SCR_{(def,1)} \cdot SCR_{(def,2)} + SCR_{(def,2)}^2}$$

fejn:

- (a) $SCR_{def,1}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti fuq skoperturi tat-tip 1 kif stipulat fil-paragrafu 2.
- (b) $SCR_{def,2}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti fuq skoperturi tat-tip 2 kif stipulat fil-paragrafu 3.

▼B

2. Skoperturi tat-tip 1 ikunu jikkonsistu fi skoperturi marbutin ma' dawn li ġejjin:

- (a) Kuntratti ta' mitigazzjoni tar-riskji inklużi arrangamenti tar-riassigurazzjoni, veikoli bi skop speċjali, derivati u titolizzazzjonijiet tal-assigurazzjoni;
- (b) Flus il-bank kif definiti fl-Artikolu 6, inċiż F tad-Direttiva tal-Kunsill 91/674/KEE ⁽¹⁾;
- (c) Depożiti ma' impriżi ċedenti, li fihom in-numru ta' skoperturi b'isem wiehed ma jaqbix il-15;
- (d) Impenji riċevuti minn impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ġew prelevati iżda li ma tħallsux, li fihom in-numru ta' skoperturi b'isem wiehed ma jaqbix il-15, inklużi ishma preferenzjali u kapital azzjonarju ordinarji prelevati iżda mhux imħallsin, impenji li jorbtu legalment prelevati iżda mhux imħallsin għas-sottoskrizzjoni u l-hlas għal obligazzjonijiet subordinati, fondi inizjali prelevati iżda mhux imħallsin, kontribuzzjonijiet tal-membri jew l-entrata ta' fondi proprji bażiċi ekwivalenti għal impriżi mutwi u tat-tip mutwu, garanziji prelevati iżda mhux imħallsin, ittri ta' kreditu prelevati iżda mhux imħallsin, pretensjonijiet prelevati iżda mhux imħallsin li assoċjazzjonijiet mutwi jew tat-tip mutwu jista' jkollhom kontra l-membri tagħhom permezz ta' sejha għal kontribuzzjonijiet supplementari;
- (e) Impenji li jorbtu legalment li l-impriża pprovdiet jew fasslet u li jistgħu johlqu obligi ta' hlas skont l-affidabbiltà kreditizja jew l-inadempjenza għal kontroparti inklużi garanziji, ittri ta' kreditu, ittri ta' konfort li l-impriża pprovdiet.

3. Skoperturi tat-tip 2 jikkonsistu fl-iskoperturi ta' kreditu kollha li mhumiex koperti fis-submodulu ta' riskju tal-firxa u li mhumiex skoperturi tat-tip 1, inklużi dawn li ġejjin:

- (a) Riċevibbli mingħand intermedjarji;
- (b) Debituri ta' detenturi ta' polza;
- (c) self ipotekarju li jissodisfa r-rekwiziti fl-Artikolu 191(2) sa (13);
- (d) Depożiti ma' impriżi ċedenti, meta n-numru ta' skoperturi b'isem wiehed jaqbeż il-15;

⁽¹⁾ Direttiva tal-Kunsill 91/674/KEE tad-19 ta' Diċembru 1991 dwar il-kontijiet annwali u l-kontijiet konsolidati ta' intrapriżi tal-assigurazzjoni, ĠU L 374, 31.12.1991, p. 7.

▼B

(e) Impenji riċevuti minn impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ġew prelevati iżda mhumiex imħallsin kif imsemmi fil-paragrafu 2(d), meta n-numru ta' skoperturi b'isem wiehed jaqbeż il-15.

4. Bid-diskrezzjoni tagħhom, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jqisu l-iskoperturi kollha msemmijin fil-punti (d) u (e) tal-paragrafu 3 bhala skoperturi tat-tip 1, indipendentement min-numru ta' skoperturi b'isem wiehed.

5. Meta tkun ġiet ipprovduta ittra ta' kreditu, garanzija jew teknika ekwivalenti ta' mitigazzjoni tar-riskju sabiex tiġi ggarantita skopertura u din it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tikkonforma mar-rekwiziti tal-Artikoli 209 sa 215, f'dak il-każ il-fornitur tal-ittra ta' kreditu, garanzija jew teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju ekwivalenti jista' jitqies bhala l-kontroparti fuq l-iskopertura ggarantita għall-finijiet ta' valutazzjoni tan-numru ta' skoperturi b'isem wiehed.

6. Ir-riskji ta' kreditu li ġejjin ma jkunux koperti fil-modulu tar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti:

- (a) ir-riskju ta' kreditu ttrasferit minn derivat ta' kreditu;
- (b) ir-riskju ta' kreditu mal-hruġ tad-dejn minn veikoli bi skop speċjali, kemm jekk kif definit fl-Artikolu 13(26) tad-Direttiva 2009/138/KE jew le;
- (c) ir-riskju ta' sottoskrizzjoni ta' assicurazzjoni jew riassigurazzjoni tal-kreditu u l-garanzija kif imsemmi fil-linji operatorji 9, 21 u 28 tal-Anness I ta' dan ir-Regolament
- (d) ir-riskju ta' kreditu fuq self ipotekarju li ma jissodisfax ir-rekwiziti fl-Artikolu 191(2) sa (9).

7. Garanziji ta' investiment fuq kuntratti tal-assigurazzjoni pprovduti lil detenturi ta' polza minn parti terza u li għalihom l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun responsabbli jekk il-parti terza ssir inadempjenti għandhom jitqiesu bhala derivati fil-modulu tar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti.

*Artikolu 190***Skoperturi b'isem wiehed**

1. Ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti jiġi kkalkulat fuq il-bażi tal-iskoperturi b'isem wiehed. Għal dak l-ghan, skoperturi għal impriži li jappartjenu għall-istess grupp korporattiv jitqiesu bhala skopertura b'isem wiehed.

2. L-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tista' tikkunsidra skoperturi li jappartjenu għal membri differenti tal-istess arrangement tal-pula legali jew kuntrattwali bħal skoperturi b'isem wiehed differenti meta l-probabilità tal-inadempjenza tal-iskopertura b'isem wiehed tiġi kkalkulata b'konformità mal-Artikolu 199 u t-telf fil-każ ta' inadempjenza jiġi kkalkulat b'konformità mal-Artikolu 193 jekk hija skopertura tal-pula tat-tip A, b'konformità mal-Artikolu 194 jekk

▼B

hija skopertura tal-pula tat-tip B u b'konformità mal-Artikolu 195 jekk hija skopertura tal-pula tat-tip C. Inkella, skoperturi għall-imprizi li jappartjenu għall-istess arrangament tal-ippuljar jitqiesu bhala skopertura b'isem wiehed.

*Artikolu 191***Self ipotekarju**

1. Self fil-livell tal-konsum iggarantit minn ipoteki fuq proprjetà residenzjali (self ipotekarju) jitqies bhala skoperturi tat-tip 2 skont ir-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti diment li jkunu ssodisfati r-reqwiziti fil-paragrafi 2 sa 13.

2. L-iskopertura tkun jew għal persuna jew persuni fiżiċi jew għal impriza ta' daqs medju jew żgħira.

3. L-iskopertura tkun wahda minn numru importanti ta' skoperturi b'karatteristiċi simili b'tali mod li r-riskji assoċjati mat-tali self jitnaqqsu b'mod sostanzjali.

4. L-ammont shiħ dovut lill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u, fejn rilevanti, lill-imprizi relatati kollha skont it-tifsira tal-Artikolu 212(1)(b) u (2) tad-Direttiva 2009/138/KE, inkluża kwalunkwe skopertura f'inadempjenza, mill-kontroparti jew parti terza relatata ohra, ma jaqbiżx, sa fejn taf l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, il-EUR 1 miljun. L-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tiegħu passi raġonevoli biex tikseb dan l-għarfien.

5. Il-proprjetà residenzjali hija jew sejra tkun okkupata jew tinkera mis-sid.

6. Il-valur tal-proprjetà ma jiddependix b'mod materjali fuq il-kwalità kreditizja tal-mutwatarju.

7. Ir-riskju tal-mutwatarju ma jiddependix b'mod materjali fuq il-prestazzjoni tal-proprjetà sottostanti, iżda fuq il-hila sottostanti tal-mutwatarju li jhallas lura d-dejn min sorsi oħrajn, u bhala konsegwenza, ir-ripagament tal-faċilità ma jiddependix b'mod materjali fuq xi fluss tal-flus iġġenerat mill-proprjetà sottostanti li sservi ta' kollateral. Għal dawk is-sorsi l-oħrajn, l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ssib il-proporzjon massimu tas-self għad-dhul bhala parti mill-politika ta' self tagħha u tikseb evidenza xierqa tad-dhul rilevanti meta tagħti s-self.

8. Ir-reqwiziti fuq iċ-ċertezza legali li ġejjin kollha jiġu ssodisfati:

(a) ipoteka jew imposta hija infurzabbli fil-ġurisdizzjonijiet kollha li huma rilevanti fil-hin tal-konkluzjoni tal-ftehim ta' kreditu u tiġi pprezentata kif xieraq fil-hin;

(b) gew issodisfati r-reqwiziti legali kollha sabiex jiġi stabbilit ir-raham;

▼B

(c) il-ftehim ta' protezzjoni u l-proċess legali li jsostnih jippermettu lill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni sabiex tirrealizza l-valur tal-protezzjoni f'perjodu ta' żmien raġonevoli.

9. Ir-rekwiżiti li ġejjin kollha fuq il-monitoraġġ tal-valuri tal-proprjetà u fuq il-valutazzjoni tal-proprjetà jiġu ssodisfati:

(a) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tissorvelja l-valur tal-proprjetà fuq bażi spissa u tal-inqas darba kull tliet snin. L-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni twettaq monitoraġġ iktar spiss meta s-suq ikun soġġett għal bidliet importanti fil-kundizzjonijiet;

(b) il-valutazzjoni tal-proprjetà hija riveduta meta t-tagħrif għad-dispożizzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jindikata li l-valur tal-proprjetà seta' naqas b'mod materjali b'rabta mal-prezzijiet ġenerali fis-suq u li r-rieżami huwa estern u indipendenti u mwettaq minn valutatur li għandu l-kwalifiki, il-ħila u l-esperjenza meħtieġa biex jeżegwixxi valutazzjoni u li huwa indipendenti mill-proċess ta' deċiżjonijiet fuq il-kreditu.

10. Għall-finijiet tal-paragrafu 9, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jistgħu jużaw metodi statistiċi biex jissorveljaw il-valur tal-proprjetà u jidentifikaw proprjetà li teħtieġ rivalutazzjoni.

11. L-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jiddokumentaw biċ-ċar it-tipi ta' proprjetà residenzjali li jaċċettaw bħala kollateral u l-politiki ta' self tagħhom f'dan ir-rigward. L-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni teħtieġ li l-valutatur indipendenti tal-valur tas-suq tal-proprjetà, kif imsemmi fl-Artikolu 198(2), jiddokumenta dak il-valur tas-suq b'mod trasparenti u ċar.

12. L-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha fis-seħh proċeduri biex tara li l-proprjetà meħuda bħala protezzjoni tal-kreditu hija assigurata b'mod adegwat kontra r-riskju ta' hsara.

13. L-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tirrapporta d-dejta li ġejja kollha fuq telf li jirriżulta minn self ipotekarju lill-awtorità superviżorja:

(a) telf li jirriżulta minn self li ġie kklassifikat bħala skoperturi tat-tip 2 skont l-Artikolu 189(3) fi kwalunkwe sena;

(b) telf ġenerali fi kwalunkwe sena.

14. Darba fis-sena, l-awtoritajiet superviżorji jipubblikaw fuq bażi aggregata d-dejta speċifikata fil-punti (a) u (b) tal-paragrafu 13, flimkien ma' dejta storika, meta din tkun disponibbli. Fuq it-talba ta' awtorità superviżorja oħra fi Stat Membru, l-EBA jew l-EIPOA, l-awtorità superviżorja tippovdi lil dik l-awtorità superviżorja, l-EBA jew l-EIOPA tagħrif iktar dettaljat fuq il-kundizzjoni tas-swieq tal-proprjetà immobbli residenzjali fl-Istat Membru.

▼ **B***Artikolu 192***Telf fil-każ ta' inadempjenza**

1. It-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq skopertura b'isem wiehed jkun daqs is-somma tat-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq kull wahda mill-iskoperturi għall-kontropartijiet li jappartjenu għall-iskopertura b'isem wiehed. It-telf fil-każ ta' inadempjenza jkun nett wara l-obbligazzjonijiet lejn kontropartijiet li jappartjenu għall-iskopertura b'isem wiehed diment li daww ir-responsabbiltajiet u l-iskoperturi jitpaċu fil-każ ta' inadempjenza tal-kontropartijiet u diment li tinzamm konformità mal-Artikoli 209 u 210 b'rabta ma' dak id-dritt ta' tpaċija. Ma tithalla ssir ebda tpaċija jekk l-obbligazzjonijiet huma mistennija li jiġu ssodisfati qabel ma tiġi approvata l-iskopertura ta' kreditu.

2. It-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq ftehim ta' riassigurazzjoni jew titolizzazzjoni tal-assigurazzjoni jiġi kkalkulat kif ġej:

$$LGD = \max[50\% \cdot (REcoverables + 50\% \cdot RM_{re}) - F \cdot Collateral; 0]$$

fejn:

- (a) *Recoverables* tirrappreżenta l-aħjar stima tal-ammonti rekuperabbli mill-arranġament tar-riassigurazzjoni jew it-titolizzazzjoni tal-assigurazzjoni u d-debituri korrispondenti;
- (b) *RM_{re}* tirrappreżenta l-effett ta' mitigazzjoni tar-riskju fuq ir-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-arranġament jew it-titolizzazzjoni tar-riassigurazzjoni;
- (c) *Collateral* tirrappreżenta l-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral b'rabta mal-arranġament jew it-titolizzazzjoni tar-riassigurazzjoni;
- (d) *F* tirrappreżenta fattur li jqis l-effett ekonomiku tal-arranġament ta' kollateral b'rabta mal-arranġament jew it-titolizzazzjoni tar-riassigurazzjoni f'każ ta' xi event ta' kreditu marbut mal-kontroparti.

Meta l-arranġament tar-riassigurazzjoni jkun ma' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz u 60 % jew iktar tal-assi ta' dik il-kontroparti jkunu soġġetti għal arranġamenti kollaterali, it-telf fil-każ ta' inadempjenza jiġi kkalkulat kif ġej:

▼ **M1**

$$LGD = \max(90 \% \cdot (Recoverables + 50\% \cdot RM_{re}) - F' \cdot Collateral; 0)$$

▼ **B**

fejn:

F' tirrappreżenta fattur li jqis l-effett ekonomiku tal-arranġament ta' kollateral b'rabta mal-arranġament jew it-titolizzazzjoni tar-riassigurazzjoni f'każ ta' xi event ta' kreditu marbut mal-kontroparti.

3. It-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq derivat jiġi kkalkulat kif ġej:

$$LGD = \max(90 \% (Derivative + RM_{fn}) - F' \cdot Collateral; 0)$$

fejn

- (a) *Derivative* tirrappreżenta l-valur tad-derivat b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼ B

- (b) RM_{fin} tirrappreżenta l-effett ta' mitigazzjoni tar-riskju fuq ir-riskju tas-suq tad-derivat;
- (c) *Collateral* tirrappreżenta l-valur aġġustat għar-riskju ta' kollateral fir-rigward tad-derivat;
- (d) F' tirrappreżenta fattur li jqis l-effett ekonomiku tal-arranġament ta' kollateral b'rabta mad-derivat f'każ ta' event ta' kreditu marbut mal-kontroparti.

4. It-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq self ipotekarju jiġi kkalkulat kif ġej

$$LGD = \max(Loan - 80\% \cdot Mortgage; 0)$$

fejn:

- (a) *Loan* tirrappreżenta l-valur tas-self ipotekarju b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) *Mortgage* tirrappreżenta l-valur aġġustat għar-riskju tal-ipoteka.

5. It-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq impenn li jorbot legalment kif imsemmi fl-Artikolu 189(2)(e) ta' dan ir-Regolament ikun daqs id-differenza bejn il-valur nominali tiegħu u l-valur tiegħu b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

6. It-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq flus il-bank kif definit fl-Artikolu 6, inċiż F tad-Direttiva tal-Kunsill 91/674/KEE, ta' depożitu ma' impriża ċedenti, ta' entrata elenkata fl-Artikolu 189(2)(d) jew Artikolu 189(3)(e) ta' dan ir-Regolament, jew ta' riċevibbli minn intermedjarju jew debitur ta' detenturi ta' polza, kif ukoll kwalunkwe skopertura oħra mhux elenkati xi mkien iehor f'dan l-Artikolu jkun daqs il-valur tiegħu b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

Artikolu 193

Telf fil-każ ta' inadempjenza għal skoperturi tal-pula tat-tip A

1. Għal skoperturi tal-pula tat-tip A li l-impriża tqis bħala skoperturi separati b'isem wiehed skont l-Artikolu 190(2), meta kull membru jkun responsabbli biss tas-sehem rispettiv tiegħu mill-obbligu kopert mill-arranġament tal-ippuljar, it-telf fil-każ ta' inadempjenza jiġi kkalkulat skont l-Artikolu 192.

Għal skoperturi tal-pula tat-tip A li l-impriża tqis bħala skoperturi b'isem wiehed separati skont l-Artikolu 190(2), meta kull membru jkun responsabbli sal-ammont sħiħ tal-obbligu kopert mill-arranġament tal-ippuljar, it-telf fil-każ ta' inadempjenza kkalkulat skont l-Artikolu 192 jiġi mmultiplikat bil-fattur ta' kondivizjoni tar-riskju, ikkalkulat kif ġej:

$$risk-share_factor = e^{-0,15(\min(SR, 196\%) - 1)}$$

fejn:

$$(a) SR = (1 - P) \cdot \frac{\sum_i EOF_i}{\sum_i (EOF_i / SR_i)} + \sum_j P_j \cdot SR_j;$$

▼ B

- (b) i tirrappreżenta l-membri kollha tal-pula li jaqgħu fil-kamp ta' applikazzjoni ddefinit fl-Artikolu 2 tad-Direttiva 2009/138/KE u j tirrappreżenta l-membri kollha tal-pula esklużi mill-kamp ta' applikazzjoni tal-Artikolu 2 ta' dik id-Direttiva;
- (c) $P = \sum_j P_j$;
- (d) P_j tirrappreżenta s-sehem tar-riskju totali tal-arrangament tal-pula li daħal fih membru tal-pula j ;
- (e) għal membri tal-pula li għalihom hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, SR_i u SR_j jiġu assenjati skont it-tabella li ġejja:

Skala tal-kwalità kreditizja	0	1	2	3	4	5	6
SR_i	196 %	196 %	175 %	122 %	95 %	75 %	75 %

- (f) għal membri tal-pula li jaqgħu fil-kamp ta' applikazzjoni tad-Direttiva 2009/138/KE u li ma hemmx disponibbli għalihom valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, SR_i u SR_j ikunu l-ahjar proporzjon ta' solvenza disponibbli;
- (g) għal membri tal-pula li jinsabu f'pajjiż terz u li għalihom ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata:
- (i) SR_i u SR_j ikunu 100 % meta l-membri tal-pula jkun jinsab f'pajjiż b'regim tas-solvenza meqjus ekwivalenti skont l-Artikolu 172 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (ii) SR_i u SR_j ikunu 75 % meta l-membri tal-pula jkun jinsab f'pajjiż b'regim tas-solvenza li mhuwiex meqjus ekwivalenti skont l-Artikolu 172 tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Meta l-impriza tkun qed iċċedi riskju għal arrangament tal-ippuljar mill-intermedjarju ta' impriza ċentrali, l-impriza ċentrali titqies li hija parti mill-arrangament tal-ippuljar u s-sehem tagħha tar-riskju jiġi kkalkulat kif xieraq.

*Artikolu 194***Telf fil-każ ta' inadempjenza għal skoperturi tal-pula tat-tip B**

1. Għal skoperturi tal-pula tat-tip B li l-impriza tqis bhala skoperturi b'isem wiehed separati skont l-Artikolu 190(2), meta kull membru jkun responsabbli sal-ammont shiħ tal-obbligu kopert mill-arrangament tal-pula, it-telf fil-każ ta' inadempjenza jiġi kkalkulat kif ġej:

$$LGD = \max \left(\left((1 - RR_C) \cdot \left(\frac{P_U}{1 - P_C} \right) \cdot BE_C + \Delta RM_C \right) - F \cdot Collateral \right); 0$$

fejn:

- (a) P_U tirrappreżenta s-sehem mir-riskju tal-impriza skont it-termini tal-arrangament tal-ippuljar;

▼B

- (b) P_C tirrappreżenta s-sehem mir-riskju tal-membri ta' kontroparti skont it-termini tal-arrangament tal-ippuljar;
- (c) RR_C hija kkalkulata hekk:
- (i) 10 % jekk 60 % jew iktar mill-assi tal-membri tal-kontroparti huma soġġetti għal arrangamenti kollaterali;
- (ii) inkella 50 %;
- (d) BE_C tirrappreżenta l-aħjar stima tal-obbligazzjoni ċeduta lill-membri ta' kontroparti mill-impriza, netta minn kwalunkwe ammont rias-sigurat ma' kontropartijiet esterni għall-arrangament tal-ippuljar;
- (e) ΔRM_C tirrappreżenta l-kontribuzzjoni tal-membri tal-kontroparti għall-effett ta' mitigazzjoni tar-riskju tal-arrangament tal-ippuljar fuq ir-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-impriza;
- (f) *Collateral* tirrappreżenta l-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral miżmum mill-membri ta' kontroparti fl-arrangament tal-ippuljar;
- (g) F tirrappreżenta l-fattur li jqis l-effett ekonomiku tal-kollateral miżmum mill-membri ta' kontroparti, ikkalkulat b'konformità mal-Artikolu 197.

2. Għal skoperturi tal-pula tat-tip B li l-impriza tqis bhala skoperturi b'isem wiehed separati skont l-Artikolu 190(2), meta l-membri jkunu responsabbli biss sas-sehem rispettiv tagħhom mill-obbligu kopert mill-arrangament tal-ippuljar, it-telf fil-każ ta' inadempjenza jiġi kkalkulat kif ġej:

$$LGD = \max(((1 - RR_C) \cdot (P_C \cdot BE_U + \Delta RM_C) - F \cdot Collateral); 0)$$

fejn:

- (a) P_C tirrappreżenta s-sehem mir-riskju tal-membri ta' kontroparti skont it-termini tal-arrangament tal-ippuljar;
- (b) RR_C hija kkalkulata hekk:
- (i) 10 % jekk 60 % jew iktar mill-assi tal-membri tal-kontroparti huma soġġetti għal arrangamenti kollaterali;
- (ii) inkella 50 %;
- (c) BE_U tirrappreżenta l-aħjar stima tal-obbligazzjoni ċeduta lill-arrangament tal-ippuljar mill-impriza fl-arrangament tal-ippuljar, netta minn kwalunkwe ammont rias-sigurat ma' kontropartijiet esterni għall-arrangament tal-ippuljar;
- (d) ΔRM_C tirrappreżenta l-kontribuzzjoni tal-membri tal-kontroparti għall-effett ta' mitigazzjoni tar-riskju tal-arrangament tal-ippuljar fuq ir-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-impriza;

▼B

- (e) *Collateral* tirrappreżenta l-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral miżmum mill-membri ta' kontroparti fl-arranġament tal-ippuljar;
- (f) *F* tirrappreżenta l-fattur li jqis l-effett ekonomiku tal-kollateral miżmum mill-membri ta' kontroparti, ikkalkulat b'konformità mal-Artikolu 197.

*Artikolu 195***Telf fil-każ ta' inadempjenza għal skoperturi tal-ippuljar tat-tip C**

Għal skoperturi tal-ippuljar tat-tip C li l-impriża tqis bħala skoperturi b'isem wiehed separati skont l-Artikolu 190(2), it-telf fil-każ ta' inadempjenza jiġi kkalkulat kif ġej:

$$LGD = \max(((1 - RR_{CE}) \cdot (P_U \cdot BE_{CE} + \Delta RM_{CE}) - F \cdot Collateral); 0)$$

fejn:

- (a) P_U tirrappreżenta s-sehem mir-riskju tal-impriża skont it-termini tal-arranġament tal-ippuljar;
- (b) RR_{CE} hija kkalkulata hekk:
 - (i) 10 % jekk 60 % jew iktar mill-assi tal-kontroparti esterna huma soġġetti għal arranġamenti kollaterali;
 - (ii) inkella 50 %;
- (c) BE_{CE} tirrappreżenta l-aħjar stima tar-responsabbiltà ċeduta lill-kontroparti esterna mill-arranġament tal-ippuljar shih;
- (d) ΔRM_{CE} tirrappreżenta l-kontribuzzjoni tal-kontroparti esterna għall-effett ta' mitigazzjoni tar-riskju tal-arranġament tal-ippuljar fuq ir-riskju ta' sottoskrizzjoni tal-impriża;
- (e) *Collateral* tirrappreżenta l-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral miżmum mill-membri ta' kontroparti fl-arranġament tal-ippuljar;
- (f) *F* tirrappreżenta l-fattur li jqis l-effett ekonomiku tal-kollateral miżmum mill-membri ta' kontroparti, ikkalkulat b'konformità mal-Artikolu 197.

*Artikolu 196***Effett ta' mitigazzjoni tar-riskju**

L-effett ta' mitigazzjoni tar-riskju fuq ir-riskji ta' sottoskrizzjoni jew tas-suq ta' arranġament, titolizzazzjoni jew derivat tar-riassigurazzjoni jkun id-differenza bejn ir-rekwiżiti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-rekwiżit kapitali ipotetiku għar-riskju ta' sottoskrizzjoni jew tas-suq tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li kien japplika li kieku ma kinux jeżistu l-arranġament, it-titolizzazzjoni jew id-derivat tar-riassigurazzjoni;

▼B

- (b) ir-reqwizit kapitali għar-riskju ta' sottoskrizzjoni jew tas-suq tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 197***Valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral**

1. Il-valur aġġustat għar-riskju tal-kollateral ipprovdut permezz ta' titolu, kif imsemmi fl-Artikolu 1(26)(b), jkun daqs id-differenza bejn il-valur tal-assi miżmumin bhala kollateral, ivvalutati b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE, u l-aġġustament għar-riskju tas-suq, kif imsemmi fil-paragrafu 5 ta' dan l-Artikolu, diment li jkunu ssodisfati ż-żewġ rekwiżiti li ġejjin:

- (a) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha (jew hija benefiċjarju ta' trust li fiha fiduċjarju għandu) id-dritt li tillikwida jew iżzomm, b'mod tempestiv, il-kollateral fil-każ ta' inadempjenza, insolvenza jew falliment jew event ta' kreditu iehor marbut mal-kontroparti (ir-reqwizit ta' kontroparti);

- (b) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha (jew hija benefiċjarju ta' trust li fiha fiduċjarju għandu) id-dritt li tillikwida jew iżzomm, b'mod tempestiv, il-kollateral fil-każ ta' inadempjenza, insolvenza jew falliment jew event ta' kreditu iehor marbut mal-kustodju jew parti terza oħra li qed iżzomm il-kollateral fisem il-kontroparti (ir-reqwizit ta' parti terza).

2. Meta jkun issodisfat ir-reqwizit tal-kontroparti u l-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 214 ta' dan ir-Regolament u ma jkunx issodisfat ir-reqwizit tal-parti terza, il-valur aġġustat għar-riskju ta' kollateral ipprovdut permezz ta' titolu, kif imsemmi fl-Artikolu 1(26)(b) ta' dan ir-Regolament, ikun ta' 90 % tad-differenza bejn il-valur tal-assi miżmumin bhala kollateral b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE u l-aġġustament għar-riskju tas-suq, kif imsemmi fil-paragrafu 5 ta' dan l-Artikolu.

3. Meta ma jkunx issodisfat ir-reqwizit tal-kontroparti jew ma jkunx issodisfati r-reqwiżiti fl-Artikolu 214, il-valur aġġustat għar-riskju ta' kollateral ipprovdut permezz ta' titolu, kif imsemmi fl-Artikolu 1(26)(b), ikun żero.

4. Il-valur aġġustat għar-riskju ta' kollateral li tiġi ttrasferita s-sjieda shiha tiegħu, kif imsemmi fl-Artikolu 1(26)(a) ta' dan ir-Regolament, ikun daqs id-differenza bejn il-valur tal-assi miżmumin bhala kollateral, ivvalutati b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE, u l-aġġustament għar-riskju tas-suq, kif imsemmi fil-paragrafu 5 ta' dan l-Artikolu, diment li jkunu ssodisfati r-reqwiżiti fl-Artikolu 214 ta' dan ir-Regolament.

▼B

5. L-aġġustament għar-riskju tas-suq huwa d-differenza bejn ir-rekwiżiti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-rekwiżit kapitali ipotetiku għar-riskju tas-suq tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li kien japplika li kieku l-assi miżmumin bhala kollateral ma kinux inkluzi fil-kalkolu;
- (b) ir-rekwiżit kapitali ipotetiku għar-riskju tas-suq tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li kien japplika li kieku l-assi miżmumin bhala kollateral kienu inkluzi fil-kalkolu.

6. Għall-finijiet tal-paragrafu 5, ir-riskju tal-munita tal-assi miżmumin bhala kollateral jiġi kkalkulat billi titqabbel il-munita tal-assi miżmumin bhala kollateral kontra l-munita tal-iskopertura korrispondenti.

7. Meta fil-każ ta' insolvenza tal-kontroparti, is-sejbien tas-sehem proporzjonali tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-beni ta' insolvenza tal-kontroparti li jaqbzu l-kollateral ma jqisx li l-impriża tirċievi l-kollateral, kemm il-fatturi F kif ukoll F' imsemmijin fl-Artikolu 192(2) u (3) ikunu 100 %. Fil-każijiet kollha l-oħrajn, dawn il-fatturi ikunu 50 % u 90 % rispettivament.

*Artikolu 198***Valur aġġustat għar-riskju ta' ipoteka**

1. Il-valur aġġustat għar-riskju ta' ipoteka jkun daqs id-differenza bejn il-valur tal-proprjetà residenzjali miżmuma bhala ipoteka, ivvalutata skont il-paragrafu 2, u l-aġġustament għar-riskju tas-suq, kif imsemmi fil-paragrafu 3.

2. Il-valur tal-proprjetà residenzjali miżmuma bhala ipoteka jkun il-valur tas-suq imnaqqas kif xieraq biex ikunu riflessi r-riżultati tal-monitoraġġ mehtieġ skont l-Artikolu 191(9) u (10) ta' dan ir-Regolament u sabiex tinghata kunsiderazzjoni lil kwalunkwe pretensjoni preċedenti fuq il-proprjetà. Il-valutazzjoni esterna u indipendenti tal-proprjetà tkun daqs il-valur tas-suq jew inqas ikkalkulat b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

3. L-aġġustament għar-riskju tas-suq imsemmi fil-paragrafu 1 ikun id-differenza bejn ir-rekwiżiti kapitali li ġejjin:

- (a) ir-rekwiżit kapitali ipotetiku għar-riskju tas-suq tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jkun japplika li kieku l-proprjetà residenzjali miżmuma bhala ipoteka ma kinitx inkluzi fil-kalkolu;
- (b) ir-rekwiżit kapitali ipotetiku għar-riskju tas-suq tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jkun japplika li kieku l-proprjetà residenzjali miżmuma bhala ipoteka kienet inkluzi fil-kalkolu.

▼B

4. Għall-finijiet tal-paragrafu 2, ir-riskju tal-munita tal-proprjetà residenzjali miżmuma bħala ipoteka għandu jiġi kkalkulat billi titqabbel il-munita tal-proprjetà residenzjali mal-munita tas-self korrispondenti.

Subtaqsima 2

Skoperturi tat-tip 1*Artikolu 199***Probabilità tal-inadempjenza**

1. Il-probabilità tal-inadempjenza fuq skopertura b'isem wiehed tkun daqs il-medja tal-probabilitajiet tal-inadempjenza fuq kull waħda mill-iskoperturi għall-kontropartijiet li jappartjenu għall-iskopertura b'isem wiehed, ponderata skont it-telf fil-każ ta' inadempjenza fir-rigward ta' dawk l-iskoperturi.

2. Skopertura b'isem wiehed i li għaliha hemm disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata tiġi assenjata probabilità tal-inadempjenza PD_i skont it-tabella li ġejja.

Skala tal-kwalità kreditizja	0	1	2	3	4	5	6
Probabbiltà ta' inadempjenza PD_i	0,002 %	0,01 %	0,05 %	0,24 %	1,20 %	4,2 %	4,2 %

3. Skoperturi b'isem wiehed i għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li għaliha ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata u meta din l-impriza tissodisfa r-Rekwiżit Kapitali Minimu tagħha, jiġu assenjati probabilità tal-inadempjenza PD_i skont il-proporzjon ta' solvenza tal-impriza, skont it-tabella li ġejja:

Proporzjon ta' solvenza	196 %	175 %	150 %	125 %	122 %	100 %	95 %	75 %
Probabilità tal-inadempjenza	0,01 %	0,05 %	0,1 %	0,2 %	0,24 %	0,5 %	1,2 %	4,2 %

Meta l-proporzjon ta' solvenza jaqa' bejn il-proporzjoni ta' solvenza speċifikati fit-tabella ta' hawn fuq, il-valur tal-probabilità tal-inadempjenza jiġi interpolat b'mod lineari mill-eqreb valuri ta' probabbiltajiet ta' inadempjenza li jikkorrispondu għall-eqreb proporzjoni ta' solvenza speċifikati fit-tabella ta' hawn fuq. Meta l-proporzjon ta' solvenza jkun inqas minn 75 %, il-probabilità tal-inadempjenza tkun 4,2 %. Meta l-proporzjon ta' solvenza jkun oghla minn 196 %, l-probabilità tal-inadempjenza tkun 0,01 %.

Għall-finijiet ta' dan il-paragrafu, “proporzjon ta' solvenza” tirrappreżenta l-proporzjon tal-ammont eliġibbli ta' fondi proprji biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, billi jintużaw l-aħhar valuri disponibbli.

▼B

4. Skoperturi għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ma tissodisfax ir-Rekwiżit Kapitali Minimu tagħha jiġu assenjati probabbiltà tal-inadempjenza ta' 4,2 %.

5. Il-paragrafi 3 u 4 ta' dan l-Artikolu japplikaw biss mill-ewwel data ta' divulgazzjoni pubblika, mill-impriza korrispondenti għall-iskopertura, tar-rapport fuq il-qagħda finanzjarja u tas-solvenza tagħha msemmija fl-Artikolu 51 tad-Direttiva 2009/138/KE. Qabel dik id-data, jekk valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata tkun disponibbli għall-iskoperturi, japplika l-paragrafu 2. Inkella, l-iskoperturi jiġu assenjati l-istess fattur ta' riskju bħal dawk li jirriżultaw meta jiġi applikat il-paragrafu 3 għal skoperturi għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni bi proporzjon ta' solvenza ta' 100 %.

6. Skoperturi għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni minn pajjiż terz li għaliha ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, li tinsab f'pajjiż b'regim tas-solvenza meqjus ekwivalenti għal dak stabbilit fid-Direttiva 2009/138/KE b'konformità mal-Artikolu 227 tad-Direttiva 2009/138/KE, u li tikkonforma mar-rekwiżiti ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz, jiġu assenjati probabbiltà tal-inadempjenza ta' 0,5 %.

7. Skoperturi għal istituzzjonijiet tal-kreditu u istituzzjonijiet finanzjarji skont it-tifsira tal-punti (1) u (26) tal-Artikolu 4(1) tar-Regolament (UE) Nru 575/2013 li jikkonformaw mar-rekwiżiti ta' solvenza stipulati fid-Direttiva 2013/36/UE u r-Regolament (UE) Nru 575/2013, li għaliha ma hemmx disponibbli valutazzjoni tal-kreditu minn ECAI nominata, jiġu assenjati probabbiltà tal-inadempjenza ta' 0,5 %.

8. Skoperturi għal kontropartijiet imsemmijin fil-punti (a) sa (d) tal-Artikolu 180(2) jiġu assenjati probabbiltà tal-inadempjenza ta' 0 %.

9. Il-probabbiltà tal-inadempjenza fuq skoperturi b'isem wiehed minbarra dawk identifikati fil-paragrafi 2 sa 8 tkun ta' 4,2 %.

10. Meta jiġu pprovduti ittra ta' kreditu, garanzija jew arrangament ekwivalenti biex jiġgarantixxu bis-shih skopertura u dan l-arrangament jikkonforma mal-Artikoli 209 sa 215, il-fornitur ta' dawk l-ittra ta' kreditu, garanzija jew arrangament ekwivalenti jista' jitqies bhala kontroparti fuq l-iskopertura ggarantita għall-finijiet ta' valutazzjoni tal-probabbiltà tal-inadempjenza ta' skopertura b'isem wiehed.

11. Għall-finijiet tal-paragrafu 10, skoperturi ggarnatiti, b'mod shih, irrevokabbli u mingħajr kundizzjonijiet minn kontropartijiet elenkati fl-att ta' implimentazzjoni adottat skont il-punt a tal-Artikolu 109a(2) tad-Direttiva 2009/138/KE jitqiesu bhala skoperturi għall-gvern ċentrali.

▼B*Artikolu 200***Skoperturi tat-tip 1**

1. Meta d-devjazzjoni standard tad-distribuzzjoni tat-telf ta' skoperturi tat-tip 1 tkun ta' 7 % jew inqas tat-telf totali fil-każ ta' inadempjenza fuq l-iskoperturi kollha tat-tip 1, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti fuq skoperturi tat-tip 1 jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{def,1} = 3 \cdot \sigma$$

fejn σ tirrappreżenta d-devjazzjoni standard tad-distribuzzjoni tat-telf ta' skoperturi tat-tip 1, kif iddefinit fil-paragrafu 4.

2. Meta d-devjazzjoni standard tad-distribuzzjoni tat-telf ta' skoperturi tat-tip 1 tkun oghla minn 7 % tat-telf totali fil-każ ta' inadempjenza fuq l-iskoperturi kollha tat-tip 1 u tkun 20 % jew inqas tat-telf totali fil-każ ta' inadempjenza fuq l-iskoperturi kollha tat-tip 1, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti fuq skoperturi tat-tip 1 jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{def,1} = 5 \cdot \sigma$$

fejn σ tirrappreżenta d-devjazzjoni standard tad-distribuzzjoni tat-telf tal-iskoperturi tat-tip 1.

3. Meta d-devjazzjoni standard tad-distribuzzjoni tat-telf ta' skoperturi tat-tip 1 tkun oghla minn 20 % tat-telf totali fil-każ ta' inadempjenza fuq l-iskoperturi kollha tat-tip 1, ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti fuq skoperturi tat-tip 1 ikun daqs l-inadempjenza totali fil-każ ta' inadempjenza fuq l-iskoperturi kollha tat-tip 1.

4. Id-devjazzjoni standard tad-distribuzzjoni tat-telf ta' skoperturi tat-tip 1 tiġi kkalkulata kif ġej:

$$\sigma = \sqrt{V}$$

fejn V tirrappreżenta l-varjanza tad-distribuzzjoni tat-telf tal-iskoperturi tat-tip 1.

*Artikolu 201***Varjanza tad-distribuzzjoni tat-telf ta' skoperturi tat-tip 1**

1. Il-varjanza tad-distribuzzjoni tat-telf ta' skoperturi tat-tip 1 kif imsemmi fil-paragrafu 4 tal-Artikolu 200 tkun daqs is-somma ta' V_{inter} u V_{intra} .

2. V_{inter} tiġi kkalkulata kif ġej:

$$V_{inter} = \sum_{(j,k)} \frac{PD_k \cdot (1 - PD_k) \cdot PD_j \cdot (1 - PD_j)}{1,25 \cdot (PD_k + PD_j) - PD_k \cdot PD_j} \cdot TLGD_j \cdot TLGD_k$$

fejn:

(a) is-somma tkopri t-tahlitiet kollha possibbli (j,k) ta' probabilitajiet differenti ta' inadempjenza fuq skoperturi b'isem wiehed b'konformità mal-Artikolu 199;

▼B

- (b) $TLGD_j$ u $TLGD_k$ jirrapprezentaw is-somma ta' telf fil-każ ta' inadempjenza fuq skoperturi tat-tip 1 minn kontropartijiet bi probabbiltà tal-inadempjenza PD_j u PD_k rispettivament.

3. V_{intra} . tiġi kkalkulata kif ġej:

$$V_{intra} = \sum_j \frac{1,5 \cdot PD_j \cdot (1 - PD_j)}{2,5 - PD_j} \cdot \sum_{PD_j} LGD_i^2$$

fejn:

- (a) l-ewwel somma tkopri l-probabilitajiet differenti kollha ta' inadempjenza fuq skoperturi b'isem wiehed b'konformità mal-Artikolu 199;
- (b) it-tieni somma tkopri l-iskoperturi kollha b'isem wiehed bi probabbiltà tal-inadempjenza ta' PD_j ;
- (c) LGD_i tirrapprezenta t-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq l-iskopertura b'isem wiehed i .

Subtaqsima 3

Skoperturi tat-tip 2

Artikolu 202

Skoperturi tat-tip 2

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti fuq skoperturi tat-tip 2 ikun daqs it-telf fil-fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn tnaqqis f'daqqa fil-valur tal-iskoperturi tat-tip 2 bl-ammont li ġej:

$$90\% \cdot LGD_{receivables > 3months} + \sum_i 15\% \cdot LGD_i$$

fejn:

- (a) $LGD_{receivables > 3months}$ tirrapprezenta t-telf totali fil-każ ta' inadempjenza fuq ir-riċevibbli kollha minn intermedjarji li ilhom dovuti iktar minn tliet xhur
- (b) is-somma tittiehed fuq l-iskoperturi kollha tat-tip 2 minbarra riċevibbli minn intermedjarji li ilhom dovuti iktar minn tliet xhur;
- (c) LGD_i tirrapprezenta t-telf fil-każ ta' inadempjenza fuq l-iskopertura tat-tip 2 i .

TAQSIMA 7

Modulu ta' assi intangibbli

Artikolu 203

Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' assi intangibbli jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{intangible} = 0,8 \cdot V_{intangible}$$

fejn $V_{intangibles}$ tirrapprezenta l-ammont ta' assi intangibbli kif rikonoxxuti u vvalutati skont il-punt 2 tal-Artikolu 12.

▼ B

TAQSIMA 8

Riskju operazzjonali

Artikolu 204

1. Ir-rekwiżit kapitali għall-modulu tar-riskju operazzjonali jiġi kkalkulat kif ġej:

$$SCR_{Operational} = \min(0,3 \cdot BSCR; Op) + 0,25 \cdot Exp_{ul}$$

fejn:

- (a) $BSCR$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza;
- (b) Op tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali bażiku għall-imposta għar-riskju operazzjonali;
- (c) Exp_{ul} tirrappreżenta l-ammont ta' spejjeż imġarrba tul it-12-il xahar ta' qabel fir-rigward ta' kuntratti tal-assigurazzjoni tal-hajja li fihom ir-riskju tal-investment jiġġarrab mid-detenturi ta' polza.

2. Ir-rekwiżit kapitali bażiku għar-riskju operazzjonali jiġi kkalkulat kif ġej:

$$Op = \max(Op_{premiums}; Op_{provisions})$$

fejn:

- (a) $Op_{premiums}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskji operazzjonali msejsin fuq primjums iggwadanjati;
- (b) $Op_{provisions}$ tirrappreżenta r-rekwiżit kapitali għar-riskji operazzjonali msejsin fuq provvedimenti tekniċi.

3. Ir-rekwiżit kapitali għal riskji operazzjonali msejsin fuq primjums iggwadanjati jiġi kkalkulat kif ġej:

$$Op_{premiums} = \begin{cases} 0,04 \cdot (Earn_{life} - Earn_{life-ul}) + 0,03 \cdot Earn_{non-life} \\ + \max(0; 0,04 \cdot (Earn_{life} - 1,2 \cdot pEarn_{life} - (Earn_{life-ul} - 1,2 \cdot pEarn_{life-ul}))) \\ + \max(0; 0,03 \cdot (Earn_{non-life} - 1,2 \cdot pEarn_{non-life})) \end{cases}$$

fejn:

- (a) $Earn_{life}$ tirrappreżenta l-primjums iggwadanjati tul l-aħħar 12-il xahar għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja, mingħajr ma jitnaqqsu l-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;
- (b) $Earn_{life-ul}$ tirrappreżenta l-primjums iggwadanjati matul l-aħħar 12-il xahar għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja meta r-riskju tal-investment jiġġarrab mid-detenturi ta' polza mingħajr ma jitnaqqsu l-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;
- (c) $Earn_{non-life}$ tirrappreżenta l-primjums iggwadanjati tul l-aħħar 12-il xahar għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-hajja, mingħajr ma jitnaqqsu l-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;

▼ B

- (d) $pE_{arn_{life}}$ tirrappreżenta l-primjums iggwadanjati tul it-12-il xahar ta' qabel l-ahħar 12-il xahar għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja, mingħajr ma jitnaqqsu l-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;
- (e) $pE_{arn_{life-ul}}$ tirrappreżenta l-primjums iggwadanjati tul it-12-il xahar ta' qabel l-ahħar 12-il xahar għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja meta r-riskju tal-investiment jiġġarrab mid-detenturi ta' polza mingħajr ma jitnaqqsu l-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni;
- (f) $pE_{arn_{non-life}}$ tirrappreżenta l-primjum iggwadanjat matul it-12-il xahar ta' qabel l-ahħar 12-il xahar għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-hajja, mingħajr ma jitnaqqsu l-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni.

Għall-finijiet ta' dan il-paragrafu, il-primjums iggwadanjati Jkunu gross, mingħajr ma jitnaqqsu l-primjums għall-kuntratti tar-riassigurazzjoni.

4. Ir-rekwiżit kapitali għar-riskju operazzjonali msejjes fuq provvedimenti tekniċi jiġi kkalkulat kif ġej:

$$Op_{provisions} = 0,0045 \cdot \max(0; TP_{life} - TP_{life-ul}) + 0,03 \cdot \max(0; TP_{non-life})$$

fejn:

- (a) TP_{life} tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja;
- (b) $TP_{life-ul}$ tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi għal obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja meta r-riskju tal-investiment jiġġarrab mid-detenturi ta' polza;
- (c) $TP_{non-life}$ tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-hajja.

Għall-finijiet ta' dan il-paragrafu, il-provvedimenti tekniċi ma jinkludux il-marġni ta' riskju, u jiġu kkalkulati mingħajr it-tnaqqis tar-riassigurazzjoni minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali.

TAQSIMA 9

Adjustment for the loss-absorbing capacity of technical provisions and deferred taxes

Artikolu 205

Dispożizzjonijiet ġenerali

L-aġġustament imsemmi fl-Artikolu 103(c) tad-Direttiva 2009/138/KE għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf tal-provvedimenti tekniċi u taxxi differiti jkun is-somma tal-entrati li ġejjin:

- (a) l-aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf tal-provvedimenti tekniċi;
- (b) l-aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf ta' taxxi differiti.



Artikolu 206

Aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tal-kapaċità tal-provvedimenti tekniċi

1. L-aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf tal-provvedimenti tekniċi jiġi kkalkulat kif ġej:

$$Adj_{TP} = - \max(\min(BSCR - nBSCR; FDB); 0)$$

fejn:

- (a) *BSCR* tirrappreżenta r-Rekwizit Kapitali Bażiku tas-Solvenza msemmi fl-Artikolu 103(a) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) *nBSCR* tirrappreżenta r-Rekwizit Kapitali Bażiku nett tas-Solvenza kif imemmi fil-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu;
- (c) *FDB* tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi minghajr marġni ta' riskju b'rabta mal-benefiċċji diskrezzjonali futuri

2. Ir-Rekwizit Kapitali Bażiku nett tas-Solvenza jiġi kkalkulat skont it-Taqsima 1, Subtaqsima 1 sa 7 tal-Kapitolu V bil-modifiki li ġejjin kollha:

- (a) meta l-kalkolu ta' modulu jew submodulu tar-Rekwizit Kapitali Bażiku tas-Solvenza jkun imsejjes fuq l-impatt ta' xenarju fuq il-fondi proprji bażiċi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, ix-xenarju jista' jibdel il-valur tal-benefiċċji diskrezzjonali futuri inklużi fil-provvedimenti tekniċi;
- (b) il-kalkoli bbażati fuq ix-xenarju tal-modulu ta' riskju ta' sottoskrizzjoni tal-hajja, is-submodulu tar-riskju ta' sottoskrizzjoni tas-saħħa SLT, is-submodulu tar-riskju ta' katastrofi tas-saħħa, il-modulu tar-riskju tas-suq u l-modulu tar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti kif ukoll il-kalkolu msejjes fuq ix-xenarju stipulat fil-punti (c) u (d) iqs l-impatt tax-xenarju fuq benefiċċji diskrezzjonali futuri inklużi fil-provvedimenti tekniċi; dan isir fuq il-bażi ta' suppożizzjonijiet fuq azzjonijiet tal-immanigġjar fil-ġejjieni li jikkonformaw mal-Artikolu 23;
- (c) minflok ir-rekwizit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti fuq skoperturi tat-tip 1 imsemmi fl-Artikolu 189(1), il-kalkolu jkun imsejjes fuq ir-rekwizit kapitali li huwa daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn telf f'daqqa, minhabba event ta' inadempjenza marbutin ma' skoperturi tat-tip 1, tal-ammont tar-rekwizit kapitali għar-riskju ta' inadempjenza ta' kontroparti fuq skoperturi tat-tip 1 imsemmi fl-Artikolu 189(1);
- (d) meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw kalkolu ssimplifikat għal rekwiżit kapitali speċifiku kif stipulat fl-Artikoli 91, 92, 93, 94, 95(1), 95(2), 96, 101, 103(1)(a), 103(1)(b) jew 104 l-imprizi jsejju l-kalkolu fuq ir-rekwizit kapitali li huwa daqs it-telf f'fondi proprji bażiċi li jirriżulta minn telf f'daqqa tal-ammont tar-rekwizit kapitali msemmi fl-Artikolu rilevanti u jassumu li t-telf f'daqqa huwa dovut għar-riskju kopert mir-rekwizit kapitali msemmi f'dak l-Artikolu;

▼B

3. Għall-finijiet tal-punt (b) tal-paragrafu 2, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jqisu kwalunkwe restrizzjoni legali, regolatorja jew kuntrattwali fid-distribuzzjoni ta' benefiċċji diskrezzjonali futuri.

*Artikolu 207***Aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf ta' taxxi differiti**

1. L-aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf ta' taxxi differiti jkun daqs il-bidla fil-valur tat-taxxi differiti tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirriżulta minn telf f'daqqa ta' ammont li huwa daqs is-somma ta' dawn li ġejjin:

- (a) ir-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza msemmi fl-Artikolu 103(a) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) l-aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf tal-provdimenti tekniċi msemmi fl-Artikolu 206 ta' dan ir-Regolament;
- (c) ir-rekwiżit kapitali għar-riskju operazzjonali msemmi fl-Artikolu 103(b) tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, it-taxxi differiti jiġu vvalutati b'konformità mal-Artikolu 15. Meta t-telf imsemmi fil-paragrafu 1 jirriżulta fiż-żieda fl-assi tat-taxxa differita, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jużawx din iż-żieda għall-finijiet tal-aġġustament sakemm ma jkunux kapaċi juru li l-profitti fil-ġejjieni se jkunu disponibbli b'konformità mal-Artikolu 15(3), filwaqt li jitqies il-kobor tat-telf imsemmi fil-paragrafu 1 u l-impatt tiegħu fuq il-qagħda finanzjarja attwali u futura tal-impriza.

3. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, tnaqqis fl-obbligazzjonijiet tat-taxxa differita jew żieda fl-assi tat-taxxa differita jirriżultaw f'aġġustament negattiv għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf ta' taxxi differiti.

4. Meta l-kalkolu tal-aġġustament skont il-paragrafu 1 jirriżulta f'bidla pozittiva tat-taxxi differiti, l-aġġustament ikun żero.

5. Meta jkun hemm bżonn li jiġi allokat it-telf imsemmi fil-paragrafu 1 għall-kawzi tiegħu sabiex jiġi kkalkulat l-aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf ta' taxxi differiti, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jallokaw it-telf lir-riskju li huma koperti mir-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza u r-rekwiżit kapitali għar-riskju operazzjonali. L-allokazzjoni tkun konsistenti mal-kontribuzzjoni tal-moduli u s-submoduli tal-formula standard għar-Rekwiżit Kapitali

▼B

Baziku tas-Solvenza. Meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tuza mudell intern parzjali li fih l-aġġustament għall-kapaċità ta' assorbiment tat-telf tal-provvedimenti tekniċi u taxxi differiti ma jkunx fl-ambitu tal-mudell, l-allokazzjoni tkun konsistenti mal-kontribuzzjoni tal-moduli u s-submoduli tal-formula standard li jaqgħu barra l-ambitu tal-mudell għar-Rekwizit Kapitali Baziku tas-Solvenza.

*TAQSIMA 10***Tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju***Artikolu 208***Metodi u Suppożizzjonijiet**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jittrasferixxu riskji ta' sottoskrizzjoni billi jużaw kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali li jissodisfaw ir-rekwiziti stipulati fl-Artikolu 209, 211 u 213, u meta dawn l-arranġamenti jipprovdu għall-protezzjoni f'diversi kalkoli msejsin fuq xenarju stipulati fit-Titolu I, Kapitolu V, Taqsima 2, 3 u 4, l-effetti ta' mitigazzjoni tar-riskju ta' dawn l-arranġamenti kuntrattwali jiġu allokati għall-istess kalkoli msejsin fuq xenarju b'tali mod li, mingħajr għadd doppju, ikopri l-effett ekonomiku tal-protezzjonijiet ipprovduti. B'mod partikolari, l-effett ekonomiku tal-protezzjonijiet ipprovduti jkun kopert meta jiġi biex jinstab it-telf f'fondi proprji bażiċi fil-kalkoli msejsin fuq xenarju.

2. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jittrasferixxu riskji ta' sottoskrizzjoni billi jużaw riassigurazzjoni finita, kif iddefinit fl-Artikolu 210(3) tad-Direttiva 2009/138/KE, li jissodisfaw ir-rekwiziti stipulati fl-Artikoli 209, 211 u 213 ta' dan ir-Regolament, dawn il-kuntratti jiġu rikonoxxuti fil-kalkoli msejsin fuq xenarji stipulati fit-Titolu I, Kapitolu V, Taqsima 2, 3 u 4 ta' dan ir-Regolament biss sakemm ir-riskju ta' sottoskrizzjoni jiġi ttrasferit lill-kontroparti tal-kuntratt. Minkejja s-sentenza ta' qabel, riassigurazzjoni finita, jew arranġamenti simili, meta n-nuqqas ta' trasferiment ta' riskju effettiv ikun paragunabbli għal dak ta' riassigurazzjoni finita, ma tiġix ikkunsiderata għall-finijiet li jinstabu d-daqsijiet tal-volum għar-riskju ta' primjum u riżerva skont l-Artikoli 116 u 147 ta' dan ir-Regolament, jew għall-finijiet ta' kakolu ta' parametri speċifiċi għall-impriza skont it-Taqsima 13 ta' dan il-Kapitolu.

*Artikolu 209***Kriterji Kwalitattivi**

1. Meta jikkalkulaw ir-Rekwizit Kapitali Baziku tas-Solvenza, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jqisu biss tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju kif imsemmi fl-Artikolu 101(5) tad-Direttiva 2009/138/KE meta jkun ssodisfati l-kriterji kwalitattivi kollha li ġejjin:

- (a) l-arranġamenti kuntrattwali u t-trasferiment ta' riskju huma legalment effettivi u infurzabbli fil-ġurisdizzjonijiet rilevanti kollha;

▼B

- (b) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni hadet il-passi xierqa kollha biex tiżgura l-effettività tal-arranġament u biex tindirizza r-riskji marbutin ma' dak l-arranġament;
- (c) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni kapaċi tissorvelja l-effettività tal-arranġament u r-riskji relatati fuq bażi kontinwa;
- (d) fil-każ ta' inadempjenza, insolvenza jew falliment ta' kontroparti jew event tal-kreditu iehor stipulat fid-dokument tat-tranzazzjoni għall-arranġament, l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha pretensjoni diretta fuq dik il-kontroparti;
- (e) ma hemm ebda għadd doppju tal-effetti ta' mitigazzjoni tar-riskju f'fondi proprji u fil-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza jew fil-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza.

2. Tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju li huma fis-seħh għal tal-inqas it-12-il xahar li jmiss u li jissodisfaw il-kriterji kwalitattivi stipulati f'din it-Taqsima biss jittiehdu f'kunsiderazzjoni bis-shih fir-Rekwizit Kapitali Bażiku tas-Solvenza. Fil-każijiet kollha l-ohrajn, l-effett tal-mitigazzjoni tar-riskju tat-tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju li huma fis-seħh għal perjodu iqsar minn 12-il xahar u li jissodisfaw il-kriterji kwalitattivi stipulati f'din it-Taqsima jittiehdu f'kunsiderazzjoni fir-Rekwizit Kapitali Bażiku tas-Solvenza b'mod proporzjonat għat-tul ta' żmien involut għall-iqsar wiehed mit-terminu shih tal-iskopertura għar-riskju jew il-perjodu li fih hija fis-seħh it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju.

3. Meta arranġamenti kuntrattwali li jirregolaw it-tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju se jkunu fis-seħh għal perjodu iqsar mit-12-il xahar li jmiss u l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkun behsiebha tissostitwixxi dik it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju fil-hin tal-iskadenza tiegħu ma' arranġament simili, it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tittiehed f'kunsiderazzjoni shiha fir-Rekwizit Kapitali Bażiku tas-Solvenza diment li jkunu ssodisfati l-kriterji kwalitattivi kollha li ġejjin:

- (a) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha politika bil-miktub fuq is-sostituzzjoni ta' dik it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju;
- (b) is-sostituzzjoni tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju ma ssehhx iktar minn darba kull tliet xhur;
- (c) is-sostituzzjoni tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju mhijiex kundizzjonali fuq xi event fil-ġejjieni, li jaqa' barra l-kontroll tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni. Meta s-sostituzzjoni tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tkun kundizzjonali fuq xi event fil-ġejjieni, li jaqa' taht il-kontroll tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, f'dak il-każ il-kundizzjonijiet jiġu ddokumentati biċ-ċar fil-politika miktuba msemmija fil-punt (a);

▼B

- (d) is-sostituzzjoni tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tkun realistika u msejsa fuq sostituzzjonijiet imwettqin fl-imghoddi mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u konsistenti mal-prattika kummerċjali u l-istrateġja kummerċjali attwali tagħha;
- (e) ir-riskju li t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju ma tistax tiġi sostitwita minhabba assenza ta' likwidità fis-suq mhuwiex materjali;
- (f) ir-riskju li l-ispiza ta' sostituzzjoni tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tiżdied matul it-12-il xahar ta' wara huwa rifless fir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (g) is-sostituzzjoni tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju ma tmurx kontra r-rekwiżiti li japplikaw għal azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni stipulati fl-Artikolu 23(5).

*Artikolu 210***Trasferiment Effettiv tar-Riskju**

1. L-arranġamenti kuntrattwali li jirregolaw it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju jiżguraw li l-firxa tal-kopertura pprovduta mit-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju u t-trasferiment tar-riskju huwa ddefinit b'mod ċar u inkontrovertibbli.
2. L-arranġament kuntrattwali ma jirriżultax f'riskju ta' bazi materjali jew il-holqien ta' riskji oħrajn, sakemm dan ma jkunx rifless fil-kalkolu tar-rekwiżit Kapitali ta' Solvenza.
3. Riskju ta' bazi huwa materjali jekk iwassal għal dikjarazzjoni skorretta tal-effett ta' mitigazzjoni tar-riskju fuq ir-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jista' jinfluwenza t-tehdid ta' deċiżjonijiet jew il-ġudizzju tal-utent fil-mira ta' dik l-informazzjoni, inklużi l-awtoritajiet superviżorji.
4. Id-determinazzjoni li l-arranġamenti kuntrattwali u t-trasferiment ta' riskju huma legalment effettivi u infurzabbli fil-ġurisdizzjonijiet rilevanti kollha b'konformità mal-Artikolu 209(1)(a) tkun imsejsa fuq dawn li ġejjin:
 - (a) jekk l-arranġament kuntrattwali huwiex soġġett għal xi kundizzjoni li tista' xxekkel it-trasferiment effettiv tar-riskju, li t-twettiq tiegħu jaqa' barra l-kontroll dirett tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
 - (b) jekk hemmx xi tranzazzjoni assoċjata li tista' xxekkel it-trasferiment effettiv tar-riskju.

*Artikolu 211***Tekniki tal-Mitigazzjoni tar-Riskju permezz ta' kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jittrasferixxu riskji ta' sottoskrizzjoni billi jużaw kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali, sabiex jkkunsi diraw it-teknika ta' mitigazzjoni tar-riskju fir-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza, għandhom ikunu sodisfatti l-kriterji kwalitattivi stipulati fl-Artikoli 209 u 210 u daww stabbiliti fil-paragrafi 2 sa 6.

▼B

2. Fil-każ tal-kuntratti tar-riassigurazzjoni, il-kontroparti tkun kwalunkwe wahda minn dawn li ġejjin:

- (a) impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tikkonforma mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (b) impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni minn pajjiż terz, li tinsab f'pajjiż b'reġim tas-solvenza meqjus ekwivalenti jew temporanjament ekwivalenti għal dak stabbilit fid-Direttiva 2009/138/KE b'konformità mal-Artikolu 172 ta' dik id-Direttiva u li tikkonforma mar-rekwiżiti ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz; jew
- (c) impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni minn pajjiż terz, li ma tinsabx f'pajjiż b'reġim tas-solvenza meqjus ekwivalenti jew temporanjament ekwivalenti għal dak stabbilit fid-Direttiva 2009/138/KE b'konformità mal-Artikolu 172 ta' dik id-Direttiva bi kwalità kreditizja li giet assenjata fl-iskala 3 tal-kwalità kreditizja jew aħjar skont it-Taqsima 1, Kapitulu II ta' dan it-Titolu;

3. Meta kontroparti għal kuntratt tar-riassigurazzjoni tkun impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ma tibqax tikkonforma mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza wara li tkun dahlet fil-kuntratt tar-riassigurazzjoni, il-protezzjoni offruta mit-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tal-assigurazzjoni tista' tiġi rikonoxxuta b'mod parzjali, diment li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun tista' turi li l-kontroparti ssottomettiet pjan ta' rkupru realistiku lill-awtoritajiet superviżorji tagħha u li l-konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza se terġa' tiġi stabbilita fi żmien perjodu definit fil-pjan ta' rkupru msemmi fl-Artikolu 138 tad-Direttiva 2009/138/KE. Għal dak l-għan, l-effett tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju jitnaqqas bil-perċentwal li bih jinkiser ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

4. Meta riskju jiġi ttrasferit lejn veikolu bi skop speċjali, ir-rekwiżiti msemmijin fl-Artikolu 211(2) tad-Direttiva 2009/138/KE jkunu ssodisfati sabiex it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tittiehed f'kunsiderazzjoni fir-Rekwiżit Kapitali Baziku tas-Solvenza; meta r-rekwiżiti għal veikolu bi skop speċjali li jrid jiġi ffinanzjat bis-shih ma jibqgħux isso-disfati bis-shih wara li jkun dahal fis-sehh l-arranġament, il-protezzjoni offruta mit-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tal-assigurazzjoni tista' tiġi rikonoxxuta b'mod parzjali, diment li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tista' turi li l-konformità mar-rekwiżit iffinanzjat bis-shih se terġa' tiġi stabbilita fi żmien tliet xhur; għal dan l-għan, l-effett tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju jitnaqqas bil-perċentwal tal-iskopertura għar-riskju massima aggregata tal-veikolu bi skop speċjali, imsemmi fl-Artikolu 326 ta' dak ir-Regolament mhux koperta mill-assi tal-veikolu bi skop speċjali jew minn ammont ekwivalenti meta jkun japplika l-Artikolu 211(3) tad-Direttiva 2009/138/KE.

5. Meta r-riskju jiġi ttrasferit f'veikolu bi skop speċjali msemmi fl-Artikolu 211(3) tad-Direttiva 2009/138/KE, it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tittiehed f'kunsiderazzjoni biss fir-Rekwiżit Kapitali Baziku tas-Solvenza meta l-liġi tal-Istat Membru tkun ekwivalenti għal dik stipulata fl-Artikolu 211(2) ta' dik id-Direttiva u li l-veikolu bi skop speċjali jikkonforma ma' dik il-liġi.

▼B

6. Meta r-riskju jiġi ttrasferit lejn veikolu bi skop speċjali rregolat minn awtorità superviżorja ta' pajjiż terz, it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tittiehed f'kunsiderazzjoni biss fir-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza meta l-veikolu bi skop speċjali jissodisfa rekwiżiti ekwivalenti għal dawk stipulati fl-Artikolu 211(2) tad-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 212***Tekniki ta' Mitigazzjoni tar-Riskju Finanzjaru**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jittrasferixxu riskju sabiex it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tittiehed f'kunsiderazzjoni fir-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza, hlief fil-kazijiet imsemmijin fl-Artikolu 211, inklużi trasferimenti permezz tax-xiri jew il-hruġ ta' strumenti finanzjarji, jiġu ssodisfati l-kriterji kwalitattivi stipulati fil-paragrafi 2 sa 5, minbarra l-kriterji kwalitattivi stipulati fl-Artikoli 209 u 210.

2. It-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tkun konsistenti mal-politika miktuba tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fuq l-immaniġġjar tar-riskju, kif imsemmi fl-Artikolu 44(2) tad-Direttiva 2009/138/KE.

3. L-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun kapaċi tivvaluta assi, obligazzjonijiet li huma soġġetti għat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju u, meta t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tinkludi l-użu ta' strumenti finanzjarji, l-istrumenti finanzjarji, b'mod affidabbli b'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE.

4. Meta t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tinkludi l-użu ta' strumenti finanzjarji, l-istrumenti finanzjarji jkollhom kwalità kreditizja li ġiet assenjata fl-iskala 3 jew ahjar tal-kwalità kreditizja skont it-Taqsima 2, Kapitolu I ta' dan it-Titolu.

5. Meta t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju ma tkunx strument finanzjarju, il-kontropartijiet għat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju jkollhom kwalità kreditizja assenjata fl-iskala 3 jew ahjar tal-kwalità kreditizja skont it-Taqsima 2, Kapitolu I ta' dan it-Titolu.

*Artikolu 213***Status tal-kontropartijiet**

1. F'każ li ma jkunux issodisfati l-kriterji kwalitattivi fl-Artikolu 211(1) u l-Artikolu 212(3) u (4), l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkunsidraw biss it-tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju meta jikkalkulaw ir-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza meta jkun issodisfat wiehed mill-kriterji li ġejjin:

- (a) it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tissodisfa l-kriterji kwalitattivi stipulati fl-Artikoli 209, 210 u l-Artikolu 212(1) u (2) u jeżistu arrangamenti kollaterali li jissodisfaw il-kriterji pprovduti fl-Artikolu 214;

▼B

- (b) it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju hija akkumpanjata minn teknika oħra tal-mitigazzjoni tar-riskju, meta t-teknika l-oħra flimkien mal-ewwel teknika tissodisfa l-kriterji kwalitattivi fl-Artikoli 209, 210, u l-Artikolu 212(1) u (2) u meta l-kontropartijiet għat-teknika l-oħra jissodisfaw il-kriterji pprovduti fl-Artikoli 211(1) u l-Artikolu 212(3) u (4).

2. B'konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE, għall-finijiet tal-punt (a) tal-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu, meta l-valur tal-kollateral ikun inqas mill-iskopertura totali tar-riskju, l-arrangament kollateral jittiehed f'kunsiderazzjoni biss sa fejn dak il-kollateral ikopri l-iskopertura għar-riskju.

*Artikolu 214***Arrangamenti kollaterali**

1. Fil-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali Baziku tas-Solvenza, l-arrangamenti kollaterali jiġu rikonoxxuti biss meta, minbarra l-kriterji kwalitattivi fl-Artikoli 209 u 210, ikunu ssodisfati l-kriterji li ġejjin:

- (a) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tittrasferixxi r-riskju jkollha d-dritt li tillikwida jew iżzomm, b'mod tempestiv, il-kollateral fil-każ ta' inadempjenza, insolvenza jew falliment jew event ta' kreditu iehor tal-kontroparti;
- (b) hemm bizzejjed ċertezza dwar il-protezzjoni miksuba mill-kollateral minhabba wahda minn dawn li ġejjin:
- (i) huwa ta' kwalità kreditizja suffiċjenti, ta' likwidità suffiċjenti u huwa stabbli bizzejjed fil-valur;
- (ii) huwa ggarantit minn kontroparti, mhux il-kontroparti msemmija fl-Artikolu 187(5) u 184(2), li għet assenjata fattur ta' riskju għar-riskju tal-koncentrazzjoni ta' 0 %;
- (c) ma hemm ebda korrelazzjoni pożittiva materjali bejn il-kwalità kreditizja tal-kontroparti u l-valur tal-kollateral;
- (d) il-kollateral mhuwiex titoli mahruġin mill-kontroparti jew impriza relatata ta' dik il-kontroparti.

2. Meta l-arrangament kollaterali jissodisfa d-definizzjoni fl-Artikolu 1(26)(b) u jinvolvi kollateral miżmum minn kustodju jew parti terza oħra, l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tara li jkunu ssodisfati l-kriterji kollha li ġejjin:

- (a) il-kustodju jew parti terza oħra rilevanti tissegrega l-assi miżmumin bhala kollateral mill-assi proprji tagħha;
- (b) l-assi segregati jinżammu minn istituzzjoni li tilqa' depożiti bi kwalità kreditizja li għet assenjata fl-iskala 3 tal-kwalità kreditizja jew aħjar skont it-Taqsima 2, Kapitolu I ta' dan it-Titolu;

▼B

- (c) l-assi segregati huma identifikabbli b'mod individwali u jistghu jinbidlu jew jiġu sostitwiti biss bil-kunsens tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew persuna li taġixxi bhala fiduċjarju b'rabta mal-interess tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fit-tali assi;
- (d) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha (jew hija benefiċjarju skont trust fejn il-fiduċjarju għandu) d-dritt li tillikwida jew iżzomm, b'mod tempestiv, l-assi segregati fil-każ ta' inadempjenza, insolvenza jew falliment jew event ta' kreditu iehor relatat mal-kustodju jew parti terza oħra li jkollha l-kollateral f'isem il-kontroparti;
- (e) l-assi segregati ma jintużawx biex tithallas, jew biex jipprovdu kollateral favur, xi persuna oħra li mhijiex l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew kif ordnat mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 215***Garanziji**

Fil-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali Bażiku tas-Solvenza, il-garanziji jiġu rikonoxxuti biss meta dan ikun stipulat b'mod esplicitu f'dan il-Kapitolu, u meta minbarra l-kriterji kwalitattivi fl-Artikoli 209 u 210, ikunu ssodisfati l-kriterji kollha li ġejjin ukoll:

- (a) il-protezzjoni ta' kreditu pprovduta mill-garanzija hija diretta;
- (b) il-firxa tal-protezzjoni ta' kreditu hija ddefinita b'mod ċar u inkontrovertibbli;
- (c) il-garanzija ma fiha ebda klawżola, li l-issodisfar tagħha jaqa' barra l-kontroll dirett tal-mutwanti, li:
 - (i) tippermetti lill-fornitur tal-protezzjoni sabiex jikkancella l-protezzjoni b'mod unilaterali;
 - (ii) iżzid il-kost effettiv tal-protezzjoni minhabba deterjorament fil-kwalità kreditizja tal-iskopertura protetta;
 - (iii) tista' tipprevjeni lill-fornitur tal-protezzjoni milli jkun obligat iħallas b'mod tempestiv f'każ li l-obbligant oriġinali jonqos milli jagħmel xi hlas dovut;
 - (iv) tista' tippermetti li l-maturità tal-protezzjoni ta' kreditu titnaqqas mill-fornitur tal-protezzjoni;
- (d) mal-inadempjenza, l-insolvenza jew il-falliment jew event ta' kreditu iehor tal-kontroparti, l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha d-dritt li b'mod tempestiv tfittex lill-garanti għal kwalunkwe ammont ta' flus dovut skont il-pretensjoni li fir-rigward tagħha hija pprovduta l-protezzjoni u l-hlas mill-garanti ma jkunx soġġett għall-fatt li l-ewwel l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid tfittex lill-obbligant;

▼B

- (e) il-garanzija hija obligu ddokumentat b'mod esplicitu supponut mill-garanti;
- (f) il-garanzija tkopri bis-shih it-tipi kollha ta' hlasijiet regolari li l-obbligant huwa mistenni jagħmel fir-rigward tal-pretensjoni.

*TAQSIMA 11***Fondi ring-fenced***Artikolu 216***Kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza fil-każ ta' fondi ring-fenced u portafolli tal-aġġustament ta' korrisondenza**

1. Fil-każ ta' fondi ring-fenced determinati b'konformità mal-Artikolu 81(1) ta' dan ir-Regolament jew f'każ li l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkunu rċievew approvazzjoni sabiex japplikaw aġġustament ta' korrisondenza għall-istruttura tat-terminu tal-imghax mingħajr riskju b'konformità mal-Artikolu 77b tad-Direttiva 2009/138/KE, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jagħmlu aġġustament fil-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza billi jsegu l-metodu stipulat fl-Artikolu 217 ta' dan ir-Regolament.

2. Madankollu, meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun irċeviet approvazzjoni superviżorja biex tapplika d-dispożizzjonijiet stipulati fl-Artikolu 304 tad-Direttiva 2009/138/KE għal fondi ring-fenced, ma taġġustax il-kalkolu b'konformità mal-Artikolu 217 ta' dan ir-Regolament, iżda ssejjes il-kalkolu tas-suppożizzjoni ta' diversifikazzjoni shiha bejn l-assi u l-obbligazzjonijiet tal-fondi ring-fenced u l-bqija tal-impriza.

*Artikolu 217***Metodu għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza għal fondi ring-fenced u portafolli tal-aġġustament ta' korrisondenza**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkalkulaw Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza nozzjonali għal kull fond ring-fenced u kull portafoll tal-aġġustament ta' korrisondenza, kif ukoll għall-parti li jifdal tal-impriza, bl-istess mod daqslikieku daww il-fondi ring-fenced u l-portafoll tal-aġġustament ta' korrisondenza u l-parti li jifdal tal-impriza kienu imprizi separati.

2. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkalkulaw ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tagħhom bhala s-somma tar-Rekwiżiti Kapitali tas-Solvenza nozzjonali għal kull wiehed mill-fondi ring-fenced u kull portafoll tal-aġġustament ta' korrisondenza u għall-parti li jifdal tal-impriza.

3. Meta l-kalkolu tar-rekwiżit kapitali għal modulu jew is-submodulu tar-riskju tar-Rekwiżit Kapitali Bażiku tas-Solvenza jkun imsejjes fuq l-impatt ta' xenarju fuq il-fondi proprji bażiċi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, jiġi kkalkulat l-impatt tax-xenarju fuq il-fondi proprji bażiċi fil-livell tal-fond ring-fenced u l-portafoll tal-aġġustament ta' korrisondenza u l-parti li jifdal tal-impriza.

▼B

4. Il-fondi proprji bażiċi fil-livell tal-fond ring-fenced jew il-portafoll tal-aġġustament ta' korrispondenza jkunu dawk l-entrati ta' fondi proprji ristretti li jaqblu mad-definizzjoni ta' fondi proprji bażiċi stipulati fl-Artikolu 88 tad-Direttiva 2009/138/KE.

5. Meta jkunu jeżistu arrangamenti ta' parteċipazzjoni tal-profitt fil-fond ring-fenced, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni japplikaw l-approċċ li ġej meta jaġġustaw ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza:

(a) meta l-kalkolu msemmi fil-paragrafu 3 jirriżulta f'żieda fil-fondi proprji bażiċi fil-livell tal-fond ring-fenced, il-bidla stmata f'dawk il-fondi proprji bażiċi tiġi aġġustata sabiex tirrifletti l-eżistenza ta' arrangamenti ta' parteċipazzjoni tal-profitt fil-fond ring-fenced; f'dan il-każ, l-aġġustament għall-bidla fil-fondi proprji bażiċi tal-fond ring-fenced ikun l-ammont li bih il-provvedimenti tekniċi jżiedu minhabba d-distribuzzjoni mistennija fil-ġejjieni lid-detenturi ta' polza jew il-benefiċjarji ta' dak il-fond ring-fenced;

(b) meta l-kalkolu msemmi fil-paragrafu 3 jirriżulta fi tnaqqis fil-fondi proprji bażiċi fil-livell tal-fond ring-fenced, il-bidla stmata f'dawk il-fondi proprji bażiċi għall-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali Bażiku nett tas-Solvenza, kif imsemmi fl-Artikolu 206(2), tiġi aġġustata biex tirrifletti t-tnaqqis fil-benefiċċji diskrezzjonali futuri pagabbli lid-detenturi ta' poloz jew benefiċjarji ta' dak il-fond ring-fenced; l-aġġustament ma jaqbiżx l-ammont ta' benefiċċji diskrezzjonali futuri fil-fond ring-fenced.

6. Minkejja l-paragrafu 1, ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza nozzjonali għal kull fond ring-fenced u kull portafoll tal-aġġustament ta' korrispondenza jiġi kkalkulat billi jintużaw il-kalkoli bbażati fuq xenarju li bihom il-fondi proprji bażiċi għall-impriza shiha jkunu affettwati hazin l-iktar.

7. Sabiex jinstab ix-xenarju li bih il-fondi proprji bażiċi huma affettwati hazin l-iktar għall-impriza shiha, l-impriza l-ewwel tikkalkula s-somma tar-riżultati tal-impatti tax-xenarji fuq il-fondi proprji bażiċi fil-livell ta' kull fond ring-fenced u kull portafoll tal-aġġustament ta' korrispondenza, skont il-paragrafi 3 u 5. It-totali fil-livell ta' kull fond ring-fenced u kull portafoll tal-aġġustament ta' korrispondenza jżiedu ma' xulxin u mar-riżultati tal-impatti tax-xenarji fuq il-fondi proprji bażiċi fil-parti li jifdal tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

8. Ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza nozzjonali għal kull fond ring-fenced u kull portafoll tal-aġġustament ta' korrispondenza jinstab billi jiġu aggregati r-rekwiziti kapitali għal kull submodulu u modulu tar-riskju tar-Rekwizit Kapitali Bażiku tas-Solvenza.

▼B

9. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jassumu li ma hemm ebda diversifikazzjoni tar-riskji bejn kull wiehed mill-fondi ring-fenced u kull portafoll tal-aġġustament ta' korrispondenza u l-parti li jifdal tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*TAQSIMA 12****Parametri speċifiċi għall-impriza****Artikolu 218***Subsett ta' parametri standard li jistgħu jiġu sostitwiti ma' parametri speċifiċi għall-impriza**

1. Is-subsett ta' parametri standard li jistgħu jiġu sostitwiti ma' parametri speċifiċi għall-impriza kif stipulat fl-Artikolu 104(7) tad-Direttiva 2009/138/KE jinkludi l-parametri li ġejjin:

- (a) fis-submodulu tar-riskju ta' primjum u riżerva mhux tal-hajja, għal kull segment stipulat fl-Anness II ta' dan ir-Regolament:
 - (i) id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum mhux tal-hajja msemmi fl-Artikolu 117(2)(a) ta' dan ir-Regolament;
 - (ii) id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum gross mhux tal-hajja msemmi fl-Artikolu 117(3) ta' dan ir-Regolament;
 - (iii) il-fattur ta' aġġustament għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali msemmija fl-Artikolu 117(3) ta' dan ir-Regolament, diment li jkun hemm kuntratt rikonoxxibbli tar-riassigurazzjoni ta' eċċess ta' telf għal dak is-segment kif stipulat fil-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu;
 - (iv) id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżeva mhux tal-hajja msemmi fl-Artikolu 117(2)(b) ta' dan ir-Regolament;
- (b) fis-submodulu tar-riskju ta' revizjoni tal-hajja, iż-zieda fl-ammont ta' benefiċċji tal-annwalità msemmi fl-Artikolu 141 ta' dan ir-Regolament, huwa stipulat li annwalitajiet li jaqgħu taht dak is-submodulu mhumieq soġġetti għar-riskju ta' inflazzjoni materjali;
- (c) fis-submodulu tar-riskju ta' riżerva u primjum tas-sahha NSLT, għal kull segment stipulat fl-Anness XIV ta' dan ir-Regolament:
 - (i) id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum tas-sahha NSLT imsemmija fl-Artikolu 148(2)(a) ta' dan ir-Regolament;
 - (ii) id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' primjum gross tas-sahha NSLT imsemmija fl-Artikolu 148(3) ta' dan ir-Regolament;

▼B

- (iii) il-fattur ta' aġġustament għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali msemmi fl-Artikolu 148(3) ta' dan ir-Regolament, diment li hemm kuntratt rikonoxxibbli ta' riassigurazzjoni tal-eċċess ta' telf għal dak is-segment kif stipulat fil-paragrafu 2;
- (iv) id-devjazzjoni standard għar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT imsemmija fl-Artikolu 148(2)(b) ta' dan ir-Regolament;
- (d) fis-submodulu tar-riskju ta' revizjoni tas-sahha, iż-żieda fl-ammont ta' benefiċċji tal-annwalità msemmija fl-Artikolu 158 ta' dan ir-Regolament, huwa stipulat li l-annwalitajiet li jaqgħu taht dak is-submodulu mhumiex soġġetti għar-riskju ta' inflazzjoni materjali.

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jissostitwixxux iż-żewġ il-parametri standard imsemmijin fil-punt (a)(ii) u (iii) tal-istess segment jew iż-żewġ parametri standard imsemmijin fil-punt (c)(ii) u (iii) tal-istess segment.

2. Kuntratt tar-riassigurazzjoni ta' eċċess ta' telf għal segment jitqies rikonoxxibbli diment li jissodisfa l-kundizzjonijiet li ġejjin:

- (a) jipprovdni, sa fejn it-telf tal-impriza ċedenti marbut jew mal-pretensjonijiet tal-assigurazzjoni wahedhom jew mal-pretensjonijiet tal-assigurazzjoni kollha fl-istess polza matul perjodu ta' żmien speċifikat ikun ikbar minn ritensjoni speċifika, kumpens shiħ għat-tali telf sa limitu speċifikat jew mingħajr limitu;
- (b) ikopri l-pretensjonijiet tal-assigurazzjoni kollha li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tista' gġarrab fis-segment jew il-gruppi tar-riskji omoġenji fis-segment matul it-12-il xahar ta' wara;
- (c) jippermetti għal numru suffiċjenti ta' ristabilimenti sabiex jiġi żgurat li jkunu koperti l-pretensjonijiet kollha ta' eventi multipli mgarrbin matul it-12-il xahar ta' wara;
- (d) jikkonforma mal-Artikoli 209, 210, 211 u 213.

Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu “kuntratt tar-riassigurazzjoni ta' eċċess ta' telf” ifisser ukoll arrangamenti b'veikoli bi skop speċjali li jipprovdnu trasferiment tar-riskju ekwivalenti għal dak ta' kuntratt tar-riassigurazzjoni ta' eċċess ta' telf.

▼M1

3. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni jkunu kkonkludew bosta kuntratti tar-riassigurazzjoni għall-eċċess tat-telf u kull wiehed minn dawn jissodisfa r-rekwiziti stipulati fil-punt (d) tal-paragrafu 2, u li flimkien jissodisfaw ir-rekwiziti stipulati fil-punti (a), (b) u (c) tal-paragrafu 2, il-kombinament tagħhom jitqies bhala kuntratt rikonoxxibbli wiehed tar-riassigurazzjoni għall-eċċess tat-telf.

▼B

4. Għall-finijiet tal-punti (b) u (d) tal-paragrafu 1, ir-riskju ta' inflazzjoni jitqies li huwa materjali meta t-twarrib tiegħu fil-kalkolu tar-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' reviżjoni jista' jinfluwenza t-tehid ta' deċiżjonijiet jew il-ġudizzju tal-utenti ta' dak it-tagħrif, inklużi l-awtoritajiet supervizzorji.

*Artikolu 219***Kriterji tad-dejta**

1. Dejta użata għall-kalkolu ta' parametri speċifiċi għall-impriza titqies kompluta, preċiża u xierqa biss meta tissodisfa l-kriterji li ġejjin:

- (a) id-dejta tissodisfa l-kundizzjonijiet stipulati fl-Artikolu 19(1), (2) u (3), u l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tikkonforma fir-rigward ta' dik id-dejta mar-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 19(4), fejn kwalunkwe referenza għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi tinftiehem bħala referenza għall-kalkolu tal-parametru speċifiku għall-impriza;
- (b) id-dejta tista' tiġi inkorporata fil-metodi standardizzati;
- (c) id-dejta ma tipprevjenix l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni milli tikkonforma mar-rekwiżiti tal-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/13/KE;
- (d) id-dejta tissodisfa kwalunkwe rekwiżit tad-dejta addizzjonali meħtieġ biex jintuża kull metodu standardizzat.
- (e) id-dejta u l-proċess ta' produzzjoni tagħha huma ddokumentati sew, inklużi:
 - (i) il-ġbir tad-dejta u l-analiżi tal-kwalità tagħha, fejn id-dokumentazzjoni meħtieġa tinkludi direttorju tad-dejta, li jispeċifika s-sors tagħhom, il-karatteristiċi tagħhom u l-użu tagħhom għall-ġbir, ipproċessar u l-applikazzjoni tad-dejta;
 - (ii) l-għażla tas-suppożizzjonijiet użati fil-produzzjoni u l-aġġustament tad-dejta, inklużi aġġustamenti fir-rigward ta' pretensjonijiet tar-riassigurazzjoni u ta' katastrofi u dwar l-allokazzjoni ta' spejjeż; fejn id-dokumentazzjoni meħtieġa tinkludi direttorju tas-suppożizzjonijiet kollha rilevanti li l-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi huwa bbażat fuqhom u ġustifikazzjoni għall-għażla tal-kalkolu;
 - (iii) l-għażla u l-applikazzjoni ta' metodi attwarji u statistiċi għall-produzzjoni u l-aġġustament tad-dejta;
 - (iv) il-validazzjoni tad-dejta.

2. Meta tintuża dejta esterna, din tissodisfa l-kriterji addizzjonali li ġejjin:

- (a) il-proċess għall-ġbir tad-dejta huwa trasparenti, jista' jiġi awditjat u huwa magħruf mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tuża d-dejta biex tikkalkula parametri speċifiċi għall-imprizi fuq il-bażi tagħha;

▼B

- (b) meta d-dejta tkun ġejja minn sorsi differenti, is-suppożizzjonijiet li saru fil-ġbir, l-ipproċessar u l-applikazzjoni tad-dejta jiżguraw li d-dejta hija paragunabbli;
- (c) id-dejta tirriżulta mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li l-profil kummerċjali u tar-riskju tagħhom huwa simili għal dak tal-imprizi tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni li l-parametru speċifiku għall-obbligu tagħhom huwa kkalkulat fuq il-bażi ta' dik id-dejta;
- (d) imprizi li jużaw dejta esterna jistgħu jivverifikaw li hemm biżżejjed evidenza statistika li d-distribuzzjonijiet tal-probabilità li jsostnu d-dejta proprja tagħhom u d-dejta esterna sottostanti għandhom grad għoli ta' similarità, b'mod partikolari fir-rigward tal-livell ta' volatilità li jirriflettu;
- (e) dejta esterna tinvolvi biss dejta minn imprizi bi profil tar-riskju simili u dan il-profil tar-riskju huwa simili għall-profil tar-riskju tal-impriza li tuża d-dejta, b'mod partikolari li d-dejta esterna tinvolvi dejta minn imprizi li l-għamla kummerċjali u l-profil tar-riskju tagħhom fir-rigward tad-dejta esterna u li għaliha hemm biżżejjed evidenza statistika li d-distribuzzjonijiet tal-probabilità li jsostnu d-dejta esterna se juru grad għoli ta' volatilità.

*Artikolu 220***Metodi standardizzati għall-kalkolu tal-parametri speċifiċi għall-impriza**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkalkulaw parametri speċifiċi għall-impriza, għal kull parametru jużaw il-metodi standardizzati stipulati fl-Anness XVII kif ġej:

- (a) il-metodu tar-riskju ta' primjum għal parametri speċifiċi għall-impriza li jiehdu post il-parametri standard imsemmijin fl-Artikolu 218(1)(a)(i), (a)(ii), (c)(i) u (c)(ii);
- (b) il-metodu tar-riskju ta' riżerva 1 jew il-metodu tar-riskju ta' riżerva 2 għal parametri speċifiċi għall-impriza li jiehdu post il-parametri standard imsemmijin fl-Artikolu 218(1)(a)(iv), u (c)(iv);
- (c) il-metodu tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali għal parametri speċifiċi għall-impriza li jiehdu post il-parametri standard imsemmijin fl-Artikolu 218(1)(a)(iii) u (c)(iii);
- (d) il-metodu tar-riskju ta' revizjoni għal parametri speċifiċi għall-impriza li jiehdu post il-parametri standard imsemmijin fl-Artikolu 218(1)(b) u (d).

2. Meta l-impriza tkun kapaċi tuża iktar minn metodu standardizzat wiehed, jintuża l-metodu li jipprovdi l-iktar riżultat preċiż sabiex jiġu ssodisfati r-rekwiziti ta' kalibrar inklużi fl-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE.

▼B

Madankollu, meta impriza ma tkunx tista' turi l-akkurtezza akbar tar-riżultati ta' metodu standardizzat minnhom fuq il-metodi standardizzati l-oħrajn biex tikkalkula parametru speċifiku għall-impriza, jintuża l-metodu li jipprovdi l-iktar riżultat konservattiv.

*TAQSIMA 13****Proċedura biex jiġu aġġornati l-parametri ta' korrelazzjoni****Artikolu 221*

1. L-awtoritajiet superviżorji jiġbru d-dejta kwantitattiva speċifika għall-impriza li hija meħtieġa sabiex jinstabu d-dipendenzi bejn ir-riskji msemmijin fl-Artikolu 309(8) u jipprovduhom fuq bażi annwali lill-EIOPA sabiex jiġu aġġornati l-parametri ta' korrelazzjoni.

2. L-EIOPA tista' tanalizza d-dejta msemmija fil-paragrafu 1 bil-ghan li tagħti opinjoni fuq l-aġġornament tal-parametri ta' korrelazzjoni.

KAPITOLU VI

REKWIŻIT KAPITALI TAS-SOLVENZA — MUDELLI INTERNI SHAH U PARZJALI*TAQSIMA 1****Definizzjonijiet****Artikolu 222***Materjalità**

Għall-finijiet ta' dan il-Kapitolu, bidliet jew żbalji fl-eżiti tal-mudell intern, inkluż ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, jew fid-dejta użata fil-mudell intern jitqiesu materjali meta jkunu jistgħu jinfluwenzaw it-teħid ta' deċizzjonijiet jew il-ġudizzju tal-utenti ta' dak it-tagħrif, inklużi l-awtoritajiet superviżorji.

*TAQSIMA 2****Test tal-użu****Artikolu 223***Użu tal-mudell intern**

Fuq talba tal-awtoritajiet superviżorji, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jispjegaw l-użu differenti tal-mudell intern tagħhom u kif jiżguraw konsistenza bejn l-eżiti differenti meta l-mudell intern jintuża għal skopijiet differenti. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiddeċiedu li ma jużawx il-mudell intern għal sehem mis-sistema ta' governanza, b'mod partikolari fil-kopertura ta' kwalunkwe riskju materjali, jispjegaw dik id-deċizzjoni.

▼B*Artikolu 224***Tajjeb għan-negozju**

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jaraw li t-tfassil tal-mudell intern hija allinjata mal-attivitajiet tagħhom bil-mod li ġej:

- (a) l-approċċi ta' mmudellar jirriflettu l-għamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji inerenti fl-attivitajiet tal-impriza li jaqgħu fl-ambitu tal-mudell intern;
- (b) l-eżiti tal-mudell intern u l-kontenut tar-rapportar intern u estern tal-impriza huma konsistenti;
- (c) il-mudell intern kapaċi jipproduċi eżiti li huma granulari biżżejjed biex ikollhom rwol importanti fid-deċiżjonijiet rilevanti tal-immaniġġjar tal-impriza; tal-inqas, l-eżiti tal-mudell intern jagħmlu distinzjoni bejn linji operatorji, bejn kategoriji ta' riskju u bejn unitajiet ewlenin tan-negozju;
- (d) il-politika għall-bidla tal-mudell intern tistipula li l-mudell intern irid jiġi aġġustat għal bidliet fl-ambitu jew l-għamla tal-attivitajiet tal-impriza.

*Artikolu 225***Fehim tal-mudell intern**

1. Fuq talba tal-awtoritajiet superviżorji, il-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u l-persuni l-oħrajn li effettivament imexxu l-impriza jkunu kapaċi juru li għandhom fehim ġenerali tal-mudell intern li jinkludi għarfien fuq dawn kollha li ġejjin:

- (a) l-istruttura tal-mudell intern u l-mod kif il-mudell jaqbel man-negozju u huwa integrat fis-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (b) l-ambitu u l-finijiet tal-mudell intern u r-riskji li huma jew li mhumiex koperti mill-mudell intern;
- (c) il-metodologija ġenerali applikata fil-kalkoli tal-mudell intern;
- (d) il-limitazzjonijiet tal-mudell intern;
- (e) l-effetti ta' diversifikazzjoni meħudin f'kunsiderazzjoni fil-mudell intern.

2. Il-persuni li effettivament imexxu l-impriza jkunu kapaċi juru fehim dettaljat biżżejjed tal-partijiet tal-mudell intern użat fil-qasam li huma responsabbli għalih.

▼B*Artikolu 226***Appoġġ tat-tehid ta' deċiżjonijiet u l-integrazzjoni mal-immaniġġjar tar-riskju**

Mudell intern jitqies li jintuża b'mod komuni u li għandu rwol importanti fis-sistema ta' governanza ta' impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni biss meta jissodisfa wahda mill-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) il-mudell intern isostni l-proċessi rilevanti ta' tehid ta' deċiżjonijiet fl-impriża, inkluż it-twaqqif ta' strateġija tan-negożju;
- (b) il-mudell intern u r-riżultati tiegħu huma mithaddta u riveduti b'mod regolari fil-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (c) ir-riskji materjali kwantifikabbli kollha identifikati mis-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju li jaqgħu fl-ambitu tal-mudell intern huma koperti mill-mudell intern;
- (d) l-impriża tuża l-mudell intern biex tivvaluta l-impatt, fejn ikun materjali, fuq il-profil tar-riskju ta' deċiżjonijiet potenzjali tagħha, inkluż l-impatt fuq profitt jew telf mistenni u l-varjabbiltà tal-profitt u t-telf li jirriżultaw minn dawk id-deċiżjonijiet;
- (e) l-eżiti tal-mudell intern, inkluż il-kejl tal-effetti tad-diversifikazzjoni, jittiehdu f'kunsiderazzjoni fit-tiswir ta' strateġiji tar-riskji, inkluż l-iżvilupp ta' limiti ta' tolleranza tar-riskju u strateġiji tal-mitigazzjoni tar-riskji;
- (f) l-eżiti rilevanti tal-mudell intern huma koperti mill-proċeduri ta' rapportar interni tas-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju;
- (g) il-kwantifikazzjonijiet tar-riskji u l-klassifikazzjoni tar-riskji prodotti mill-azzjonijiet ta' ġestjoni tar-riskji skattaturi tal-mudell intern fejn rilevanti;
- (h) l-impriża tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni hija mehtieġa li tibdel il-mudell intern b'konformità mal-Artikolu 115 tad-Direttiva 2009/138/KE malajr kemm jista' jkun meta r-riżultati tal-proċess ta' validazzjoni tal-mudell b'konformità mal-Artikolu 124 ta' dik id-Direttiva juru li l-mudell intern ma jikkonformax mar-rekwiziti stipulati fl-Artikoli 101, 113, 120 sa 125 ta' dik id-Direttiva, biex tiġi żgurata l-konformità ma' dawk ir-rekwiziti;
- (i) il-politika għat-tibdil tal-mudell intern tistipula li l-mudell intern jinbidel, fejn rilevanti, biex jirrifletti bidliet fis-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju.



Artikolu 227

Kalkolu ssimplifikat

1. L-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jużaw kalkolu ssimplifikat tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kif stipulat fil-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu biex jissodisfaw ir-rekwiżit halli jikkalkulaw ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza b'konformità mat-tieni paragrafu tal-Artikolu 120 tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Sabiex jipproduċu kalkolu ssimplifikat tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza msemmi fil-paragrafu 1, l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jagħmlu biss parti mill-kalkoli li normalment ikunu meħtieġa biex jinstab ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza. Għall-parti li jifdal tal-kalkolu, jintużaw ir-rizultati mill-kalkolu ta' qabel tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

3. Fuq talba tal-awtoritajiet superviżorji, l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jużaw l-approċċ stabbilit fil-paragrafu 2 diment li kapaċi juru li r-rizultati meħudin mill-kalkolu ta' qabel tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza mhux se jkunu materjalment differenti mir-rizultati ta' kalkolu ġdid.

4. L-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jużawx kalkolu ssimplifikat tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza meta jikkalkulaw ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza b'konformità mal-Artikolu 102 tad-Direttiva 2009/138/KE.

TAQSIMA 3

Standards tal-kwalità statistika

Artikolu 228

Previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabilità

1. Il-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabilità li hija l-bażi tal-mudell intern tassenja probabilitajiet għal bidliet jew fl-ammont tal-fondi proprji bażiċi tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew f'ammonti monetarji oħrajn, bħal profitt u telf, diment li daww l-ammonti monetarji jistgħu jintużaw biex jiġu ddeterminati l-bidliet fil-fondi proprji bażiċi. Is-sett eżawstiv ta' eventi reċiprokament esklussivi fil-ġejjieni, imsemmijin fl-Artikolu 13(38) tad-Direttiva 2009/138/KE, jinkludu numru suffiċjenti ta' eventi biex jirriflettu l-profil tar-riskju tal-impriża.

2. L-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkalkulaw il-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabilità ta' mudell intern parzjali fl-ogħla livell ta' aggregazzjoni tal-komponenti tal-mudell intern parzjali. Jekk mudell intern parzjali jikkonsisti f'komponenti differenti li huma kkalkulati b'mod separat u mhumiex aggregati fil-mudell parzjali intern, il-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabilità tiġi kkalkulata għal kull komponent.



Artikolu 229

Tekniki attwarji adegwati, applikabbli u rilevanti

Tekniki attwarji u statistiċi jitqiesu adegwati, applikabbli u rilevanti għall-finijiet tal-Artikolu 121(2) tad-Direttiva 2009/138/KE biss meta jkun ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) it-tekniki huma msejsin fuq tagħrif aġġornat u progress fix-xjenza attwarja u tittiehed f'kunsiderazzjoni prattika tas-suq aċċettata jitqiesu b'mod ġenerali fl-ghażla tat-tekniki;
- (b) l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għandha fehim dettaljat tat-teorija ekonomika u attwarja u s-suppożizzjonijiet li jsostnuha.
- (c) l-eżiti tal-mudell intern jindikaw bidliet rilevanti fil-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (d) l-eżiti tal-mudell intern huma stabbli b'rabta mal-bidliet fid-dejta input li ma tikkorrispondix għal bidla rilevanti tal-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (e) il-mudell intern ikopri l-karatteristiċi rilevanti kollha tal-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (f) it-tekniki huma adattati għad-dejta użata għall-mudell intern;
- (g) l-eżiti tal-mudell intern ma jinkludux żball fil-mudell jew żball fl-istima materjali; kull meta dan ikun possibbli, il-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabbiltà tiġi aġġustata biex jiġu kkunsidrati żbalji tal-mudell u fl-istima;
- (h) il-kalkolu tal-eżiti tal-mudell intern jista' jiġi stabbilit b'mod trasparenti.

Artikolu 230

Tagħrif u suppożizzjonijiet użati għall-kalkolu tal-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabbiltà

1. It-tagħrif jitqies kredibbli biss għall-finijiet tal-Artikolu 121(2) tad-Direttiva 2009/138/KE meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jipprovdu evidenza tal-konsistenza u l-oġġettività ta' dak it-tagħrif, l-affidabbiltà tas-sors tat-tagħrif u t-trasparenza tal-metodu li bih dak it-tagħrif jiġi ġġenerat u pproċessat.

2. Is-suppożizzjonijiet jitqiesu realistiċi għall-finijiet tal-Artikolu 121(2) tad-Direttiva 2009/138/KE biss meta jissodisfaw il-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni kapaċi jispjegaw u jiġġustifikaw kull wahda mis-suppożizzjonijiet, filwaqt li jqisu s-sinifikanza tas-suppożizzjoni, l-inċertezza involuta fis-suppożizzjoni u għaliex ma jintużawx is-suppożizzjonijiet alternattivi rilevanti;

▼B

- (b) iċ-ċirkustanzi li fihom is-suppożizzjonijiet jitqiesu li mhumiex veri jistgħu jiġu identifikati biċ-ċar;
- (c) l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistabbilixxu u jżommu aġġornata spjegazzjoni bil-miktub dwar il-metodoloġija użata għat-tfassil ta' dawk is-suppożizzjonijiet.

*Artikolu 231***Dejta użata fil-mudell intern**

1. Id-dejta użata fil-mudell intern tiġi kkunsidrata biss għall-finijiet tal-Artikolu 121(3) tad-Direttiva 2009/138/KE meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) id-dejta hija hielsa minn żbalji materjali;
- (b) dejta minn perjodi ta' żmien differenti użati għall-istess stima hija konsistenti;
- (c) id-dejta hija rreġistrata b'mod tempestiv u b'mod konsistenti maż-żmien.

2. Id-dejta użata fil-mudell intern titqies kompluta biss għall-finijiet tal-Artikolu 121(3) tad-Direttiva 2009/138/KE meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) id-dejta tinkludi biżżejjed taġġir storiku biex jiġu vvalutati l-karatteristiċi tar-riskju sottostanti, b'mod partikolari sabiex jiġu identifikati xejriet fir-riskji;
- (b) dejta li tikkonforma mal-punt (a) ta' dan il-paragrafu tkun disponibbli għall-parametri kollha rilevanti tal-mudell u ebda dejta rilevanti bħal din ma hija eskluża mill-użu fil-mudell intern mingħajr ġustifikazzjoni.

3. Id-dejta użata fil-mudell intern titqies xierqa biss għall-finijiet tal-Artikolu 121(3) tad-Direttiva 2009/138/KE meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) id-dejta hija konsistenti mal-iskopijiet li għandha tintuża għalihom;
- (b) l-ammont u l-għamla tad-dejta jiżguraw li l-istimi li jsiru fil-mudell intern fuq il-bażi tad-dejta ma jinkludux żball materjali fl-istima;
- (c) id-dejta hija konsistenti mas-suppożizzjonijiet li huma l-bażi tat-tekniki attwarji u statistiċi li huma applikati għalihom fil-mudell intern;
- (d) id-dejta tirrifletti r-riskji rilevanti li għalihom hija skoperta l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;

▼B

- (e) id-dejta tingabar, tigi pprocessata u applikata b'mod trasparenti u strutturat, fuq il-bazi ta' speċifikazzjoni ta' tal-inqas l-oqsma li ġejjin:
- (i) id-definizzjoni u l-valutazzjoni tal-kwalità tad-dejta, inklużi standards kwalitattivi u kwantitattivi speċifiċi għal settijiet ta' dejta differenti;
 - (ii) l-użu u t-tfassil ta' suppożizzjonijiet li jsiru fil-ġbir, l-ipprocessar u l-applikazzjoni ta' dejta;
 - (iii) il-proċess għat-twettiq ta' aġġornamenti tad-dejta, inkluża l-frekwenza tal-aġġornamenti regolari u ċ-ċirkustanzi li jniedu aġġornamenti addizzjonali.

*Artikolu 232***Hila ta' klassifikazzjoni tar-riskju**

1. Għall-finijiet tat-tieni paragrafu tal-Artikolu 121(4) tad-Direttiva 2009/138/KE, il-mudell intern ikun kapaċi jikklassifika r-riskji materjali kollha koperti mill-mudell intern.
2. Il-hila li jikklassifika riskji tkun konsistenti mal-klassifikazzjoni tar-riskji użata fil-mudell intern u l-klassifikazzjoni tar-riskji użata fis-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju.
3. Riskji simili jiġu kklassifikati b'mod konsistenti fl-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u jiġu kklassifikati b'mod konsistenti maż-żmien.
4. Il-klassifikazzjoni tar-riskji tkun konsistenti mal-allokazzjoni ta' kapital imsemmija fil-punt (b) tal-ewwel paragrafu tal-Artikolu 120 tad-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 233***Kopertura tar-riskji materjali kollha**

1. Għall-finijiet tat-tielet subparagrafu tal-Artikolu 121(4) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw tal-inqas darba kull tliet xhur jekk il-mudell intern ikoprix ir-riskji kwantifikabbli materjali kollha fl-ambitu tiegħu. Il-valutazzjoni tiegħu f'konsiderazzjoni sett xieraq ta' indikaturi kwalitattivi u kwantitattivi.
2. L-indikaturi kwalitattivi msemmijin fil-paragrafu 1 jinkludu dawn li ġejjin:
 - (a) l-identifikazzjoni fil-valutazzjoni tas-solvenza u r-riskju proprji oħrajn li mhumiex dawk li huma koperti mill-mudell intern;

▼B

- (b) l-eżistenza ta' proċess tal-immaniġġjar tar-riskju ddedikat għal riskji oħrajn li mhumiex dawk li huma koperti mill-mudell intern;
 - (c) l-eżistenza ta' tekniki ta' mitigazzjoni tar-riskju ddedikati għal riskji oħrajn li mhumiex dawk li huma koperti mill-mudell intern.
3. L-indikaturi kwantitattivi msemmin fil-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu jinkludu dawn li ġejjin:
- (a) l-allokazzjoni ta' kapital b'konformità mal-Artikolu 120 tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - (b) l-ammont ta' profitti u telf li ma jistax jiġi spjegat mir-riskji koperti mill-mudell intern;
 - (c) ir-rizultati tat-testijiet tal-istress u l-analizi tax-xenarju u kwalunkwe għodda użata fil-proċess ta' validazzjoni tal-mudell.

*Artikolu 234***Effetti ta' diversifikazzjoni**

Is-sistema użata għall-kejl tal-effetti ta' diversifikazzjoni msemmija fl-Artikolu 121(5) tad-Direttiva 2009/138/KE titqies adegwata biss meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) is-sistema użata għall-kejl tal-effetti ta' diversifikazzjoni tidentifika l-varjabbli ewlenin li jixprunaw id-dipendenzi;
- (b) is-sistema użata għall-kejl tal-effetti ta' diversifikazzjoni tqis dawn kollha li ġejjin:
 - (i) kull dipendenza mhux lineari u nuqqas ta' diversifikazzjoni f'xenarji estremi;
 - (ii) kull restrizzjoni tad-diversifikazzjoni mmissla mill-eżistenza ta' fond ring-fenced jew portafoll tal-aġġustament ta' korrispondenza;
 - (iii) il-karatteristiċi tal-kejl tar-riskju użat fil-mudell intern;
- (c) is-suppożizzjonijiet li huma l-bażi tas-sistema użata għall-kejl tad-diversifikazzjoni tal-effetti huma għustifikati fuq bażi empirika.

*Artikolu 235***Tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju**

1. Ir-riskji li huma riflessi kif xieraq fil-mudell intern, kif imsemmi fl-Artikolu 121(6) tad-Direttiva 2009/138/KE, ma jinkludux riskji li jfegġu minn kwalunkwe waħda mis-sitwazzjonijiet li ġejjin:

- (a) fi kwalunkwe ġuriżdiżjoni rilevanti, l-arranġamenti kuntrattwali marbutin mat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju mhumiex legalment effettivi u infurzabbli jew ma jiżgurawx li t-trasferiment tar-riskju huwa ddefinit b'mod ċar u inkontrovertibbli;

▼B

- (b) fil-każ ta' inadempjenza, insolvenza jew falliment tal-kontroparti jew event ta' kreditu ieħor stipulat fid-dokumentazzjoni tat-tranzazzjoni għall-arranġamenti marbutin mat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma għandhomx pretensjoni diretta fuq il-kontroparti;
- (c) l-arranġamenti legali li huma l-bażi tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju ma fihomx referenza esplicita għal skopertura għar-riskju speċifika li tiddefinixxi biċ-ċar il-firxa tal-kopertura pprovduta mit-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju.

2. Meta t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju msemmin fil-paragrafu 1(c) ma tkoprix l-iskopertura għar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fil-każijiet kollha, il-mudell intern ma jitqiesx li jirrifletti kif xieraq ir-riskju mnissel mit-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju b'konformità mal-Artikolu 121(6) tad-Direttiva 2009/138/KE sakemm ma jqisx l-effettività mnaqqa tat-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju mnissla minn din id-devjazzjoni tal-iskoperturi għar-riskju.

3. Meta t-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju tkun soġġetta għal kundizzjoni, li l-issodisfar tagħha jaqa' barra l-kontroll dirett tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u li tista' xxekkel it-trasferiment effettiv tar-riskju, il-mudell intern ma jitqiesx li jirrifletti kif xieraq ir-riskju li jfeġġ mit-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju b'konformità mal-Artikolu 121(6) tad-Direttiva 2009/138/KE sakemm ma jihux f'kunsiderazzjoni l-effetti ta' dawk il-kundizzjonijiet u kwalunkwe effettività mnaqqa ta' dik it-teknika tal-mitigazzjoni tar-riskju.

*Artikolu 236***Azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni**

1. Azzjonijiet tal-immaniġġjar fi-gejjieni jitqiesu raġonevolment mistennija li se jitwettqu għall-finijiet tal-Artikolu 121(8) tad-Direttiva 2009/138/KE biss meta jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:
- (a) is-suppożizzjonijiet fuq l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni użati fil-kalkoli għall-mudell intern huma ddeterminati b'mod oġġettiv;
 - (b) l-azzjonijiet tal-immaniġġjar supponuti fil-gejjieni huma realistiki u konsistenti mal-prattika kummerċjali u l-istrateġija tan-negożju attwali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, inkluż l-użu ta' tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju u meta jkun hemm evidenza suffiċjenti li l-impriza se tibdel il-prattiki jew l-istrateġija tagħha, l-azzjonijiet supponuti tal-immaniġġjar huma konsistenti mal-prattiki jew l-istrateġija mibdulini;
 - (c) l-azzjonijiet tal-immaniġġjar supponuti fil-gejjieni huma konsistenti ma' xulxin;
 - (d) l-azzjonijiet tal-immaniġġjar supponuti fil-gejjieni ma jmorrux kontra kwalunkwe obbligi fir-rigward tal-benefiċjarji u d-detenturi ta' polza jew fir-rigward tad-dispożizzjonijiet legali;

▼B

(e) l-azzjonijiet tal-immaniġġjar supponuti fil-gejjieni jqisu kwalunkwe informazzjoni jew komunikazzjoni pubblika mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fir-rigward tal-azzjonijiet li tkun qed tistenna li tiehu jew li ma tihux;

2. Is-suppożizzjonijiet dwar l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni jkunu realistiki u jinkludu dawn kollha li ġejjin:

(a) tqabbil tal-azzjonijiet tal-immaniġġjar supponuti fil-gejjieni mal-azzjonijiet tal-immaniġġjar mehudin fl-imghoddi mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;

(b) tqabbil tal-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni mehudin f'kun-siderazzjoni fil-kalkoli attwali u mghoddja tal-mudell intern;

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jkunu kapaċi jispjegaw kwalunkwe devjazzjoni rilevanti fir-rigward tal-punti (a) u (b).

3. Għall-fini tal-paragrafu 1, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jstabilixxu pjan komprensiv tal-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni, approvat mill-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju tal-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li tipprovi għal dawn kollha li ġejjin:

(a) l-identifikazzjoni tal-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni implimentati fil-mudell intern;

(b) l-identifikazzjoni taċ-ċirkustanzi speċifiċi li fihom l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun qed tistenna b'mod raġonevoli li se twettaq l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni identifikati skont il-punt (a);

(c) l-identifikazzjoni taċ-ċirkustanzi speċifiċi li fihom l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ma tistax twettaq l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni identifikata skont il-punt (a), u deskrizzjoni ta' kif dawk iċ-ċirkustanzi huma riflessi fil-mudell intern;

(d) l-ordni li fiha jkunu se jitwettqu l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni u r-rekwiżiti ta' governanza applikabbli għal dawk l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni;

(e) deskrizzjoni ta' kwalunkwe hidma kurrenti mehtieġa biex jiġi żgurat li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni hija f'pożizzjoni li twettaq l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni identifikata skont il-punt (a);

(f) deskrizzjoni ta' kif l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni ġew riflessi fil-kalkolu tal-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabilità;

(g) deskrizzjoni tal-proċeduri ta' rapportar interni applikabbli li tal-inqas għandhom jinkludu komunikazzjoni annwali lill-korp amministrattiv, superviżorju jew manigerjali, li jkopru azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni implimentati fil-mudell intern.

4. Suppożizzjonijiet dwar l-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni jieħdu f'kun-siderazzjoni ż-żmien mehtieġ biex jiġu implimentati l-azzjonijiet tal-immaniġġjar u kwalunkwe spiża kkaġunata minnhom.



Artikolu 237

Fehim tad-dejta u l-mudelli esterni

Partijiet mill-mudell intern miksubin minn parti terza jkunu soġġetti għall-istess testijiet u standards kollha bħall-partijiet żviluppati mill-impriza. Barra minn hekk, il-partijiet miksuba minn parti terza ma jitqiesux li huma adegwati sakemm l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ma tkunx kapaċi turi li għandha fehim dettaljat ta' dawk il-partijiet, inklużi l-limitazzjonijiet tagħhom.

Id-dejta użata fil-mudell intern miksuba minn parti terza ma titqiesx li hija xierqa sakemm l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ma tkunx kapaċi turi li għandha fehim dettaljat ta' dik id-dejta, inklużi l-limitazzjonijiet tagħha.

TAQSIMA 4

Standards tal-kalibrazzjoni

Artikolu 238

1. L-għażla msemmija fl-Artikolu 122 tad-Direttiva 2009/138/KE li jintuża perjodu ta' żmien jew kejl tar-riskju differenti minn dak stipulat fl-Artikolu 101(3) ta' dik id-Direttiva tapplika kemm għall-mudell intern shih kif ukoll għal kategoriji tar-riskju differenti jew unitajiet tan-negozju ewlenin f'dak il-mudell intern.

2. Ir-rekwiżit ta' wiri tad-dispożizzjoni ta' protezzjoni għad-detenturi ta' polza msemmi fl-Artikolu 122(3) tad-Direttiva 2009/138/KE jinkludi evidenza li l-approssimazzjonijiet imsemmijin f'dak l-Artikolu ma jintroduċux żball materjali fir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jew ma jwasslux għal Rekwiżit Kapitali inqas tas-Solvenza minn dak li huwa kkalkulat skont ir-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 101(1) ta' dik id-Direttiva.

Meta l-approssimazzjonijiet ikunu msejsin fuq l-iskalar mill-ġdid tar-riskji mmudellati, l-imprizi msemmijin fl-Artikolu 122(3) tad-Direttiva 2009/138/KE juru li l-iskalar mill-ġdid ma jxekklix l-eżitu tal-approssimazzjonijiet.

Meta l-perjodu ta' żmien tal-kejl tar-riskju użat ikun differenti minn dak ipprovdut fl-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-imprizi msemmijin fl-Artikolu 122(3) ta' dik id-Direttiva Jqisu dawn kollha li ġejjin:

- (a) jekk l-eventi humiex imqassmin indaqgħ maż-żmien u jekk le, kif dan huwa rifless fl-approssimazzjonijiet;
- (b) jekk ir-riskji sinifikanti kollha fuq perjodu ta' sena humiex ġestiti kif suppost;

▼B

- (c) meta l-perjodu ta' zmien użat ikun itwal minn dak ipprovdut fl-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE, jekk l-impriża ħaditx f'kunsiderazzjoni xierqa l-pożizzjoni ta' solvenza matul dak il-perjodu ta' zmien;
- (d) jekk il-perjodu ta' zmien użat huwiex xieraq filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni d-durata medja tal-obbligazzjonijiet tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, in-negożju tal-impriża u, fejn rilevanti, l-inċertezzi marbutin mal-perjodi twal ta' zmien;
- (e) kwalunkwe suppożizzjoni li ssir fl-approssimazzjonijiet dwar id-dipendenzi bejn ir-riskji tul perjodi konsekuttivi ta' zmien.

3. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni juru l-livell ta' protezzjoni meħtieġ mill-Artikolu 122(3) tad-Direttiva 2009/138/KE darba fis-sena u kull darba li jinbidel b'mod sinifikanti l-profil tar-riskju tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

4. L-approssimazzjonijiet imsemmijin fl-Artikolu 122(3) tad-Direttiva 2009/138/KE jitqiesu li huma parti mill-mudell intern.

*TAQSIMA 5****Integrazzjoni tal-mudelli interni parzjali****Artikolu 239*

1. Sabiex jiġi integrat bis-sħiħ mudell intern parzjali fil-formula standard tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw bhala teknika prestabbilita ta' integrazzjoni l-matriċi u l-formuli ta' korrelazzjoni tal-formula standard stabbilita fl-Anness IV tad-Direttiva 2009/138/KE u t-Titolu I, l-Kapitolu V ta' dan ir-Regolament.

2. Meta l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni turi lill-awtoritajiet superviżorji li ma jkunx xieraq li tintuża t-teknika ta' integrazzjoni prestabbilita msemmija fil-paragrafu 1 għal kwalunkwe mir-raġunijiet imsemmija fil-paragrafu 5, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw l-iktar teknika ta' integrazzjoni xierqa stipulata fl-Anness XVIII. L-impriži tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni juru kemm hija adegwata t-teknika ta' integrazzjoni proposta.

3. Meta l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkompli turi lill-awtoritajiet superviżorji li ma jkunx xieraq li tintuża xi waħda mit-tekniki ta' integrazzjoni stipulati fl-Anness XVIII għal kwalunkwe mir-raġunijiet imsemmija fil-paragrafu 5, l-impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tista' tuża teknika ta' integrazzjoni alternattiva. L-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni turi l-adeqwatezza tat-teknika ta' integrazzjoni proposta.

▼B

4. It-teknika ta' integrazzjoni alternattiva użata tirriżulta f'Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li jikkonforma mal-prinċipji stipulati fit-Titolu I, Kapitolu VI, Taqsima 4, subtaqsimajiet 1 u 3 tad-Direttiva 2009/138/KE u li jirrifletti b'mod iktar xieraq il-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

5. Teknika ta' integrazzjoni ma tkunx xierqa meta tkun issodisfata kwalunkwe waħda mill-kundizzjonijiet li ġejjin:

- (a) ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li jirriżulta ma jikkonformax mal-Artikolu 101 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza li jirriżulta ma jirriflettix kif xieraq il-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (c) it-tfassil tal-mudell intern parzjali hija konsistenti mal-prinċipji stipulati fl-Artikoli 101 u 102 tad-Direttiva 2009/138/KE iżda ma tippermettix l-integrazzjoni tiegħu fil-formula standard tar-rekwiżit kapitali tas-solvenza.

*TAQSIMA 6**Attribuzzjoni tal-profitt u t-telf**Artikolu 240*

1. Għall-fini tal-attribuzzjoni tal-profitt u t-telf b'konformità mal-Artikolu 123 tad-Direttiva 2009/138/KE, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jispeċifikaw dawn kollha li ġejjin:

- (a) il-profitt u t-telf;
- (b) l-unitajiet ewlenin tan-negozju tal-impriza;
- (c) il-kategorizzazzjoni tar-riskji magħżulin fil-mudell intern;
- (d) l-attribuzzjoni tal-profitt jew it-telf ġenerali għall-kategoriji ta' riskju u l-unitajiet ewlenin tan-negozju.

2. L-ispeċifikazzjoni tal-profitt u t-telf tkun konsistenti maż-żieda u t-tnaqqis tal-ammont monetarju li huwa l-bażi tal-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabilità msemmija fl-Artikolu 228(1).

3. Il-kategorizzazzjoni tar-riskju magħżulin fil-mudell intern tkun adegwata, granulari biżżejjed, għall-fini tal-immaniġġjar tar-riskju u t-tehdid tad-deċiżjonijiet b'konformità mal-Artikolu 120 tad-Direttiva 2009/138/KE. Il-kategorizzazzjoni tar-riskju tagħmel distinzjoni bejn riskji koperti mill-mudell intern u riskji mhux koperti mill-mudell intern.

4. L-attribuzzjoni tal-profitt u t-telf issir b'mod oġġettiv u trasparenti u tkun konsistenti maż-żmien.

*TAQSIMA 7****Standards ta' validazzjoni****Artikolu 241***Proċess ta' validazzjoni tal-mudell**

1. Il-proċess ta' validazzjoni tal-mudell japplika għall-partijiet kollha tal-mudell intern u jkopri r-rekwiżiti kollha stipulati fl-Artikoli 101, l-Artikolu 112(5), l-Artikoli 120 sa 123 u l-Artikolu 125 tad-Direttiva 2009/138/KE. Fil-każ ta' mudell intern parzjali, il-proċess ta' validazzjoni għandu jkopri wkoll ir-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 113 ta' dik id-Direttiva.

2. Sabiex tiġi żgurata l-indipendenza tal-proċess ta' validazzjoni tal-mudell mill-iżvilupp u t-tħaddim tal-mudell intern, il-persuni jew l-unità organizzattiva, meta jwettqu l-proċess ta' validazzjoni tal-mudell, ikunu hielsa minn kull influwenza minn dawk responsabbli għall-iżvilupp u l-operazzjoni tal-mudell intern. Din il-valutazzjoni tkun skont il-paragrafu 4.

3. Għall-fini tal-proċess ta' validazzjoni tal-mudell, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jispeċifikaw dawn kollha li ġejjin:

(a) il-proċessi u l-metodi użati biex jivvalidaw il-mudell intern u l-iskopijiet tagħhom;

(b) għal kull parti mill-mudell intern, il-frekwenza tal-validazzjonijiet regolari u ċ-ċirkustanzi li jiskattaw validazzjoni addizzjonali;

(c) il-persuni li huma responsabbli għal kull kompitu ta' validazzjoni;

(d) il-proċedura li tiġi segwita f'każ li l-proċess ta' validazzjoni tal-mudell isib problemi fl-affidabbiltà tal-mudell intern u l-proċess ta' tehid ta' deċiżjonijiet biex jindirizzaw dawk l-intoppi;

4. Bħala parti mill-proċess ta' validazzjoni tal-mudell, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw il-kwalità u l-indipendenza tal-validazzjoni. Fil-valutazzjoni tal-indipendenza, l-imprizi jikkunsidraw dawn kollha li ġejjin:

(a) fil-każ ta' proċess intern ta' validazzjoni, ir-responsabbiltajiet u l-istruttura tar-rapportar tal-persuni involuti fil-proċess,

(b) fil-każ ta' proċess estern ta' validazzjoni, l-istruttura ta' remunerazzjoni tal-persuni, inklużi fejn applikabbli l-impjegati tagħhom jew persuni oħrajn li jaġixxu f'isimhom, li huma involuti fil-proċess u kwalunkwe mandat iehor ta' dawn il-persuni marbut mal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 242***Ghodod ta' validazzjoni**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jittestjaw ir-rizultati u s-suppożizzjonijiet ewlenin tal-mudell intern tal-inqas darba fis-sena kontra l-esperjenza u dejta xierqa ohra sa fejn id-dejta tkun raġonevolment disponibbli. Dawn it-testijiet jiġu applikati fil-livell tal-eżiti waħedhom kif ukoll fil-livell tar-rizultati aggregati. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jidentifikaw ir-raġuni għal kwalunkwe diverġenza sinifikanti bejn suppożizzjonijiet u dejta u bejn rizultati u dejta.

2. Bħala parti mit-testijiet tar-rizultati tal-mudell intern meta mqabblin mal-esperjenza, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jqabblu r-rizultati tal-attribuzzjoni tal-profitt u t-telf imsemmija fl-Artikolu 123 tad-Direttiva 2009/138/KE mar-riskji mmudellati fil-mudell intern.

3. Il-proċess statistiku għall-validazzjoni tal-mudell intern, imsemmi fit-tieni paragrafu tal-Artikolu 124 tad-Direttiva 2009/138/KE, ikun imsejjes fuq dawn kollha li ġejjin:

- (a) tagħrif attwali, filwaqt li fejn ikun rilevanti u xieraq, żviluppi f'tekniki attwarji u l-prattika tas-suq aċċettata b'mod ġenerali;
- (b) fehim dettaljat tat-teorija ekonomika u attwarja u s-suppożizzjonijiet li huma l-bażi tal-metodi għall-kalkolu tal-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabilità tal-mudell intern.

4. Meta, b'konformità mar-raba' paragrafu tal-Artikolu 124 tad-Direttiva 2009/138/KE, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jinnotaw li bidliet f'suppożizzjoni sottostanti importanti għandhom impatt sinifikanti fuq ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, ikunu kapaċi jispjegaw ir-raġunijiet għal din is-sensittività u kif is-sensittività hija mehuda f'kunsiderazzjoni fil-proċess ta' teħid ta' deċiżjonijiet tagħhom. Għall-finijiet tar-raba' subparagrafu tal-Artikolu 124 tad-Direttiva 2009/138/KE, is-suppożizzjonijiet ewlenin jinkludu suppożizzjonijiet fuq azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-ġejjieni.

5. Il-proċess ta' validazzjoni tal-mudell jinkludi analiżi tal-istabbiltà tal-eżiti tal-mudell intern għal kalkoli differenti tal-mudell intern billi tintuża l-istess dejta tal-input.

6. Bħala parti mill-wiri li r-rekwiziti kapitali li jirrizultaw mill-mudell intern huma xierqa, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jqabblu l-kopertura u l-ambitu tal-mudell intern. Għal dan l-għan, il-proċess statistiku għall-validazzjoni tal-mudell intern jinkludi test tal-kawżi possibbli ta' eżiti ta' krizi speċifiċi, li jidentifika l-iktar stressijiet probabbli li jkunu ta' theddida għall-vijabbiltà tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.



TAQSIMA 8

Standards tad-dokumentazzjoni

Artikolu 243

Dispożizzjonijiet ġenerali

1. Id-dokumentazzjoni dwar it-tfassil u d-dettalji operazzjonali tal-mudell intern kif meħtieġ mill-Artikolu 125 tad-Direttiva 2009/138/KE jkunu biżżejjed biex jiġi żgurat li kwalunkwe parti terza indipendenti b'għarfien fuq is-sugġett tkun tista' tifhem it-tfassil u d-dettalji operazzjonali tal-mudell intern u ssawwar għidizzju sod dwar il-konformità tiegħu mal-Artikolu 101 u l-Artikoli 120 sa 124 tad-Direttiva.

2. Fil-każ ta' mudell intern parzjali, id-dokumentazzjoni msemmija fil-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu tkopri wkoll il-konformità mal-Artikolu 113 tad-Direttiva 2009/138/KE, b'mod partikolari fir-rigward tal-ġustifikazzjoni tal-ambitu limitat tal-mudell u t-teknika ta' integrazzjoni użata biex jiġi integrat il-mudell intern parzjali fil-formula standard.

3. Id-dokumentazzjoni msemmija fil-paragrafi 1 u 2 tkun strutturata kif xiearq, dettaljata u kompluta u tinzamm aġġornata. L-eżiti tal-mudell intern ikunu kapaċi jiġu riprodotti billi tintuża d-dokumentazzjoni tal-mudell intern u l-inputs kollha fil-mudell intern.

Artikolu 244

Kontenut minimu tad-dokumentazzjoni

Id-dokumentazzjoni tal-mudell intern tinkludi t-tagħrif kollu li ġej:

- (a) inventarju tad-dokumenti kollha li jagħmlu parti mid-dokumentazzjoni;
- (b) il-politika għat-tibdil tal-mudell intern kif imsemmi fl-Artikolu 115 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (c) deskrizzjoni tal-politiki, il-kontrolli u l-proċeduri għall-ġestjoni tal-mudell intern, inklużi responsabbiltajiet assenjati lil membri tal-persunal tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (d) deskrizzjoni tat-teknoloġija tal-informazzjoni użata fil-mudell intern, inkluż kwalunkwe pjan ta' kontinġenza marbut mat-teknoloġija tal-informazzjoni użata;
- (e) is-suppożizzjonijiet rilevanti kollha li fuqhom huwa msejjes il-mudell intern u l-ġustifikazzjoni tagħhom b'konformità mal-Artikolu 230(2);
- (f) l-ispejgazzjoni tal-metodoloġija użata biex jiġu stabbiliti suppożizzjonijiet imsemmijin fil-punt (c) tal-Artikolu 230(2) li jkopru dawn li ġejjin:

- (i) l-inputs li fuqhom hija bbażata l-għażla tas-suppożizzjonijiet;

▼B

- (ii) l-objettivi tal-ghazla ta' suppożizzjonijiet u l-kriterji użati sabiex jiġi stabbilit kemm hija adegwata l-ghazla;
- (iii) kwalunkwe limitazzjoni fl-ghazla ta' suppożizzjonijiet li jsiru;
- (g) direttorju tad-dejta użata fil-mudell intern, li jispeċifika is-sors, il-karatteristiċi u l-użu tagħha;
- (h) l-ispeċifikazzjoni għall-għbir, l-ipproċessar u l-applikazzjoni tad-dejta msemmija fl-Artikolu 231(3)(e);
- (i) meta d-dejta ma tintużax b'mod konsistenti maż-żmien fil-mudell intern, deskrizzjoni tal-użu inkonsistenti u l-gustifikazzjoni tiegħu;
- (j) l-ispeċifikazzjoni tal-indikaturi kwalitattivi u kwantitattivi għall-kopertura tar-riskji msemmija fl-Artikolu 233;
- (k) deskrizzjoni tat-tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju kkunsidrati fil-mudell intern kif imsemmi fl-Artikolu 235 u spjegazzjoni ta' kif ir-riskji li jirriżultaw mill-użu ta' tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju huma riflessi f'dak il-mudell intern;
- (l) deskrizzjoni tal-azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-gejjieni kkunsidrati fil-mudell intern kif imsemmi fl-Artikolu 236 u deskrizzjoni tad-devjazzjonijiet rilevanti msemmijin fl-Artikolu 236(2);
- (m) l-ispeċifikazzjonijiet għall-attribuzzjoni tal-profitt u t-telf imsemmija fl-Artikolu 240(1);
- (n) l-ispeċifikazzjonijiet għall-proċess ta' validazzjoni tal-mudell imsemmi fl-Artikolu 241(3);
- (o) ir-riżultati tal-validazzjoni fir-rigward tal-konformità mal-Artikolu 101 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (p) fir-rigward ta' mudelli u dejta esterni:
 - (i) ir-rwol ta' mudelli u dejta esterni fil-mudell intern;
 - (ii) ir-raġunijiet għaliex huma ppreferiti mudelli esterni iktar minn mudelli żviluppatti b'mod intern u dejta esterna iktar minn dejta interna;
 - (iii) l-alternattivi għall-użu ta' mudelli u dejta esterni kkunsidrati mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u spjegazzjoni tad-deċiżjoni favur mudell estern partikolari jew sett ta' dejta esterna.



Artikolu 245

Ċirkustanzi li fihom il-mudell intern ma jahdimx b'mod effettiv

Meta jivvalutaw u jiddokumentaw ċirkustanzi li fihom il-mudell intern ma jahdimx b'mod effettiv, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni iqisu dawn kollha li ġejjin:

- (a) ir-riskji li mhumiex koperti mill-mudell intern;
- (b) il-limitazzjonijiet fl-immudellar tar-riskju użat fil-mudell intern;
- (c) l-għamla, il-grad u s-sorsi ta' incertezza marbutin mar-rizultati tal-mudell intern inkluża s-sensittività tar-rizultati għas-suppożizzjonijiet ewlenin li huma l-bażi tal-mudell intern;
- (d) in-nuqqasijiet fid-dejta użata fil-mudell intern u n-nuqqas ta' dejta għall-kalkolu tal-mudell intern;
- (e) ir-riskji li jfegġu mill-użu ta' mudelli esterni u dejta esterna fil-mudell intern;
- (f) il-limitazzjonijiet tat-teknoloġija tal-informazzjoni użata fil-mudell intern;
- (g) il-limitazzjonijiet tal-governanza tal-mudell intern.

Artikolu 246

Bidliet fil-mudell intern

Id-dokumentazzjoni tal-mudell intern tinkludi rekord tal-bidliet zġħar u kbar fil-mudell intern, inklużi dawn kollha li ġejjin:

- (a) deskrizzjoni tal-hsieb wara l-bidliet zġħar u kbar;
- (b) deskrizzjoni tal-implikazzjonijiet tal-bidliet il-kbar għat-tfassil u l-operazzjonijiet tal-mudell intern;
- (c) meta bidla kbira jew tahlita ta' bidliet zġħar ikollha impatt materjali fuq l-eżiti tal-mudell intern, tqabbil kwantitattiv u kwalitattiv tal-eżiti ta' qabel u wara l-bidla marbut mal-istess data tal-valutazzjoni.

TAQSIMA 9

Mudelli u dejta esterni

Artikolu 247

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissorveljaw kwalunkwe limitazzjoni potenzjali li tirriżulta mill-użu ta' mudelli esterni jew dejta esterna fil-mudell intern għall-issodisfar issoktat tar-rekwiziti stipulati fl-Artikoli 101 u l-Artikoli 120 sa 125 tad-Direttiva 2009/138/KE, u anki fl-Artikolu 113 ta' dik id-Direttiva għal mudelli interni parzjali.



KAPITOLU VII
REKWIŻIT KAPITALI MINIMU

Artikolu 248

Rekwiżit Kapitali Minimu

1. Ir-Rekwiżit Kapitali Minimu jiġi kkalkulat kif ġej:

$$MCR = \max(MCR_{combined}; AMCR)$$

fejn:

- (a) $MCR_{combined}$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Minimu kombinat;
(b) $AMCR$ tirrappreżenta l-minimu assolut imsemmi fl-Artikolu 129(1)(d) tad-Direttiva 2009/138/KE u fl-Artikolu 253 ta' dan ir-Regolament.

2. Ir-Rekwiżit Kapitali Minimu kombinat jiġi kkalkulat kif ġej:

$$MCR_{combined} = \min(\max(MCR_{linear}; 0,25 \cdot SCR); 0,45 \cdot SCR)$$

fejn:

- (a) MCR_{linear} tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Minimu lineari, ikkalkulat skont l-Artikoli 249 sa 251;
(b) SCR tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, ikkalkulat skont il-Kapitolu V jew skont il-Kapitolu VI fejn tkun inghatat approvazzjoni għall-użu tal-mudell intern parzjali jew shih.

Artikolu 249

Rekwiżit Kapitali Minimu Lineari

Ir-Rekwiżit Kapitali Minimu lineari jiġi kkalkulat kif ġej:

$$MCR_{linear} = MCR_{(linear,nl)} + MCR_{(linear,l)}$$

fejn:

- (a) $MCR_{(linear,nl)}$ tirrappreżenta l-komponent tal-formula lineari għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-ħajja;
(b) $MCR_{(linear,l)}$ tirrappreżenta l-komponent tal-formula lineari għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-ħajja.

Artikolu 250

Komponent tal-formula lineari għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-ħajja

1. Il-komponent tal-formula lineari għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-ħajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$MCR_{(linear,nl)} = \sum_s \alpha_s \cdot TP_{(nl,s)} + \beta_s \cdot P_s$$

fejn:

- (a) is-somma tkopri s-segmenti kollha stipulati fl-Anness XIX;

▼ B

- (b) $TP_{(n,l,s)}$ tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-hajja fis-segment s wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, b'minimu ta' zero;
- (c) P_s tirrappreżenta l-primjums kontabilizzati għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni fis-segment s tul l-aħħar 12-il xahar, wara tnaqqis tal-primjums għal kuntratti tar-riassigurazzjoni, b'minimu ta' zero;
- (d) il-fatturi α_s u β_s huma stipulati fl-Anness XIX.

2. Il-provvedimenti tekniċi msemmijin fil-punt (b) tal-paragrafu (1) ma jinkludu l-ebda wiehed minn dawn l-ammonti:

- (a) ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali li ma jistgħux jitqiesu skont l-Artikolu 41(3) u (5);
- (b) ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali, li ma jikkonformawx mal-Artikoli 209, 210, 211 u 213 jew mal-Artikolu 235.

3. Fil-kalkolu tal-primjums kontabilizzati wara t-tnaqqis tal-primjums għal kuntratti tar-riassigurazzjoni msemmijin fil-punt (c) tal-paragrafu (1), il-primjums li ġejjin għal kuntratt ta' riassigurazzjoni ma jiġux esklużi:

- (a) primjums relatati ma' eventi mhux ta' assigurazzjoni jew pretensjonijiet ta' assigurazzjoni ssettiljati li mhumiex meqjusin fil-flussi tal-flus imsemmija fl-Artikolu 41(3);
- (b) primjums għal kuntratti tar-riassigurazzjoni li ma jikkonformawx mal-Artikoli 209, 210, 211 u 213 jew mal-Artikolu 235.

*Artikolu 251***Komponent tal-formula lineari għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja**

1. Il-komponent tal-formula lineari għall-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$MCR_{linear,l} = 0,037 \cdot TP_{(life,1)} - 0,052 \cdot TP_{(life,2)} + 0,007 \cdot TP_{(life,3)} + 0,021 \cdot TP_{(life,4)} + 0,0007 \cdot CAR$$

fejn:

- (a) $TP_{(life,1)}$ tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju fir-rigward ta' benefiċċji ggarantiti għall-obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja b'parteċipazzjoni tal-profit, wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, b'minimu ta' zero, u provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju għall-obbligi tar-riassigurazzjoni meta l-obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja sottostanti jinkludu parteċipazzjoni tal-profit, wara t-tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, b'minimu ta' zero;

▼B

- (b) $TP_{(life,2)}$ tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju b'rabta ma' benefiċċji diskrezzjonali fil-gejjieni għal obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja b'parteċipazzjoni tal-profitti, wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, b'minimu ta' zero;
- (c) $TP_{(life,3)}$ tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju għal obbligi tal-assigurazzjoni u riassigurazzjoni tal-hajja marbuta mal-indiċi u mal-unità relatati ma' tali obbligi tal-assigurazzjoni, wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, b'minimu ta' zero;
- (d) $TP_{(life,4)}$ tirrappreżenta l-provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju għal obbligi l-oħra kollha tal-assigurazzjoni u riassigurazzjoni tal-hajja, wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali, b'minimu ta' zero;
- (e) *CAR* tirrappreżenta l-kapital totali friskju, li huwa s-somma, b'rabta ma' kull kuntratt li jwassal għall-obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-hajja, tal-kapital friskju tal-kuntratti, fejn il-kapital friskju ta' kuntratt tisser l-oghla miż-żero u d-differenza bejn iż-żewġ ammonti li ġejjin:

(i) is-somma ta' dawn kollha li ġejjin:

- l-ammont li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha thallas bħalissa f'każ ta' mewt jew diżabilità tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;
- il-valur preżenti mistenni tal-ammonti mhux koperti fl-inċiż ta' qabel li l-impriza jkollha thallas fil-gejjieni f'każ ta' mewt jew diżabilità f'daqqa tal-persuni assigurati skont il-kuntratt wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;

(ii) l-aħjar stima tal-obbligi korrispondenti wara tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali.

2. Il-provvedimenti tekniċi msemmijin fil-punti (a) sa (d) tal-paragrafu (1), ma jinkludu l-ebda wiehed minn dawn li ġejjin:

- (a) ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali li ma jistgħux jiġu kkunsidrati skont l-Artikolu 41(3) u (5);
- (b) ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni jew veikoli bi skop speċjali li ma jikkonformawx mal-Artikoli 209 sa 215 jew l-Artikolu 235.

▼ **B***Artikolu 252***Rekwizit Kapitali Minimu: impriži tal-assigurazzjoni komposti**

1. Ir-Rekwizit Kapitali Minimu nozzjonali tal-hajja u r-Rekwizit Kapitali Minimu nozzjonali mhux tal-hajja msemmijin fl-Artikolu 74(2) tad-Direttiva 2009/138/KE jiġu kkalkulati skont il-paragrafi 2 sa 11 ta' dan l-Artikolu.

2. Ir-Rekwizit Kapitali Minimu nozzjonali mhux tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$NMCR_{nl} = \max(NMCR_{(combined,nl)}; AMCR_{nl})$$

fejn:

- (a) $NMCR_{(combined,nl)}$ tirrappreżenta r-Rekwizit Kapitali Minimu kombinat nozzjonali mhux tal-hajja;
- (b) $AMCR_{nl}$ tirrappreżenta l-minimu assolut preskritt fl-Artikolu 129 (1)(d)(i) tad-Direttiva 2009/138/KE u fl-Artikolu 253 ta' dan ir-Regolament.

3. Ir-Rekwizit Kapitali Minimu kombinat nozzjonali mhux tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$NMCR_{(combined,nl)} = \min(\max(NMCR_{(linear,nl)}; 0,25 \cdot (NSCR_{nl} + Addon_{nl})); 0,45 \cdot (NSCR_{nl} + Addon_{nl}))$$

fejn:

- (a) $NMCR_{(linear,nl)}$ tirrappreżenta r-Rekwizit Kapitali Minimu lineari nozzjonali għal attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni mhux tal-hajja;
- (b) $NSCR_{nl}$ tirrappreżenta r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza nozzjonali għall-attività ta' assicurazzjoni jew riassigurazzjoni mhux tal-hajja;
- (c) $Addon_{nl}$ tirrappreżenta l-parti tas-supplimentazzjonijiet kapitali, stabbiliti mill-awtorità superviżorja b'konformità mal-Artikolu 37 tad-Direttiva 2009/138/KE, li ġiet allokata minn dik l-awtorità superviżorja għall-attività ta' assicurazzjoni jew riassigurazzjoni mhux tal-hajja tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

4. Ir-Rekwizit Kapitali Minimu lineari nozzjonali għal attività ta' assicurazzjoni jew riassigurazzjoni mhux tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$NMCR_{(linear,nl)} = MCR_{(nl,nl)} + MCR_{(l,nl)}$$

fejn:

- (a) $MCR_{(nl,nl)}$ tirrappreżenta l-komponent tal-formula lineari għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-hajja marbutin ma' attività ta' assicurazzjoni jew riassigurazzjoni mhux tal-hajja;
- (b) $MCR_{(l,nl)}$ tirrappreżenta l-komponent tal-formula lineari għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-hajja marbutin ma' attività ta' assicurazzjoni jew riassigurazzjoni mhux tal-hajja.

▼B

5. $MCR_{(nl,nl)}$ u $MCR_{(l,nl)}$ jiġu kkalkulati bl-istess mod bhal $MCR_{(linear,nl)}$ u $MCR_{(linear,l)}$ imsemmijin fl-Artikoli 250 u 251 ta' dan ir-Regolament rispettivament, iżda l-provvedimenti tekniċi jew il-primjums kontabilizzati użati fil-kalkolu jkunu marbutin biss mal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' attività ta' assigurazzjoni jew riassigurazzjoni mhux tal-hajja fil-klassijiet tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja msemmija fl-Anness I tad-Direttiva 2009/138/KE.

6. Ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza nozzjonali għal attività ta' assigurazzjoni jew riassigurazzjoni mhux tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$NSCR_{nl} = \frac{NMCR_{(linear,nl)}}{NMCR_{(linear,nl)} + NMCR_{(linear,l)}} \cdot SCR$$

fejn:

- (a) SCR tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kkalkulat skont it-Titolu I, Kapitolu VI, Taqsima 4, Subtaqsima 2 tad-Direttiva 2009/138/KE jew skont it-Titolu I, Kapitolu VI, Taqsima 4, Subtaqsima 3 tad-Direttiva 2009/138/KE, li għall-finijiet ta' dan l-Artikolu jeskludi kwalunkwe supplimentazzjoni kapitali imposta b'konformità mal-Artikolu 37 ta' dik id-Direttiva;
- (b) $NMCR_{(linear,nl)}$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Minimu lineari nozzjonali mhux tal-hajja għal attività ta' assigurazzjoni jew riassigurazzjoni mhux tal-hajja;
- (c) $NMCR_{(linear,l)}$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Minimu lineari nozzjonali għal attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-hajja.

7. Ir-Rekwiżit Kapitali Minimu nozzjonali tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$NMCR_l = \max(NMCR_{(combined,l)}; AMCR_l)$$

fejn:

- (a) $NMCR_{(combined,l)}$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Minimu nozzjonali kombinat tal-hajja;
- (b) $AMCR_l$ tirrappreżenta l-minimu assolut preskritt fl-Artikolu 129(1)(d)(ii) tad-Direttiva 2009/138/KE.

8. Ir-Rekwiżit Kapitali Minimu nozzjonali kombinat tal-hajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$NMCR_{(combined,l)} = \min(\max(NMCR_{(linear,l)}; 0,25 \cdot (NSCR_l + Addon_l)); 0,45 \cdot (NSCR_l + Addon_l))$$

fejn:

- (a) $NMCR_{(linear,l)}$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Minimu lineari nozzjonali għal attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-hajja;
- (b) $NSCR_l$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza nozzjonali għal attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-hajja;

▼ B

- (c) $Addon_t$ tirrappreżenta l-parti tas-supplimentazzjonijiet kapitali, stabiliti mill-awtorità superviżorja b'konformità mal-Artikolu 37 tad-Direttiva 2009/138/KE, li giet allokata minn dik l-awtorità superviżorja għall-attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ħajja tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

9. Ir-Rekwiżit Kapitali Minimu lineari nozzjonali għal attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ħajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$NMCR_{(linear,t)} = MCR_{(nl,t)} + MCR_{(l,t)}$$

fejn:

- (a) $MCR_{(nl,t)}$ tirrappreżenta l-komponent tal-formula lineari għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mhux tal-ħajja marbutin ma' attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ħajja;
- (b) $MCR_{(l,t)}$ tirrappreżenta l-komponent tal-formula lineari għal obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-ħajja marbutin ma' attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ħajja.

10. $MCR_{(nl,t)}$ u $MCR_{(l,t)}$ jiġu kkalkulati bl-istess mod bħal $MCR_{(linear,nl)}$ u $MCR_{(linear,l)}$ imsemmijin fl-Artikoli 250 u 251 ta' dan ir-Regolament rispettivament, iżda l-provvedimenti tekniċi jew il-primjums kontabilizzati użati fil-kalkolu jkunu marbutin biss mal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' attività ta' assigurazzjoni jew riassigurazzjoni tal-ħajja msemmija fl-Anness II tad-Direttiva 2009/138/KE.

11. Ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza nozzjonali għal attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ħajja jiġi kkalkulat kif ġej:

$$NSCR_t = \frac{NMCR_{(linear,t)}}{NMCR_{(linear,nl)} + NMCR_{(linear,l)}} \cdot SCR$$

fejn:

- (a) SCR tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kkalkulat skont it-Titolu I, Kapitolu VI, Taqsima 4, Subtaqsima 2 tad-Direttiva 2009/138/KE jew skont it-Titolu I, Kapitolu VI, Taqsima 4, Subtaqsima 3 tad-Direttiva 2009/138/KE, li għall-finijiet ta' dan l-Artikolu jeskludi kwalunkwe supplimentazzjoni kapitali imposta b'konformità mal-Artikolu 37 ta' dik id-Direttiva;
- (b) $NMCR_{(linear,nl)}$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Minimu lineari nozzjonali mhux tal-ħajja għal attività ta' assigurazzjoni jew riasigurazzjoni mhux tal-ħajja;
- (c) $NMCR_{(linear,l)}$ tirrappreżenta r-Rekwiżit Kapitali Minimu lineari nozzjonali għal attività tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tal-ħajja.

▼B*Artikolu 253***Minimu assolut tar-Rekwizit Kapitali Minimu**

1. Il-minimu assolut tar-Rekwizit Kapitali Minimu għal imprizi tal-assigurazzjoni li kisbu l-awtorizzazzjonijiet imsemmijin fil-punti (a) jew (b) tal-Artikolu 73(2) tad-Direttiva 2009/138/KE jkun is-somma tal-ammonti stipulati fil-punti (i) u (ii) tal-Artikolu 129(1)(d) ta' dik id-Direttiva.
2. Meta l-primjums grossi kontabilizzati għal negozju tal-assigurazzjoni mhux tal-ħajja elenkati fil-klassijiet 1 u 2 fil-Parti A tal-Anness 1 tad-Direttiva 2009/138/KE ma jaqbxux l-10 % tal-primjums grossi kontabilizzati totali tal-impriza shiħa, il-minimu assolut tar-Rekwizit Kapitali Minimu jkun daqs l-ammont stipulat fil-punt (ii) tal-Artikolu 129(1) (d) ta' dik id-Direttiva.
3. Meta l-primjums grossi kontabilizzati għal negozju tal-assigurazzjoni tal-ħajja ma jaqbxux l-10 % tal-primjums grossi kontabilizzati totali tal-impriza shiħa, il-minimu assolut tar-Rekwizit Kapitali Minimu jkun daqs l-ammont stipulat fil-punt (ii) tal-Artikolu 129(1) (d) ta' dik id-Direttiva.

KAPITOLU VIII

INVESTIMENTI F'POŻIZZJONIJIET TA' TITOLIZZAZZJONI**▼M5****▼B***Artikolu 257***Rekwiziti għal investimenti f'titolizzazzjoni li ma għandhomx jikkonformaw mar-rekwiziti ta' ritensjoni tar-riskju u kwalitattivi****▼M5**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jsiru jafu li l-originatur, l-isponsor jew il-mutwant originali jkunu naqsu milli jikkonformaw mar-rekwiziti stipulati fl-Artikolu 6 tar-Regolament (UE) 2017/2402, jew l-imprizi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni jkunu saru jafu li ma jkunx hemm konformità mar-rekwiziti stipulati fl-Artikolu 5(1), (2) u (3) ta' dak ir-Regolament, għandhom jgħarrfu lill-awtorità superviżorja minnufih.
2. Meta r-rekwiziti fl-Artikolu 5(1), (2) u (3) tar-Regolament (UE) 2017/2402 ma jkunux issodisfati bi kwalunkwe mod minhabba n-negligenza jew l-omissjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, l-awtorità superviżorja għandha timponi żieda proporzjonata mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvibbiltà skont il-paragrafu 3 ta' dan l-Artikolu.
3. Meta l-formula standard tintuża għall-kalkolu tar-riskju tal-firxa kif imsemmi fl-Artikolu 178 għall-finijiet tal-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza miżjud imsemmi fil-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu, ir-rekwizit kapitali għar-riskju tal-firxatal-pożizzjonijiet ta' titolizzazzjoni jkun imsejjes fuq fatturi ta' riskju kif imsemmi fl-Artikolu 178, iżda jiżdied b'mhux inqas minn 250 % ta' dawk il-fatturi ta' riskju.

▼B

▼ **M5**

4. Il-fatturi ta' riskju għandhom jiġu mizjuda b'mod progressiv ma' kull ksur sussegwenti tar-rekwiziti stipulati fl-Artikolu 5 tar-Regolament (UE) 2017/2402.

5. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jonqsu milli jikkonformaw ma' xi rekwiżit stipulat fl-Artikolu 5(4) tar-Regolament (UE) 2017/2402, minhabba n-negliġenza jew l-omissjoni tagħhom, l-awtoritajiet superviżorji għandhom jivvalutaw jekk dak in-nuqqas jenhtieġx li jitqies bħala devjazzjoni importanti mis-sistema ta' governanza tal-impriza kif imsemmi fl-Artikolu 37(1)(c) tad-Direttiva 2009/138/KE.

▼ **B**

KAPITOLU IX

SISTEMA TA' GOVERNANZA

TAQSIMA 1

Elementi tas-sistema ta' governanza

Artikolu 258

Rekwiziti ta' governanza ġenerali

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissodisfaw ir-rekwiziti kollha li ġejjin:

- (a) jistabbilixxu, jimplementaw u jzommu kooperazzjoni effettiva, rapportar intern u komunikazzjoni tat-tagħrif fil-livelli rilevanti kollha tal-impriza;
- (b) jistabbilixxu, jimplementaw u jzommu aġġornati proċeduri effettivi ta' tehid ta' deċiżjonijiet u struttura organizzazzjonali li tispeċifika biċ-ċar il-linji tar-rapportar, talloka funzjonijiet u responsabbiltajiet, u tqis l-għamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji inerenti fin-negożju ta' dik l-impriza;
- (c) jiżguraw li l-membri tal-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju għandhom b'mod kollettiv il-kwalifiki, il-kompetenza, il-hiliet u l-esperjenza professjonali meħtieġa fl-oqsma rilevanti tan-negożju sabiex jamministraw u jissorveljaw l-impriza b'mod effettiv u professjonali;
- (d) jiżguraw li kull membru individwali tal-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju għandu l-kwalifiki, il-kompetenza, il-hiliet u l-esperjenza professjonali meħtieġa biex iwettaq il-kompiti assenjati;
- (e) ihaddmu persunal bil-hiliet, l-għarfien u l-kompetenza meħtieġa biex jaqdi r-responsabbiltajiet allokatu lilu kif xieraq;
- (f) jiżguraw li l-persunal kollu jaf bil-proċeduri għat-tweqqif xieraq tar-responsabbiltajiet tiegħu;
- (g) jiżguraw li l-assenjazzjoni ta' diversi kompiti lil individwi u unitajiet organizzazzjonali ma jzommx jew ma għandux probabbiltà li jzomm lill-persuni kkonċernati milli jwettqu xi funzjoni partikolari b'mod xieraq, onest u oġġettiv;

▼B

- (h) jistabbilixxu sistemi tal-informazzjoni li jipproduċu tagħrif komplut, affidabbli, ċar, konsistenti, fil-hin u rilevanti dwar l-attivitajiet tan-negozju, l-impjenji supponuti u r-riskji li għalihom hija esposta l-impriza;
- (i) iżommu rekords adegwati u ordinati tan-negozju u l-organizzazzjoni interna tal-impriza;
- (j) jissalvagwardjaw is-sigurtà, l-integrità u l-kunfidenzjalità tat-tagħrif, filwaqt li jqisu l-għamla tat-tagħrif inkwistjoni;
- (k) jintroduċu linji ta' rapportar ċari li jiżguraw it-trasferiment minnufih ta' tagħrif lill-persuni kollha li jkollhom bżonnu b'mod li jippermettilhom jagħrfu l-importanza tiegħu fir-rigward tar-responsabbiltajiet rispettivi tagħhom;
- (l) jadottaw politika bil-miktub dwar ir-remunerazzjoni.

2. Politiki dwar l-immaniġġjar tar-riskju, il-kontroll intern, l-awditjar intern u, fejn rilevanti, l-esternalizzazzjoni jistipulaw biċ-ċar ir-responsabbiltajiet, l-oġettivi, il-proċessi u l-proċeduri ta' rapportar rilevanti li jridu jiġu applikati, u kollha kemm huma jkunu konsistenti mal-istrateġija tan-negozju ġenerali tal-impriza.

3. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistabbilixxu, jimplimentaw u jzommu politika dwar il-kontinwità tan-negozju bl-għan li jiżguraw, fil-każ ta' waqfien fis-sistemi u l-proċeduri tagħhom, il-preservazzjoni tad-dejta u l-funzjonijiet essenzjali u ż-żamma ta' attivitajiet tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, jew, meta dan ma jkunx possibbli, l-irkupru fil-hin tat-tali dejta u l-funzjonijiet u l-issoktar fil-hin tal-attivitajiet ta' assicurazzjoni jew riassigurazzjoni tagħhom.

4. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżguraw li effettivament tal-inqas ikun hemm żewġ persuni jmexxu l-impriza.

5. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżguraw li hemm fis-seħh proċessi u proċeduri effettivi biex jevitaw kunflitti ta' interess u li huma identifikati sorsi potenzjali ta' kunflitti tal-interess u li hemm proċeduri stabbiliti sabiex jiżguraw li dawk involuti fl-implimentazzjoni tal-istrateġiji u l-politiki tal-impriza jifhmu fejn jistgħu jqumu kunflitti ta' interess u kif iridu jiġu indirizzati t-tali kunflitti.

6. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissorveljaw, u jevalwaw fuq bażi regolari, kemm hija adegwata u effettiva s-sistema ta' governanza tagħhom u jieħdu miżuri xierqa biex jindirizzaw kwalunkwe nuqqas.

*Artikolu 259***Sistema ta' Ġestjoni tar-Riskji**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistabbilixxu, jimplimentaw u jmantnu sistema ta' ġestjoni tar-riskji li tinkludi dawn li ġejjin:

- (a) strateġija tal-ġestjoni tar-riskji ddefinita biċ-ċar li hija konsistenti mal-istrateġija tan-negozju ġenerali tal-impriza. L-oġettivi u l-prinċipji ewlenin tal-istrateġija, il-limiti ta' tolleranza tar-riskju approvati u l-assenjament tar-responsabbiltajiet fost l-attivitajiet kollha tal-impriza jkunu ddokumentati;

▼B

- (b) proċedura ddefinita biċ-ċar fuq il-proċess ta' teħid ta' deċiżjonijiet;
- (c) politiki bil-miktub li effettivament jiżguraw id-definizzjoni u l-kategorizzazzjoni tar-riskji materjali skont it-tip li għalih hija esposta l-impriża, u l-limiti tat-tolleranza tar-riskju approvati għal kull tip ta' riskju. Tali politiki jimplementaw l-istrateġija tar-riskju tal-impriża, jiffaċilitaw il-mekkaniżmi ta' kontroll u jqisu l-għamla, l-ambitu u l-perjodi ta' żmien tan-negożju u r-riskji assoċjati;
- (d) proċeduri ta' rapportar u proċessi li jiżguraw li t-tagħrif fuq ir-riskji materjali affaċċjati mill-impriża u l-effettività tas-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju huma ssorveljati u analizzati b'mod attiv u li fejn dan ikun meħtieġ isiru l-modifiki xierqa fis-sistema.

2. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżguraw li l-persuni li effettivament imexxu l-impriża jew li għandhom funzjonijiet ewlenin oħrajn jqisu t-tagħrif irrapporstat bħala parti mis-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju fil-proċess ta' teħid ta' deċiżjonijiet tagħhom.

3. Fejn xieraq, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jinkludu t-tweġġ ta' testijiet tal-istress u analiżi tax-xenarji fir-rigward tar-riskji rilevanti kollha affaċċjati mill-impriża, fis-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju tagħhom.

4. Minbarra r-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 44(4a) tad-Direttiva 2009/138/KE għall-finijiet tal-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, il-metodoloġiji tal-immaniġġjar tar-riskju interni ma jiddependux biss jew b'mod awtomatiku fuq klassifikazzjonijiet tal-kreditu esterni. Meta l-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi jew tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jkun imsejjes fuq klassifikazzjonijiet tal-kreditu esterni minn ECAI jew ibbażati fuq il-fatt li skopertura mhijiex ikklassifikata, dak ma jeżentax lill-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni milli jqisu wkoll tagħrif rilevanti iehor.

*Artikolu 260***Oqsma tal-immaniġġjar tar-riskju**

1. L-oqsma msemmijin fl-Artikolu 44(2) tad-Direttiva 2009/138/KE jinkludu l-politiki kollha li ġejjin:

- (a) Sottoskrizzjoni u riżervar:
 - (i) azzjonijiet li jridu jittieħdu mill-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni biex jiġi vvalutat u ġestit ir-riskju ta' telf jew ta' bidla avversa fil-valuri tal-obbligazzjonijiet tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, li jirriżultaw minn ipprezzar inadegwat u l-proviżjonament ta' suppożizzjonijiet;
 - (ii) is-suffiċjenza u l-kwalità tad-dejta rilevanti li jridu jiġu kkunsidrati fil-proċessi ta' sottoskrizzjoni u riżervar, kif stipulat fl-Artikolu 19 ta' dan ir-Regolament, u l-konsistenza tagħhom mal-istandards tas-suffiċjenza u l-kwalità;

▼B

- (iii) l-adeqwatezza tal-proċeduri ta' ġestjoni tal-pretensjonijiet, inkluż kemm ikopru ċ-ċiklu ġenerali tal-pretensjonijiet.
- (b) Ġestjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet:
- (i) l-ispariġġ strutturali bejn l-assi u l-obbligazzjonijiet u b'mod partikolari l-ispariġġ fid-durata ta' dawk l-assi u l-obbligazzjonijiet;
 - (ii) kwalunkwe dipendenza bejn ir-riskji ta' klassijiet ta' assi u obbligazzjonijiet differenti;
 - (iii) kwalunkwe dipendenza bejn ir-riskji ta' obbligi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni differenti;
 - (iv) kwalunkwe skopertura tal-impriza li ma tidhirx fuq il-karta bilanċjali;
 - (v) l-effett tat-tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskji rilevanti fuq il-ġestjoni tal-assi-obbligazzjonijiet.
- (c) Immaniġġjar tar-riskju tal-investment:
- (i) azzjonijiet li jridu jittiehdu mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni biex jiżguraw li l-investimenti tal-impriza jikkonformaw mal-prinċipju ta' persuna prudenti stipulat fl-Artikolu 132 tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - (ii) azzjonijiet li għandhom jittiehdu mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni biex tiżgura li l-investimenti tal-impriza jiehdu f'kunsiderazzjoni l-għamla tan-negozju tal-impriza, il-limiti ta' tolleranza tar-riskju approvati, il-pożizzjoni ta' solvenza tagħha u l-iskopertura għar-riskju fit-tul tagħha;
 - (iii) il-valutazzjoni interna mill-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tar-riskju ta' kreditu tal-kontropartijiet tal-investment, inkluż meta l-kontropartijiet ikunu gvernijiet ċentrali;
 - (iv) meta l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tuża derivati jew xi strument finanzjarju iehor b'karatteristiċi jew effetti simili, l-oġettivi ta', u l-istrateġija li hija l-bażi tal-użu tagħhom u l-mod li bih ihaffu l-ġestjoni tal-portafoll effiċjenti jew jikkontribwixxu għal tnaqqis fir-riskji, kif ukoll proċeduri biex jiġi vvalutat ir-riskju tat-tali strumenti u l-prinċipji tal-immaniġġjar tar-riskju li jridu jiġu applikati għalihom;
 - (v) meta dan ikun xieraq, sabiex tiġi żgurata ġestjoni effettiva tar-riskju, il-limiti kwantitattivi interni fuq l-assi u l-iskoperturi, inklużi skoperturi li ma jidhrux fuq il-karta bilanċjali.
- (d) Immaniġġjar tar-riskju tal-likwidità:
- (i) azzjonijiet li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid tieġu biex tieġu f'kunsiderazzjoni kemm lir-riskju tal-likwidità ta' terminu qasir kif ukoll dak fit-tul;
 - (ii) l-adeqwatezza tal-kompożizzjoni tal-assi f'termini tal-għamla, id-durata u l-likwidità tagħhom sabiex jiġu ssodisfati l-obbligi tal-impriza malli jsiru dovuti;
 - (iii) pjan biex jiġu indirizzati bidliet fi flussi ta' dhul u ta' hruġ tal-flus mistennija.

▼B

- (e) Immaniġġjar tar-riskju tal-koncentrazzjoni: azzjonijiet li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid tiehu biex tidentifika sorsi rilevanti tar-riskju tal-koncentrazzjoni halli tiżgura li l-koncentrazzjonijiet tar-riskju jibqgħu fil-limiti stabbiliti u azzjonijiet biex tanalizza riskji possibbli li skoperturi kkoncentrati jittiehdu minn xulxin.
- (f) Immaniġġjar tar-riskju operazzjonali: azzjonijiet li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid tiehu biex tassinja responsabbiltajiet ċari halli tidentifika, tiddokumenta u tissorvelja b'mod regolari skoperturi rilevanti għar-riskju operazzjonali.
- (g) Riassigurazzjoni u tekniki oħrajn tal-mitigazzjoni tar-riskju tal-assigurazzjoni:
 - (i) azzjonijiet li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid tiehu biex tiżgura l-għażla ta' riassigurazzjoni xierqa u tekniki oħrajn tal-mitigazzjoni tar-riskju;
 - (ii) azzjonijiet li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni trid tiehu biex tivvaluta liema tipi ta' tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju huma xierqa skont l-għamla tar-riskji supponuti u l-hiliet tal-impriza sabiex tamministra u tikkontrolla r-riskji assoċjati ma' dawk it-tekniki;
 - (iii) il-valutazzjoni interna mill-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tar-riskju ta' kreditu tat-tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju.

2. Il-profitt mistenni inkluż fil-primjums tal-gejjieni jiġi kkalkulat bħala d-differenza bejn il-provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju kkalkulata b'konformità mal-Artikolu 77 ta' dik id-Direttiva u kalkolu tal-provvedimenti tekniċi mingħajr margni ta' riskju bis-suppożizzjoni li l-primjums marbutin mal-kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni eżistenti li huma mistennija jiġu riċevuti fil-gejjieni ma jkunux riċevuti għal xi raġuni hlief jekk ikun seħħ l-event assigurat, indipendentement mid-drittijiet legali jew kuntrattwali tad-detentur ta' polza li jwaqqaf il-polza.

3. Il-kalkolu tal-profitt mistenni inkluż fil-primjums tal-gejjieni jsir b'mod separat għall-gruppi ta' riskji omoġenji użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi, diment li l-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni jkunu omoġenji wkoll fir-rigward tal-profitt mistenni inkluż fil-primjums tal-gejjieni.

4. Poloz li jagħmlu t-telf jistgħu jitpaċu biss kontra poloz li jagħmlu l-profitt fi grupp ta' riskji omoġenji.

*Artikolu 261***Immaniġġjar tar-riskju f'imprizi li jipprovdu assigurazzjoni jew riassigurazzjoni ta' ipoteki u/jew self**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jidhlu fl-attività li jformu self, ikollhom politiki miktubin li jiżguraw dan kollu li ġej:

- (a) li l-għoti ta' kreditu huwa msejjes fuq kriterji solidi u ddefiniti sew u li l-proċess għall-approvazzjoni, l-emendar, it-tiġdid u r-rifinanzjament ta' krediti huwa stabbilit biċ-ċar;

▼B

- (b) li imprizi li għandhom metodoloġiji interni li jippermettulhom jivvalutaw ir-riskju ta' kreditu tal-iskoperturi lil obbliganti individwali u fil-livell tal-portafoll;
- (c) lil-amministrazzjoni u l-monitoraġġ kontinwi tal-portafolli tas-self, inkluż għall-identifikazzjoni u l-ġestjoni ta' krediti problematiċi, u biex isiru aġġustamenti fil-valur adegwati, huma operati permezz ta' sistemi effettivi;
- (d) li d-diversifikazzjoni tal-portafolli tas-self hija adegwata fid-dawl tas-swieq fil-mira u l-istrategija ta' investment generali tal-impriza.

2. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jidhlu f'assigurazzjoni jew riassigurazzjoni ta' ipoteka, jibbażaw is-sottoskrizzjoni tagħhom fuq kriterji solidi u ddefiniti sew u jikkonformaw mar-rekwiziti stipulati fil-punti (b), (c) u (d) tal-paragrafu 1 fir-rigward tas-self ipotekarju li huwa l-bażi tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tagħhom.

▼M4*Artikolu 261a***Ġestjoni tar-riskju għal investimenti infrastrutturali kwalifikanti jew investimenti korporattivi infrastrutturali kwalifikanti**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni għandhom joperaw bid-diligenza dovuta qabel ma jagħmlu investment infrastrutturali kwalifikanti jew investment korporattiv infrastrutturali kwalifikanti, inklużi dawn kollha li ġejjin:

- (a) valutazzjoni ddokumentata dwar kif l-entità infrastrutturali tissodisfa l-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 164a jew l-Artikolu 164b, li kienet sugġetta għal proċess ta' validazzjoni, imwettaq minn persuni li huma hielsa mill-influenza ta' dawk il-persuni responsabbli mill-valutazzjoni tal-kriterji, u li ma għandhom l-ebda kunflitt ta' interess potenzjali ma' dawn il-persuni;
- (b) konferma li kwalunkwe mudell finanzjarju dwar il-flussi tal-flus tal-entità infrastrutturali kien sugġett għall-proċess ta' validazzjoni li twettqet minn persuni li huma hielsa mill-influenza ta' dawk il-persuni responsabbli mill-iżvilupp tal-mudell finanzjarju, u li ma għandhom l-ebda kunflitt ta' interess potenzjali ma' dawn il-persuni.

2. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni b'investment infrastrutturali kwalifikanti jew investment korporattiv infrastrutturali kwalifikanti għandhom regolarment jimmonitorjaw u jwettqu testijiet tal-istress fuq il-flussi tal-flus u l-valuri tal-kollateral li jappoġġjaw l-entità infrastrutturali. Kwalunkwe test tal-istress ikun proporzjonat għall-għamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskju inerenti fil-proġett infrastrutturali.

3. L-istress test għandu jqis riskji li jirrizultaw minn attivitajiet mhux infrastrutturali, iżda d-dhul generat minn attivitajiet bħal dawn ma għandux jitqies meta jiġi determinat jekk l-entità infrastrutturali hijiex kapaci tilhaq l-obbligi finanzjarji tagħha.

▼ M4

4. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni jkollhom investimenti infrastrutturali materjali kwalifikanti jew investimenti korporattivi infrastrutturali kwalifikanti, huma għandhom, meta jiġu stabbiliti l-proċeduri bil-miktub msemmija fl-Artikolu 41(3) tad-Direttiva 2009/138/KE, jinkludu d-dispożizzjonijiet għall-monitoraġġ attiv ta' dawn l-investimenti matul il-fażi ta' kostruzzjoni, u sabiex jiġi mmassimizzat l-ammont kopert minn dawn l-investimenti f'xenarju ta' twettiq ta' hidma.

5. L-imprizi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni b'investiment infrastrutturali kwalifikanti jew investiment korporattiv infrastrutturali kwalifikanti f'bonds jew f'self għandhom jistabbilixxu l-ġestjoni tal-attiv u tal-passiv sabiex jiżguraw, li fuq bażi kontinwa għandhom il-kapaċità li jzommu l-investiment sal-maturità.

▼ B*Artikolu 262***Htiġijiet ġenerali ta' solvenza**

1. Il-valutazzjoni tal-htiġijiet ġenerali ta' solvenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, imsemmija fl-Artikolu 45(1)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE tkun thares 'il quddiem u tinkludi l-elementi kollha li ġejjin:

- (a) riskji li l-impriza hija esposta jew tista' tkun esposta għalihom, filwaqt li jittiehdu f'kunsiderazzjoni bidliet futuri potenzjali fil-profil tar-riskju tagħha minhabba l-istrategġija tan-negożju tal-impriza jew l-ambjent ekonomiku u finanzjarju, inklużi riskji operazzjonali;
- (b) l-għamla u l-kwalità ta' entrati ta' fondi proprji jew rizorsi oħrajn xierqa biex ikopru r-riskji identifikati fil-punt (a) ta' dan il-paragrafu.

2. L-elementi msemmijin fil-paragrafu 1 iqisu dawn li ġejjin:

- (a) il-perjodi ta' żmien li huma rilevanti għat-tehid f'kunsiderazzjoni tar-riskji li l-impriza taffaċċja fit-tul;
- (b) il-bażijiet ta' valwazzjoni u rikonoxximent li huma xierqa għan-negożju u l-profil tar-riskju tal-impriza;
- (c) is-sistemi ta' kontroll intern u immaniġġjar tar-riskju tal-impriza u limiti ta' tolleranza tar-riskju approvati.

*Artikolu 263***Metodi alternattivi għal valwazzjoni**

Meta jintużaw metodi alternattivi ta' valwazzjoni b'konformità mal-Artikolu 10(5), l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni:

- (a) jidentifikaw l-assi u l-obbligazzjonijiet li għalihom japplika l-approċċ ta' valwazzjoni;
- (b) jiġġustifikaw l-użu ta' dak l-approċċ ta' valwazzjoni għall-assi u l-obbligazzjonijiet imsemmijin fil-punt (a);
- (c) jiddokumentaw is-suppożizzjonijiet li huma l-bażi tal-approċċ ta' valwazzjoni;

▼B

- (d) jivvalutaw l-inċertezza ta' valwazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet imsemmijin fil-punt (a);
- (e) iqabblu b'mod regolari kemm hija adegwata l-valwazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet imsemmijin fil-punt (a) mal-esperjenza.

*Artikolu 264***Valwazzjoni tal-provvedimenti tekniċi — validazzjoni**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalidaw il-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi, b'mod partikolari b'paragun mal-esperjenza kif imsemmi fl-Artikolu 83 tad-Direttiva 2009/138/KE, tal-inqas darba fis-sena u meta jkun hemm indikazzjonijiet li d-dejta, is-suppożizzjonijiet jew il-metodi użati fil-kalkolu jew il-livell tal-provvedimenti tekniċi ma ghadhomx xierqa. Il-validazzjoni tkopri dan li ġej:

- (a) l-adegwatezza, il-kompletezza u l-preċiżjoni tad-dejta użata fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi kif stipulat fl-Artikolu 19 ta' dan ir-Regolament;
- (b) l-adegwatezza ta' kwalunkwe raggruppament ta' politiki b'konformità mal-Artikolu 34 ta' dan ir-Regolament;
- (c) ir-rimedji għal-limitazzjonijiet tad-dejta msemmija fl-Artikolu 20 ta' dan ir-Regolament;
- (d) l-adegwatezza tal-approssimazzjonijiet imsemmijin fl-Artikolu 21 ta' dan ir-Regolament għall-finijiet ta' kalkolu tal-aħjar stima;
- (e) l-adegwatezza u r-realizmu tas-suppożizzjonijiet użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi bil-ghan li jiġu ssodisfati r-rekwiziti fl-Artikoli 22 sa 26 ta' dan ir-Regolament;
- (f) l-adegwatezza, l-applikabbiltà u r-relevanza tal-metodi attwarji u statistiċi applikati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;
- (g) l-adegwatezza tal-livell tal-provvedimenti tekniċi kif imsemmi fl-Artikolu 84 tad-Direttiva 2009/138/KE meħtieġa biex tinzamm konformità mal-Artikolu 76 ta' dik id-Direttiva.

2. Għall-finijiet tal-punt (d) tal-paragrafu 1, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jivvalutaw l-impatt tal-bidliet fis-suppożizzjonijiet fuq azzjonijiet ta' ġestjoni futuri fuq il-valutazzjoni tal-provvedimenti tekniċi. Meta bidliet fis-suppożizzjoni fuq azzjoni tal-ġestjoni futura jkollhom impatt qawwi fuq il-provvedimenti tekniċi, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jkunu kapaċi jispjegaw ir-raġunijiet għal dan l-impatt u kif l-impatt jittiehed fl-kunsiderazzjoni fil-proċess ta' teħid ta' deċiżjonijiet.

3. Il-validazzjoni ssir b'mod separat għall-gruppi ta' riskji omoġenji. Din issir b'mod separat għall-aħjar stima, il-marġni ta' riskju u l-provvedimenti tekniċi kkalkulati skont il-valur tas-suq tal-istrumenti finanzjarji li jirreplikaw b'mod affidabbli flussi tal-flus futuri b'konformità mal-Artikolu 40 ta' dan ir-Regolament. Issir b'mod separat għal provvedimenti tekniċi meta jiġi applikat l-aġġustament ta' korrispondenza msemmi fl-Artikolu 77b tad-Direttiva 2009/138/KE. Fir-rigward tal-aħjar stima, issir b'mod separat għall-aħjar stima gross u l-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali. Fir-rigward ta' obbligi tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja, issir b'mod separat għal provvedimenti tal-primjum u provvedimenti għal pretensjonijiet pendenti.

▼B*Artikolu 265***Valwazzjoni tal-provvedimenti tekniċi — dokumentazzjoni**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiddokumentaw il-proċessi li ġejjin:
 - (a) il-ġbir ta' dejta u l-analiżi tal-kwalità tagħha u tagħrif iehor relatat mal-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;
 - (b) l-għażla ta' suppożizzjonijiet użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi, b'mod partikolari l-għażla ta' suppożizzjonijiet rilevanti dwar l-allokazzjoni ta' spejjeż;
 - (c) l-għażla u l-applikazzjoni ta' metodi attwarji u statistiċi għall-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;
 - (d) il-validazzjoni tal-provvedimenti tekniċi.
2. Għall-finijiet tal-punt (a) tal-paragrafu 1, id-dokumentazzjoni tinkludi:
 - (a) direttorju tad-dejta użata fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi, li jispeċifika s-sors, il-karatteristiċi u l-użu tagħha;
 - (b) l-ispeċifikazzjoni għall-ġbir, l-ipproċessar u l-applikazzjoni tad-dejta msemmija fl-Artikolu 19(3)(e);
 - (c) meta d-dejta ma tintużax b'mod konsistenti maż-żmien fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi, deskrizzjoni tal-użu inkonsistenti u l-ġustifikazzjoni għal dan.
3. Għall-finijiet tal-punt (b) tal-paragrafu 1, id-dokumentazzjoni tinkludi:
 - (a) direttorju tas-suppożizzjonijiet rilevanti kollha li fuqhom huwa msejjes il-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi; dan jinkludi suppożizzjonijiet fuq azzjonijiet tal-immaniġġjar fil-ġejjieni;
 - (b) ġustifikazzjoni għall-għażla tas-suppożizzjoni skont is-Subtaqsima 1 tas-Taqsima 3 tal-Kapitolu III;
 - (c) deskrizzjoni tal-inputs li fuqhom hija msejsa l-għażla;
 - (d) l-objettivi tal-għażla u l-kriterji użati għas-sejbien tal-adegwatezza ta' din l-għażla;
 - (e) kwalunkwe limitazzjoni materjali fl-għażla li ssir;
 - (f) deskrizzjoni tal-proċessi fis-seħh għar-rieżami tal-għażla tas-suppożizzjonijiet;
 - (g) ġustifikazzjoni għall-bidliet tas-suppożizzjonijiet minn perjodu għal iehor u stima tal-impatt ta' bidliet materjali;
 - (h) id-devjazzjonijiet rilevanti msemmijin fl-Artikolu 23(2).



Artikolu 266

Sistema ta' kontroll intern

Is-sistema ta' kontroll intern tiżgura l-konformità tal-impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni mal-ligijiet, ir-Regolamenti u d-dispożizzjonijiet amministrattivi applikabbli u l-effettività u l-effiċjenza tal-operazzjonijiet tal-impriża fid-dawl tal-oġġettivi tagħha kif ukoll tiżgura d-disponibbiltà u l-affidabbiltà tal-informazzjoni finanzjarja u mhux finanzjarja.

Artikolu 267

Kontroll intern tal-valwazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet

1. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jkollhom sistemi u kontrolli effettivi biex jiżguraw li l-istimi tal-valwazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet tagħhom huma affidabbli u xierqa biex jiżguraw konformità mal-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE u jkollhom proċess għall-verifika regolari li l-prezzijiet tas-suq jew l-inputs tal-mudell ta' valwazzjoni huma xierqa u affidabbli.

2. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistabilixxu, jimplimentaw, iżommu aġġornati u jiddokumentaw politiki u proċeduri ddefiniti b'mod ċar għall-proċess ta' valwazzjoni, inklużi d-deskrizzjoni u d-definizzjoni ta' rwoli u responsabbiltajiet tal-persunal involut fil-valwazzjoni, il-mudelli rilevanti, u s-sorsi ta informazzjoni li se jintużaw.

3. Fuq it-talba tal-awtoritajiet superviżorji, l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jwettqu valwazzjoni jew verifika esterna indipendenti tal-valur tal-assi u l-obbligazzjonijiet materjali.

4. L-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissodisfaw ir-rekwiżiti kollha li ġejjin:

(a) jipprovdu biżżejjed riżorsi, kemm f'termini ta' kwalità u kwantità, biex jiżviluppaw, jikkalibraw, japprovaw u jirrevedu approċċi ta' valwazzjoni użati għal finijiet ta' solvenza;

(b) jistabilixxu proċessi ta' kontroll interni li jinkludu dawn kollha li ġejjin:

(i) rieżami u verifika indipendenti fuq bażi regolari tal-informazzjoni, id-dejta u s-suppożizzjonijiet li jintużaw fl-approċċ ta' valwazzjoni, ir-riżultati tiegħu, u l-adeqwatezza tal-approċċ ta' valwazzjoni fir-rigward tal-valwazzjoni tal-entrati msemmijin fil-punt (a) tal-Artikolu 263;

(ii) sorveljanza mill-persuni li effettivament imexxu l-impriża tal-proċessi interni għal approvazzjoni ta' dawk il-valwazzjonijiet u l-proċess fis-sehħ biex iqisu kwalunkwe valwazzjoni jew verifika esterna u indipendenti tal-valur tal-assi jew l-obbligazzjonijiet materjali.



TAQSIMA 2

Funzjonijiet

Artikolu 268

Dispożizzjonijiet speċifiċi

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jinkorporaw il-funzjonijiet u l-linji ta' rapportar assoċjati fl-istruttura organizzazzjonali b'tali mod li jiżguraw li kull funzjoni tkun hielsa minn influwenzi li jistgħu jxekklu l-hila tal-funzjoni sabiex twettaq dmirijietha b'mod ogġettiv, ġust u indipendenti. Kull funzjoni topera taht ir-responsabbiltà aħharija tal-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju u tirrapporta għand dan il-korp u, fejn xieraq, tikkooopera mal-funzjonijiet l-oħrajn fit-tweqqif tar-rwoli tagħhom.

2. Il-persuni li jwettqu funzjoni jkunu kapaċi jikkomunikaw fuq inizjattiva tagħhom stess ma' kwalunkwe membru tal-persunal u jkollhom l-awtorità, ir-rizorsi u l-kompetenza meħtieġa kif ukoll aċċess mingħajr restrizzjonijiet għall-informazzjoni rilevanti kollha meħtieġa biex iwettqu r-responsabbiltajiet tagħhom.

3. Il-persuni li jwettqu funzjoni jirrapportaw minnufih kwalunkwe problema kbira fil-qasam tar-responsabbiltà tagħhom lill-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju.

Artikolu 269

Funzjoni tal-immaniġġjar tar-riskju

1. Il-funzjoni tal-immaniġġjar tar-riskju tinkludi l-kompiti kolha li ġejjin:

- (a) l-assistenza lill-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju u funzjonijiet oħra fil-hidma effettiva tas-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju;
- (b) il-monitoraġġ tas-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju;
- (c) il-monitoraġġ tal-profil tar-riskju ġenerali tal-impriza shiħa;
- (d) ir-rapportar dettaljat dwar l-iskoperturi għar-riskju u l-ġhoti ta' pariri lill-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju fuq kwistjonijiet tal-immaniġġjar tar-riskju, inkluż fir-rigward ta' affarijiet strateġiċi bħall-istrateġija korporattiva, fużjonijiet u akkwizzizzjonijiet u proġetti u investimenti kbar;
- (e) l-identifikazzjoni u l-valutazzjoni tar-riskji emergenti.

2. Il-funzjoni tal-immaniġġjar tar-riskju tissodisfa r-rekwiziti kollha li ġejjin:

- (a) tissodisfa r-rekwiziti stipulati fl-Artikolu 44(5) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) tikkooopera mill-qrib mal-utenti tal-eżiti tal-mudell intern;
- (c) tikkooopera mill-qrib mal-funzjoni attwarja.

*Artikolu 270***Funzjoni ta' verifika tal-konformità**

1. Il-funzjoni ta' verifika tal-konformità tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni tistabbilixxi politika dwar il-konformità u pjan dwar il-konformità. Il-politika dwar il-konformità tiddefinixxi r-responsabbiltajiet, il-kompetenzi u l-obbligi ta' rapportar tal-funzjoni ta' verifika tal-konformità. Il-pjan dwar il-konformità jistabbilixxi l-attivitajiet ipplanati tal-funzjoni ta' verifika tal-konformità li jqisu l-oqsma rilevanti kollha tal-attivitajiet tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni u l-iskopertura tagħhom għar-riskju ta' konformità.

2. Id-dmirijiet tal-funzjoni ta' verifika tal-konformità jinkludu l-valutazzjoni tal-adegwatezza tal-miżuri adottati mill-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni biex jipprevjenu nuqqas ta' konformità.

*Artikolu 271***Uffiċċju tal-awditjar intern**

1. Il-persuni li jwettqu l-funzjoni tal-awditjar interna ma jassumu l-ebda responsabbiltà għal xi funzjoni ohra.

2. Minkejja l-paragrafu 1, u b'mod partikolari billi jirrispettaw il-prinċipju ta' proporzjonalità stipulat fil-paragrafi 3 u 4 tal-Artikolu 29 tad-Direttiva 2009/138/KE, il-persuni li jwettqu l-funzjoni tal-awditjar intern jistgħu jwettqu wkoll funzjonijiet ewlenin ohrajn, meta jigu ssodisfati l-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

- (a) dan ikun xieraq fir-rigward tal-għamla, l-iskala u l-komplessità tar-riskji inerenti fin-negozju tal-impriza;
- (b) ma jkun hemm l-ebda kunflitt ta' interess għall-persuni li jwettqu l-funzjoni tal-awditjar intern;
- (c) il-kostijiet għaż-żamma ta' persuni għall-funzjoni tal-awditjar intern li ma jwettqux funzjonijiet ewlenin ohrajn jimponu kostijiet fuq l-impriza li jkunu sproporzjonati meta mqabbla mal-ispejjeż amministrattivi totali.

3. L-uffiċċju tal-awditjar intern jinkludi l-kompiti kollha li ġejjin:

- (a) jistabbilixxi, jimplementa u jzomm aġġornat pjan tal-awditjar li jistabbilixxi l-hidma tal-awditjar li għandha ssir fis-snin li ġejjin, filwaqt li jqis l-attivitajiet kollha u s-sistema shiħa ta' governanza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (b) jieħu approċċ imsejjes fuq ir-riskju meta jiddeċiedi fuq il-prijoritajiet tiegħu;
- (c) jirrapporta l-pjan tal-awditju lill-korp amministrattiv, maniġerjali jew supervizzorju;

▼B

- (d) johroġ rakkomandazzjonijiet imesjsin fuq ir-rizultat tal-hidma mwettqa skont il-punt (a) u jipprezenta rapport bil-miktub fuq is-sejbiet u r-rakkomandazzjonijiet tiegħu lill-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju tal-inqas darba fis-sena;
- (e) jivverifika l-konformità mad-deċiżjonijiet meħuda mill-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju fuq il-bażi ta' dawk ir-rakkomandazzjonijiet imsemmijin fil-punt (d).

Fejn meħtieġ, l-uffiċċju tal-awditjar intern jista' jagħmel verifiki li mhumiex inkluzi fil-pjan tal-awditu.

*Artikolu 272***Funzjoni attwarja**

1. Fil-koordinazzjoni tal-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi, il-funzjoni attwarja tinkludi l-kompiti kollha li ġejjin:

- (a) tapplika metodoloġiji u proċeduri biex tivvaluta s-suffiċjenza tal-provvedimenti tekniċi u biex tiżgura li l-kalkolu tagħhom ikun konsistenti mar-rekwiżiti stipulati fl-Artikoli 75 sa 86 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) tivvaluta l-inċertezza assoċjata mal-istimi li saru fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi;
- (c) tiżgura li kwalunkwe limitazzjoni fid-dejta użata biex jiġu kkalkulati l-provvedimenti tekniċi tiġi indirizzata kif suppost;
- (d) tiżgura li l-iktar approssimazzjonijiet xierqa għall-finijiet tal-kalkolu tal-aħjar stima jintużaw fil-każijiet imsemmija fl-Artikolu 82 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (e) tiżgura li gruppi ta' riskju omoġenji tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni jiġu identifikati għal valutazzjoni xierqa tar-riskji sottostanti;
- (f) tikkunsidra informazzjoni rilevanti pprovduta mis-swieq finanzjarji u dejta ġeneralment disponibbli dwar ir-riskji tas-sottoskrizzjoni u tiżgura li tkun integrata fil-valutazzjoni tal-provvedimenti tekniċi;
- (g) tqabbel u tiġġustifika kwalunkwe differenza materjali fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi minn sena għal sena;
- (h) tiżgura li tiġi pprovduta valutazzjoni xierqa tal-opzjonijiet u l-garanziji inkluzi fil-kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni.

2. Il-funzjoni attwarja tivvaluta jekk il-metodoloġiji u s-suppożizzjonijiet użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi humiex xierqa għal-linji operazzjonali speċifiċi tal-impriza u għall-mod kif huwa mmexxi n-negożju, b'kont meħud tad-dejta disponibbli.

▼B

3. Il-funzjoni attwarja tivvaluta jekk is-sistemi tat-teknoloġija tal-informazzjoni użati fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi jsostnux biżżejjed il-proċeduri attwarji u statistiċi.

4. Meta tqabbel l-aħjar stimi skont l-esperjenza, il-funzjoni attwarja tagħmel rieżami tal-kwalità tal-aħjar stimi tal-imghoddi u tuża l-gharfien miksub minn din il-valutazzjoni biex ittejjeb il-kwalità tal-kalkoli kurrenti. Il-paragun tal-aħjar stimi mal-esperjenza jinkludi paraguni bejn valuri osservati u l-istimi li jsawru l-kalkolu tal-aħjar stima, sabiex jinharġu konklużjonijiet fuq l-adeqwatezza, il-preċiżjoni u l-kompletezza tad-dejta u s-suppożizzjonijiet użati kif ukoll fuq il-metodoloġiji applikati fil-kalkolu tagħhom.

5. L-informazzjoni pprezentata lill-korp amministrattiv, manigerjali u superviżorju dwar il-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi tinkludi tal-inqas analiżi motivata fuq l-affidabbiltà u s-suffiċjenza tal-kalkolu tagħhom u dwar is-sorsi u l-grad ta' incertezza tal-istima tal-provvedimenti tekniċi. Din l-analiżi motivata tkun sostnuta minn analiżi tas-sensittività li tinkludi investigazzjoni tas-sensittività tal-provvedimenti tekniċi għal kull wiehed mir-riskji ewlenin li jsawru l-obbligi li huma koperti fil-provvedimenti tekniċi. Il-funzjoni attwarja tiddikjara biċ-ċar u tispjega kull thassib li jista' jkollha fuq l-adeqwatezza tal-provvedimenti tekniċi.

6. Rigward il-politika ta' sottoskrizzjoni, l-opinjoni li tiġi espressa mill-funzjoni attwarja skont l-Artikolu 48(1)(g) tad-Direttiva 2009/138/KE mill-inqas tinkludi l-konklużjonijiet fuq il-kunsiderazzjonijiet li ġejjin:

- (a) suffiċjenza tal-primjums li jiġu iggwadanjati biex ikopru pretensjonijiet u spejjeż futuri, b'mod partikolari billi jitqiesu r-riskji sottostanti (inklużi riskji tas-sottoskrizzjoni), u l-impatt tal-opzjonijiet u l-garanziji inklużi fil-kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni fuq is-suffiċjenza tal-primjums;
- (b) l-effett tal-inflazzjoni, ir-riskju legali, il-bidla fil-kompożizzjoni tal-portafoll tal-impriza, u tas-sistemi li jaġġustaw il-primjums li d-detenturi ta' polza jhallsu billi jnaqqsuhom jew iżiduhom skont l-imghoddi tal-pretensjonijiet tagħhom (sistemi ta' bonus-malus) jew sistemi simili, implimentati fi gruppi ta' riskju omoġenji speċifiċi;
- (c) it-tendenza progressiva ta' portafoll ta' kuntratti tal-assigurazzjoni li jattiraw jew iżommu lil persuni assicurati bi profil tar-riskju oġhla (antiselezzjoni).

7. Rigward l-arranġamenti globali tar-riassigurazzjoni, l-opinjoni li tinhareġ mill-funzjoni attwarja skont l-Artikolu 48(1)(h) tad-Direttiva 2009/138/KE tinkludi analiżi dwar l-adeqwatezza ta' dawn li ġejjin:

- (a) il-profil tar-riskju u l-politika ta' sottoskrizzjoni tal-impriza;
- (b) il-fornituri tar-riassigurazzjoni b'kunsiderazzjoni għall-affidabbiltà kreditizja tagħhom;

▼B

- (c) il-kopertura mistennija f'xenarji ta' stress fir-rigward tal-politika ta' sottoskrizzjoni;
- (d) il-kalkolu tal-ammonti rekuprabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali.

8. Il-funzjoni attwarja tipproduċi rapport bil-miktub li jiġi pprezentat lill-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju, tal-inqas darba fis-sena. Ir-rapport jiddokumenta l-kompiti kollha li jkunu twettqu mill-funzjoni attwarja u r-riżultati tagħhom, u jidentifika biċ-ċar kwalunkwe nuqqas u jgħid rakkomandazzjonijiet dwar kif dawn in-nuqqasijiet għandhom jiġu rrimedjati.

*TAQSIMA 3****Rekwiżiti ta' idoneità****Artikolu 273*

1. L-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistabilixxu, jimplimentaw u jzommu politiki ddokumentati u proċeduri adegwati biex jiżguraw li l-persuni kollha li effettivament imexxu l-impriża jew li għandhom funzjonijiet ewlenin oħrajn huma kompetenti u idonei f'kull hin skont it-tifsira tal-Artikolu 42 tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Il-valutazzjoni ta' jekk persuna hijiex kompetenti tinkludi valutazzjoni tal-kwalifiki professjonali u formali tal-persuna, għarfien u esperjenza rilevanti fis-settur tal-assigurazzjoni, setturi finanzjarji oħra jew negozji oħra u tikkunsidra d-dmirijiet rispettivi allokatil lil dik il-persuna u, fejn rilevanti, il-hiliet ta' assicurazzjoni, finanzjarji, ta' kontabilità, attwarji u maniġerjali tal-persuna.

3. Il-valutazzjoni ta' jekk il-membri tal-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju humiex kompetenti tikkunsidra d-dmirijiet rispettivi allokatil lill-membri individwali sabiex tiżgura diversità xierqa ta' kwalifiki, għarfien u esperjenza rilevanti biex jiġi żgurat li l-impriża titmexxa u tkun issorveljata b'mod professjonali.

4. Il-valutazzjoni ta' jekk persuna hijiex idonea tinkludi valutazzjoni tal-onestà u s-solidità finanzjarja ta' dik il-persuna fuq il-bażi ta' evidenza rigward il-karattru, l-imġiba personali u l-kondotta tal-operazzjonijiet tagħha inkluzi kwalunkwe aspekt kriminali, finanzjarju u superviżorju rilevanti għall-finijiet tal-valutazzjoni.

*TAQSIMA 4****Esternalizzazzjoni****Artikolu 274*

1. Kwalunkwe impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li testernalizza jew tipproponi li jiġu esternalizzati funzjonijiet jew attivitajiet tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni lil fornitur tas-servizzi tistabilixxi politika ta' esternalizzazzjoni bil-miktub li tqis l-impatt

▼B

tal-esternalizzazzjoni fuq in-negozju tagħha u l-arrangamenti tar-rapportar u l-monitoraġġ li jridu jiġu implimentati f'każijiet ta' esternalizzazzjoni. L-impriza tiżgura li t-termini u l-kundizzjonijiet tal-ftehim ta' esternalizzazzjoni jkunu konsistenti mal-obbligi tal-impriza kif stabbilit fl-Artikolu 49 tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Meta l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u l-fornitur tas-servizz ikunu membri tal-istess grupp, fl-esternalizzazzjoni ta' funzjonijiet jew attivitajiet operattivi kritiċi jew importanti l-impriza tqis kemm l-impriza tikkontrolla lill-fornitur tas-servizz jew ikollha l-hila li tinfluwenza l-azzjonijiet tiegħu.

3. Meta jintgħazel il-fornitur tas-servizz imsemmi fil-paragrafu 1 għal kwalunkwe funzjoni jew attività operazzjonali kritika jew importanti, il-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju jiżgura li:

- (a) isir eżami dettaljat biex jiġi żgurat li l-fornitur potenzjali tas-servizz ikollu l-hila u l-kapaċità u kwalunkwe awtorizzazzjoni meħtieġa bil-liġi li jipprovdri l-funzjonijiet jew l-attivitajiet meħtieġa b'mod sodisfaċenti, f'kunsiderazzjoni tal-oġġettivi u l-bżonnijiet tal-impriza;
- (b) il-fornitur tas-servizz ikun adotta l-mezzi kollha biex jiżgura li l-ebda kunflitt ta' interessi esplicitu jew potenzjali ma jxekkel l-issodisfar tal-htigijiet tal-impriza li testernalizza;
- (c) jintlaħaq ftehim bil-miktub bejn l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u l-fornitur tas-servizz li jiddefinixxi biċ-ċar id-drittijiet u l-obbligi rispettivi tal-impriza u l-fornitur tas-servizz;
- (d) it-termini u l-kundizzjonijiet ġenerali tal-ftehim tal-esternalizzazzjoni jiġu spjegati b'mod ċar lill-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju u awtorizzati minnhom;
- (e) l-esternalizzazzjoni ma tinvolvi il-ksur ta' xi liġi, b'mod partikolari fir-rigward tar-regoli dwar il-protezzjoni tad-dejta;
- (f) il-fornitur tas-servizz huwa soġġett għall-istess dispożizzjonijiet dwar is-sikurezza u l-kunfidenzjalità tal-informazzjoni relatata mal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jew il-benefiċjarji jew id-detenturi ta' polza tagħha li huma applikabbli għall-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

4. B'mod partikolari, il-ftehim bil-miktub imsemmi fil-paragrafu 3(c) li għandu jiġi konkluż bejn l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u l-fornitur tas-servizz jiddikjara b'mod ċar ir-rekwiziti kollha li ġejjin:

- (a) id-dmirijiet u r-responsabbiltajiet taż-żewġ partijiet involuti;
- (b) l-impenn tal-fornitur tas-servizz li jikkonforma mal-liġijiet applikabbli, ir-rekwiziti regolatorji u l-linji gwida kollha kif ukoll il-politiki approvati mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u li jikkoopera mal-awtorità superviżorja tal-impriza rigward il-funzjoni jew l-attività esternalizzata;
- (c) l-obbligu tal-fornitur tas-servizz li jiżvela kwalunkwe żvilupp li jista' jhalli impatt materjali fuq il-hila tiegħu li jwettaq il-funzjonijiet u l-attivitajiet esternalizzati b'mod effettiv u f'konformità mal-liġijiet applikabbli u r-rekwiziti regolatorji;

▼B

- (d) perjodu ta' avviż għat-terminazzjoni tal-kuntratt mill-fornitur tas-servizz li jagħti żmien biżżejjed biex lill-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tkun tista' ssib soluzzjoni alternattiva;
- (e) li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tkun tista' ttejjem l-arranġament għall-esternalizzazzjoni meta jkun hemm bżonn mingħajr ħsara għall-kontinwità u l-kwalità tal-forniment tas-servizzi tagħha lid-detenturi ta' polza;
- (f) li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tirriżerva d-dritt li tkun mgħarrfa dwar il-funzjonijiet u l-attivitajiet esternalizzati u t-twettiq tagħhom mill-fornitur tas-servizz kif ukoll id-dritt li tohrog linji gwida ġenerali u struzzjonijiet individwali indirizzati lill-fornitur tas-servizz dwar xi jrid jikkunsidra meta jwettaq il-funzjonijiet jew l-attivitajiet esternalizzati;
- (g) li l-fornitur tas-servizz jipprotegi kwalunkwe informazzjoni kunfidenzjali marbuta mal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u d-detenturi ta' polza, il-benefiċjarji, l-impjegati, il-partijiet kontraenti tagħha u kull persuna oħra;
- (h) li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, l-awditur estern tagħha u l-awtorità supervizorja jkollhom aċċess effettiv għall-informazzjoni kollha marbuta mal-funzjonijiet u l-attivitajiet esternalizzati inkluż it-twettiq ta' spezzjonijiet fuq il-post fil-bini tan-negozju tal-fornitur tas-servizz;
- (i) li, fejn xieraq u mehtieg għall-finijiet ta' superviżjoni, l-awtorità supervizorja tista' tagħmel mistoqsijiet direttament lill-fornitur tas-servizz li l-fornitur tas-servizz irid iwieġeb;
- (j) li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tista' tikseb informazzjoni dwar l-attivitajiet esternalizzati u tista' tohrog struzzjonijiet dwar l-attivitajiet u l-funzjonijiet esternalizzati;
- (k) it-termini u l-kundizzjonijiet, fejn applikabbli, li bihom il-fornitur tas-servizz jista' jagħti b'subesternalizzazzjoni kwalunkwe waħda mill-funzjonijiet u l-attivitajiet esternalizzati;
- (l) li d-dmirijiet u r-responsabbiltajiet tal-fornitur tas-servizz li jirriżultaw mill-ftehim tiegħu mal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jibqgħu mhux affettwati minn kwalunkwe subesternalizzazzjoni li sseħħ skont il-punt (k).

5. L-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li testernalizza funzjonijiet jew attivitajiet operazzjonali kritiċi jew importanti tissodisfa r-rekwiżiti kollha li ġejjin:

- (a) tiżgura li l-aspetti rilevanti tas-sistemi tal-immaniġġjar tar-riskju u kontroll intern tal-fornitur tas-servizz ikunu adegwati biex jiżguraw konformità mal-Artikolu 49(2)(a) u (b) tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼B

- (b) tqis b'mod adegwat l-attivitajiet esternalizzati fis-sistemi tal-immaniġġjar tar-riskju u kontroll intern taghha biex tiżgura li tinzamm konformità mal-Artikolu 49(2)(a) u (b) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (c) tivverifika li l-fornitur tas-servizz ikollu r-riżorsi finanzjarji mehtieġa biex iwettaq il-kompiti addizzjonali b'mod xieraq u affidabbli, u li l-persunal tal-fornitur tas-servizz li se jkun involut fil-forniment tal-funzjonijiet jew l-attivitajiet esternalizzati ikun ikkwalfikat u affidabbli biżżejjed;
- (d) tiżgura li l-fornitur tas-servizz ikollu pjanijiet ta' kontinġenza adegwati fis-seħh biex jilqa' għal sitwazzjonijiet ta' emerġenza jew tqallib tal-operat u perjodikament jittestja faċilitajiet ta' riżerva meta jkun hemm bżonn, filwaqt li jqis il-funzjonijiet u attivitajiet esternalizzati.

*TAQSIMA 5****Politika tar-remunerazzjoni****Artikolu 275*

1. Meta jistabbilixxu u japplikaw il-politika tar-remunerazzjoni msemmija fl-Artikolu 258(1) (1), l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riasigurazzjoni jikkonformaw mal-prinċipji kollha li ġejjin:

- (a) il-politika tar-remunerazzjoni u l-prattiki tar-remunerazzjoni jiġu stabbiliti, implimentati u jinżammu f'konformità mal-istrateġija tan-negozju u tal-immaniġġjar tar-riskju tal-impriza, il-profil tar-riskju, l-oġġettivi, il-prattiki tal-immaniġġjar tar-riskju u l-interessi fit-tul taghha u l-prestazzjoni tal-impriza shiha u jinkorporaw mizuri bl-għan li jevitaw kunflitti ta' interess;
- (b) il-politika tar-remunerazzjoni tippromwovi ġestjoni soda u effettiva tar-riskju u ma tinkoraġġix teħid tar-riskji li jaqbeż il-limiti ta' tolleranza tar-riskju tal-impriza;
- (c) il-politika tar-remunerazzjoni tapplika għall-impriza shiha, u fiha arrangamenti speċifiċi li jqisu l-kompiti u l-prestazzjoni tal-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju, persuni li effettivament imexxu l-impriza jew li għandhom funzjonijiet ewlenin oħrajn u kategoriji oħra ta' persunal li l-attivitajiet professjonali tagħhom għandhom impatt materjali fuq il-profil tar-riskju tal-impriza;
- (d) il-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju tal-impriza li jistabbilixxi l-prinċipji ġenerali tal-politika tar-remunerazzjoni għal dawk il-kategoriji ta' persunal li l-attivitajiet professjonali tagħhom għandhom impatt materjali fuq il-profil tar-riskju tal-impriza huwa responsabbli għas-sorveljanza tal-implimentazzjoni taghha;

▼B

- (e) ikun hemm governanza ċara, trasparenti u effettiva rigward ir-remunerazzjoni, inkluża s-sorveljanza tal-politika tar-remunerazzjoni;
- (f) jinholq kumitat tar-remunerazzjoni indipendenti, jekk xieraq, fir-rigward tas-sinifikat tal-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni f'termini tad-daqs u l-organizzazzjoni interna, sabiex jappoġġja perjodikament lill-korp amministrattiv, maniġerjali jew superviżorju fis-sorveljanza tat-tfassil tal-politika tar-remunerazzjoni u l-prattiki tar-remunerazzjoni, l-implimentazzjoni u t-thaddim tagħhom;
- (g) il-politika tar-remunerazzjoni tiġi żvelata lil kull membru tal-persunal tal-impriza.

2. L-arranġamenti speċifiċi msemmija fil-punt (c) tal-paragrafu 1c jikkonformaw mal-prinċipji kollha li ġejjin:

- (a) meta l-iskemi tar-remunerazzjoni jinkludu kemm komponenti fissi kif ukoll varjabbli, daww il-komponenti jkunu b'bilanċjati sabiex il-komponent fiss jew iggarantit jirrappreżenta proporzjon għoli biżżejjed tar-remunerazzjoni totali sabiex jevitaw milli l-impjegati jkunu dipendenti wisq fuq il-komponenti varjabbli u jippermettu lill-impriza tthaddem politika ta' bonus kompletament flessibbli, inkluża l-possibilità tal-hlas ta' ebda komponent varjabbli;
- (b) meta r-remunerazzjoni varjabbli tkun relatata mal-prestazzjoni, l-ammont totali tar-remunerazzjoni varjabbli jkun ibbażat fuq tahlita tal-valutazzjoni tal-prestazzjoni tal-individwu u tal-unità tan-negozju kkonċernata u tar-risultat globali tal-impriza jew tal-grupp li l-impriza tkun parti minnu;
- (c) il-hlas ta' porzjon sostanzjali tal-komponent ta' remunerazzjoni varjabbli, tkun xi tkun il-forma li biha għandu jithallas, ikun fih komponent flessibbli u differit li jqis l-għamla u l-medda ta' żmien tan-negozju tal-impriza: dak il-perjodu ta' differiment ma jkunx inqas minn tliet snin u l-perjodu jkun allinjat kif suppost mal-għamla tan-negozju, ir-riskji tiegħu, u l-attivitajiet tal-impjegati kkonċernati;
- (d) il-kriterji finanzjarji u anki daww mhux finanzjarji jiġu kkunsidrati meta tiġi vvalutata prestazzjoni ta' individwu;
- (e) il-kejl ta' prestazzjoni, bħala bażi għal remunerazzjoni varjabbli, jinkludi aġġustament 'l isfel għall-iskopertura għar-riskji attwali u futuri, filwaqt li jiġi kkunsidrat il-profil tar-riskju tal-impriza u l-kost tal-kapital;
- (f) il-pagamenti ta' terminazzjoni jkunu marbutin mal-prestazzjoni miksuba tul il-perjodu shih ta' attività u jitfasslu b'mod li ma jippremjawx il-falliment;
- (g) persuni soġġetti għall-politika tar-remunerazzjoni jieħdu impenn sabiex ma jużawx xi strateġija personali ta' hheġġjar jew assigurazzjoni relatata mar-remunerazzjoni u r-responsabbiltà li tkun ta' xkiel għall-effetti tal-allinjament tar-riskji inkorporati fl-arranġament tar-remunerazzjoni tagħhom.

▼B

(h) Il-parti varjabbli tar-remunerazzjoni tal-persunal attiv fil-funzjonijiet imsemmijin fl-Artikoli 269 sa 272 tkun tiddependi fuq il-prestazzjoni tal-unitajiet operazzjonali u l-oqsma li huma sottomessi għall-kontroll tagħhom;

3. Il-politika tar-remunerazzjoni titfassal b'tali mod li tqis l-organizzazzjoni interna tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, u l-għamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji inerenti fin-negozju tagħha.

KAPITOLU X

SUPPLIMENTAZZJONI KAPITALI

TAQSIMA 1

Ċirkustanzi biex tiġi imposta supplimentazzjoni kapitali*Artikolu 276***Valutazzjoni ta' devjazzjoni sinifikanti rigward ir-RKS**

Għall-finijiet tal-Artikolu 37(1)(a) u (b) tad-Direttiva 2009/138/KE, fil-konklużjoni li l-profil tar-riskju ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jiddevja b'mod konsiderevoli mis-suppożizzjonijiet li jsawru r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza (RKS) kif ikkalkulat bl-użu ta' formula standard jew mudell intern, l-awtoritajiet superviżorji iqisu l-fatturi rilevanti kollha inkluzi dawn kollha li ġejjin:

- (a) l-għamla, it-tip u d-daqs tad-devjazzjoni;
- (b) il-probabbiltà u s-severità ta' kwalunkwe impatt avvers fuq detenturi ta' polza u benefiċjarji;
- (c) il-livell ta' sensittività tas-suppożizzjonijiet li d-devjazzjoni hija relatata magħhom;
- (d) it-tul antiċipat u l-volatilità tad-devjazzjoni tul il-perjodu tad-devjazzjoni.

*Artikolu 277***Valutazzjoni ta' devjazzjoni sinifikanti rigward il-governanza**

Għall-finijiet tal-Artikolu 37(1)(c) tad-Direttiva 2009/138/KE, fil-konklużjoni li s-sistema ta' governanza ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tiddevja b'mod sinifikanti mill-istandards stipulati fit-Titolu I, Kapitolu IV, Taqsima 2 ta' dik id-Direttiva, l-awtoritajiet superviżorji jqisu l-fatturi rilevanti kollha inkluzi dawn kollha li ġejjin:

- (a) l-effett tad-devjazzjoni mill-istandards ta' governanza kif stabbiliti fit-Titolu I, fil-Kapitolu IV, Taqsima 2 tad-Direttiva 2009/138/KE fuq il-ġestjoni soda u prudenti tan-negozju u jekk id-devjazzjoni tirriżultax minn implimentazzjoni inadegwata ta' rekwiżit relatat mas-sistema ta' governanza jew nuqqas ta' implimentazzjoni ta' rekwiżit tali;

▼B

- (b) il-probabbiltà u s-severità ta' kwalunkwe impatt avvers fuq detenturi ta' polza u benefiċjarji;
- (c) il-modi differenti ta' organizzazzjoni ta' sistema effettiva ta' governanza li tkun proporzjonali għall-għamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji inerenti fin-negozju tal-impriza;
- (d) it-telf finanzjarju probabbli li tista' ġġarrab l-impriza bhala konsegwenza tad-devjazzjoni;
- (e) it-tul anticipat tad-devjazzjoni.

*Artikolu 278***Valutazzjoni ta' devjazzjoni sinifikanti rigward aġġustamenti fir-rata rilevanti mingħajr riskju u miżuri ta' tranżizzjoni**

1. Għall-finijiet tal-Artikolu 37(1)(d) tad-Direttiva 2009/138/KE, fil-konklużjoni li l-profil tar-riskju ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jiddevja b'mod konsiderevoli mis-suppożizzjonijiet sottostanti l-aġġustament ta' korrispondenza msemmi fl-Artikolu 77b ta' dik id-Direttiva, l-aġġustament tal-volatilità msemmi fl-Artikolu 77d ta' dik id-Direttiva jew il-miżuri ta' tranżizzjoni msemmija fl-Artikolu 308c u 308d ta' dik id-Direttiva, l-awtoritajiet supervizzorji jqisu l-fatturi rilevanti kollha inkluzi dawn kollha li ġejjin:

- (a) l-għamla, it-tip u d-daqs tad-devjazzjoni;
- (b) il-probabbiltà u s-severità ta' kwalunkwe impatt avvers fuq detenturi ta' polza u benefiċjarji;
- (c) il-livell ta' sensitività tas-suppożizzjonijiet li d-devjazzjoni hija relatata magħhom;
- (d) id-durata anticipata u l-volatilità tad-devjazzjoni tul id-durata tad-devjazzjoni;
- (e) l-impatt tad-devjazzjoni fuq ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u l-fondi proprji tal-impriza.

2. Rigward l-aġġustament ta' korrispondenza u l-miżuri ta' tranżizzjoni u fir-rigward tal-aġġustament tal-volatilità, meta l-Istati Membri jitolbu approvazzjoni minn qabel għal dan l-aġġustament, meta l-awtoritajiet ta' sorveljanza jkunu ppermettew lil impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tuża waħda minn dawn l-aġġustamenti jew miżuri ta' tranżizzjoni, jistgħu jimponu supplimentazzjoni kapitali skont l-Artikolu 37 paragrafu (1)(d) tad-Direttiva 2009/138/KE biss f'ċirkostanzi li fihom id-devjazzjoni mis-suppożizzjonijiet sottostanti tal-aġġustamenti jew il-miżuri ta' tranżizzjoni tkun waħda ta' xorta temporanja u ma tiġġustifikax ir-revoka tal-approvazzjoni supervizzorja għall-użu tal-aġġustament jew il-miżura ta' tranżizzjoni.



Artikolu 279

Supplimentazzjonijiet relatati ma' devjazzjonijiet minn suppożizzjonijiet tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza

1. Meta r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza mmodifikat kif ikkalkulat skont l-Artikolu 282(a) jaqbeż ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kif ikkalkulat f'282(b) b'10 fil-mija jew aktar, l-awtoritajiet superviżorji jikkonkludu li l-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jiddevja b'mod konsiderevoli mis-suppożizzjonijiet sottostanti tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza skont it-tifsira tal-Artikolu 37(1)(a) u (b) tad-Direttiva 2009/138/KE, sakemm ma jkollhomx evidenza qawwija li dan mhuwiex il-każ fuq il-bażi tal-fatturi stipulati fl-Artikolu 276.

2. Meta r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza mmodifikat kif ikkalkulat fl-Artikolu 282(a) jaqbeż ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kif ikkalkulat f'282(b) bi 15 fil-mija jew aktar, l-awtoritajiet superviżorji jikkonkludu li l-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jiddevja b'mod konsiderevoli mis-suppożizzjonijiet sottostanti tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza skont it-tifsira tal-Artikolu 37(1)(a) u (b) tad-Direttiva 2009/138/KE.

Artikolu 280

Valutazzjoni tar-rekwiżit għall-użu ta' mudell intern

1. Għall-finijiet tal-Artikolu 37(1)(a)(i) tad-Direttiva 2009/138/KE, iċ-ċirkostanzi li fihom ir-rekwiżit li jintuża mudell intern ma jkunx xieraq jinkludu dawk meta r-rizorsi finanzjarji u oħrajn stmati mehtieġa biex jiġi żviluppat il-mudell intern ikunu sproporzjonati meta mqabblin mad-daqs tad-devjazzjoni tal-profil tar-riskju tal-impriza mis-suppożizzjonijiet sottostanti tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

2. Għall-finijiet tal-Artikolu 37(1)(a)(i) tad-Direttiva 2009/138/KE, ir-rekwiżit biex jintuża mudell intern ma jkunx effettiv meta ma jkun għe żviluppat ebda mudell intern jew meta l-mudell intern żviluppat jonqos milli jissodisfa l-kundizzjonijiet ġenerali għall-approvazzjoni tal-mudelli interni shah u parzjali kif stipulat fit-Titolu I, Kapitolu VI, Taqsima 4, Subtaqsimajiet 1 u 3 tad-Direttiva 2009/138/KE.

Artikolu 281

Perjodu ta' żmien xieraq għall-adattament tal-mudell intern

Għall-finijiet tal-Artikolu 37(1)(b) u (c) tad-Direttiva 2009/138/KE rispettivament, fil-konklużjoni li l-adattament tal-mudell intern biex jiġi rifless ahjar il-profil tar-riskju partikolari ma rnexxiex jew li l-applikazzjoni ta' mizuri oħrajn x'aktarx mhux se ttejjeb in-nuqqasijiet, l-awtoritajiet superviżorji jqisu l-fatturi rilevanti kollha meta jagħzlu perjodu ta' żmien xieraq, inklużi l-probabbiltà u s-severità ta' kwalunkwe impatt negattiv fuq id-detenturi ta' polza u l-benefiċjarji. Dak il-perjodu ta' żmien ma jaqbix is-sitt xhur.



TAQSIMA 2

Metodoloġġi għall-kalkolu ta' supplimentazzjonijiet kapitali

Artikolu 282

Kalkolu ta' supplimentazzjonijiet relatati ma' devjazzjonijiet minn suppożizzjonijiet tar-RKS

Għall-finijiet ta' impożizzjoni ta' supplimentazzjoni kapitali skont l-Artikolu 37(1)(a) jew (b) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-awtoritajiet superviżorji jikkalkulaw is-supplimentazzjoni kapitali bħala d-differenza, fi żmien partikolari, bejn dawn li ġejjin:

- (a) ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, eskluża kwalunkwe supplimentazzjoni kapitali preċedenti jew simultanja, li jkun ikkalkulat li kieku l-formula standard jew mudell intern, kif xieraq, ġew modifikati biex jirriflettu l-profil tar-riskju attwali tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u biex tiġi żgurata konformità mal-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, eskluża kwalunkwe supplimentazzjoni kapitali preċedenti jew simultanja.

Artikolu 283

Kamp ta' applikazzjoni u approċċ ta' modifiki rigward devjazzjoni minn suppożizzjonijiet tar-RKS

1. Meta jikkalkulaw l-ammont imsemmi fl-Artikolu 282(a), l-awtoritajiet superviżorji jqisu l-aspetti tal-formula standard jew il-mudell intern li wasslu għad-devjazzjoni tal-profil tar-riskju supponut bil-formula standard jew il-mudell intern mill-profil tar-riskju attwali tal-impriża inklużi, fejn rilevanti, riskji kwantifikabbli li ma ttiħdux f'kunsiderazzjoni mill-formula standard jew il-mudell intern, l-istruttura tal-formula jew il-mudell, il-metodi ta' aggregazzjoni, il-parametri, u s-suppożizzjonijiet.

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, l-awtoritajiet superviżorji jimmodifikaw is-suppożizzjonijiet u l-parametri sottostanti tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kif ikkalkulat permezz tal-formula standard jew il-mudell intern, sabiex daww is-suppożizzjonijiet jew il-parametri jirriflettu kif xieraq il-profil tar-riskju attwali tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u biex jiżguraw konformità mal-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE.

3. Meta l-modifiki msemmija fil-paragrafu 2 ma jkunux biżżejjed jew adegwati biex jiġi kkalikulat l-ammont imsemmi fl-Artikolu 282(a), jintużaw metodoloġġi alternattivi li jmorru lil hinn mill-modifika ta' suppożizzjonijiet jew parametri għall-finijiet tal-kalkolu msemmi fl-Artikolu 282(a).

▼B

4. Kwalunkwe modifika msemija fil-paragrafu 2 jew metodologija alternattiva msemija fil-paragrafu 3 tuza tekniki attwarji u statistiċi xierqa, applikabbli u rilevanti u tkun imsejsa fuq dejta preċiża, kompluta u xierqa tal-impriza, jew meta din ma tkunx disponibbli, dejta li hija direttament rilevanti għall-operazzjonijiet ta' dik l-impriza.

5. Meta l-metodologiji alternattivi msemija fil-paragrafu 3 ma jkunux biżżejjed jew xierqa, l-awtoritajiet superviżorji jistgħu jikkalkulaw ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza għall-finijiet tal-Artikolu 282(a) billi jqabblu r-Rekwiżiti Kapital tas-Solvenza ta' imprizi ma' profili tar-riskju simili.

6. Għall-finijiet tal-paragrafi 4 u 5, l-awtoritajiet superviżorji jistgħu jużaw informazzjoni relatata ma' imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni oħrajn bi profili tar-riskju simili sakemm l-awtoritajiet superviżorji jiżguraw li r-raġunijiet għad-deċiżjoni tagħhom biex jistabbilixxu supplimentazzjoni kapitali jkunu ddikjarati skont l-Artikolu 37(1) tad-Direttiva 2009/138/KE u sakemm din id-dikjarazzjoni tikkonforma mar-rekwiżiti tas-segretezza professjonali fl-Artikolu 64 ta' dik id-Direttiva.

7. L-awtoritajiet superviżorji ma jqabblux aspetti tad-devjazzjoni tal-profil tar-riskju, li jindikaw li Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza inqas jirrifletti ahjar il-profil tar-riskju attwali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, mal-aspetti l-oħrajn li jindikaw li Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza oghla huwa xieraq, sakemm l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ma tissodisfax ir-rekwiżiti kollha li ġejjin:

- (a) tezisti modifika jew metodologija li tikkonforma mar-rekwiżiti stipulati fil-paragrafu 4 biex tikkwantifika l-impatt fuq l-ammont imsemmi fl-Artikolu 282(a) tal-aspetti li jindika Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza inqas;
- (b) ma jkunx xieraq li jiġu indirizzati l-aspetti li jindikaw Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza inqas billi jinbidlu parametri standard ma' parametri speċifiċi għall-impriza skont l-Artikolu 104(7) tad-Direttiva 2009/138/KE jew bl-użu ta' mudell intern skont l-Artikolu 112 ta' dik id-Direttiva;
- (c) ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kumplessiv li jirrizulta wara t-tqabbil tad-devjazzjonijiet tal-profil tar-riskju ma' xulxin jikkonforma mal-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 284***Kalkolu ta' supplimentazzjonijiet relatati ma' aġġustamenti fir-rata rilevanti mingħajr riskju jew miżuri ta' tranżizzjoni**

Sabiex tiġi imposta supplimentazzjoni kapitali skont l-Artikoli 37(1)(d) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-awtoritajiet superviżorji jikkalkulaw is-supplimentazzjoni kapitali bhala t-total, fi żmien partikolari, tal-ammonti li ġejjin:

▼B

- (a) in-negattiv tal-ammont ta' fondi proprji eliġibbli li jkun ikkalkulat jekk l-aġġustament jew il-miżura ta' tranżizzjoni tkun għet modifikata b'tali mod li s-suppożizzjonijiet li jsawru l-aġġustament jew il-miżura ta' tranżizzjoni jkunu adattati għall-assi, l-obbligazzjonijiet u l-profil tar-riskju attwali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (b) l-ammont ta' Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, eskluż supplimentazzjoni kapitali preċedenti jew simultanja, li tkun ikkalkulata jekk l-aġġustament jew il-miżura ta' tranżizzjoni tkun għet immodifikata b'tali mod li s-suppożizzjonijiet sottostanti tal-aġġustament jew il-miżura ta' tranżizzjoni jkunu adattati għall-assi, l-obbligazzjonijiet u l-profil tar-riskju attwali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, u jiżguraw konformità mal-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (c) l-ammont ta' fondi proprji eliġibbli;
- (d) in-negattiv tal-ammont tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, eskluża kwalunkwe supplimentazzjoni kapitali preċedenti jew simultanja, tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 285***Kamp ta' applikazzjoni u approċċ tal-modifiki rigward aġġustamenti għar-rata rilevanti bla riskju u miżuri ta' tranżizzjoni**

1. Meta jikkalkulaw l-ammonti msemmijin fl-Artikolu 284(a) u (b), l-awtoritajiet superviżorji jqisu l-karatteristiċi tal-assi, l-obbligazzjonijiet jew il-profil tar-riskju tal-impriza li taw lok għad-devjazzjoni mis-suppożizzjonijiet sottostanti għall-aġġustament jew il-miżura ta' tranżizzjoni.

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, l-awtoritajiet superviżorji jimmodifikaw l-aġġustament jew il-miżura ta' tranżizzjoni u l-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza b'tali mod li s-suppożizzjonijiet sottostanti tal-aġġustament jew il-miżura ta' tranżizzjoni jkunu adattati għall-assi, l-obbligazzjonijiet u l-profil tar-riskju attwali tal-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, u jiżguraw konformità mal-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE;

3. Kwalunkwe modifika msemmija fil-paragrafu 2 tuża tekniki attwarji u statistiċi xierqa, applikabbli u rilevanti u tkun imsejsa fuq dejta preċiża, kompluta u xierqa tal-impriza, jew meta din ma tkunx disponibbli, dejta li hija direttament rilevanti għall-operazzjonijiet ta' dik l-impriza.

*Artikolu 286***Kalkolu ta' supplimentazzjonijiet relatati ma' devjazzjonijiet minn standards ta' governanza**

Għall-finijiet tal-kalkolu ta' supplimentazzjoni kapitali kif imsemmi fl-Artikolu 37(1)(c) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-awtoritajiet superviżorji jqisu l-fatturi rilevanti kollha inkluzi dawn kollha li ġejjin:

▼B

- (a) fejn xieraq, il-fatturi msemija fl-Artikolu 277;
- (b) fejn xieraq, supplimentazzjonijiet kapitali stabbiliti precedentement għal devjazzjonijiet paragonabbli ta' impriži oħra tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni bi profili tar-riskju simili diment li l-awtoritajiet superviżorji jiżguraw li r-raġunijiet għad-deċiżjoni tagħhom li jstabilixxu supplimentazzjoni kapitali jkunu ddikjarati skont l-Artikolu 37(1) tad-Direttiva 2009/138/KE u din id-dikjarazzjoni tikkonforma mar-rekwiżiti ta' segretezza professjonali stipulati fl-Artikolu 64 ta' dik id-Direttiva.

*Artikolu 287***Tqassim tas-supplimentazzjonijiet għal impriži li fl-istess hin iwettqu attivitajiet ta' assicurazzjoni tal-hajja u mhux tal-hajja**

1. Meta jikkalkulaw is-supplimentazzjoni kapitali marbuta ma' impriża tal-assigurazzjoni li għaliha japplika l-Artikolu 73(2) jew (5) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-awtoritajiet superviżorji jikkalkulaw supplimentazzjoni kapitali nozzjonali tal-assigurazzjoni tal-hajja u supplimentazzjoni kapitali nozzjonali tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja.
2. Meta l-kawżi tad-devjazzjonijiet rilevanti jistgħu jitqassmu b'mod oġġettiv bejn l-attività tal-assigurazzjoni tal-hajja u l-attività tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja, l-awtoritajiet superviżorji jikkalkulaw is-supplimentazzjoni kapitali nozzjonali tal-hajja u s-supplimentazzjoni kapitali nozzjonali mhux tal-hajja skont l-istess tqassim.
3. Meta ma jkunx possibbli tqassim skont il-paragrafu 2, l-awtoritajiet superviżorji jikkalkulaw is-supplimentazzjoni kapitali nozzjonali tal-hajja u s-supplimentazzjoni kapitali nozzjonali mhux tal-hajja bl-istess mod bħat-tqassim bejn ir-Rekwiżit Kapitali Minimu nozzjonali tal-hajja u Rekwiżit Kapitali Minimu nozzjonali mhux tal-hajja kif imsemmi fl-Artikolu 74(2) tad-Direttiva 2009/138/KE.

KAPITOLU XI

ESTENSJONI TAL-PERJODU TA' RKUPRU*Artikolu 288***Valutazzjoni ta' sitwazzjonijiet avversi eċċezzjonali**

Għall-finijiet ta' dikjarazzjoni tal-eżistenza ta' sitwazzjoni avversa eċċezzjonali li taffettwa impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jirrapprezentaw sehem sinifikanti mis-suq jew il-linji operazzjonali affettwati, kif imsemmi fl-Artikolu 138(4) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-EIOPA tqis il-fatturi u l-kriterji kollha li gejjin:

- (a) l-impatt ta' deċiżjonijiet sussegwenti possibbli mill-awtoritajiet superviżorji biex jestendu l-perjodu ta' rkupru, fuq is-swieq finanzjarji, fuq id-disponibbiltà ta' prodotti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni u fuq detenturi ta' polza u benefiċjarji;

▼B

- (b) in-numru, id-daqs u s-sehem mis-suq tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni milqutin mis-sitwazzjoni avversa eċċezzjonali u jekk id-daqs u l-ghamla ta' dawk l-imprizi setgħux, meta jitqiesu flimkien, ikollhom effett negattiv fuq is-swieq finanzjarji jew fuq is-swieq tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni;
- (c) effetti proċikliċi possibbli tal-istabbiliment mill-ġdid tal-konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, inkluż il-bejgħ ta' assi f'dif-fikultà fis-swieq finanzjarji;
- (d) il-possibbiltà għall-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jiġbru fondi proprji addizzjonali fis-swieq finanzjarji;
- (e) id-disponibbiltà ta' suq attiv għal assi miżmuma mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni u l-likwidità ta' dak is-suq;
- (f) il-kapaċità tas-suq tar-riassigurazzjoni sabiex jipprovdi kopertura tar-riassigurazzjoni jew ir-retroċessjoni;
- (g) id-disponibbiltà fis-swieq finanzjarji ta' tekniki adegwati ta' mitigazzjoni tar-riskju, inklużi strumenti finanzjarji;
- (h) id-disponibbiltà fis-swieq finanzjarji ta' mezzi oħra biex inaqqsu l-iskopertura għar-riskju ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni.

*Artikolu 289***Fatturi u kriterji biex tinstab l-estensjoni tal-perjodu ta' rkupru**

Sabiex tittiehed deċiżjoni dwar estensjoni tal-perjodu msemmi fl-Artikolu 138(4) tad-Direttiva 2009/138/KE u jiġi ddeterminat it-tul tiegħu għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni partikolari, l-awtorità superviżorja għandha tqis il-fatturi u l-kriterji msemmija fil-punti (c) sa (h) tal-Artikolu 288 ta' dan ir-Regolament u l-fatturi u l-kriterji li ġejjin li huma speċifiċi għall-impriza:

- (a) l-impatt ta' estensjoni fuq id-detenturi ta' polza u benefiċjarji tal-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni;
- (b) kemm l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni tiġi milquta mis-sitwazzjoni avversa eċċezzjonali;
- (c) il-mezzi disponibbli għall-impriza biex tistabbilixxi mill-ġdid il-konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u l-eżistenza ta' pjan ta' rkupru realistiku;
- (d) il-kawzi u l-grad ta' nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (e) il-kompożizzjoni tal-fondi proprji miżmuma mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;

▼B

- (f) il-kompożizzjoni tal-assi miżmuma mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (g) l-ghamla u t-tul tal-provvedimenti tekniċi u obbligazzjonijiet oħrajn tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (h) fejn applikabbli, id-disponibbiltà tal-appoġġ finanzjarju minn imprizi oħra tal-grupp li fih tappartjeni l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (i) kwalunkwe miżura mehuda mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni biex tillimita l-fluss ta' hrug ta' kapital u d-deterjorament tal-pożizzjoni tas-solvenza tagħha.

KAPITOLU XII

DIVULGAZZJONI PUBBLIKA

TAQSIMA 1

Rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza: struttura u kontenut

Artikolu 290

Struttura

1. Ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza jsegwi l-istruttura stabbilita fl-Anness XX u jiżvela l-informazzjoni msemmija fl-Artikoli 292 sa 298 ta' dan ir-Regolament.
2. Ir-rapport ikun fih informazzjoni narrattiva f'forma kwantitattiva u kwalitattiva ssupplimentata, fejn xieraq, b'mudelli kwantitattivi.

Artikolu 291

Materjalità

Għall-finijiet ta' dan il-Kapitolu, l-informazzjoni li għandha tiġi żvelata fir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza titqies bħala materjali jekk l-ommissjoni jew id-dikjarazzjoni skorretta tagħha tista' tinfluwenza t-tehid ta' deċiżjonijiet jew il-gudizzju tal-utenti ta' dak id-dokument, inklużi l-awtoritajiet superviżorji.

Artikolu 292

Sommarju

1. Ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza jinkludi sommarju ċar u konciz. Is-sommarju tar-rapport ikun jinftiehem mid-detenturi ta' polza u l-benefiċjarji.
2. Is-sommarju tar-rapport jixhet dawl fuq kwalunkwe bidla materjali fin-negozju u l-prestazzjoni, is-sistema ta' governanza, il-profil tar-riskju, il-valutazzjoni għal skopijiet ta' solvenza u l-ġestjoni tal-kapital tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni matul il-perjodu tar-rapportar.

*Artikolu 293***Negozju u prestazzjoni**

1. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward in-negozju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) l-isem u l-forma ġuridika tal-impriza;
- (b) l-isem u d-dettalji ta' kuntatt tal-awtorità superviżorja responsabbli għas-superviżjoni finanzjarja tal-impriza u, fejn applikabbli, l-isem u d-dettalji ta' kuntatt tas-superviżur tal-grupp li l-impriza tappartjeni fih;
- (c) l-isem u d-dettalji ta' kuntatt tal-awditur estern tal-impriza;
- (d) deskrizzjoni tad-detenturi ta' parteċipazzjonijiet kwalifikattivi fl-impriza;
- (e) meta l-impriza tappartjeni fi grupp, id-dettalji tal-pożizzjoni tal-impriza fl-istruttura legali tal-grupp;
- (f) il-linji operazzjonali materjali tal-impriza u ż-żoni ġeografici materjali fejn twettaq in-negozju;
- (g) kwalunkwe negozju sinifikanti jew event ieħor li seħh matul il-perjodu tar-rapportar li ħalla impatt materjali fuq l-impriza.

2. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-prestazzjoni tas-sottoskrizzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, fuq livell aggregat u skont il-linja operatorja materjali u ż-żoni ġeografici materjali fejn twettaq negozju matul il-perjodu tar-rapportar, flimkien ma' tqabbil tal-informazzjoni ma' dik irrapportata tul il-perjodu tar-rapportar ta' qabel, kif muri fir-rapporti finanzjarji tal-impriza.

3. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva kollha li ġejja dwar il-prestazzjoni tal-investment tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni matul il-perjodu tar-rapportar flimkien ma' paragun tal-informazzjoni ma' dik irrapportata tul il-perjodu tar-rapportar ta' qabel, kif muri fir-rapporti finanzjarji ta' dik l-impriza:

- (a) informazzjoni dwar dhul u spejjeż li jirriżultaw minn investimenti minn klassi ta' assi u, fejn mehtieg għal ftehim xieraq tad-dhul u l-ispejjeż, il-komponenti tat-tali dhul u spejjeż;
- (b) informazzjoni dwar kwalunkwe qligħ u telf rikonoxxuti direttament fl-ekwità;
- (c) informazzjoni dwar kwalunkwe investment fit-titolizzazzjoni.

▼B

4. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jiddeskrivi d-dhul materjali l-iehor tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u l-ispejjeż li garrbu matul il-perjodu tar-rapportar flimkien ma' paragon tal-informazzjoni ma' dik irrapportata fil-perjodu tar-rapportar ta' qabel, kif muri fir-rapporti finanzjarji ta' dik l-impriza.

5. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi f'taqsima separata kwalunkwe informazzjoni materjali oħra fuq in-negozju u l-prestazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 294***Sistema ta' governanza**

1. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja dwar is-sistema ta' governanza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) l-istruttura tal-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju, filwaqt li tiġi pprovduta deskrizzjoni tar-rwoli u r-responsabbiltajiet ewlenin tiegħu u deskrizzjoni fil-qosor tas-segregazzjoni tar-responsabbiltajiet f'dawn il-korpi, b'mod partikolari jekk jeżistix kumitati rilevanti fi hdanhom, kif ukoll deskrizzjoni tar-rwoli u r-responsabbiltajiet ewlenin tal-funzjonijiet ewlenin;
- (b) kwalunkwe bidla materjali fis-sistema ta' governanza li sehhet matul il-perjodu tar-rapportar;
- (c) informazzjoni dwar il-politika u l-prattiki ta' remunerazzjoni rigward il-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju u, sakemm ma jiġix iddikjarat mod ieħor, l-impjegati, inklużi:
 - (i) il-prinċipji tal-politika tar-remunerazzjoni, bi spjegazzjoni tal-importanza relattiva tal-komponenti fissi u varjabbli tar-remunerazzjoni;
 - (ii) informazzjoni dwar il-kriterji individwali u kollettivi tal-prestazzjoni li fuqhom ikun imsejjes kwalunkwe intitolament għal opzjonijiet fuq l-azzjonijiet, ishja jew komponenti varjabbli tar-remunerazzjoni;
 - (iii) deskrizzjoni tal-karatteristiċi ewlenin ta' pensjoni supplimentari jew skemi ta' rtirar bikri għall-membri tal-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju u persuni f'karigi b'funzjonijiet ewlenin oħrajn;
- (d) informazzjoni dwar tranżazzjonijiet materjali matul il-perjodu tar-rapportar ma' azzjonisti, ma' persuni li jeżerċitaw influwenza sinifikanti fuq l-impriza, u ma' membri tal-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju.

▼B

2. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja dwar il-politika tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fuq il-“kompetenza u idoneità”:

- (a) deskrizzjoni tar-rekwiżiti speċifiċi tal-impriza fir-rigward ta' hliet, għarfien u kompetenza applikabbli għall-persuni li effettivament imexxu l-impriza jew li huma f'karigi b'funzjonijiet ewlenin oħrajn;
- (b) deskrizzjoni tal-proċess tal-impriza għall-valutazzjoni tal-kompetenza u x-xerqien tal-persuni li effettivament imexxu l-impriza jew li huma f'karigi b'funzjonijiet ewlenin oħrajn.

3. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni li ġejja rigward is-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni:

- (a) deskrizzjoni tas-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju tal-impriza li tinkludi l-istrateġiji, il-proċessi u l-proċeduri ta' rapportar, u kif din hija kapaċi tidentifika, tkejjel, tissorvelja, tiġġestixxi u tirrapporta, b'mod effettiv u fuq bażi kontinwa, ir-riskji fuq livell individwali jew aggregat, li l-impriza hija jew tista' tkun skoperta għalihom;
- (b) deskrizzjoni ta' kif is-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju inkluża l-funzjoni tal-immaniġġjar tar-riskju huma implimentati u integrati fl-istruttura organizzazzjonali u l-proċessi tat-tehdid ta' deċiżjonijiet tal-impriza.

4. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja dwar il-proċess li tkun adottat l-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni biex tissodisfa l-obbligu tagħha li twettaq valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza:

- (a) deskrizzjoni tal-proċess imwettaq mill-impriza biex tissodisfa l-obbligu tagħha li tagħmel valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza bhala parti mis-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju tagħha inkluż kif il-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza hija integrata fl-istruttura organizzazzjonali u l-proċessi tat-tehdid ta' deċiżjonijiet tal-impriza;
- (b) dikjarazzjoni li tispjega fid-dettall kemm-il darba l-valutazzjoni tar-riskju u s-solvenza tagħha tiġi riveduta u approvata mill-korp amministrattiv, maniġerjali u superviżorju tal-impriza;
- (c) dikjarazzjoni li tispjega kif l-impriza ddeterminat il-htigijiet ta' solvenza tagħha stess skont il-profil tar-riskju tagħha u kif l-attivitajiet ta' ġestjoni tal-kapital tagħha u s-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju tagħha jinteraġixxu flimkien.

5. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja dwar is-sistema ta' kontroll intern tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

▼B

- (a) deskrizzjoni tas-sistema ta' kontroll intern tal-impriza;
 - (b) deskrizzjoni ta' kif tiġi implimentata l-funzzjoni ta' konformità.
6. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward l-uffiċċju tal-awditjar intern tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:
- (a) deskrizzjoni ta' kif inhu implimentat l-uffiċċju tal-awditjar intern tal-impriza;
 - (b) deskrizzjoni ta' kif l-uffiċċju tal-awditjar intern tal-impriza jzomm l-indipendenza u l-oġġettività tiegħu mill-attivitajiet li jivverifika.
7. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi deskrizzjoni ta' kif inhi implimentata l-funzzjoni attwarja tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.
8. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi deskrizzjoni tal-politika ta' esternalizzazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, li l-esternalizzazzjoni tal-impriza ta' kwalunkwe funzzjoni jew attività operazzjonali kritika jew importanti u l-gurizidizzjoni li jinsabu fiha l-fornituri tas-servizz tat-tali funzzjoni jew attività.
9. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi valutazzjoni tal-adegwatezza tas-sistema ta' governanza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-ghamla, l-iskala u l-kompleksità tar-riskji inerenti fin-negozju tagħha.
10. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi f'taqsimha separata kwalunkwe informazzjoni materjali oħra dwar is-sistema ta' governanza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 295***Profil tar-riskju**

1. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, skont il-paragrafi 2 sa 7, separatament għall-kategoriji ta' riskju li ġejjin:
- (a) riskju tas-sottoskrizzjoni;
 - (b) riskju tas-suq;
 - (c) riskju ta' kreditu;
 - (d) riskju tal-likwidità;
 - (e) riskju operazzjonali;
 - (f) riskji materjali oħrajn.

▼B

2. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni li ġejja rigward l-iskopertura għar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, inkluża l-iskopertura li tirriżulta minn pożizzjonijiet barra l-karta bilanċjali u t-trasferiment tar-riskju għal veikoli bi skop speċjali:

- (a) deskrizzjoni tal-miżuri użati biex jiġu vvalutati dawn ir-riskji fl-impriza, inkluża kwalunkwe bidla materjali matul il-perjodu tar-rapportar;
- (b) deskrizzjoni tar-riskji materjali li l-impriza hija skoperta għalihom, inkluża kwalunkwe bidla materjali matul il-perjodu tar-rapportar.
- (c) deskrizzjoni ta' kif l-assi ġew investiti skont il-“prinċipju tal-persuna prudenti” stabbilit fl-Artikolu 132 tad-Direttiva 2009/138/KE sabiex ir-riskji msemmijin f'dak l-Artikolu u l-ġestjoni tajba tagħhom jiġu indirizzati f'dik id-deskrizzjoni.

3. Fir-rigward tal-konċentrazzjoni tar-riskju, ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi deskrizzjoni ta' kif il-konċentrazzjonijiet tar-riskju materjali li hija esposta għalihom l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni.

4. Fir-rigward tal-mitigazzjoni tar-riskju, ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi deskrizzjoni tat-tekniki użati għall-mitigazzjoni tar-riskji, u l-proċessi għall-monitoraġġ tal-effettività ssoktata ta' dawn it-tekniki tal-mitigazzjoni tar-riskju.

5. Fir-rigward tar-riskju tal-likwidità, ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-ammont totali tal-profitt mistenni inkluż fil-prinjums futuri kif ikkalkulati skont l-Artikolu 260(2).

6. Fir-rigward tas-sensittività għar-riskju, ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi deskrizzjoni tal-metodi użati, is-suppożizzjonijiet magħmula u r-riżultat tat-tests tal-istress u analiżi tas-sensittività għal riskji u eventi materjali.

7. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi f'taqsimha separata kwalunkwe informazzjoni materjali oħra dwar il-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 296***Valutazzjoni għall-finijiet ta' solvenza**

1. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja fir-rigward tal-valutazzjoni tal-assi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal finijiet tas-solvenza:

- (a) b'mod separat għal kull klassi materjali ta' assi, il-valur tal-assi, kif ukoll deskrizzjoni tal-bażijiet, il-metodi u s-suppożizzjonijiet ewlenin użati għall-valutazzjoni għal finijiet tas-solvenza;

▼B

(b) b'mod separat għal kull klassi materjali ta' assi, spjegazzjoni kwantitattiva u kwalitattiva ta' kwalunkwe differenza materjali bejn il-bażijiet, il-metodi u s-suppożizzjonijiet ewlenin użati minn dik l-impriza għall-valutazzjoni għall-finijiet ta' solvenza u dawk użati għall-valutazzjoni tagħha f'dikjarazzjonijiet finanzjarji.

2. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja fir-rigward tal-valutazzjoni tal-provvedimenti tekniċi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal finijiet ta' solvenza:

(a) b'mod separat għal kull linja operatorja materjali, il-valur tal-provvedimenti tekniċi, inkluż l-ammont tal-aħjar stima u l-margni ta' riskju, kif ukoll deskrizzjoni tal-bażijiet, il-metodi u s-suppożizzjonijiet ewlenin użati għall-valutazzjoni tagħha għal finijiet ta' solvenza;

(b) deskrizzjoni tal-livell ta' incertezza assoċjat mal-valur tal-provvedimenti tekniċi;

(c) b'mod separat għal kull linja operatorja materjali, spjegazzjoni kwantitattiva u kwalitattiva ta' kwalunkwe differenza materjali bejn il-bażijiet, il-metodi u s-suppożizzjonijiet ewlenin użati minn dik l-impriza għall-valutazzjoni għall-finijiet ta' solvenza u dawk użati għall-valutazzjoni tagħhom f'rapporti finanzjarji;

(d) meta jiġi applikat l-aġġustament ta' korrispondenza msemmi fl-Artikolu 77b tad-Direttiva 2009/138/KE, deskrizzjoni tal-aġġustament ta' korrispondenza u tal-portafoll tal-obbligi u l-assi assenjati li għalihom jiġi applikat l-aġġustament ta' korrispondenza, kif ukoll kwantifikazzjoni tal-impatt ta' bidla għal żero tal-aġġustament ta' korrispondenza fuq il-pożizzjoni finanzjarja ta' dik l-impriza, inkluż fuq l-ammont tal-provvedimenti tekniċi, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, ir-Rekwiżit Kapitali Minimu, il-fondi proprji bażiċi u l-ammonti tal-fondi proprji eliġibbli biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali Minimu u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;

(e) dikjarazzjoni dwar jekk l-aġġustament tal-volatilità msemmi fl-Artikolu 77d tad-Direttiva 2009/138/KE huwiex użat mill-impriza u l-kwantifikazzjoni tal-impatt ta' bidla għal żero tal-aġġustament tal-volatilità fuq il-pożizzjoni finanzjarja ta' dik l-impriza, inkluż fuq l-ammont tal-provvedimenti tekniċi, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, ir-Rekwiżit Kapitali Minimu, il-fondi proprji bażiċi u l-ammonti tal-fondi proprji eliġibbli biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali Minimu u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;

(f) dikjarazzjoni dwar jekk l-istruttura tranzitorja tat-terminu rilevanti tar-rata tal-imghax minghajr riskju msemmija fl-Artikolu 308c tad-Direttiva 2009/138/KE hijiex applikata u kwantifikazzjoni tal-impatt tan-nuqqas ta' applikazzjoni tal-miżura ta' tranżizzjoni fuq il-pożizzjoni finanzjarja tal-impriza, inkluż fuq l-ammont tal-provvedimenti tekniċi, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, ir-Rekwiżit Kapitali Minimu, il-fondi proprji bażiċi u l-ammonti tal-fondi proprji eliġibbli biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali Minimu u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;

▼B

(g) dikjarazzjoni dwar jekk it-tnaqqis tranzitorju msemmi fl-Artikolu 308d tad-Direttiva 2009/138/KE huwiex applikat u kwantifikazzjoni tal-impatt tan-nuqqas ta' applikazzjoni tal-mizura tat-tnaqqis fuq il-pożizzjoni finanzjarja tal-impriza, inkluż fuq l-ammont tal-provvedimenti tekniċi, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, ir-Rekwiżit Kapitali Minimu, il-fondi proprji baziċi u l-ammonti tal-fondi proprji eligibbli biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali Minimu u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

(h) deskrizzjoni ta' dawn li ġejjin:

(i) ir-riassigurazzjoni minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u veikoli bi skop speċjali;

(ii) kwalunkwe bidla materjali fis-suppożizzjonijiet rilevanti li saru fil-kalkolu tal-provvedimenti tekniċi meta mqabbla mal-perjodu tar-rapportar ta' qabel.

3. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja għandu jinkludi l-informazzjoni li ġejja rigward il-valutazzjoni tal-obbligazzjonijiet l-oħra tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-finijiet ta' solvenza:

(a) b'mod separat għal kull klassi materjali ta' obbligazzjonijiet oħrajn, il-valur ta' obbligazzjonijiet oħrajn kif ukoll deskrizzjoni tal-bażijiet, il-metodi u s-suppożizzjonijiet ewlenin użati għall-valutazzjoni tagħhom għal skopijiet ta' solvenza;

(b) b'mod separat għal kull klassi materjali ta' obbligazzjonijiet oħrajn, spjegazzjoni kwantitattiva u kwalitattiva ta' kwalunkwe differenza materjali fil-bażijiet ta' valutazzjoni, il-metodi u s-suppożizzjonijiet ewlenin użati mill-impriza għall-valutazzjoni għall-finijiet ta' solvenza u dawk użati għall-valutazzjoni tagħhom f'rapporti finanzjarji.

▼M1

4. Ir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja għandu jinkludi informazzjoni dwar l-oqsma stipulati fl-Artikolu 263 f'konformità mar-rekwiżiti ta' divulgazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni kif stipulat fil-paragrafi 1 u 3 ta' dan l-Artikolu.

▼B

5. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi f'taqsima separata kwalunkwe informazzjoni materjali oħra dwar il-valutazzjoni tal-assi u l-obbligazzjonijiet għall-finijiet ta' solvenza.

*Artikolu 297***Ġestjoni tal-Kapital**

1. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja fir-rigward tal-fondi proprji tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

(a) informazzjoni dwar l-oġettivi, il-politiki u l-proċessi użati mill-impriza għall-ġestjoni tal-fondi proprji tagħha, inkluża informazzjoni dwar il-medda ta' żmien użata għall-ippjanar tan-negozju u dwar kwalunkwe bidla materjali matul il-perjodu tar-rapportar;

▼B

- (b) b'mod separat għal kull livell, informazzjoni dwar l-istruttura, l-ammont u l-kwalità tal-fondi proprji fi tmiem il-perjodu tar-rapportar u fi tmiem il-perjodu tar-rapportar ta' qabel, inkluża analiżi tal-bidliet sinifikanti f'kull livell matul il-perjodu tar-rapportar;
- (c) l-ammont eliġibbli ta' fondi proprji biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, ikklassifikat skont il-livelli;
- (d) l-ammont eliġibbli ta' fondi proprji bażiċi biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali Minimu, ikklassifikat skont il-livelli;
- (e) spjegazzjoni kwantitattiva u kwalitattiva ta' kwalunkwe differenza materjali bejn ekwità kif muri fir-rapporti finanzjarji tal-impriza u l-eċċess tal-assi fuq l-obbligazzjonijiet kif ikkalkulat għall-finijiet ta' solvenza;
- (f) għal kull entrata ta' fondi proprji bażiċi li hija suġġetta għall-arrangamenti tranzitorji msemmija fl-Artikoli 308b(9) u 308b(10) tad-Direttiva 2009/138/KE, deskrizzjoni tal-ghamla tal-entrata u l-ammont tagħha;
- (g) għal kull entrata materjali ta' fondi proprji anċillari, deskrizzjoni tal-entrata, l-ammont tal-entrata ta' fondi proprji anċillari u, meta jkun gie approvat metodu li bih jinħareġ l-ammont tal-entrata ta' fondi proprji anċillari, dak il-metodu kif ukoll l-ghamla u l-ismijiet tal-kontroparti jew il-grupp ta' kontrapartijiet għall-entrati msemmija fil-punti (a), (b) u (c) tal-Artikolu 89(1) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (h) deskrizzjoni ta' kwalunkwe element imnaqqas mill-fondi proprji u deskrizzjoni fil-qosor ta' kwalunkwe restrizzjoni sinifikanti li taffettwa d-disponibbiltà u t-trasferibbiltà tal-fondi proprji fl-impriza.

Għall-finijiet tal-paragrafu (g), l-ismijiet tal-kontropartijiet ma jiġux żvelati meta t-tali divulgazzjoni ma tkunx legalment possibbli jew ikun imprattikabbli jew meta l-kontropartijiet ikkonċernati ma jkunux materjali.

2. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja fir-rigward tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u r-Rekwiżiti Kapitali Minimu tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) l-ammonti tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u r-Rekwiżit Kapitali Minimu tal-impriza fi tmiem il-perjodu tar-rapportar u, fejn applikabbli, dawn ikunu pprovduti flimkien ma' indikazzjoni li l-ammont finali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza għadu soġġett għal valutazzjoni superviżorja;

▼B

- (b) l-ammont tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza maqsum skont il-moduli tar-riskju meta dik l-impriza tapplika l-formula standard, u skont il-kategoriji tar-riskju meta l-impriza tapplika mudell intern;
- (c) informazzjoni dwar jekk u għal liema moduli u submoduli tar-riskju tal-formula standard dik l-impriza tkun qiegħda tuża kalkoli ssimplifikati;
- (d) informazzjoni dwar jekk u għal liema parametri tal-formula standard dik l-impriza tkun qed tuża parametri speċifiċi għall-impriza skont l-Artikolu 104(7) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (e) meta tkun applikabbli, dikjarazzjoni li l-Istat Membru tal-impriza għamel użu mill-opzjoni stabbilita fit-tielet subparagrafu tal-Artikolu 51(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (f) sakemm l-Istat Membru tal-impriza ma jkunx uża l-opzjoni stabbilita fit-tielet subparagrafu tal-Artikolu 51(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-impatt ta' kwalunkwe parametru speċifiku għall-impriza li dik l-impriza hija meħtieġa tuża skont l-Artikolu 110 ta' dik id-Direttiva u l-ammont ta' kwalunkwe supplimentazzjoni kapitali applikata għar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, flimkien ma' informazzjoni konċiża dwar il-ġustifikazzjoni tagħha mill-awtorità superviżorja kkonċernata;
- (g) informazzjoni dwar l-inputs użati mill-impriza biex tikkalkula r-Rekwizit Kapitali Minimu;
- (h) kwalunkwe bidla materjali fir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza u r-Rekwizit Kapitali Minimu matul il-perjodu tar-rapportar, u r-raġunijiet għal kwalunkwe bidla bħal din.

3. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward l-opzjoni stabbilita fl-Artikolu 304 tad-Direttiva 2009/138/KE:

- (a) indikazzjoni li dik l-impriza qed tuża s-submodulu tar-riskju tal-ekwità msejjes fuq id-durata stipulat f'dak l-Artikolu għall-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tagħha, wara approvazzjoni mill-awtorità superviżorja tagħha;
- (b) l-ammont tar-ekwizit kapitali għas-sottomodulu tar-riskju tal-ekwità msejjes fuq id-durata li jirriżulta mit-tali użu.

4. Meta jintuża mudell intern biex jiġi kkalkulat ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja:

- (a) deskrizzjoni tal-iskopijiet differenti li għalihom dik l-impriza qed tuża l-mudell intern tagħha;

▼B

- (b) deskrizzjoni tal-ambitu tal-mudell intern f'termini ta' unitajiet tan-negożju u kategoriji tar-riskju;
- (c) meta jintuża mudell intern parzjali, deskrizzjoni tat-teknika li ntuzat biex jiġi integrat kwalunkwe mudell parzjali intern fil-formula standard, inkluża, meta tkun rilevanti, deskrizzjoni tat-tekniki alternattivi użati;
- (d) deskrizzjoni tal-metodi użati fil-mudell intern biex jiġu kkalkulati l-previżjoni tad-distribuzzjoni tal-probabbiltà u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (e) spjegazzjoni, skont il-modulu tar-riskju, tad-differenzi ewlenin fil-metodoloġiji u s-suppożizzjonijiet sottostanti użati fil-formula standard u fil-mudell intern;
- (f) il-kejl tar-riskju u l-perjodu ta' żmien użati fil-mudell intern, u meta dawn ma jkunux l-istess b'hal daww stabbiliti fl-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE, spjegazzjoni dwar għaliex ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kkalkulat permezz tal-mudell intern jipprovdi lid-detenturi ta' polza u lill-benefiċjarji livell ta' protezzjoni ekwivalenti għal dak stabbilit fl-Artikolu 101 ta' dik id-Direttiva;
- (g) deskrizzjoni tal-għamla u l-adegwatezza tad-dejta użata fil-mudell intern.

5. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi l-informazzjoni kollha li għejja fir-rigward ta' kwalunkwe nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu tagħhom jew nuqqas ta' konformità sinifikanti mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) rigward kwalunkwe nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu ta' dik l-impriza: il-perjodu u l-ammont massimu ta' kull nuqqas ta' konformità tul il-perjodu tar-rapportar, spjegazzjoni tal-orijini u l-konsegwenzi tiegħu, kwalunkwe miżura ta' rimedju mehuda, kif stabbilit fl-Artikolu 51(1)(e)(v) tad-Direttiva 2009/138/KE u spjegazzjoni tal-effetti tat-tali miżura ta' rimedju;
- (b) meta n-nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu tal-impriza ma jkunx għe solvut iktar tard: l-ammont tan-nuqqas ta' konformità fid-data tar-rapportar;
- (c) rigward kwalunkwe nuqqas ta' konformità sinifikanti mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza matul il-perjodu tar-rapportar: il-perjodu u l-ammont massimu ta' kull nuqqas ta' konformità sinifikanti u, barra minn hekk, l-isjegazzjoni tal-orijini u l-konsegwenzi tiegħu kif ukoll kwalunkwe miżura ta' rimedju mehuda, kif stabbilit fl-Artikolu 51(1)(e)(v) tad-Direttiva 2009/138/KE u spjegazzjoni tal-effetti tat-tali miżura ta' rimedju;
- (d) meta nuqqas ta' konformità sinifikanti mar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza ma jkunx għe solvut iktar tard: l-ammont tan-nuqqas ta' konformità fid-data tar-rapportar.

▼B

6. Ir-rapport tas-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jinkludi f'taqsimha separata kwalunkwe informazzjoni materjali oħra dwar il-ġestjoni tal-kapital tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 298***Informazzjoni volontarja addizzjonali**

Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżvelaw pubblikament, skont l-Artikolu 54(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, kwalunkwe informazzjoni jew spjegazzjoni relatata mal-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom li d-divulgazzjoni pubblika tagħha ma tkunx meħtieġa legalment, dawn l-imprizi jaraw li t-tali informazzjoni addizzjonali tkun konsistenti ma' kwalunkwe informazzjoni pprovduta lill-awtoritajiet superviżorji skont l-Artikolu 35 ta' dik id-Direttiva.

*TAQSIMA 2***Rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza: nondivulgazzjoni ta' informazzjoni***Artikolu 299*

1. Meta l-awtoritajiet superviżorji jippermettu lill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, skont l-Artikolu 53(1) u (2) tad-Direttiva 2009/138/KE, biex ma jiżvelawx ċerta informazzjoni, it-tali permess jibqa' validu biss sakemm tibqa' teżisti r-raġuni għan-nuqqas ta' divulgazzjoni.

2. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jinnotifikaw lill-awtoritajiet superviżorji malli ma tibqax teżisti r-raġuni għal kwalunkwe nuqqas ta' divulgazzjoni permessa.

*TAQSIMA 3***Rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza: skadenzi, mezzi ta' divulgazzjoni u aġġornamenti***Artikolu 300***Skadenzi**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżvelaw ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom sal-iskadenzi stabbiliti fl-Artikolu 308b(6) tad-Direttiva 2009/138/KE u, wara li jgħaddi l-perjodu tranzitorju stabbilit f'dak l-Artikolu, mhux iktar tard minn 14-il ġimgħa wara li tintemm is-sena finanzjarja tal-impriza.

2. Malli r-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza, kif ukoll kwalunkwe verżjoni aġġornata ta' dak ir-rapport, jiġi żvelat mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, dan jiġi sottomess lill-awtoritajiet superviżorji.

*Artikolu 301***Mezzi ta' divulgazzjoni**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jkollhom u jmantnu sit elettroniku relatat man-negozju tagħhom, ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom jiġi żvelat fuq dak is-sit elettroniku.

▼B

2. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jkollhomx u ma jmantnux sit elettroniku iżda jkunu membru ta' korp kummerċjali li jkollu u jmantni sit elettroniku, ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza jiġi żvelat fuq is-sit elettroniku ta' dak il-korp, meta t-tali korp kummerċjali jippermetti li jsir hekk.

3. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jiżvelaw ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom fuq sit elettroniku skont il-paragrafu 1 jew 2, dak ir-rapport għandu jibqa' disponibbli fuq dak is-sit elettroniku għal mill-inqas hames snin mid-data tad-divulgazzjoni msemmija fl-Artikolu 300(1).

4. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jiżvelawx ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom fuq sit elettroniku skont il-paragrafi 1 u 2, jibagħtu kopja elettronika tar-rapport tagħhom lil kwalunkwe persuna li, fi żmien hames snin mid-data tad-divulgazzjoni msemmija fl-Artikolu 300(1), titlob ir-rapport. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jibagħtu r-rapport fi żmien 10 ijiem tax-xogħol minn dik it-talba.

5. Irrispettivament minn jekk ir-rapport tal-impriza tqeghidx għad-dispożizzjoni fuq sit elettroniku skont il-paragrafu 1 jew 2, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jibagħtu, lil kwalunkwe persuna li titlob hekk fi żmien sentejn mid-data tad-divulgazzjoni msemmija fl-Artikolu 300(1), kopja stampata tar-rapport tagħhom fi żmien 20 jum tax-xogħol minn meta ssir dik it-talba.

6. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissottomettu lill-awtoritajiet superviżorji ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom, u kwalunkwe verżjoni aġġornata ta' dak ir-rapport, f'forma elektronika.

*Artikolu 302***Aġġornamenti**

1. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jkollhom jiżvelaw pubblikament, skont l-Artikolu 54(1) tad-Direttiva 2009/138/KE, informazzjoni xierqa dwar l-ghamla u l-effetti ta' kwalunkwe żvilupp qawwi li jaffettwa b'mod sinifikanti r-rilevanza tar-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom, l-impriza tippubblika verżjoni aġġornata ta' dak ir-rapport skont il-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu. L-Artikoli 290 sa 299 ta' dan ir-Regolament japplikaw għal dik il-verżjoni aġġornata.

2. Mingħajr hsara għal kwalunkwe divulgazzjoni li ssir immedjament mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni skont ir-rekwiziti tal-Artikolu 54(1) tad-Direttiva 2009/138/KE, kwalunkwe verżjoni aġġornata tar-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tiġi żvelata kemm jista' jkun malajr wara l-iżvilupp qawwi msemmi fil-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu, skont id-dispożizzjonijiet stipulati fl-Artikolu 301 ta' dan ir-Regolament.

▼B

3. Minkejja l-paragrafi 1 u 2, għall-finijiet tal-Artikolu 301(5), l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jistgħu jiddeciedu li jiżvelaw l-informazzjoni xierqa dwar l-għamla u l-effetti ta' kwalunkwe żvilupp qawwi li jaffettwa b'mod sinifikanti ir-rilevanza tar-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom permezz ta' emendi li jissupplimentaw ir-rapport inizjali.

*Artikolu 303***Arrangamenti tranzizzjonali dwar informazzjoni komparattiva**

Meta jkun mehtieg paragun tal-informazzjoni ma' dik irrapportata fil-perjodu tar-rapportar preċedenti skont dan il-Kapitolu, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkonformaw mat-tali rekwiżit biss meta l-perjodu tar-rapportar ta' qabel ikun ikopri perjodu wara data ta' applikazzjoni tad-Direttiva 2009/138/KE.

KAPITOLU XIII

RAPPORTAR SUPERVIŻORJU REGOLARI*TAQSIMA 1****Elementi u kontenut****Artikolu 304***Elementi tar-rapportar superviżorju regolatorju**

1. L-informazzjoni li l-awtoritajiet superviżorji jehtiegu li l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissottomettu f'perjodi definiti minn qabel skont l-Artikolu 35(2)(a)(i) tad-Direttiva 2009/138/KE tinkludi dan li ġej:

- (a) ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza żvelat mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni skont l-Artikolu 300 ta' dan ir-Regolament, flimkien ma' kwalunkwe informazzjoni ekwivalenti żvelata pubblikament b'mod konformi ma' rekwiżiti legali jew regolatorji oħrajn li jirreferi għalihom ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza kif ukoll kwalunkwe verżjoni aġġornata ta' dak ir-rapport żvelata skont l-Artikolu 302 ta' dan ir-Regolament;
- (b) ir-rapport superviżorju regolari li jinkludi l-informazzjoni msemmija fl-Artikoli 307 sa 311 ta' dan ir-Regolament. Dan jipprezenta wkoll kwalunkwe informazzjoni msemmija fl-Artikoli 293 sa 297 ta' dan ir-Regolament li l-awtoritajiet superviżorji taw permess lill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, sabiex ma jiżvelawx ir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tagħhom, b'konformità mal-Artikolu 53(1) tad-Direttiva 2009/138/KE. Ir-rapport superviżorju regolari jsegwi l-istess struttura bħal dik stabilita fl-Anness XX għar-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza;

▼B

(c) ir-rapport superviżorju tal-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza (“ir-rapport superviżorju ORSA”) li jinkludi r-rizultati ta' kull valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza regolari mwettqa mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni skont l-Artikolu 45(6) tad-Direttiva 2009/138/KE, kull meta ssir valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza skont l-Artikolu 45(5) ta' dik id-Direttiva;

(d) mudelli kwantitattivi annwali u trimestrali li jispeċifikaw faktar dettall u jissupplimentaw l-informazzjoni pprezentata fir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza u fir-rapport superviżorju regolari, b'kunsiderazzjoni tal-limitazzjonijiet u l-eżenzjonijiet possibbli b'konformità mal-Artikolu 35(6) u (7) tad-Direttiva 2009/138/KE. Sa fejn l-imprizi jkunu eżentati mill-obbligi tar-rapportar trimestrali skont l-Artikolu 35(6) tad-Direttiva 2009/138/KE, dawn jissottomettu mudelli kwantitattivi annwali biss. L-obbligi ta' rapportar annwali ma jinkludux rapportar abbażi ta' entrata meta l-imprizi jkunu eżentati minnhom skont l-Artikolu 35(7) tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi fih sommarju li b'mod partikolari jixhet dawl fuq kwalunkwe bidla materjali li sehhet fil-prestazzjoni u n-negozju, is-sistema ta' governanza, il-profil tar-riskju, il-valutazzjoni għall-finijiet ta' solvenza u l-ġestjoni tal-kapital tal-impriza tul il-perjodu tar-rapportar, u jipprovdi spjegazzjoni fil-qosor tal-kawzi u l-effetti tat-tali bidliet. Is-sommarju jinkludi informazzjoni fuq il-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza għall-finijiet tal-Artikolu 45(6) tad-Direttiva 2009/138/KE.

3. L-ambitu tal-mudelli kwantitattivi trimestrali jkun iktar ristrett minn dak tal-mudelli kwantitattivi annwali.

4. Il-paragrafu 1 ikun minghajr hsara għas-setgħa tal-awtoritajiet superviżorji li jehtieġu li l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jikkomunikaw fuq bażi regolari kwalunkwe informazzjoni oħra mhejjija taht ir-responsabbiltà ta' — jew fuq talba ta' — il-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju ta' dawk l-imprizi.

*Artikolu 305***Materjalità**

Għall-finijiet ta' dan il-Kapitolu, l-informazzjoni sottomessa lis-superviżuri titqies bħala materjali meta l-ommissjoni tagħha jew dikjarazzjoni skorretta fiha tkun tista' tinfluwenza t-tehdid ta' deċiżjonijiet jew il-ġudizzju tal-awtoritajiet superviżorji.

*Artikolu 306***Rapport superviżorju dwar il-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza**

Ir-rapport superviżorju tal-ORSA jipprezenta dawn kollha li ġejjin:

(a) ir-rizultati kwalitattivi u kwantitattivi tal-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza u l-konklużjonijiet li l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni siltet minn dawk ir-rizultati;

▼B

- (b) il-metodi u s-suppożizzjonijiet ewlenin uzati fil-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza taghhom;
- (c) informazzjoni dwar il-htigijiet globali tas-solvenza tal-impriza u paragon bejn dawk il-htigijiet ta' solvenza, ir-rekwiżiti kapitali regolatorji u l-fondi proprji tal-impriza;
- (d) informazzjoni kwalitattiva fuq, u fejn ikunu ġew identifikati devjazzjonijiet sinifikanti kwantifikazzjoni ta' kemm ir-riskji kwantifikabbli tal-imprizi mhumiex riflessi fil-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;

*Artikolu 307***Negozju u prestazzjoni**

1. Ir-rapport superviżorju regolari jkun fih l-informazzjoni kollha li ġejja dwar in-negozju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) ix-xejriet ewlenin u l-fatturi li jikkontribwixxu għall-iżvilupp, il-prestazzjoni u l-pożizzjoni tal-impriza matul il-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju tagħha inkluża l-pożizzjoni kompetittiva tal-impriza u kwalunkwe kwistjoni legali jew regolatorja sinifikanti;
- (b) a description of the business objectives of the undertaking, including the relevant strategies and time frames.

2. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi fih informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva segwenti dwar il-prestazzjoni ta' sottoskrizzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, kif muri fir-rapporti finanzjarji tal-impriza:

- (a) informazzjoni dwar id-dhul u l-ispejjeż tas-sottoskrizzjoni tal-impriza skont il-linja materjali tan-negozju u ż-żoni ġeografici materjali fejn twettaq in-negozju matul il-perjodu tar-rappurtar, paragon tal-informazzjoni ma' dik irrapurtata fil-perjodu tar-rappurtar ta' qabel u r-raġunijiet għal kwalunkwe bidla materjali;
- (b) analiżi tal-prestazzjoni kumplessiva tas-sottoskrizzjoni tal-impriza matul il-perjodu tar-rappurtar;
- (c) deskrizzjoni tal-għanijiet tan-negozju tal-impriza, inklużi l-istrategiji u l-perjodi ta' żmien rilevanti.
- (d) proġettazzjonijiet tal-prestazzjoni tal-impriza dwar is-sottoskrizzjoni, b'informazzjoni dwar fatturi sinifikanti li jistgħu jaffettwaw tali prestazzjoni dwar is-sottoskrizzjoni, matul il-perjodu ta' ppjanar tan-negozju.
- (e) information on any material risk mitigation techniques purchased or entered into during the reporting period.

▼B

3. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi fih informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva segwenti dwar il-prestazzjoni tal-investimenti tal-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, kif muri fir-rapporti finanzjarji tal-impriza:

- (a) informazzjoni dwar id-dhul u l-ispejjeż tas-sottoskrizzjoni tal-impriza skont il-linja operatorja materjali u ż-żoni ġeografici materjali meta twettaq in-negozju matul il-perjodu tar-rapportar, paragon tal-informazzjoni ma' dik fil-perjodu tar-rapportar ta' qabel u r-raġunijiet għal kwalunkwe bidla materjali;
- (b) analiżi tal-prestazzjoni globali tas-sottoskrizzjoni tal-impriza matul il-perjodu tar-rapportar;
- (c) informazzjoni dwar il-prestazzjoni tas-sottoskrizzjoni tal-impriza skont il-linja operatorja matul il-perjodu tar-rapportar kontra projezzjonijiet, u fatturi sinifikanti li jaffettwaw devjazzjonijiet minn dawn il-projezzjonijiet;
- (d) projezzjonijiet tal-prestazzjoni tas-sottoskrizzjoni tal-impriza, b'informazzjoni dwar fatturi sinifikanti li jistgħu jaffettwaw it-tali prestazzjoni tas-sottoskrizzjoni, matul il-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju tagħha;
- (e) (b) analiżi tal-prestazzjoni globali tal-investment tal-impriza matul il-perjodu tar-rapportar kif ukoll skont il-klassi ta' assi rilevanti; (c) projezzjonijiet tal-prestazzjoni mistennija tal-investment tal-impriza, b'informazzjoni dwar fatturi sinifikanti li jistgħu jaffettwaw it-tali prestazzjoni tal-investment, matul il-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju tagħha; (d) is-suppożizzjonijiet ewlenin li tagħmel l-impriza fid-deċiżjonijiet ta' investment tagħha fir-rigward taç-çaqliq ta' rati tal-imghax, ir-rati tal-kambju, u parametri tas-suq rilevanti oħrajn, matul il-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju tagħha; (e)

4. informazzjoni dwar kwalunkwe investment f'titolizzazzjoni, u l-proċeduri tal-immaniġġjar tar-riskju tal-impriza fir-rigward tat-tali titoli jew strumenti. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi informazzjoni dwar kwalunkwe dhul u spejjeż materjali, h'ief dhul u spejjeż marbutin ma' sottoskrizzjoni jew investment, matul il-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju tal-impriza.

5. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi kwalunkwe informazzjoni materjali oħra rigward in-negozju u l-prestazzjoni tagħhom.

*Artikolu 308***Sistema ta' governanza**

1. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward is-sistema ta' governanza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) informazzjoni li tippermetti lill-awtoritajiet superviżorji jiksbu fehim tajjeb tas-sistema ta' governanza fl-impriza, u jivvalutaw kemm hi xierqa għall-istrategija u l-operazzjonijiet tan-negozju tal-impriza;
- (b) informazzjoni marbuta mad-delegazzjoni tar-responsabbiltajiet, il-linji ta' rapportar u l-allokkazzjoni tal-funzjonijiet tal-impriza;
- (c) l-intitolamenti ta' remunerazzjoni tal-membri tal-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju, matul il-perjodu tar-rapportar u paragon tal-informazzjoni ma' dik irrapportata fil-perjodu tar-rapportar ta' qabel u r-raġunijiet għal kwalunkwe bidla materjali.

▼B

2. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward il-konformità tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni mar-rekwiżiti ta' kompetenza u idoneità:

- (a) skont ir-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 42 tad-Direttiva 2009/138/KE, lista tal-persuni fl-impriza li huma responsabbli għall-funzjonijiet ewlenin;
- (b) informazzjoni dwar il-politiki u l-proċessi stabbiliti mill-impriza biex tiżgura li dawk il-persuni huma kompetenti u idonei.

3. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward is-sistema tal-immaniġġjar tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) informazzjoni dwar l-istrateġiji tal-immaniġġjar tar-riskju, l-oġettivi, proċessi u l-proċeduri ta' rapportar tal-impriza għal kull kategorija ta' riskju;
- (b) informazzjoni dwar riskji sinifikanti li l-impriza hija skoperta għalihom matul il-hajja tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tagħha, u kif dawn ġew koperti fil-htigijiet generali tas-solvenza tagħha;
- (c) informazzjoni dwar kwalunkwe riskju materjali li l-impriza identifikat u li mhuwiex totalment inkluz fil-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kif stabbilit fl-Artikolu 101(4) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (d) informazzjoni dwar kif l-impriza tissodisfa l-obbligu tagħha li tinvesti l-assi kollha tagħha skont il-“principju tal-persuna prudenti” stabbilit fl-Artikolu 132 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (e) informazzjoni dwar kif l-impriza tivverifika l-adeqgatezza tal-klasifikazzjonijiet tal-kreditu minn istituzzjonijiet esterni tal-valutazzjoni tal-kreditu inkluz kif u sa liema punt il-klasifikazzjonijiet tal-kreditu jintużaw minn istituzzjonijiet esterni tal-valutazzjoni tal-kreditu.
- (f) ir-riżultati tal-valutazzjonijiet rigward l-estrapolazzjoni tar-rata mingħajr riskju, l-aġġustament ta' korrispondenza u l-aġġustament tal-volatilità, kif imsemmi fl-Artikolu 44 (2)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE.

4. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward il-valutazzjonijiet interni tar-riskju u s-solvenza li saru matul il-perjodu tar-rapportar mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) deskrizzjoni ta' kif issir il-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza, kif tiġi dokumentata u vverifikata internament;
- (b) deskrizzjoni ta' kif il-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza hi integrata fil-proċess ta' ġestjoni u fil-proċess ta' tehid ta' deċiżjonijiet tal-impriza.

▼B

5. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward is-sistema ta' kontroll intern tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) informazzjoni dwar il-proċeduri ewlenin li tinkludi s-sistema ta' kontroll intern;
- (b) informazzjoni dwar l-attivitajiet imwettqa skont l-Artikolu 46(2) tad-Direttiva 2009/138/KE matul il-perjodu tar-rapportar;
- (c) informazzjoni dwar il-politika ta' konformità tal-impriza mhejjija skont l-Artikolu 270 ta' dan ir-Regolament, il-proċess għar-rieżami ta' dik il-politika, il-frekwenza tar-rieżami u kwalunkwe bidla sinifikanti f'dik il-politika matul il-perjodu tar-rapportar.

6. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward l-uffiċċju tal-awditjar intern tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) deskrizzjoni tal-awditjar intern imwettaq matul il-perjodu tar-rapportar, b'sommarju tas-sejbiet materjali u r-rakkomandazzjonijiet rrapportati lill-korp amministrattiv, manigerjali jew superviżorju tal-impriza, u kwalunkwe azzjoni meħuda fir-rigward ta' dawn is-sejbiet u rakkomandazzjonijiet;
- (b) deskrizzjoni tal-politika tal-impriza dwar l-awditjar intern, il-proċess għar-rieżami ta' dik il-politika, il-frekwenza tar-rieżami u kwalunkwe bidla sinifikanti f'dik il-politika matul il-perjodu tar-rapportar;
- (c) deskrizzjoni tal-pjan tal-awditu tal-impriza, inkluż awditjar intern fil-ġejjieni u l-ħsieb wara dak l-awditjar tal-ġejjieni;
- (d) meta l-persuni li jwettqu l-funzjoni tal-awditjar intern jassumu funzjonijiet importanti oħrajn skont l-Artikolu 271(2), valutazzjoni, f'termini kwalitattivi u kwantitattivi, tal-kriterji stabbiliti fil-punti (a) u (b) tal-Artikolu 271(2).

7. Fir-rigward tal-funzjoni attwarja, ir-rapport superviżorju regolari jinkludi harsa ġenerali lejn l-attivitajiet imwettqa mill-funzjoni attwarja f'kull wieħed mill-oqsma tar-responsabbiltà tagħha matul il-perjodu tar-rapportar, u fih tiddekrivi kif il-funzjoni attwarja tikkontribwixxi għall-implimentazzjoni effettiva tas-sistema tal-immanigġjar tar-riskju tal-impriza.

8. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward l-esternalizzazzjoni:

- (a) meta l-impriza testernalizza xi funzjoni jew attività operazzjonali kritika jew importanti, il-ħsieb wara l-esternalizzazzjoni u evidenza li hemm fis-seħh is-sorveljanza u s-salvagwardji xierqa;

▼B

- (b) informazzjoni dwar il-fornituri tas-servizz li lilhom giet esternalizzata xi funzjoni jew attività operazzjonali kritika jew importanti u dwar kif l-impriza tiżgura li l-fornituri tas-servizzi jikkonformaw mal-Artikolu 274(3)(a).
 - (c) lista tal-persuni responsabbli għall-funzjonijiet ewlenin esternalizzati fil-fornitur tas-servizz.
9. Ir-rapport supervizorju regolari jinkludi kwalunkwe informazzjoni materjali oħra dwar is-sistema ta' governanza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 309***Profil tar-riskju**

1. Ir-rapport supervizorju regolari jinkludi fih informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, skont il-paragrafi 2 sa 9, b'mod separat għall-kategoriji tar-riskju kollha li ġejjin:

- (a) riskju tas-sottoskrizzjoni;
- (b) riskju tas-suq;
- (c) riskju ta' kreditu;
- (d) riskju tal-likwidità;
- (e) riskju operazzjonali;
- (f) riskji materjali oħrajn.

2. Ir-rapport supervizorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja fir-rigward tal-isokpertura għar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, inkluża l-iskopertura li tirriżulta minn pozizzjonijiet barra l-karta bilanċjali u t-trasferiment tar-riskju lil veikoli bi skop speċjali:

- (a) ħarsa ġenerali ta' kwalunkwe skopertura għal riskji materjali antiċipata matul il-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju skont l-istrategija tan-negozju tal-impriza, u kif se jiġu ġestiti dawn l-iskoperturi għar-riskju;
- (b) meta l-impriza tbiegħ jew tirhan mill-ġdid kollateral, skont it-tifsira tal-Artikolu 214 ta' dan ir-Regolament, l-ammont ta' dak il-kollateral, evalwat skont l-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (c) meta l-impriza tkun ipprovdiet kollateral, skont it-tifsira tal-Artikolu 214, l-għamla tal-kollateral, l-għamla u l-valur tal-assi pprovduti bħala kollateral u l-obbligazzjonijiet attwali u kontingenti korrispondenti mahluqin b'dak l-arranġament kollaterali;
- (d) informazzjoni dwar it-termini u l-kundizzjonijiet materjali assoċjati mal-arranġament kollaterali;

▼B

- (e) lista shiha ta' assi u kif dawk l-assi ġew investiti skont il-“prinċipju tal-persuna prudenti” stabbilit fl-Artikolu 132 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (f) meta l-impriza tkun dahlet fi tranzazzjonijiet ta' għoti jew teħid b'self ta' titoli, ftehimiet ta' riakkwist jew retroriakkwist kif imsemmi fl-Artikolu 4(1)(82) tar-Regolament (UE) Nru 575/2013, inklużi swaps ta' likwidità, informazzjoni dwar il-karatteristiċi u l-volum tagħhom;
- (g) meta l-impriza tbiegħ annwalitajiet varjabbli, informazzjoni dwar addendi għall-garanziji u hġegġjar tal-garanziji.
3. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi informazzjoni dwar il-volum u l-għamla tal-portafoll tas-self tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.
4. Fir-rigward tal-konċentrazzjoni tar-riskju, ir-rapport superviżorju regolari jinkludi informazzjoni fuq il-konċentrazzjonijiet tar-riskju materjali kollha li l-impriza hija skoperta għalihom u harsa ġenerali lejn xi konċentrazzjonijiet tar-riskju futuri antiċipati matul il-perjodu għall-ippjanar tan-negozju skont l-istrateġija tan-negozju tal-impriza, u kif se jiġu ġestiti dawn il-konċentrazzjonijiet tar-riskju.
5. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja dwar it-tekniki ta' mitigazzjoni tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:
- (a) informazzjoni dwar it-tekniki użati f'dak iż-żmien biex jimmitigaw ir-riskji, u deskrizzjoni ta' kwalunkwe teknika ta' mitigazzjoni tar-riskju materjali li l-impriza qed tikkunsidra li tixtri jew tilhaq ftehim fuqhom matul il-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju skont l-istrateġija tan-negozju tal-impriza, u l-hsieb wara tali tekniki ta' mitigazzjoni tar-riskju u l-effett tagħhom;
- (b) meta l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollha kollateral, skont it-tifsira tal-Artikolu 214 ta' dan ir-Regolament:
- (i) il-valur tal-kollateral skont l-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (ii) informazzjoni dwar it-termini u l-kundizzjonijiet materjali assoċjati mal-arranġament kollaterali;
6. Fir-rigward tar-riskju tal-likwidità, ir-rapport superviżorju regolari jinkludi b'mod partikolari informazzjoni tal-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, rigward il-qligħ mistenni inkluż fil-primjums futuri kif ikkalkulat skont l-Artikolu 260(2) ta' dan ir-Regolament għal kull linja operatorja, ir-riżultat tal-valutazzjoni kwalitattiva msemmija fl-Artikolu 260(1)(d)(ii) u deskrizzjoni tal-metodi u s-suppożizzjonijiet ewlenin użati biex jiġi kkalkulat il-qligħ mistenni inkluż fil-primjums futuri;

▼B

7. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li għejja fir-rigward tas-sensittività għar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) deskrizzjoni tat-testijiet tal-istress u analiżi tax-xenarju rilevanti msemmija fl-Artikolu 259(3), imwettqa mill-impriza inkluż l-eżitu tagħhom;
- (b) deskrizzjoni tal-metodi użati u s-suppożizzjonijiet ewlenin sottostanti għal dawk it-testijiet tal-istress u l-analiżi tax-xenarju.

8. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi informazzjoni rigward dejta kwantitattiva li hija meħtieġa biex jinstabu d-dipendenzi bejn ir-riskji koperti mill-moduli jew is-submoduli tar-riskju u tar-Rekwizit Kapitali Bażiku tas-Solvenza.

9. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi kwalunkwe informazzjoni materjali rigward il-profil tar-riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*Artikolu 310***Valutazzjoni għall-finijiet ta' solvenza**

1. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi kwalunkwe informazzjoni importanti, minbarra dik diġà żvelata fir-rapport dwar il-kundizzjoni finanzjarja u tas-solvenza tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, fir-rigward tal-valutazzjoni tal-assi tagħha, il-provvedimenti tekniċi u obbligazzjonijiet oħrajn għall-finijiet ta' solvenza tagħhom.

2. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi deskrizzjoni ta':

- (a) is-suppożizzjonijiet rilevanti dwar azzjonijiet ta' ġestjoni futuri;
- (b) is-suppożizzjonijiet rilevanti dwar l-imġiba tad-detentur ta' polza.

3. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi informazzjoni dwar l-oqsma stabbiliti fl-Artikolu 263 ta' dan ir-Regolament fil-konformità mar-rekwiziti ta' rapportar tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni marbutin ma' valutazzjoni għall-finijiet ta' solvenza.

4. Meta l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jivvalutaw l-assi jew l-obbligazzjonijiet fuq il-bażi tal-metodi ta' valutazzjoni li jużaw biex ihejju r-rapporti finanzjarji tagħhom skont l-Artikolu 9(4) ta' dan ir-Regolament, jirrapportaw valutazzjoni, f'termini kwalitattivi u kwantitattivi, tal-kriterju stipulat fl-Artikolu 9(4)(d).

*Artikolu 311***Ġestjoni tal-Kapital**

1. Ir-rapport superviżorju regolari jkun fih l-informazzjoni kollha li għejja dwar il-fondi proprji tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni:

- (a) informazzjoni dwar it-termini u l-kundizzjonijiet materjali tal-entrati ta' fondi proprji ewlenin miżmumin mill-impriza;

▼ B

(b) l-iżviluppi mistennija tal-fondi proprji tal-impriza fil-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju tagħha skont l-istrategija tan-negozju tal-impriza, u pjanijiet tal-kapital taht stress xieraq u jekk hemmx xi hsieb li tithallas lura jew li tinfeda xi entrata ta' fondi proprji jew pjanijiet li jingabru fondi proprji addizzjonali.

(c) il-pjanijiet tal-impriza dwar kif tibdel entrati baziċi ta' fondi proprji li huma soġġetti għall-arranġamenti tranżitorji msemmija fl-Artikolu 308b(9) u (10) tad-Direttiva 2009/138/KE matul il-perjodu ta' żmien imsemmi f'dak l-Artikolu.

2. Ir-rapport superviżorju regolari jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja rigward ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u r-Rekwiżit Kapitali Minimu tal-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni:

(a) informazzjoni kwantitattiva dwar ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza maqsum skont il-moduli tar-riskju meta l-impriza tapplika l-formula standard, u skont il-kategoriji ta' riskju meta l-impriza tapplika mudell intern;

(b) l-iżviluppi mistennija tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u r-Rekwiżit Kapitali Minimu antiċipati tal-impriza matul il-perjodu ta' żmien għall-ippjanar tan-negozju tagħha skont l-istrategija tan-negozju tal-impriza;

(c) stima tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza mahruġa skont il-formula standard, meta l-awtorità superviżorja tehtieg li l-impriza ttipprovdi dik l-istima skont l-Artikolu 112(7) tad-Direttiva 2009/138/KE.

3. Meta jintuża mudell intern biex jiġi kkalkulat ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, ir-rapport superviżorju regolari jinkludi wkoll l-informazzjoni kollha li ġejja wkoll:

(a) ir-rizultati tar-rieżami tal-kawzi u s-sorsi tal-qligħ u t-telf, mehtieġa mill-Artikolu 123 tad-Direttiva 2009/138/KE, għal kull unità kummerċjali ewlenija u kif il-kategorizzazzjoni tar-riskju magħżula fil-mudell intern tispjeġa dawk il-kawzi u sorsi tal-qligħ u tat-telf;

(b) informazzjoni dwar jekk, u jekk iva, kemm, il-profil tar-riskju tal-impriza jiddevja mis-suppożizzjonijiet sottostanti għall-mudell intern tal-impriza;

(c) informazzjoni dwar l-azzjonijiet ta' ġestjoni futuri użati fil-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza.

4. Meta jintużaw parametri speċifiċi għall-impriza biex jiġi kkalkulat ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, jew jiġi applikat aġġustament ta' korrispondenza għall-istruttura tat-terminu rilevanti tal-imghax minghajr riskju, ir-rapport superviżorju regolari jinkludi informazzjoni fuq jekk kienx hemm bidliet fl-informazzjoni inkluża fl-applikazzjoni għall-approvazzjoni tal-parametri speċifiċi għall-impriza jew l-aġġustament ta' korrispondenza li huma rilevanti għall-valutazzjoni superviżorja tal-applikazzjoni.

▼B

5. Ir-rapport superviżorju regolari jkun fih informazzjoni dwar kull riskju raġonevolment prevedibbli ta' nuqqas ta' konformità mar-Rekwiżit Kapitali Minimu jew ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza, u l-pjanijiet tal-impriza sabiex tiżgura li tinzamm konformità mat-tnejn li huma.

6. Ir-rapport superviżorju regolari jkun fih kwalunkwe informazzjoni materjali oħra dwar il-ġestjoni tal-kapital tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

*TAQSIMA 2****Skadenzi u mezzi ta' komunikazzjoni****Artikolu 312***Skadenzi**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissottomettu lill-awtoritajiet superviżorji:

- (a) ir-rapport superviżorju regolari msemmi fl-Artikolu 304(1)(b) ta' dan ir-Regolament mill-inqas darba kull 3 snin fl-iskadenzi stabbiliti fl-Artikolu 308b(5) tad-Direttiva 2009/138/KE u, wara li jispicċa l-perjodu tranżitorju stabbilit f'dak l-Artikolu, sa mhux aktar tard minn 14-il ġimgħa wara li tintemm is-sena finanzjarja inkwistjoni tal-impriza;
- (b) ir-rapport superviżorju tal-ORSA msemmi fl-Artikolu 304(1)(c) fi żmien ġimgħatejn mill-konkluzjoni tal-valutazzjoni.
- (c) il-mudelli kwantitattivi annwali msemmija fl-Artikolu 304(1)(d) ta' dan ir-Regolament fl-iskadenzi stabbiliti fl-Artikolu 308b(5) tad-Direttiva 2009/138/KE u, wara li jispicċa l-perjodu tranżitorju stabbilit f'dak l-Artikolu, mhux aktar tard minn 14-il ġimgħa wara li tintemm is-sena finanzjarja tal-impriza.
- (d) il-mudelli kwantitattivi trimestrali msemmija fl-Artikolu 304(1)(d) ta' dan ir-Regolament fl-iskadenzi stabbiliti fl-Artikolu 308b(7) tad-Direttiva 2009/138/KE u, wara li jispicċa l-perjodu tranżitorju stabbilit f'dak l-Artikolu, mhux aktar tard minn hames ġimgħat relatati ma' kwalunkwe trimestru li jintemm.

2. L-awtoritajiet superviżorji jistgħu jeħtieġu li impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tissottometti r-rapport superviżorju regolari tagħha fl-aħħar ta' kull sena finanzjarja tal-impriza, soġġetta għall-iskadenzi stabbiliti fil-paragrafu 1(a).

3. Meta ma jkunx hemm bżonn li jiġi sottomess rapport superviżorju regolari fir-rigward ta' sena finanzjarja partikolari, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni xorta wahda jipprezentaw lill-awtorità superviżorja tagħhom rapport li jstabbilixxi kwalunkwe bidla materjali li sehhet fin-negozju u l-prestazzjoni, is-sistema ta' governanza, il-profil tar-riskju, il-valutazzjoni għall-finijiet tas-solvenza u l-ġestjoni tal-kapital tal-impriza matul is-sena finanzjarja partikolari, u jipprovdu spjegazzjoni fil-qosor dwar il-kawżi u l-effetti ta' tali bidliet. Dak ir-rapport jiġi pprezentat sal-iskadenzi stabbiliti fil-paragrafu 1(a).



Artikolu 313

Mezzi ta' komunikazzjoni

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissottomettu l-informazzjoni msemmija fl-Artikolu 312(1) fil-forma elettronika.

Artikolu 314

Rekwiziti ta' informazzjoni tranzitorji

1. Minbarra l-obbligi tar-rapportar superviżorju ta' dan il-kapitolu, rigward l-ewwel sena ta' applikazzjoni tad-Direttiva 2009/138/KE kif imsemmi fl-Artikolu 311(3) ta' dik id-Direttiva, l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissottomettu lill-awtoritajiet superviżorji l-informazzjoni kwantitattiva u kwalitattiva li ġejja:

- (a) valutazzjoni tal-bidu tal-assi u l-obbligazzjonijiet imfassla skont il-prinċipji ta' valutazzjoni stabbiliti fl-Artikoli 75 sa 86 tad-Direttiva 2009/138/KE. Id-data ta' referenza tar-rapport finanzjarju tal-bidu tkun l-ewwel jum tas-sena finanzjarja tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li jibda fl-1 ta' Jannar 2016 jew wara iżda qabel l-1 ta' Lulju 2016;
- (b) b'mod separat għal kull klassi materjali ta' assi u obbligazzjonijiet, spjegazzjoni kwalitattiva tad-differenzi ewlenin bejn iċ-ċifri rrapportati fil-valutazzjoni tal-bidu kif stipulat fil-punt (a) u dawk ikkalkulati skont ir-reġim ta' solvenza li kien hemm fis-seħh qabel;
- (c) ir-Rekwizit Kapitali Minimu, ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza u l-Fondi Proprji eliġibbli tal-impriza sa mid-data tar-rapport finanzjarju tal-bidu msemmi fil-punt (a).

2. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jissottomettu lill-awtorità superviżorja l-informazzjoni msemmija fil-paragrafu 1 mhux aktar tard minn 20-il ġimgħa wara d-data ta' referenza tar-rapport finanzjarju tal-bidu kif imsemmi fil-paragrafu 1(a).

KAPITOLU XIV

TRASPARENZA U RESPONSABBILTÀ TAL-AWTORITAJIET SUPERVIŻORJI

Artikolu 315

Informazzjoni kunfidenzjali

Ma tiġi inkluża ebda informazzjoni kunfidenzjali li l-awtoritajiet superviżorji jistgħu jirċievu fid-dmirijiet tagħhom fid-divulgazzjoni hlief f'forma mqasra jew aggregata, b'tali mod li ma jkunux jistgħu jiġu identifikati imprizi individwali jew gruppi.

Artikolu 316

Dejta statistika aggregata

1. Id-dejta statistika aggregata li għandha tiġi żvelata fuq l-aspetti ewlenin tal-applikazzjoni tal-qafas prudenzjali tinkludi informazzjoni kif speċifikat fl-Anness XXI.

▼ M1

2. Mill-31 ta' Diċembru 2020, id-divulgazzjoni tinkludi dejta tal-erba' snin ta' qabel. Fir-rigward tad-divulgazzjoni ta' qabel il-31 ta' Diċembru 2020, din għandha tinkludi d-dejta tas-snin kollha ta' qabel li jibdeu mill-1 ta' Jannar 2016.

▼ B*Artikolu 317***Mezzi ta' divulgazzjoni**

1. L-informazzjoni msemmija fl-Artikolu 31(2) tad-Direttiva 2009/138/KE tiġi żvelata u titqiegħed għad-dispożizzjoni permezz tas-sit elettroniku tal-awtorità superviżorja fil-lingwa jew il-lingwi uffiċjali tal-Istat Membru kkonċernat u tiġi żvelata wkoll fil-lingwa komuni fl-isfera tal-finanzi internazzjonali.

2. L-informazzjoni tiġi aġġornata mill-inqas darba fis-sena. Meta jkunu kkonċernati bidliet fil-liġijiet, regolamenti, regoli amministrattivi u gwida ġenerali fil-qasam tar-regolamentazzjoni tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, l-informazzjoni aġġornata tiġi pprovduta sa mhux aktar tard minn meta l-bidliet isiru applikabbli.

▼ M1

3. Id-dejta statistika aggregata annwali dwar l-imprizi u l-gruppi taht superviżjoni skont l-Artikolu 316 għandha tiġi ddivulgata fir-rigward ta' kull sena kalendarja fi żmien tliet xhur wara d-data li sa din l-imprizi li jkollhom sena finanzjarja li ntemmet fil-31 ta' Diċembru huma meħtieġa jissottomettu mudelli kwantitattivi annwali skont l-Artikolu 312(1)(c). L-informazzjoni dwar l-awtoritajiet superviżorji għandha titqiegħed għad-dispożizzjoni fi żmien erba' xhur wara l-31 ta' Diċembru ta' kull sena kalendarja.

▼ B

4. L-ewwel sena li għaliha l-informazzjoni tiġi ppubblikata fil-lingwa jew lingwi uffiċjali tal-Istat Membru kkonċernat tkun is-sena kalendarja li tibda fl-1 ta' Jannar 2016 jew wara u l-informazzjoni tiġi ppubblikata mhux aktar tard minn 3 xhur wara li tibda s-sena. Fir-rigward tal-ewwel sena, l-informazzjoni li għandha tiġi żvelata f'lingwa komuni fl-isfera tal-finanzi internazzjonali għandha tiġi ppubblikata mhux aktar tard minn 12-il xahar wara d-data li fiha tiġi ppubblikata l-informazzjoni fil-lingwa jew lingwi uffiċjali tal-Istat Membru kkonċernat.

KAPITOLU XV

VETTURI BI SKOPIJIET SPEĊJALI*TAQSIMA 1***Awtorizzazzjoni***Artikolu 318*

L-awtorizzazzjoni ta' veikolu bi skop speċjali mill-awtorità superviżorja tal-Istat Membru li fit-territorju tiegħu l-veikolu bi skop speċjali jist-abbilixxi l-uffiċċji prinċipali tiegħu tkun soġġetta għall-kundizzjonijiet kollha li ġejjin:

▼B

- (a) il-veikolu bi skop speċjali jassumi riskji minn impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni permezz ta' kuntratti ta' riassigurazzjoni jew jassumi riskji ta' assicurazzjoni permezz ta' arrangamenti simili;
- (b) meta l-veikolu bi skop speċjali jassumi riskji minn iktar minn impriza waħda tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, is-solvenza ta' dak il-veikolu bi skop speċjali ma tiġix affettwata hażin minn proċeduri ta' stralċ ta' xi waħda minn dawk l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (c) l-arrangamenti kuntrattwali marbutin mat-trasferiment tar-riskju minn impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għall-veikolu bi skop speċjali u l-investiment fl-assi mill-veikolu bi skop speċjali jissodisfaw il-kundizzjonijiet stabbiliti fl-Artikoli 319 sa 321;
- (d) il-persuni li effettivament imexxu l-veikolu bi skop speċjali jissodisfaw ir-rekwiżiti msemmija fl-Artikolu 322;
- (e) l-azzjonisti jew il-membri li għandhom parteċipazzjoni kwalifikattiva skont it-tifsira tal-Artikolu 13(21) tad-Direttiva 2009/138/KE fl-veikolu bi skop speċjali jissodisfaw il-kundizzjonijiet stabbiliti fl-Artikolu 323;
- (f) il-veikolu bi skop speċjali għandu sistema effettiva ta' governanza u jissodisfa r-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 324;
- (g) il-veikolu bi skop speċjali kapaċi jissodisfa r-rekwiżiti msemmija fl-Artikolu 325;
- (h) il-veikolu bi skop speċjali jissodisfa r-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikoli 326 u 327.

*TAQSIMA 2****Kundizzjonijiet kuntrattwali mandatorji****Artikolu 319***Finanzjament bis-Shih**

L-arrangamenti kuntrattwali relatati mat-trasferiment tar-riskju minn impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal veikolu bi skop speċjali jiżguraw li l-veikolu bi skop speċjali jkun ffinanzjat bis-shih il-hin kollu skont l-Artikolu 326.

*Artikolu 320***Trasferiment effettiv tar-riskju**

1. L-arrangamenti kuntrattwali marbutin mat-trasferiment tar-riskju minn impriza tal-assigurazzjoni, jew tar-riassigurazzjoni għal veikolu bi skop speċjali u mill-veikolu bi skop speċjali għall-fornituri ta' dejn jew finanzjament jiżguraw dan kollu li ġej:

- (a) it-trasferiment tar-riskju huwa effettiv fiċ-ċirkustanzi kollha;

▼B

- (b) il-firxa tat-trasferiment tar-riskju hija definita biċ-ċar u ma tistax tigi kkontestata.

2. It-trasferiment tar-riskju ma jiġix ikkunsidrat bhala effettiv fiċ-ċirkustanzi kollha meta jkun hemm tranżazzjonijiet konnessi li jistgħu jxekklu t-trasferiment effettiv tar-riskju.

*Artikolu 321***Drittijiet tal-fornituri ta' dejn jew mekkaniżmi ta' finanzjament**

L-arranġamenti kuntrattwali relatati mat-trasferiment tar-riskju minn impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni għal veikolu bi skop speċjali u mill-veikolu bi skop speċjali għall-fornituri ta' dejn jew finanzjament jiżguraw dawn kollha li ġejjin:

- (a) il-pretensjonijiet tal-fornituri ta' dejn jew mekkaniżmi ta' finanzjament ikunu subordinati l-hin kollu għall-obbligi tar-riassigurazzjoni tal-veikolu bi skop speċjali għall-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (b) ma jsir ebda hlas lill-fornituri ta' dejn jew finanzjament, jekk wara dawk il-hlasijiet il-veikolu bi skop speċjali ma jibqax iffinanzjat bis-sih;
- (c) il-fornituri ta' dejn jew finanzjament għall-veikolu bi skop speċjali ma jkollhomx drittijiet ta' rikors għall-assi tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni;
- (d) il-fornituri ta' dejn jew finanzjament għall-veikolu bi skop speċjali ma jkollhomx drittijiet biex japplikaw għall-istralċ tal-veikolu bi skop speċjali.

*TAQSIMA 3****Sistema ta' governanza****Artikolu 322***Rekwiżiti ta' kompetenza u idoneità ta' persuni li effettivament imexxu veikolu bi skop speċjali**

1. Il-persuni kollha li effettivament imexxu veikolu bi skop speċjali jissodisfaw f'kull hin ir-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 42(1) tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Il-veikoli bi skop speċjali jinnotifikaw lill-awtoritajiet superviżorji dwar l-identità tal-persuni li effettivament imexxu l-veikolu bi skop speċjali u juru lill-awtoritajiet superviżorji li dawk il-persuni jissodisfaw ir-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 42(1) tad-Direttiva 2009/138/KE.

▼B

3. Il-veikoli bi skop speċjali jinnotifikaw lill-awtoritajiet supervizzorji dwar kwalunkwe bidla fl-identità tal-persuni li effettivament imexxu l-veikolu bi skop speċjali u jipprovdu lill-awtoritajiet supervizzorji l-informazzjoni meħtieġa kollha biex jevalwaw xi persuni ġodda maħtura sabiex imexxu l-veikolu bi skop speċjali humiex kompetenti u idonei skont l-Artikolu 42(1) tad-Direttiva 2009/138/KE.

4. Il-veikoli bi skop speċjali jinnotifikaw lill-awtoritajiet supervizzorji jekk xi hadd mill-persuni li effettivament imexxu veikolu bi skop speċjali jkun ġie sostitwit minhabba li ma jkunx għadu jissodisfa r-rekwiziti stabbiliti fl-Artikolu 42(1) tad-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 323***Rekwiziti ta' kompetenza u idoneità għal azzjonisti jew membri b'partecipazzjoni kwalifikattiva**

1. Il-valutazzjoni ta' jekk l-azzjonisti jew il-membri b'partecipazzjoni kwalifikattiva skont it-tifsira tal-Artikolu 13(21) tad-Direttiva 2009/138/KE f'veikolu bi skop speċjali humiex kompetenti u idonei tqis il-kriterji kollha li ġejjin:

- (a) ir-reputazzjoni u l-integrità tal-azzjonist jew membru li jkollu partecipazzjoni kwalifikattiva fil-veikolu bi skop speċjali;
- (b) is-solidità finanzjarja tal-azzjonist jew il-membru li jkollu partecipazzjoni kwalifikattiva fil-veikolu bi skop speċjali;
- (c) il-livell ta' influwenza li l-azzjonist jew il-membru li jkollu partecipazzjoni kwalifikattiva fil-veikolu bi skop speċjali se jeżerċita fuq il-veikolu bi skop speċjali;
- (d) jekk ikunx hemm motivi raġonevoli biex wiehed jissuspetta li, b'rabta mal-partecipazzjoni kwalifikattiva tal-azzjonist jew il-membri li għandhom partecipazzjoni kwalifikattiva fil-veikolu bi skop speċjali, qed isir jew sar jew kien hemm hasil tal-flus jew finanzjament tat-terroriżmu skont it-tifsira tal-Artikolu 1 tad-Direttiva 2005/60/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽¹⁾, jew li l-partecipazzjoni kwalifikattiva tista' żżid ir-riskju ta' dawn.

2. Il-veikoli bi skop speċjali jinnotifikaw lill-awtoritajiet supervizzorji dwar l-identità tal-persuni li huma azzjonisti jew membri b'partecipazzjoni kwalifikattiva fil-veikolu bi skop speċjali.

⁽¹⁾ Id-Direttiva 2005/60/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-26 ta' Ottubru 2005 dwar il-prevenzjoni tal-użu tas-sistema finanzjarja għall-iskop tal-hasil tal-flus u l-finanzjament tat-terroriżmu (ĠU L 309, 25.11.2005, p. 15)



Artikolu 324

Proċeduri amministrattivi u kontabilistiċi sodi, mekkaniżmi adegwati ta' kontroll intern u rekwiżiti tal-immaniġġjar tar-riskju

1. Il-veikoli bi skop speċjali jkollhom sistema effettiva ta' governanza li tipprovdi għal ġestjoni soda u prudenti tal-veikolu bi skop speċjali u li hija adattata għall-ghamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji li tassumi u l-użi li hija awtorizzata għalihom.

2. Is-sistema ta' governanza tal-veikolu bi skop speċjali tikkonsisti f'dawn kollha li ġejjin:

(a) politiki miktuba rigward tal-inqas l-immaniġġjar tar-riskju, il-kontroll intern, il-proċeduri amministrattivi u kontabilistiċi u, fejn rilevanti, l-esternalizzazzjoni; il-politiki miktuba jinkludu politiki relatati mal-oqsma stabbiliti fl-Artikolu 44(2)(a) sa (f) tad-Direttiva 2009/138/KE sal-punt fejn dawn huma rilevanti filwaqt li jitqiesu l-użi tal-veikolu bi skop speċjali;

(b) kontrolli interni effettivi biex jiżguraw li jibqgħu ssodisfati bla heda l-kundizzjonijiet kuntrattwali obbligatorji fit-Taqsima 2 u r-rekwiżiti fit-Taqsima 5;

(c) sistema effettiva tal-immaniġġjar tar-riskju li tinkludi proċessi u proċeduri ta' rapportar meħtieġa biex jidentifikaw, ikejlu, jissorveljaw, jimmaniġjaw u jirrapportaw fuq bażi kontinwa r-riskju li jista' jkun skopert għalihom il-veikolu bi skop speċjali.

3. Il-veikoli bi skop speċjali jiżguraw li l-politiki msemmija fil-paragrafu 2(a) huma implimentati b'mod effettiv.

TAQSIMA 4

Rapportar superviżorju

Artikolu 325

Rapportar superviżorju

1. L-awtoritajiet superviżorji fl-Istat Membru fejn huwa stabbilit il-veikolu bi skop speċjali jistgħu jitolbu din l-informazzjoni mill-veikolu bi skop speċjali kif meħtieġ sabiex jissorveljaw il-veikolu bi skop speċjali.

2. Il-veikoli bi skop speċjali jirrapportaw l-informazzjoni li ġejja kollha lill-awtoritajiet superviżorji tal-Istat Membru fejn huwa stabbilit il-veikolu bi skop speċjali:

▼B

- (a) il-valur tal-assi tal-veikolu bi skop speċjali vvalutati skont l-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE b'distinzzjoni skont il-klassi materjali u deskrizzjoni tal-bażi, il-metodi u s-suppożizzjonijiet użati għall-valutazzjoni tagħhom;
 - (b) l-iskopertura għar-riskju massima aggregata tal-veikolu bi skop speċjali u deskrizzjoni tal-bażi, il-metodi u s-suppożizzjonijiet użati sabiex tinstab l-iskopertura għar-riskju massima aggregata;
 - (c) kunflitti ta' interess bejn il-veikolu bi skop speċjali, l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni u l-fornituri ta' dejn jew finanzjament;
 - (d) tranżazzjonijiet sinifikanti miftiehma mill-veikoli bi skop speċjali matul l-aħħar perjodu tar-rapportar.
3. Il-veikoli bi skop speċjali jissottomettu r-rapport imsemmi fil-paragrafu 2 tal-inqas darba fis-sena.
4. Il-veikoli bi skop speċjali jissottomettu r-rapport imsemmi fil-paragrafu 2:
- (a) mhux aktar tard minn 20-il ġimgħa wara li tintemm is-sena finanzjarja tal-veikolu bi skop speċjali għas-sena finanzjarja li tintemm fit-30 ta' Ġunju 2016 jew wara iżda qabel l-1 ta' Jannar 2017;
 - (b) mhux aktar tard minn 18-il ġimgħa wara li tintemm is-sena finanzjarja tal-veikolu bi skop speċjali għas-sena finanzjarja li tintemm fl-1 ta' Jannar 2017 jew wara iżda qabel l-1 ta' Jannar 2018;
 - (c) mhux aktar tard minn 16-il ġimgħa wara li tintemm is-sena finanzjarja tal-veikolu bi skop speċjali għas-sena finanzjarja li tintemm fl-1 ta' Jannar 2018 jew wara iżda qabel l-1 ta' Jannar 2019;
 - (d) mhux aktar tard minn 14-il ġimgħa wara li tintemm is-sena finanzjarja tal-veikolu bi skop speċjali għas-sena finanzjarja li tintemm fl-1 ta' Jannar 2019 jew wara.
5. Il-veikoli bi skop speċjali jgħarrfu minnufih lill-awtoritajiet superviżorji fl-Istat Membru fejn huwa stabbilit il-veikolu bi skop speċjali dwar kwalunkwe bidla li tista' taffettwa l-konformità mill-veikolu bi skop speċjali mal-Artikoli 318 sa 324 u l-Artikolu 326.



TAQSIMA 5

Rekwiżiti tas-solvenza

Artikolu 326

Rekwiżiti tas-solvenza

1. Sabiex jiġu kkunsidrati bħala ffinanzjati b'mod shih, il-veikoli bi skop speċjali jissodisfaw ir-rekwiżiti kollha li ġejjin:

- (a) l-assi tal-veikolu bi skop speċjali huma vvalutati skont l-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) il-veikolu bi skop speċjali jkollu assi l-hin kollu li l-valur tagħhom huwa ekwivalenti għall-iskopertura għar-riskju massima aggregata jew ikbar u l-veikolu bi skop speċjali kapaċi jhallas l-ammonti li għandu jhallas meta dawn ikunu dovuti;
- (c) ir-rikavat tal-hruġ tad-dejn jew mekkanizmu iehor ta' finanzjament jithallas kompletament.

2. Il-valutazzjoni mill-awtoritajiet superviżorji ta' jekk il-veikolu bi skop speċjali għandux assi b'valur li fil-hin kollu jkun ekwivalenti għall-iskopertura għar-riskju massima aggregata jew ikbar u jekk il-veikolu bi skop speċjali jkunx kapaċi jhallas l-ammonti li għandu jhallas meta dawn ikunu dovuti, tqis dawn kollha li ġejjin:

- (a) ir-riskju tal-likwidità tal-veikolu bi skop speċjali;
- (b) ir-riskji kwantifikabbli tal-veikolu bi skop speċjali;
- (c) l-arrangamenti biex jinżammu assi fil-veikolu bi skop speċjali.

3. Fir-rapport tiegħu msemmi fl-Artikolu 325(2) u fuq talba mill-awtoritajiet superviżorji, il-veikolu bi skop speċjali juri lill-awtoritajiet superviżorji li jissodisfa r-rekwiżiti stabbiliti fil-paragrafu 1 u jirrapporta dwar il-punti (a) u (b) tal-paragrafu 2.

4. Il-hlasijiet marbutin mal-kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni eżistenti, li huma mistennija li jiġu riċevuti fil-gejjieni mill-veikolu bi skop speċjali mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li ttrasferixxiet ir-riskju lill-veikolu bi skop speċjali, jistgħu jiġu inkluzi fl-assi tal-veikolu bi skop speċjali, diment li jkunu ssodisfati r-rekwiżiti kollha li ġejjin:

▼B

- (a) l-obbligazzjonijiet futuri tal-veikolu bi skop speċjali lill-fornituri ta' dejn jew finanzjament jirriżultaw biss soġġetti għar-riċevuta tal-hlasijiet mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tkun ittrasferixxiet ir-riskju lill-veikolu bi skop speċjali;
- (b) ma jkun hemm l-ebda xenarju li fih il-fondi proprji baziċi tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tkun ittrasferixxiet ir-riskji lill-veikolu bi skop speċjali jistgħu jkunu affettwati hażin mill-fatt li l-veikolu bi skop speċjali ma jkunx irċieva l-hlas;
- (c) il-veikolu bi skop speċjali jibqa' jissodisfa l-kundizzjonijiet stabbiliti fil-paragrafu 1 f'każ li ma jaslulux il-hlasijiet mill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tkun ittrasferixxiet ir-riskju lill-veikolu bi skop speċjali;
- (d) il-hlasijiet mhumiex marbutin mal-ispejjeż li huma esklużi mill-iskopertura għar-riskju massima aggregata kif definit fl-Artikolu 1(42).

*Artikolu 327***Rekwiziti tas-solvenza fuq l-investimenti**

Il-veikoli bi skop speċjali jinvestu l-assi kollha tagħhom skont ir-rekwiziti kollha li ġejjin:

- (a) fir-rigward tal-portafoll tal-assi kollu, il-veikoli bi skop speċjali jinvestu biss f'assi u strumenti li l-veikolu bi skop speċjali jista' jidentifika, ikejjel, jissorvelja, jimmaniġja, jikkontrolla u jirrapporta r-riskju tagħhom kif xieraq;
- (b) l-assi jiġu investiti b'tali mod li jkunu żgurati s-sigurtà, il-kwalità, il-likwidità u l-profittabbiltà tal-portafoll shiħ. Barra minn hekk, il-lokalizzazzjoni ta' dawk l-assi tkun tali li tiżgura d-disponibbiltà tagħhom;
- (c) l-assi kollha jiġu investiti b'mod xieraq għall-ghamla u d-durata tal-obbligazzjonijiet tal-veikolu bi skop speċjali. L-assi kollha jiġu investiti fl-aħjar interess tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jittrasferixxu r-riskji lill-veikolu bi skop speċjali;
- (d) l-użu ta' strumenti derivattivi jkun possibbli sakemm dawn jikkontribwixxu għal tnaqqis tar-riskji jew jiffacilitaw gestjoni effiċjenti tal-portafoll;

▼B

- (e) l-investimenti u l-assi li mhumiex ammessi għal kummerç f'suq finanzjarju regolamentat jinżammu f'livelli prudenzjali;
- (f) l-assi jkunu diversifikati kif xieraq b'tali mod li jevitaw dipendenza eċċessiva fuq kwalunkwe assi partikolari, emittent jew grupp ta' imprizi, jew żona ġeografika u akkumulazzjoni eċċessiva ta' riskji fil-portafoll shih;
- (g) l-investimenti fl-assi mahruġa mill-istess emittent, jew minn emittenti li jappartjenu fl-istess grupp, ma jesponux il-veikolu bi skop speċjali għal koncentrazzjoni eċċessiva tar-riskju.

TITLE II

GRUPPI TA' ASSIGURAZZJONI

KAPITOLU I

KALKOLU TAS-SOLVENZA FIL-LIVELL TAL-GRUPP

TAQSIMA I

Solvenza tal-grupp: għażla tal-metodu ta' kalkolu u prinċipji ġenerali*Artikolu 328***Għażla tal-metodu**

1. Meta jiġi evalwat jekk l-applikazzjoni esklussiva tal-metodu 1 tkunx adegwata, u b'hekk tippermetti li s-solvenza tal-grupp tiġi kkal-kulata skont il-metodu 2 jew tahlita tal-metodi 1 u 2 stabbiliti fl-Artikoli 230 sa 233 tad-Direttiva 2009/138/KE, is-supervizur tal-grupp, wara konsultazzjoni mal-awtoritajiet superviżorji l-oħra kkonċernati u l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni partecipanti jew il-kumpanija b'partecipazzjoni tal-assigurazzjoni jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta, jikkunsidra l-elementi kollha li ġejjin:

- (a) jekk l-ammont u l-kwalità tal-informazzjoni disponibbli b'rabta ma' impriża relatata jkunux biżżejjed biex din tkun soġġetta għall-metodu 1;
- (b) jekk impriża relatata tkunx koperta minn mudell intern tal-grupp, fil-każijiet meta mudell intern tal-grupp, approvat skont l-Artikolu 231 tad-Direttiva 2009/138/KE, jintuza għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat;
- (c) jekk, għall-finijiet tal-paragrafu (b), ir-riskji li ma jkunux koperti fil-mudell intern tal-grupp humiex irrilevanti b'rabta mal-profil tar-riskju globali tal-grupp;

▼B

- (d) jekk l-użu tal-metodu 1 fir-rigward ta' impriza relatata jew bosta imprizi relatati ikunx wisq ta' piż u l-ghamla, l-iskala u l-kumplessità tar-riskji tal-grupp ikunx tali li l-użu tal-metodu 2 fir-rigward ta' dik l-impriza relatata jew dawk l-imprizi relatati ma jaffettwax materjalment ir-rizultati tal-kalkolu tas-solvenza tal-grupp;
- (e) jekk it-tranzazzjonijiet fost l-imprizi ta' grupp humiex sinifikanti kemm f'termini ta' volum kif ukoll ta' valur tat-tranzazzjoni;
- (f) meta l-grupp jinkludi imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatati ma' pajjiżi terzi, jekk ikunx ġew adottati atti delegati skont il-paragrafi 4 jew 5 tal-Artikolu 227 tad-Direttiva 2009/138/KE, li jiddeterminaw li r-regimi tas-solvenza ta' dawk il-pajjiżi terzi jkunu ekwivalenti jew ekwivalenti b'mod provvizorju.

2. Il-metodu jew it-tahlita ta' metodi magħzula jiġu applikati b'mod konsistenti maż-żmien. Is-superviżur tal-grupp jitlob lill-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni parteċipanti jew lill-kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew lill-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta sabiex tmur lura għall-metodu 1 fir-rigward ta' kwalunkwe impriza relatata fejn l-użu tal-metodu 2 jew tahlita tal-metodi 1 u 2 ma jibqax iġġustifikat meta wiehed iqis l-elementi msemmijin fil-paragrafu 1.

*Artikolu 329***Trattament ta' imprizi speċifiċi relatati**

1. Mingħajr preġudizzju għall-Artikolu 328 u sakemm il-valur kontabilistiku tal-impriza relatata rilevanti ma jkunx tnaqqas mill-fondi proprji eliġibbli għas-solvenza tal-grupp skont l-Artikolu 229 tad-Direttiva 2009/138/KE, il-kalkolu tas-solvenza tal-grupp jinkludi dawn kollha li ġejjin:

- (a) ir-rekwiziti kapitali għall-imprizi relatati li huma istituzzjonijiet ta' kreditu, ditti tal-investiment jew istituzzjonijiet finanzjarji u l-entrati ta' fondi proprji ta' dawk l-imprizi kkalkulati skont ir-regoli settorjali rilevanti msemmijin fl-Artikolu 2(7) tad-Direttiva 2002/87/KE;
- (b) ir-rekwiziti kapitali għall-imprizi relatati li huma istituzzjonijiet għall-provvista ta' rtirar okkupazzjonali u l-entrati ta' fondi proprji ta' dawk l-imprizi kkalkulati skont l-Artikoli 17 sa 17c tad-Direttiva 2003/41/KE;
- (c) ir-rekwiziti kapitali għall-imprizi relatati li huma kumpaniji maniġerjali tal-UCITS ikkalkulati skont l-Artikolu 7(1)(a) tad-Direttiva 2009/65/KE u l-fondi proprji ta' dawk l-imprizi kkalkulati skont il-punt 1 tal-Artikolu 2(1) ta' dik id-Direttiva;

▼B

- (d) ir-rekwiziti kapitali għall-imprizi relatati li huma manigers ta' fondi ta' investment alternattiv ikkalkulati skont l-Artikolu 9 tad-Direttiva 2011/61/UE u l-fondi proprji ta' dawk l-imprizi kkalkulati skont l-Artikolu 4(1)(ad) ta' dik id-Direttiva;
- (e) ir-rekwiziti kapitali nozzjonali u l-entrati ta' fondi proprji ta' imprizi relatati li jkunu imprizi li mhumiex regolati li jwettqu attivitajiet finanzjarji, meta r-rekwizit tal-kapital nozzjonali jkun ir-rekwizit tal-kapital li l-impriza relatata jkollha tikkonforma miegħu skont ir-regoli tas-settur rilevanti li kieku l-impriza kienet entità regolat.

2. Għall-finijiet tal-applikazzjoni tad-dispożizzjonijiet stabbiliti fl-Artikolu 235 tad-Direttiva 2009/138/KE, meta l-kumpanija prinċipali b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta tkun harġet dejn subordinat jew ikollha fondi proprji eliġibbli ohrajn soġġetti għal-limiti stabbiliti fl-Artikolu 98 ta' dik id-Direttiva, japplika l-Artikolu 226(2) ta' dik id-Direttiva.

3. Il-veikoli bi skop speċjali, kif definiti fl-Artikolu 13(26) tad-Direttiva 2009/138/KE, li l-impriza parteċipanti jew waħda mis-sussidjarji tagħha tkun ittrasferixxiet riskju lilhom jiġu esklużi mill-kalkolu tas-solvenza tal-grupp fi kwalunkwe waħda mis-sitwazzjonijiet li ġejjin:

- (a) il-veikolu bi skop speċjali jikkonforma mar-rekwiziti stabbiliti fl-Artikolu 211 tad-Direttiva 2009/138/KE, jew meta applikabbli mal-liġi tal-Istat Membru skont l-Artikolu 211(3) ta' dik id-Direttiva;
- (b) il-veikolu bi skop speċjali huwa rregolat minn awtorità superviżorja ta' pajjiż terz, u jikkonforma mar-rekwiziti ekwivalenti għal dawk stabbiliti fl-Artikolu 211(2) tad-Direttiva 2009/138/KE.

Għall-finijiet tas-sitwazzjonijiet imsemmija f'dan il-paragrafu, l-Artikolu 211 tad-Direttiva 2009/138/KE japplika fil-livell tal-grupp.

*Artikolu 330***Disponibbiltà fil-livell tal-grupp tal-fondi proprji eliġibbli ta' imprizi relatati****▼M1**

1. Fil-valutazzjoni ta' jekk ċerti fondi proprji eliġibbli biex ikopru r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza ta' impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni relatata, ta' impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni relatata ta' pajjiż terz, ta' kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew ta' kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta jistgħux effettivament jitqiegħdu għad-dispożizzjoni biex ikopru l-grupp tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, l-awtoritajiet superviżorji għandhom jikkunsidraw l-elementi kollha li ġejjin:

- (a) jekk l-entrata ta' fondi proprji hijiex soġġetta għal rekwiziti legali jew regolatorji li jillimitaw il-kapaċità ta' dik l-entrata biex tassorbi kull tip ta' telf kull meta jinqala' fil-grupp;

▼ M1

- (b) jekk hemmx rekwiżiti legali jew regolatorji li jillimitaw it-trasfer-
ibbiltà tal-assi lejn impriża tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni
oħra;
- (c) jekk ma jkunx possibbli li dawk il-fondi proprji jitqiegħdu għad-
dispożizzjoni biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza fi żmien
massimu ta' 9 xhur;
- (d) jekk, meta jintuża l-metodu 2, l-entrata ta' fond proprju ma tisso-
disfax ir-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikoli 71, 73 u 77; għal dan il-ghan,
it-terminu “Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza” f'dawn l-Artikoli
jinkludi kemm ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriża
relatata li harget l-element ta' fond proprju kif ukoll ir-Rekwiżit
Kapitali tas-Solvenza tal-grupp.

▼ B

2. Fil-valutazzjoni msemmija fl-ewwel paragrafu, l-awtoritajiet
supervizorji jikkunsidraw ir-restrizzjonijiet li jkunu jeżistu fuq il-bażi
ta' negozju attiv.

Fil-valutazzjoni msemmija fl-ewwel paragrafu, l-awtoritajiet supervizorji
iqisu wkoll kwalunkwe spiża għall-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-
riassigurazzjoni parteċipanti jew il-kumpanija b'parteċipazzjoni tal-
assigurazzjoni jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta, jew
kwalunkwe impriża relatata, li x'aktarx tkun involuta meta wiehed
iqiegħed dan it-tip ta' fondi proprji disponibbli għall-grupp.

3. L-entrati li ġejjin jiġu supponuti li ma jkunux disponibbli b'mod
effettiv biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp:

- (a) fondi proprji ancillari;
- (b) ishma preferenzjali, kont subordinat tal-membri mutwi u obbli-
gazzjonijiet subordinati;
- (c) ammont daqs il-valur tal-assi netti ta' taxxa differita; għal dan il-
ghan, l-ammont tal-assi ta' taxxa differita jista' jitnaqqas bl-ammont
tal-obbligazzjoni assoċjata ta' taxxa differita diment li dawk l-assi ta'
taxxa differita u l-obbligazzjonijiet assoċjati ta' taxxa differita
jirriżultaw it-tnejn li huma mil-liġi fiskali ta' Stat Membru jew
pajjiż terz wiehed u li l-awtorità ta' tassazzjoni ta' dak l-Istat
Membru jew pajjiż terz tippermetti li ssir it-tali tpaċija.

Meta l-impriża parteċipanti tista' turi għas-sodisfazzjon tal-awtorità
supervizorja li s-suppożizzjoni msemmija fl-ewwel subparagrafu għal
wahda mill-entrati mhix xierqa fiċ-ċirkostanzi speċifiċi tal-grupp, l-
impriża parteċipanti tista' tinkludi dik l-entrata fil-fondi proprji
disponibbli biex tkopri r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp.

▼B

4. L-entrati li ġejjin, fi kwalunkwe każ, ma jiġux ikkunsidrati bhala disponibbli b'mod effettiv biex ikopru r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp:

- (a) kwalunkwe interess minoritarju f'sussidjarja li jaqbez il-kontribuzzjoni ta' dik is-sussidjarja għar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp, meta s-sussidjarja tkun impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni f'pajjiż terz, kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mħallta;
- (b) kwalunkwe interess minoritarju f'impriza sussidjarja tas-servizzi ancillari;
- (c) kwalunkwe entrata ta' fondi proprji ristretti f'fondi ring-fenced kif imsemmi fl-Artikolu 99(b) tad-Direttiva 2009/138/KE u fl-Artikolu 80 ta' dan ir-Regolament.

5. Meta entrata ta' fondi proprji ta' impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatata, impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz, kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mħallta ma tistax titqiegħed għad-dispożizzjoni b'mod effettiv biex tkopri r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp, din l-entrata ta' fondi proprji tista' tiddaħhal biss fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp sal-kontribuzzjoni ta' dik l-impriza relatata tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz, il-kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mħallta tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp.

6. Meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatata, impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz, kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mħallta tkun inkluzi f'id-dejta kkonsolidata skont il-punti (a) jew (c) tal-Artikolu 335(1), il-kontribuzzjoni tagħha għar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat tirrifletti l-benefiċċji tad-diversifikazzjoni u tiġi kkalkulata kif ġej:

- (a) meta jiġi kkalkulat ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat, fir-rigward ta' dik l-impriza relatata, fuq il-bażi tal-formula standard, is-sehem proporzjonali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ta' dik l-impriza relatata mmultiplikata b'percentwal li jikkorrispondi għall-proporzjon li l-komponent diversifikat tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat, kif stipulat fl-Artikolu 336(a), iġarrab għas-somma tar-Rekwiżiti Kapitali tas-Solvenza ta' kull waħda mill-imprizi inkluzi fil-kalkolu ta' dak il-komponent diversifikat tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat;
- (b) meta jiġi kkalkulat ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat, fir-rigward dik l-impriza relatata, fuq il-bażi ta' mudell intern, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ta' dik l-impriza relatata mmultiplikata b'percentwal li jikkorrispondi għall-proporzjon tal-effetti tad-diversifikazzjoni fil-livell tal-grupp li huma attribwiti għal dik l-impriza relatata, misjubin skont dak il-mudell intern,

▼B

diment li t-total tat-tali perċentwali għall-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni relatati, il-kumpaniji b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew il-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta kollha inklużi fil-kalkolu konsolidat ibbażat fuq il-mudell intern ikun ekwivalenti għal 100 %.

*TAQSIMA 2**Solvenza tal-grupp: metodi ta' kalkolu**Artikolu 331***Klassifikazzjoni tal-entrati ta' fondi proprji ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni relatati fil-livell tal-grupp**

1. Meta element ta' fond proprju jkun gie kklassifikat f'wiehed mit-tliet saffi fuq il-bażi tal-kriterji stipulati fit-Titolu I, Kapitolu IV, Taqsima 2 minn impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatata inkluża fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp, l-entrata ta' fond proprju tiġi kklassifikata fl-istess saff fil-livell tal-grupp diment li jkunu ssodisfati r-rekwiżiti addizzjonali kollha li ġejjin:

(a) l-imprizi jikkonformaw mar-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikoli 71, 73 u 77 ta' dan ir-Regolament;

(b) l-entrata ta' fondi proprji ma fihiex gravami u ma tkunx marbuta ma' xi tranżazzjoni oħra, li meta titqies mal-entrata ta' fondi proprji, tista' twassal sabiex l-entrata ta' fondi proprji ma tissodisfax ir-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 94 tad-Direttiva 2009/138/KE fil-livell tal-grupp.

2. Għall-finijiet tal-punt (a) tal-paragrafu 1:

(a) it-terminu “Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza” fl-Artikoli 71, 73 u 77 ta' dan ir-Regolament ifisser kemm ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-impriza relatata li hareġ l-entrata ta' fondi proprji kif ukoll ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp;

(b) it-terminu “Rekwiżit Kapitali Minimu” fl-Artikoli 71, 73 u 77 ta' dan ir-Regolament ifisser kemm ir-Rekwiżit Kapitali Minimu tal-impriza li tkun harġet l-entrata ta' fondi proprji kif ukoll wiehed mill-minimi li ġejjin:

(i) meta jintuża l-metodu 1, il-minimu għar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kif ikkalkulat skont it-tieni subparagrafu tal-Artikolu 230(2) tad-Direttiva 2009/138/KE,

(ii) meta tintuża tahlita tal-metodi 1 u 2, il-minimu stabbilit skont l-Artikolu 341.

▼B

3. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, it-terminu “impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni” fit-Titolu I, Kapitolu IV, Taqsima 2 ifisser kemm l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni parteċipanti kif ukoll l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni li tappartjeni fil-grupp li hareġ l-entrata ta' fondi proprji.

4. Minkejja l-paragrafu 1, meta impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatata tkun inkludiet fil-Livell 2 entrata ta' fondi proprji li tikkwalifika għall-inkluzjoni fil-Livell 1 skont l-Artikolu 73(1)(j), dik il-klassifikazzjoni ma tippobjixxix il-klassifikazzjoni tal-istess entrata ta' fondi proprji fil-Livell 1 fil-livell tal-grupp, diment li tinzamm konformità mal-limitu stabbilit fl-Artikolu 82(3) fil-livell tal-grupp.

*Artikolu 332***Klassifikazzjoni tal-entrati ta' fondi proprji ta' imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz fil-livell tal-grupp**

1. Meta entrata ta' fondi proprji tinhareġ minn impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatata ta' pajjiż terz, l-impriza parteċipanti tikklassifika l-entrata ta' fondi proprji billi tuża l-kriterji għall-klassifikazzjoni stabbiliti fit-Titolu I, Kapitolu IV, Taqsima 2 diment li jiġu ssodisfati r-rekwiżiti addizzjonali li ġejjin:

- (a) l-imprizi jikkonformaw mar-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikoli 71, 73 u 77 ta' dan ir-Regolament;
- (b) l-entrata ta' fondi proprji ma fihiex gravami u ma tkunx marbuta ma' xi tranżazzjoni ohra, li meta titqies mal-entrata ta' fondi proprji, tista' twassal sabiex l-entrata ta' fondi proprji ma tissodisfax ir-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 94 tad-Direttiva 2009/138/KE fil-livell tal-grupp.

2. Għall-finijiet tal-punt (a) tal-paragrafu 1:

- (a) it-terminu “Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza” fl-Artikoli 71, 73 u 77 ta' dan ir-Regolament ifisser ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp;
 - (i) meta jintuża l-metodu 1, il-minimu għar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp kif ikkalkulat skont it-tieni subparagrafu tal-Artikolu 230(2) tad-Direttiva 2009/138/KE,
 - (ii) meta tintuża tahlita tal-metodi 1 u 2, il-minimu stabbilit skont l-Artikolu 341.



Artikolu 333

Klassifikazzjoni ta' entrati ta' fondi proprji ta' kumpaniji b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta, u impriži sussidjarji tas-servizzi anċillari fil-livell tal-grupp

1. Meta entrata ta' fondi proprji tinhareg minn kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni, kumpanija azzjonarja intermedjarja tal-assigurazzjoni, kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta, kumpanija intermedjarja azzjonarja finanzjarja mhallta jew impriża sussidjarja tas-servizzi anċillari, l-impriża parteċipanti tikklassifika l-stess entrata ta' fondi proprji permezz tal-kriterji għall-klassifikazzjoni stabbiliti fit-Titolu I, Kapitolu IV, Taqsima 2 diment li jiġu ssodisfati r-rekwiżiti kollha li ġejjin:

- (a) l-impriži jikkonformaw mar-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikoli 71, 73 u 77 ta' dan ir-Regolament;
- (b) l-entrata ta' fondi proprji ma fihiex gravami u ma tkunx marbuta ma' xi tranżazzjoni oħra, li meta titqies mal-entrata ta' fondi proprji, tista' twassal sabiex l-entrata ta' fondi proprji ma tissodisfax ir-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 94 tad-Direttiva 2009/138/KE fil-livell tal-grupp.

2. Għall-finijiet tal-punt (a) tal-paragrafu 1:

- (a) it-terminu “Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza” fl-Artikoli 71, 73 u 77 ta' dan ir-Regolament ifisser ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp;
- (b) it-terminu “Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza” fl-Artikoli 71, 73 u 77 ta' dan ir-Regolament jinkludi kemm in-nuqqas ta' konformità mal-minimu rilevanti msemmi fl-Artikolu 331(2)(b) kif ukoll l-insolvenza tal-kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni, kumpanija azzjonarja intermedjarja tal-assigurazzjoni, kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta, kumpanija azzjonarja intermedjarja finanzjarja mhallta jew impriża sussidjarja tas-servizzi anċillari.

3. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, it-terminu “impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni” fit-Titolu I, Kapitolu IV, Taqsima 2 f'fisser il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni, il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni intermedja, il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta, il-kumpanija azzjonarja intermedja finanzjarja mhallta jew l-impriża sussidjarja tas-servizzi anċillari li tkun haġġet l-entrata ta' fondi proprji.

Artikolu 334

Klassifikazzjoni tal-entrati ta' fondi proprji ta' impriži residwi relatati

1. L-entrati ta' fondi proprji tal-impriži relatati msemmija fl-Artikolu 335(1)(f) jitqiesu bħala parti mir-rizerva ta' rikonċiljazzjoni fil-livell ta' grupp.

▼B

2. Minkejja l-paragrafu 1, meta jkun prattikabbli u meta l-entrati ta' fondi proprji msemmija fil-paragrafu 1 jaffettwaw b'mod materjali l-ammont ta' fondi proprji tal-grupp jew is-solvenza tal-grupp, l-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni parteċipanti, il-kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta tikklassifika dawn l-entrati ta' fondi proprji f'wiehed mit-tliet livelli fuq il-bażi tal-kriterji stipulati fit-Titolu I, Kapitolu IV, Taqsima 2.

*Artikolu 335***Metodu 1: determinazzjoni tad-dejta konsolidata**

1. Id-dejta konsolidata għall-kalkolu tas-solvenza tal-grupp skont il-metodu 1 tikkonsisti f'dawn kollha li ġejjin:

- (a) konsolidazzjoni shiha tad-dejta tal-imprizi kollha tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta u imprizi tas-servizzi anċillari li huma sussidjarji ta' impriza prinċipali;
- (b) konsolidazzjoni shiha tad-dejta tal-veikoli bi skop speċjali li l-impriza parteċipanti jew waħda mis-sussidjarji tagħha tkun ittrasfer-ixxiet riskju lilhom u li mhumiex esklużi mill-kamp ta' applikazzjoni tal-kalkolu tas-solvenza tal-grupp skont l-Artikolu 329(3);
- (c) konsolidazzjoni proporzjonali tad-dejta tal-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni, imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta u imprizi tas-servizzi anċillari amministrati minn impriza msemmija fil-punt (a) flimkien ma' impriza waħda jew aktar li mhumiex inkluzi fil-punt (a), meta r-responsabbiltà ta' dawk l-imprizi tkun limitata għas-sehem tal-kapital li jkollhom;
- (d) fuq il-bażi tal-metodu tal-ekwità aġġustat skont l-Artikolu 13(3), id-dejta tal-parteeċipazzjonijiet kollha f'imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni relatati, imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz, kumpaniji b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta li mhumiex sussidjarji tal-impriza prinċipali u li mhumiex koperti mill-punti (a) u (c);
- (e) is-sehem proporzjonali tal-fondi proprji tal-imprizi kkalkulati skont ir-regoli settorjali rilevanti, kif imsemmi fl-Artikolu 2(7) tad-Direttiva 2002/87/KE, fir-rigward ta' parteċipazzjonijiet f'imprizi relatati li huma istituzzjonijiet ta' kreditu, ditti ta' investiment u istituzzjonijiet finanzjarji, manijers ta' fondi ta' investiment alternattivi, kumpaniji manijerjali tal-UCITS, istituzzjonijiet għall-provvista ta' rtirar okkupazzjonali, imprizi li mhumiex regolati li jwettqu attivitajiet finanzjarji;

▼B

(f) skont l-Artikolu 13, id-dejta tal-imprizi relatati kollha, inklużi l-imprizi tas-servizzi anċillari, minbarra dawk imsemmija fil-punti (a) sa (e).

2. Minkejja l-punt (d) tal-paragrafu 1, id-dejta ta' imprizi relatati marbutin b'relazzjoni msemmija fl-Artikolu 22(7) tad-Direttiva 2013/34/UE tiġi inkluża skont il-punti (a), (c), (d), (e) jew (f) tal-ewwel paragrafu fuq il-bażi tad-determinazzjoni tas-sehem proporzjonali mis-supervizur tal-grupp kif imsemmi fl-Artikolu 221(2)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE.

3. Għall-finijiet tal-kalkolu tal-fondi proprji tal-grupp konsolidat, id-dejta msemmija fil-paragrafi 1 u 2 tkun netta minn kwalunkwe tranżazzjoni fost l-imprizi ta' grupp.

*Artikolu 336***Metodu 1: Kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat**

Ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat jiġi kkalkulat bhala s-somma ta' dawn li ġejjin:

- (a) Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza kkalkulat fuq il-bażi ta' dejta konsolidata msemmija fl-Artikolu 335(1)(a), (b) u (c) ta' dan ir-Regolament skont ir-regoli stabbiliti fit-Titolu I, Kapitolu VI, Taqsima 4 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (b) is-sehem proporzjonali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ta' kull impriza msemmija fl-Artikolu 335(1)(d) ta' dan ir-Regolament; għal impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatata ta' pajjiż terz li ma tkunx sussidjarja, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jiġi kkalkulat daqsliekieku dik l-impriza kellha l-uffiċċji prinċipali tagħha fl-Unjoni;
- (c) għall-imprizi msemmija fl-Artikolu 335(1)(e) ta' dan ir-Regolament, is-sehem proporzjonali tar-rekwiżiti kapitali għal istituzzjonijiet ta' kreditu, ditti ta' investment, istituzzjonijiet finanzjarji, manijers ta' fondi ta' investment alternattivi, kumpaniji manijerjali tal-UCITS, u istituzzjonijiet għall-provvista ta' rtirar okkupazzjonali skont it-tifsira tad-Direttiva 2003/41/KE, ikkalkulat skont ir-regoli settorjali rilevanti u s-sehem proporzjonali tar-rekwiżiti kapitali nozzjonali ta' imprizi li mhumiex regolati li jwettqu attivitajiet finanzjarji;
- (d) għall-imprizi msemmija fl-Artikolu 335(1)(f) ta' dan ir-Regolament, l-ammont stabbilit skont l-Artikolu 13, l-Artikoli 168 sa 171, l-Artikoli 182 sa 187 u l-Artikolu 188 ta' dan ir-Regolament.



Artikolu 337

Metodu 1: determinazzjoni tal-munita lokali għall-finijiet tal-kalkolu tar-riskju tal-valuta

Meta jiġi kkalkulat ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat b'mod parzjali jew shih fuq il-bażi tal-formula standard, il-munita lokali msemmija fl-ewwel paragrafu tal-Artikolu 188 tinftiehem bhala l-munita użata għat-thejjija tal-kontijiet konsolidati.

Artikolu 338

Metodu 1: parametri speċifiċi għall-grupp

1. Soġġett għall-approvazzjoni mis-supervizur tal-grupp, ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat jista', fil-qafas tal-formula standard, jiġi kkalkulat billi jiġi sostitwit subsett tal-parametri standard stabbiliti fl-Artikolu 218 ma' parametri speċifiċi għall-grupp ("parametri speċifiċi għall-grupp").
2. Id-dejta użata biex jiġu kkalkulati l-parametri speċifiċi għall-grupp tissodisfa l-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 104(7) tad-Direttiva 2009/138/KE u l-Artikolu 219 ta' dan ir-Regolament.
3. Il-metodi standardizzati użati għall-kalkolu tal-parametri speċifiċi għall-grupp huma l-metodi stabbiliti fl-Artikolu 220 ta' dan ir-Regolament.
4. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, kwalunkwe referenza fl-Artikoli 218, 219 u 220 ta' dan ir-Regolament għal "parametri speċifiċi għall-impriża" tinftiehem bhala referenza għal "parametri speċifiċi għall-grupp" u kwalunkwe referenza għal "impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni" tinftiehem bhala referenza għall-"kumpanija tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni partecipanti, il-kumpanija b'partecipazzjoni tal-assigurazzjoni jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta" li tapplika għall-użu tal-parametri speċifiċi għall-grupp.

Artikolu 339

Metodu 1: l-aħjar stima

1. L-aħjar stima konsolidata tal-provvedimenti tekniċi fuq il-bażi tad-dejta konsolidata tkun daqs is-somma ta' dawn li ġejjin:
 - (a) l-aħjar stima tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni partecipanti kkalkulata skont l-Artikoli 75 sa 86 tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - (b) is-sehem proporzjonali msemmi fl-Artikolu 221(1)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE tal-aħjar stima, ikkalkulat skont l-Artikolu 75 sa 86 ta' dik id-Direttiva, tal-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatati u l-impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz imsemmija fl-Artikolu 335(1)(a) u (c) ta' dan ir-Regolament;

▼B

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1 l-aħjar stimi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni parteċipanti u ta' kull impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni relatata u impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz ikunu netti minn kwalunkwe tranżazzjonijiet intragrupp. Fir-rigward ta' kuntratti tar-riassigurazzjoni intragrupp, isiru l-aġġustamenti kollha li ġejjin:

- (a) l-aħjar stima tal-impriza li taċċetta r-riskji ma tinkludix il-flussi tal-flus li jirrizultaw mill-obbligi tal-kuntratti ta' riassigurazzjoni bejn il-gruppi;
- (b) l-impriza li ċċedi r-riskju ma tirrikonoxxix l-ammonti rekuperabbli mill-kuntratti tar-riassigurazzjoni bejn il-gruppi.

3. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, l-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni parteċipanti tista' tillimita d-dokumentazzjoni u d-direttorju tad-dejta msemmija fl-Artikolu 265 għad-dejta użata fil-kalkolu tal-aġġustamenti tal-aħjar stima msemmija fil-paragrafu 2.

*Artikolu 340***Metodu 1: Margni ta' riskju**

Il-margni ta' riskju konsolidat tal-provvedimenti tekniċi fuq il-bażi tad-dejta konsolidata jkun daqs is-somma ta' dawn li ġejjin:

- (a) il-margni ta' riskju tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni parteċipanti;
- (b) is-sehem proporzjonali, kif imsemmi fl-Artikolu 221(1)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE, tal-margni ta' riskju tal-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatati u l-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz imsemmija fl-Artikolu 335(1)(a) u (c) ta' dan ir-Regolament.

*Artikolu 341***Tahlita tal-metodi 1 u 2: ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat minimu**

Meta s-superviżur tal-grupp jiddeċiedi li, skont l-Artikolu 220(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, japplika għall-grupp tahlita tal-metodi 1 u 2, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat ikkalkulat għall-parti mill-grupp li hija koperta bil-metodu 1 ikollu minimu stabbilit skont ir-rekwiżiti stipulati fit-tieni subparagrafu, tal-Artikolu 230(2) ta' dik id-Direttiva.



Artikolu 342

Metodu 2: Eliminazzjoni ta' holqien ta' kapital intragrupp rigward l-ahjar stima

1. Il-fondi proprji eligibbli tal-grupp aggregat jiġu aġġustati biex jiġi eliminat l-impatt ta' tranżazzjoni fost l-imprizi ta' grupp meta l-impatt tat-tranżazzjoni fost l-imprizi ta' grupp jaffettwa l-ahjar stimi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni b'tali mod li l-ammont stabbilit fil-paragrafu 2 ikun differenti skont jekk it-tranżazzjoni fost l-imprizi ta' grupp hijiex eliminata fil-kalkolu ta' dak l-ammont jew le.

2. L-ammont imsemmi fil-paragrafu 1 ikun is-somma ta' dawn li ġejjin:

(a) l-ahjar stima tal-impriza tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni partecipanti kkalkulata skont l-Artikoli 75 sa 86 tad-Direttiva 2009/138/KE;

(b) is-sehem proporzjonali kif imsemmi fl-Artikolu 221(1)(b) tad-Direttiva 2009/138/KE tal-ahjar stima, ikkalkulat skont l-Artikoli 75 sa 86 ta' dik id-Direttiva għal kull impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni relatata u impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni relatata ta' pajjiż terz.

KAPITOLU II

MUDELLI INTERNI GHALL-KALKOLU TAR-REKWIŻIT KAPITALI TAS-SOLVENZA TAL-GRUPP KONSOLIDAT

TAQSIMA 1

Mudelli intern shah u parzjali użati biss għall-kalkolu tar-rekwiżit kapitali tas-solvenza tal-grupp

Artikolu 343

Applikazzjoni għall-użu ta' mudell intern għall-kalkolu biss tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat

1. L-applikazzjoni għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat permezz ta' mudell intern, skont l-Artikolu 230(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, tiġi sottomessa lis-superviżur tal-grupp bil-miktub f'lingwa uffiċjali tal-Istat Membru tas-superviżur tal-grupp, jew b'lingwa li s-superviżur tal-grupp ikun approva minn qabel.

2. Għall-finijiet ta' dan il-Kapitolu, l-awtoritajiet superviżorji tal-Istati Membri kollha li jinsabu fihom l-uffiċċji prinċipali tal-imprizi relatati inkluzi fl-ambitu tal-mudell intern jissejhu "l-awtoritajiet superviżorji involuti fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni".

▼B

3. Is-superviżur tal-grupp jgħarraf lill-kulleġ tas-superviżuri dwar il-wasla tal-applikazzjoni mingħajr dewmien u jibgħat ukoll l-applikazzjoni lill-awtoritajiet superviżorji involuti l-oħrajn fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni.

4. Talba minn waħda mill-awtoritajiet superviżorji involuti fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni biex jipprovdu l-applikazzjoni kollha jew parti minnha f'lingwa differenti mil-lingwa li fiha l-applikazzjoni hija pprovduta lis-superviżur tal-grupp, l-ewwel issir lis-superviżur tal-grupp. Wara li jikkonsulta mal-awtoritajiet superviżorji l-oħra involuti fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni, is-superviżur tal-grupp jitlob li l-applikazzjoni, jew il-parti rilevanti tagħha, tiġi pprovduta f'lingwa li tintfiehem l-iktar mill-awtoritajiet superviżorji involuti.

5. Minbarra d-dokumenti u l-informazzjoni meħtieġa skont l-Artikoli 112 u 113 tad-Direttiva 2009/138/KE, applikazzjoni għall-użu ta' mudell intern għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat tinkludi d-dokumenti u l-informazzjoni kollha li ġejjin:

(a) rigward l-ambitu tal-mudell:

(i) lista tal-imprizi relatati li huma inkluzi fl-ambitu tal-mudell intern għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat; għal kull impriza, il-lista tinkludi referenza għall-awtorità superviżorja rilevanti tagħha, il-linji operazzjonali miktuba mill-impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni relatata, il-metodu użat sabiex tiġi ddeterminata d-dejta konsolidata skont l-Artikolu 335 ta' dan ir-Regolament u s-sehem proporzjonali applikat skont l-Artikolu 221 tad-Direttiva 2009/138/KE;

(ii) l-istruttura legali u organizzazzjonali tal-grupp, b'deskrizzjoni tas-sussidjarji kollha, materjal relatat mal-imprizi skont it-tifsira tal-Artikolu 256a tad-Direttiva 2009/138/KE u fergħat importanti skont it-tifsira tal-Artikolu 354(1) ta' dan ir-Regolament u informazzjoni dwar l-operazzjonijiet u t-tranzazzjonijiet rilevanti fil-grupp, sakemm din l-informazzjoni ma tkunx inbidlet mill-aħħar rapportar superviżorju regolari tal-grupp irrapportat skont l-Artikolu 373 ta' dan ir-Regolament;

(iii) meta tkun applikabbli, lista tal-imprizi relatati esklużi mill-kamp ta' applikazzjoni tal-mudell parzjali intern għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat, flimkien ma' spjegazzjoni għar-raġunijiet għall-eskluzjoni tagħhom; tiġi pprovduta deskrizzjoni tal-metodi użati għall-valutazzjoni tar-riskji f'dawn l-imprizi relatati esklużi sabiex jintwera li l-eskluzjoni ma twassalx għal sottovalutazzjoni tar-riskji globali li l-grupp huwa skopert għalihom; l-applikazzjoni turi li r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat ikkalkulat permezz ta' tahlita tal-mudell intern u l-formula standard se jirrifletti b'mod adegwat il-profil tar-riskju globali tal-grupp;

▼B

- (iv) għal kull impriża relatata inkluża fl-ambitu tal-mudell intern għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat, għustifikazzjoni għar-raġunijiet għaliex il-mudell intern ikopri impriża relatata għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat iżda ma jintużax biex jiġi kkalkulat ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ta' dik l-impriża relatata; għal dan il-ghan u sabiex jiġi għustifikat għaliex l-applikazzjoni ma tkunx għet sottomessa b'konformità mal-proċedura stabbilita fl-Artikolu 231 tad-Direttiva 2009/138/KE, l-applikazzjoni tinkludi spjegazzjoni ta' kif il-mudell intern użat għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat ivarja minn u jinteraġixxi ma' mudell intern użat għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ta' kwalunkwe wahda mill-impriži tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatati, approvati minn qabel mill-awtorità superviżorja tagħha; l-impriża parteċipanti tipprovi informazzjoni dwar kwalunkwe pjan futur li testendi l-użu tal-mudell intern għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ta' kwalunkwe impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni relatata;

(b) rigward ir-rekwiżiti kapitali tal-grupp:

- (i) stima tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat ikkalkulat bil-mudell intern u bil-formula standard għall-aħħar darba qabel l-applikazzjoni meta r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat gie kkalkulat bil-formula standard;
- (ii) għal kull impriża relatata, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ikkalkulat bil-formula standard għall-aħħar darba qabel l-applikazzjoni;
- (iii) fejn applikabbli, ir-rekwiżit kapitali regolatorju għal impriži relatati li huma wkoll impriži regolati, għajr impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, inkluži fl-ambitu tal-mudell intern għall-aħħar darba qabel l-applikazzjoni meta r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat ikun gie kkalkulat bil-formula standard;
- (iv) spjegazzjoni tad-differenza bejn is-somma tar-Rekwiżiti Kapitali tas-Solvenza tal-impriži relatati kollha tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-grupp u r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat ikkalkulat bil-mudell intern.

F'każ li applikazzjoni tiġi sottomessa qabel jiġi kkalkulat kwalunkwe Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, ir-Rekwiżiti Kapitali tas-Solvenza li hemm referenza għalihom fil-punti (i), (ii) u (iii) jiġu kkalkulati għal perjodu ta' żmien qabel id-data tas-sottomissjoni tal-applikazzjoni.



Artikolu 344

Valutazzjoni tal-applikazzjoni għall-użu ta' mudell intern biex jiġi kkalkulat biss ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat

1. Qabel ma jiehu d-deċiżjoni finali tiegħu, sabiex tkun tista' ssir valutazzjoni xierqa tal-applikazzjoni u fejn rilevanti, sabiex jitlob lill-applikant jissottometti applikazzjoni skont l-Artikolu 231 tad-Direttiva 2009/138/KE, is-supervizur tal-grupp jikkonsulta lill-awtoritajiet superviżorji involuti fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni.

2. Matul il-valutazzjoni tal-applikazzjoni, l-awtoritajiet superviżorji fil-kulleġ tas-supervizuri, li mhumiex l-awtoritajiet superviżorji involuti fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni kif imsemmija fl-Artikolu 343(2), jithallew jieħdu sehem fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni. Il-parteciġpazzjoni tagħhom tkun limitata għall-identifikazzjoni u l-prevenzjoni ta' kwalunkwe waħda minn dawn iċ-ċirkustanzi:

(a) meta l-eskluzjoni ta' partijiet tan-negozju mill-ambitu tal-mudell intern twassal għal sottovalutazzjoni materjali tar-riskji tal-grupp;

(b) meta l-mudell intern jidhol f'kunflitt ma' mudell intern approvat minn qabel jew fil-proċess ta' approvazzjoni mill-awtorità superviżorja rilevanti użat għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ta' xi waħda mill-imprizi relatati tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni.

3. Meta tkun applikabbli, il-valutazzjoni tal-applikazzjoni tinkludi evalwazzjoni ta' jekk l-ispjegazzjoni pprovduta skont l-Artikolu 343(5)(a)(iii) tar-raġunijiet għall-eskluzjoni ta' imprizi relatati mill-mudell intern għall-kalkolu tas-solvenza tal-grupp hijiex xierqa biex turi li r-riskji ġenerali li l-grupp huwa skopert għalihom il-grupp mhumiex sottovalutati meta jintuża mudell parzjali intern.

4. Il-valutazzjoni tal-applikazzjoni tinkludi evalwazzjoni ta' jekk il-ġustifikazzjoni pprovduta skont l-Artikolu 343(5)(a)(iv) tar-raġunijiet għaliex il-mudell intern ikopri impriza relatata għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat iżda ma jintużax għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza ta' dik l-impriza relatata, hijiex xierqa biex tiġġustifika għaliex applikazzjoni ma tkunx sottomessa b'konformità mal-proċedura stabbilita fl-Artikolu 231 tad-Direttiva 2009/138/KE.

Artikolu 345

Deċiżjoni dwar l-applikazzjoni u l-pjan tranżitorju għall-estensjoni tal-kamp ta' applikazzjoni ta' mudell parzjali intern użat għall-kalkolu biss tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat

1. Wara li jikkonsulta mal-awtoritajiet superviżorji l-oħrajn kif stipulat fl-Artikolu 344(1) u (2), is-supervizur tal-grupp jieħu deċiżjoni dwar l-applikazzjoni. Is-supervizur tal-grupp jipprovdi d-deċiżjoni tiegħu lill-impriza parteciġpanti u lill-awtoritajiet superviżorji involuti l-oħrajn fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni. Id-deċiżjoni tinkiteb b'lingwa uffiċjali tal-Istat Membru tas-supervizur tal-grupp.

▼B

2. Meta l-awtoritajiet superviżorji involuti fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni jinkludu awtoritajiet superviżorji minn aktar minn Stat Membru wiehed, is-superviżorju tal-grupp, wara li jikkonsulta mal-awtoritajiet superviżorji l-oħra u mal-grupp stess, jipprovidi d-deċiżjoni msemmija fil-paragrafu 1 b'lingwa oħra li jifhmuha l-iktar l-awtoritajiet superviżorji involuti l-oħrajn.

3. Wara konsultazzjoni mal-awtoritajiet superviżorji kif stipulat fl-Artikolu 344(1) u (2), is-superviżur tal-grupp jista' jitlob lill-applikant biex iressaq pjan tranżizzjonali realistiku sabiex jiġi estiż l-ambitu tal-mudell intern.

4. Meta mudell intern ikun ġie approvat skont l-Artikolu 230 tad-Direttiva 2009/138/KE għall-finijiet tal-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat, kwalunkwe applikazzjoni sussegwenti għal permess biex jintuża l-istess mudell intern għall-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza ta' impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riasigurazzjoni fil-grupp issegwi l-proċedura stabbilita fl-Artikolu 231 tad-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 346***Test tal-użu għal mudelli interni użati għall-kalkolu biss tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat**

1. Meta jintuża mudell intern għall-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat skont l-Artikolu 230(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, tinzamm konformità mar-rekwiziti stabbiliti fl-Artikoli 223 sa 227 ta' dan ir-Regolament mill-impriži jew kumpaniji kollha li ġejjin:

- (a) l-impriża parteċipanti li tikkalkula r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat abbażi tal-mudell intern;
- (b) kull impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni relatata li n-negozju tagħha jaqa' kompletament jew parzjalment taht l-ambitu tal-mudell intern, fir-rigward tar-riżultat tal-mudell intern fil-livell tal-grupp biss;
- (c) kull kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta relatata li n-negozju tagħha jaqa' kompletament jew parzjalment taht l-ambitu tal-mudell intern, iżda biss fir-rigward tar-riżultat tal-mudell intern fil-livell tal-grupp.

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riasigurazzjoni jew kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta jikkonformaw biss mar-rekwiziti stabbiliti fl-Artikolu 225 ta' dan ir-Regolament fir-rigward tal-partijiet tal-mudell intern li jkopru r-riskji ta' dik l-impriża u r-riskji tal-impriži relatati tagħha.



TAQSIMA 2

Mudell intern għall-grupp

Artikolu 347

Applikazzjoni għall-użu ta' mudell intern għall-grupp

1. Għall-finijiet ta' din it-Taqsima “mudell intern għall-grupp” tfisser mudell intern użat sabiex jiġi kkalkulat ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat, kif ukoll ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza għal impriża tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni fil-grupp imsemmija fl-Artikolu 231(1) tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Applikazzjoni għall-użu ta' mudell intern għall-grupp tiġi pprovduta bil-miktub b'lingwa lingwi uffiċjali tal-Istat Membru tas-superviżur tal-grupp, jew b'lingwa li jkun approva minn qabel is-superviżur tal-grupp.

3. Għall-finijiet ta' din it-Taqsima, is-superviżur tal-grupp u l-awtoritajiet superviżorji tal-Istati Membri kollha li fihom jinsabu l-uffiċċji prinċipali ta' kull impriża tal-assigurazzjoni u riassigurazzjoni relatata li japplikaw għall-użu tal-mudell intern għall-grupp biex jikkalkulaw ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jiġu msemmija bhala “l-awtoritajiet superviżorji kkonċernati”.

4. Is-superviżur tal-grupp jinforma mingħajr dewmien lill-kulleġg tas-superviżuri dwar il-wasla tal-applikazzjoni u jipprezenta l-applikazzjoni lill-awtoritajiet superviżorji l-oħra kkonċernati u awtoritajiet superviżorji oħra involuti fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni.

5. L-awtoritajiet superviżorji kkonċernati jistgħu jirrikjedu li l-applikazzjoni jew parti minnha tiġi pprezentata b'lingwa differenti mil-lingwa li biha l-applikazzjoni giet ipprovduta lis-superviżur tal-grupp. Is-superviżur tal-grupp, wara li jikkonsulta lill-awtoritajiet superviżorji l-oħra kkonċernati, jirrikjedi li l-applikant jipprovdli l-applikazzjoni jew il-parti rilevanti tagħha b'dik il-lingwa differenti jew b'lingwa li tinftiehem l-iktar mill-awtoritajiet superviżorji l-oħra kkonċernati.

6. Applikazzjoni għall-użu ta' mudell intern għall-grupp tinkludi d-dokumenti u l-informazzjoni li ġejjin, fejn applikabbli:

(a) id-dokumenti u l-informazzjoni mehtieġa b'konformità mal-Artikolu 343(5) fir-rigward tal-użu ta' mudell intern għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat; b'relazżjoni għall-Artikolu 343(5)(a)(i), id-dokumentazzjoni tinkludi lista tal-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni kollha li japplikaw għall-użu tal-mudell intern għall-grupp sabiex jiġi kkalkulat ir-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza tagħhom.

(b) id-dokumenti mehtieġa b'konformità mat-Titolu I, il-Kapitolu VI, it-Taqsima 4, is-Subtaqsima 3 tad-Direttiva 2009/138/KE b'relazżjoni mal-użu tal-mudell intern għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza ta' kull impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni fil-grupp li tapplika għall-użu tal-mudell intern għall-grupp biex

▼B

tikkalkula r-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza taghha; għal dan l-għan, l-impriza tal-assigurazzjoni jew r-riassigurazzjoni tista' tillimita dawn id-dokumenti għal dawk li l-kontenut tagħhom mhux diġà kopert fid-dokumenti sottomessi mill-imprizi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni partecipanti b'konformità mal-punt (a).

*Artikolu 348***Valutazzjoni tal-kompletezza ta' applikazzjoni għall-użu ta' mudell intern għall-grupp**

1. Is-superviżur tal-grupp jiddetermina jekk l-applikazzjoni hijiex kompluta fi żmien 45 ġurnata mid-data tal-wasla tal-applikazzjoni. Applikazzjoni tiġi meqjusa bħala kompluta jekk tinkludi d-dokumentazzjoni kollha stabbilita fl-Artikolu 347.

2. Meta s-superviżur tal-grupp jiddetermina li l-applikazzjoni mhijiex kompluta, huwa javża immedjatament lill-applikant li l-perjodu ta' sitt xhur imsemmi fl-Artikolu 231 tad-Direttiva 2009/138/KE għadu ma bediex jiddekorri, u jispeċifika fir-rigward ta' liema dokumenti, l-applikazzjoni mhijiex kompluta.

3. Meta s-superviżur tal-grupp jiddetermina li l-applikazzjoni hija kompluta, huwa jinnotifika lill-applikant mingħajr dewmien, li l-applikazzjoni hija kompluta u d-data li minnha jibda jiddekorri l-perjodu ta' sitt xhur imsemmi fl-Artikolu 231 tad-Direttiva 2009/138/KE. Dik id-data tkun id-data li fiha tkun waslet l-applikazzjoni.

*Artikolu 349***Deciżjoni kongunta dwar l-applikazzjoni u l-pjan tranzizzjonali għall-estensjoni tal-ambitu tal-mudell**

1. Qabel ma tintlaħaq deciżjoni kongunta ma' awtoritajiet superviżorji oħra kkonċernati, kif imsemmi fl-Artikolu 231(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, is-superviżur tal-grupp jikkonsulta l-awtoritajiet superviżorji l-oħra fil-valutazzjoni tal-applikazzjoni, imsemmija fl-Artikolu 343(2) ta' dan ir-Regolament.

2. Id-deciżjoni kongunta mill-awtoritajiet superviżorji kkonċernati tiġi pprovduta bil-lingwa uffiċjali tal-Istat Membru tas-superviżur tal-grupp. Is-superviżur tal-grupp jipprovdi lill-applikant u lil kull awtorità superviżorja bid-deciżjoni tradotta fil-lingwa uffiċjali tal-Istat Membru fejn l-applikant għandu l-uffiċċju prinċipali tiegħu. Kull impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni relatata li tapplika għall-użu tal-mudell intern tal-grupp biex tikkalkula r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza taghha, tiġi pprovduta bid-deciżjoni kongunta jew, fejn rilevanti, bit-traduzzjoni ta' dik id-deciżjoni, mill-awtorità superviżorjali tkun awtorizzat lil dik l-impriza.

3. Fid-deciżjoni kongunta, l-awtoritajiet superviżorji kkonċernati jistgħu jirrikjeđu lill-applikant biex jissottometti pjan tranzizzjonali real-istiku sabiex jiġi estiż l-ambitu tal-mudell intern tal-grupp.



Artikolu 350

Test tal-użu għall-mudelli interni tal-grupp

1. Meta jintuża mudell intern tal-grupp, b'konformità mal-Artikolu 231(1) tad-Direttiva 2009/138/KE, jiġu osservati r-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikoli 223 sa 227 ta' dan ir-Regolament mill-imprizi li ġejjin:

- (a) l-impriża parteċipanti li tikkalkula r-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp konsolidat abbażi tal-mudell intern tal-grupp, fir-rigward tal-output tal-mudell intern fil-livell ta' grupp u f'każ ta' impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni parteċipanti addizzjonalment b're-lazzjoni tal-output tal-mudell intern fil-livell ta' dik l-impriża;
- (b) kull impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni relatata li tikkalkula ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza tagħha abbażi tal-mudell intern tal-grupp, kemm fir-rigward tal-output tal-mudell intern fil-livell tal-grupp kif ukoll fil-livell tal-impriża;
- (c) kull impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni relatata ohra li n-negozju tagħha huwa totalment jew parzjalment fl-ambitu tal-mudell intern tal-grupp, fir-rigward biss tal-output tal-mudell intern fil-livell tal-grupp;
- (d) kull kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni relatata jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta li n-negozju tagħha huwa totalment jew parzjalment fl-ambitu tal-mudell intern tal-grupp, fir-rigward biss tal-output tal-mudell intern fil-livell ta' grupp.

2. Għall-finijiet tal-paragrafu 1, impriża tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta tikkonforma biss mar-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 225 ta' dan ir-Regolament fir-rigward tal-partijiet tal-mudell intern tal-grupp li jkopru r-riskji ta' dik l-impriża u r-riskji tal-imprizi relatati tagħha.

KAPITOLU III

**SUPERVIŻJONI TAS-SOLVENZA TAL-GRUPP GĦAL GRUPPI
B'IMMANIĠĠJAR TAR-RISKJU ĊENTRALIZZAT**

Artikolu 351

Valutazzjoni tal-kundizzjonijiet: kriterji

1. Fil-valutazzjoni jekk il-proċessi tal-immaniġġjar tar-riskju u l-mekkanizmi ta' kontroll intern tal-impriża prinċipali jkoprux is-sussidjarja b'konformità mal-punt (b) tal-Artikolu 236 tad-Direttiva 2009/138/KE, is-supervizur tal-grupp u l-awtoritajiet supervizzorji l-ohra jikkunsidraw jekk ġewx issodisfati l-kriterji kollha li ġejjin:

▼B

- (a) il-funzjoni tal-immaniġġjar tar-riskju msemmija fl-Artikolu 44(4) tad-Direttiva 2009/138/KE titwettaq, fir-rigward tas-sussidjarja, sa punt sinifikanti mill-impriza prinċipali, b'tali mod li l-impriza prinċipali twettaq hafna mill-kompiti tal-funzjoni tal-immaniġġjar tar-riskju elenkati fl-Artikolu 269 ta' dan ir-Regolament;
- (b) il-funzjoni ta' konformità msemmija fl-Artikolu 46 tad-Direttiva 2009/138/KE titwettaq, fir-rigward tas-sussidjarja, sa punt sinifikanti mill-impriza prinċipali, b'tali mod li l-impriza prinċipali twettaq hafna mill-kompiti tal-funzjoni ta' konformità elenkati fl-Artikolu 270 ta' dan ir-Regolament;
- (c) ir-rekwiziti dwar l-esternalizzazzjoni stabbiliti fl-Artikolu 49 tad-Direttiva 2009/138/KE ikunu ġeww issodisfati mis-sussidjarja fir-rigward tal-immaniġġjar tar-riskju u l-attivitajiet ta' konformità mwettqa mill-impriza prinċipali.

2. Fil-valutazzjoni jekk is-sussidjarja hix immaniġġjata bi prudenza b'konformità mal-Artikolu 236(b) tad-Direttiva 2009/138/KE, is-supervizur tal-grupp u l-awtoritajiet supervizzorji oħra tal-Istati Membri kkonċernati, għandhom jikkunsidraw jekk ġeww issodisfati l-kriterji li ġejjin:

- (a) is-sistema ta' governanza tal-grupp, kif imsemmi fl-Artikolu 246 tad-Direttiva 2009/138/KE, hija effettiva biżżejjed u ma tirriżultax f'sitwazzjoni simili għal devjazzjoni sinifikanti kif imsemmi fl-Artikolu 37(1)(c) ta' dik id-Direttiva;
- (b) is-sistema ta' governanza tas-sussidjarja, kif imsemmi fl-Artikolu 41 tad-Direttiva 2009/138/KE, hija suffiċjenti biżżejjed u ma tirriżultax f'sitwazzjoni simili għal devjazzjoni sinifikanti kif imsemmi fl-Artikolu 37(1)(c) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (c) is-sistema ta' governanza tas-sussidjarja, kif imsemmi fl-Artikolu 41 tad-Direttiva 2009/138/KE, mhix imxekkla mill-immaniġġjar tar-riskju u l-funzjonijiet ta' konformità tal-impriza prinċipali li tkopri s-sussidjarja.

*Artikolu 352***Valutazzjoni tal-kundizzjonijiet: proċeduri**

1. Għall-finijiet ta' dan il-Kapitolu, "l-awtoritajiet supervizzorji kkonċernati" tfisser l-awtoritajiet supervizzorji tal-Istati Membri li fihom jinsabu l-kwartieri ġenerali tas-sussidjarji li l-permess għalihom għandu jkun soġġett għall-Artikoli 238 u 239 tad-Direttiva 2009/138/KE.

2. Meta l-impriza prinċipali tiddeċiedi li tissottometti applikazzjonijiet fir-rigward ta' diversi sussidjarji fl-istess hin, daww l-applikazzjonijiet jigu kkunsidrati b'mod kongunt mis-supervizur tal-grupp u mill-awtoritajiet supervizzorji l-oħra kkonċernati b'konformità mal-Artikolu 237 tad-Direttiva 2009/138/KE.



Artikolu 353

Valutazzjoni ta' sitwazzjoni ta' emerġenza: kriterji

Fil-valutazzjoni jekk sitwazzjoni għandhix tiġi kkunsidrata bħala sitwazzjoni ta' emerġenza b'konformità mal-Artikolu 239(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, l-awtorità superviżorja li awtorizzat is-sussidjarja tikkunsidra jekk ġewx issodisfati xi kriterji minn dawk li ġejjin:

- (1) il-hin mehtieg għall-kooperazzjoni, l-iskambju tal-informazzjoni u l-konsultazzjoni fil-kulleġġ jipperikola l-effikaċja tal-miżuri li għandhom jittiehdu;
- (2) dewmien fl-applikazzjoni tal-miżuri proposti mistenni li jikkawża d-deterjorament ulterjuri tal-kundizzjonijiet finanzjarji tas-sussidjarja b'tali mod li hemm riskju li s-sussidjarja ma tikkonformax mar-Rekwiżit Kapitali Minimu fit-tliet xhur ta' wara.

KAPITOLU IV

KOORDINAZZJONI TAS-SUPERVIŻJONI TAL-GRUPP

TAQSIMA 1

Kulleġġi ta' superviżuri

Artikolu 354

Parteċipazzjoni tas-superviżuri ta' fergħat sinifikanti u impriži relatati

1. Għall-finijiet tal-Artikolu 248(3) tad-Direttiva 2009/138/KE, “fergħa sinifikanti” tal-impriża tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni tfisser fergħa ta' impriża tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni li għaliha giet issodisfata tal-inqas waħda mill-kundizzjonijiet li ġejjin:

- (a) primjum gross kontabilizzat annwali tal-fergħa jaqbeż 5 % tal-primjum gross kontabilizzat annwali tal-grupp, imkejjel b'referenza mal-aħħar rapport finanzjarju kkonsolidat disponibbli tal-grupp;
- (b) il-primjum gross kontabilizzat annwali tal-fergħa jaqbeż 5 % of tat-total tal-primjums gross kontabilizzati annwali għall-attività tal-ħajja, attività mhux tal-ħajja, jew it-tnejn fl-Istat Membru fejn jinsab ir-riskju, imkejjel b'referenza mal-aħħar rapporti finanzjarji disponibbli.

Wara inizzjattiva proprja jew wara talba motivata mill-awtorità superviżorja responsabbli għas-superviżjoni ta' fergħa, meta l-fergħa tal-anqas tissodisfa waħda mill-kundizzjonijiet fil-punti (a) jew (b) ta' dan il-paragrafu, is-superviżur tal-grupp jistieden lil dik l-awtorità superviżorja biex tipparteċipa fi kwalunkwe attività rilevanti tal-kulleġġ tas-superviżuri.

▼B

2. Wara inizjattiva proprja jew wara talba motivata minn awtorità superviżorja responsabbli għas-superviżjoni ta' impriża relatata fil-grupp, is-superviżur tal-grupp jista', meta jqis xieraq sabiex jissahha l-iskambju ta' informazzjoni effiċjenti u biex jiffaċilita l-eżerċizzju tas-superviżjoni tal-grupp, u wara konsultazzjoni mal-awtoritajiet superviżorji l-oħra fil-kulleġġ ta' superviżuri, jistieden lil dik l-awtorità superviżorja ta' impriża relatata sabiex tipparteċipa fi kwalunkwe attività rilevanti tal-kulleġġ ta' superviżuri.

*Artikolu 355***Arranġamenti ta' koordinazzjoni**

1. L-arranġamenti ta' koordinazzjoni li għandhom jiġu konklużi b'konformità mal-Artikolu 248(4) tad-Direttiva 2009/138/KE isiru bil-miktub.

2. L-arranġamenti ta' koordinazzjoni, fir-rigward kemm ta' sitwazzjoni ta' negozju avvjat kif ukoll f'sitwazzjoni ta' emerġenza, jispeċifikaw dan li ġejj:

- (a) l-informazzjoni minima li għandha tiġi trażmessa lis-superviżur tal-grupp mill-awtoritajiet superviżorji l-oħra fil-kulleġġ tas-superviżuri jew li tiġi mxerrda mis-superviżur tal-grupp lill-awtoritajiet superviżorji l-oħra fil-kulleġġ tas-superviżuri;
- (b) il-lingwa u l-frekwenza tal-informazzjoni li għandha tiġi trażmessa lis-superviżur tal-grupp mill-awtoritajiet superviżorji l-oħra fil-kulleġġ tas-superviżuri jew li jiġu mxerrda mis-superviżur tal-grupp lill-awtoritajiet superviżorji l-oħra fil-kulleġġ tas-superviżuri;
- (c) il-lingwa u l-frekwenza tal-informazzjoni li għandha tiġi skambjata ma' kwalunkwe awtorità kkonċernata oħra;
- (d) l-obbligu li jiġi adottat pjan ta' hidma rivedut tal-anqas kull sena u miftiehem mill-kulleġġ tas-superviżuri għall-koordinazzjoni tal-attivitajiet superviżorji tal-kulleġġ fit-12-il xahar ta' wara;
- (e) pjan ta' emerġenza miftiehem mill-kulleġġ ta' superviżuri.

3. Il-pjan ta' emerġenza msemmi fil-punt (e) tal-paragrafu 2 jiġi adattat għar-riskji speċifiċi tal-grupp tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni. Huwa jinkludi dispożizzjonijiet li jkopru l-elementi kollha li ġejjin:

- (a) rikonossiment tal-eżistenza ta' kriżi;
- (b) preparazzjoni tal-immaniġġjar tal-kriżi;
- (c) valutazzjoni tal-kriżi;
- (d) immaniġġjar tal-kriżi;
- (e) komunikazzjoni esterna.

▼B

4. Il-pjan ta' emerġenza jipprovdi li tiġi skambjata l-informazzjoni kollha li għejja fost l-awtoritajiet superviżorji fil-kulleġġ tas-superviżuri hekk kif isir disponibbli:

(a) deskrizzjoni tas-sitwazzjoni ta' emerġenza, b'indikazzjoni ta' kwalunkwe impatt fuq detenturi tal-poloż u fuq is-swieq finanzjarji;

(b) identifikazzjoni tal-impriża fil-grupp li huma affettwati mis-sitwazzjoni ta' emerġenza msemmija fil-punt (a) b'informazzjoni rilevanti dwar is-sitwazzjoni finanzjarja tagħhom;

(c) deskrizzjoni ta' kwalunkwe miżura li ttiehdet mill-grupp b'relazzjoni mas-sitwazzjoni ta' emerġenza msemmija fil-punt (a);

(d) deskrizzjoni ta' kwalunkwe miżura li ttiehdet minn kwalunkwe awtorità superviżorja kkonċernata b'relazzjoni għas-sitwazzjoni ta' emerġenza msemmija fil-punt (a) u deskrizzjoni ta' kwalunkwe miżura nazzjonali eżistenti rilevanti għall-immaniġġjar u r-riżoluzzjoni tal-kriżi.

5. L-arranġamenti ta' koordinazzjoni msemmija fil-paragrafu 2 jiġu ttestjati u riveduti regolament mill-kulleġġ ta' superviżuri.

*Artikolu 356***Approvazzjoni superviżorja ta' parametri speċifiċi għall-grupp**

1. Applikazzjoni sabiex jintużaw parametri speċifiċi għall-grupp, kif imsemmi fl-Artikolu 338, tiġi pprovduta bil-miktub lis-superviżur tal-grupp, mill-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni partecipanti, il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni, jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta (għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, msemmi bhala "l-applikant") b'wahda mil-lingwi ufficjali tal-Istat Membru tas-superviżur tal-grupp jew b'lingwa li s-superviżur tal-grupp ikun approva minn qabel.

2. Is-superviżur tal-grupp jinforma lill-awtoritajiet superviżorji l-oħra fil-kulleġġ tas-superviżuri mingħajr dewmien dwar il-wasla tal-applikazzjoni u jippreżenta l-applikazzjoni lill-awtoritajiet superviżorji oħra fil-kulleġġ ta' superviżuri.

3. Qabel ma jiehu d-deċiżjoni finali, is-superviżur tal-grupp jikkonsulta lill-awtoritajiet superviżorji oħra fil-kulleġġ tas-superviżuri. Wara din il-konsultazzjoni, is-superviżur tal-grupp jagħmel id-deċiżjoni tiegħu dwar l-applikazzjoni. Is-superviżur tal-grupp jipprovdi d-deċiżjoni tiegħu lill-applikant u lill-awtoritajiet superviżorji oħra fil-kulleġġ tas-superviżuri. Id-deċiżjoni tingħata bil-miktub b'lingwa ufficjali tal-Istat Membru tas-superviżur tal-grupp, u b'lingwa oħra li tintiehem l-iktar mill-awtoritajiet superviżorji l-oħra.

▼ B

TAQSIMA 2

Skambju ta' informazzjoni

Artikolu 357

Informazzjoni li ghandha tiġi skambjata fuq bażi sistematika

1. L-informazzjoni msemmija fil-paragrafi 2 u 3 tiġi skambjata fuq bażi sistematika bejn l-awtoritajiet superviżorji fil-kulleġġ, sakemm ma jiddeċidux bhala parti minn arrangement ta' koordinazzjoni b'konformità mal-Artikolu 355 (2)(a), li parti minnu mhix mehtieġa għall-attivitajiet tal-kulleġġ tas-superviżuri. L-iskambju jsir jew billi tiġi trażmessa l-informazzjoni jew billi jiġi ffaċilitat l-aċċess għaliha.

2. L-awtoritajiet superviżorji oħra fil-kulleġġ tas-superviżuri jiskambjaw mas-superviżur tal-grupp fuq bażi sistematika, għal kull impriża tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni relatata li taqa' fl-ambitu tas-superviżjoni tal-grupp, l-informazzjoni li ġejja:

- (a) ir-rapport dwar is-solvenza u tal-kundizzjoni finanzjarja, sakemm is-superviżur tal-grupp ikun ftiehem skont l-Artikolu 256(2) tad-Direttiva 2009/138/KE dwar l-inkluzjoni ta' sussidjarji fil-grupp f'rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja;
- (b) ir-rapport superviżorju regolari, kif ukoll il-mudelli kwantitattivi annwali u ta' kull erba' xhur rilevanti;
- (c) il-konkluzjonijiet li jkunu nstiltu mill-awtorità superviżorja kkonċernata wara l-proċess ta' rieżami superviżorju mwettaq fil-livell tal-impriża individwali.

3. Is-superviżur tal-grupp jiskambja mal-awtoritajiet superviżorji oħrajn fil-kulleġġ dwar bażi sistematika l-informazzjoni li ġejja:

- (a) rigward l-impriża tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni, jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta:
 - (i) ir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp;
 - (ii) ir-rapport superviżorju regolari tal-grupp kif ukoll il-mudelli kwantitattivi annwali u ta' kull erba' xhur rilevanti tal-grupp;
 - (iii) il-konkluzjonijiet misluta mis-superviżur tal-grupp wara l-proċess ta' rieżami superviżorju mwettaq fil-livell ta' grupp.
- (b) għal kull impriża tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni li taqa' taht l-ambitu tas-superviżjoni ta' grupp, l-informazzjoni msemmija fil-paragrafu 2.



TAQSIMA 3

Supervizzjoni nazzjonali jew reġjonali tas-sottogrupp

Artikolu 358

Meta Stati Membri jippermettu awtoritajiet superviżorji biex jeżerċitaw superviżjoni ta' grupp fuq sottogrupp skont l-Artikoli 216 jew 217 tad-Direttiva 2009/138/KE, tali deċiżjoni mill-awtoritajiet superviżorji tittiehed biss f'ċirkustanzi ġġustifikati minn differenzi fl-għanijiet fl-operazzjonijiet, l-organizzazzjoni jew il-profil tar-riskju bejn is-sottogrupp u l-grupp.

KAPITOLU V

DIVULGAZZJONI PUBBLIKA

TAQSIMA 1

Rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp

Artikolu 359

Struttura u kontenut

L-Artikoli 290 sa 298 ta' dan ir-Regolament japplikaw għar-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp li impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni parteċipanti, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni jew kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta huma rikjesti li jiddivulgaw b'mod pubbliku. Barra minn hekk, ir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp jinkludi l-informazzjoni kollha li ġejja:

- (a) rigward in-negozju u l-prestazzjoni tal-grupp:
 - (i) b'deskrizzjoni tas-sussidjarji kollha, impriżi relatati materjali skont it-tifsira tal-Artikolu 256a tad-Direttiva 2009/138/KE u fergħat sinifikanti skont it-tifsira tal-Artikolu 354(1) ta' dan ir-Regolament;
 - (ii) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar operazzjonijiet rilevanti u tranżazzjonijiet fil-grupp;
- (b) rigward is-sistema ta' governanza tal-grupp:
 - (i) deskriżjoni dwar kif l-immanigġjar tar-riskju u s-sistemi ta' kontroll interni u l-proċeduri ta' rappurtar jiġu implimentati b'mod konsistenti fl-impriżi kollha fl-ambitu tas-superviżjoni ta' grupp, kif rikjest skont l-Artikolu 246 tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - (ii) fejn applikabbli, dikjarazzjoni li l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta għamlet użu tal-għażla prevista fit-tielet subparagrafu tal-Artikolu 246(4) tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - (iii) informazzjoni dwar kwalunkwe arrangament materjali ta' ester-nalizzazzjoni intragrupp;

▼B

- (c) rigward il-profil tar-riskju tal-grupp; informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar kwalunkwe konċentrazzjoni ta' riskju fil-livell tal-grupp, kif imsemmi fl-Artikolu 376 ta' dan ir-Regolament;
- (d) rigward il-valwazzjoni tal-grupp għall-finijiet ta' solvenza: meta l-bażijiet, il-metodi u l-preżunzjonijiet ewlenin użati fil-livell ta' grupp għall-valwazzjoni għall-finijiet ta' solvenza tal-assi tiegħu, id-dispożizzjonijiet tekniċi u responsabbiltajiet ivarjaw materjalment minn dawk użati minn kwalunkwe mis-sussidjarji tiegħu għall-valwazzjoni għall-finijiet tas-solvenza tal-assi tiegħu, dispożizzjonijiet tekniċi u obligazzjonijiet ohra, spjegazzjoni kwantitattiva u kwalitattiva ta' kwalunkwe differenza materjali;
- (e) rigward l-immaniġġjar kapitali tal-grupp:
- (i) kemm jekk jintuza l-metodu 1 kif ukoll jekk jintuza l-metodu 2, kif imsemmi fl-Artikoli 230 u 233 tad-Direttiva 2009/138/KE, sabiex tiġi kkalkulata s-solvenza tal-grupp kif ukoll meta jintuza taħlita tal-metodu 1 u 2 li għalih jintuza l-metodu 2 mill-imprizi relatati;
- (ii) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar kwalunkwe restrizzjoni sinifikanti għall-funġibbiltà u t-trasferibbiltà ta' fondi proprji eliġibbli sabiex jiġi kopert ir-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza;
- (iii) meta jintuza l-metodu 1 sabiex tiġi kkalkulata s-solvenza tal-grupp, l-ammont tar-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza tal-grupp konsolidat, b'indikazzjoni separat tal-ammonti msemmija fl-Artikolu 336 ta' dan ir-Regolament;
- (iv) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar is-sorsi materjali tal-effetti tad-diversifikazzjoni tal-grupp;
- (v) fejn applikabbli, is-somma tal-ammonti msemmija fil-punti (a) u (b) tat-tieni subparagrafu tal-Artikolu 230(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (vi) fejn applikabbli, deskrizzjoni tal-imprizi li huma fl-ambitu ta' kwalunkwe mudell intern użat għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza tal-grupp;
- (vii) deskrizzjoni tad-differenzi ewlenin, jekk ikun hemm, bejn kwalunkwe mudell intern użat fil-livell ta' impriza individwali u kwalunkwe mudell intern użat għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza.

*Artikolu 360***Lingwi**

1. L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni partecipanti, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni, u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta jiddivulgaw ir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp bil-lingwa jew lingwi determinati mis-supervizur tal-grupp.

▼B

2. Meta l-kulleġg ta' superviżuri jinkludi awtoritajiet superviżorji minn iktar minn Stat Membru wiehed, is-superviżur tal-grupp jista', wara konsultazzjoni mal-awtoritajiet superviżorji l-oħra kkonċernati u l-grupp stess, jirrikjedi impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni, kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta parteċipanti biex jiddivulgaw ukoll ir-rapport imsemmi fil-paragrafu 1 b'lingwa oħra li tinftiehem l-iktar mill-awtoritajiet superviżorji kkonċernati, kif miftiehem fil-kulleġg ta' superviżuri.

3. Meta kwalunkwe mis-sussidjarji tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tal-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta parteċipanti, għandha l-uffiċċju prinċipali tagħha fi Stat Membru li l-lingwa jew lingwi uffiċjali tiegħu huma differenti mill-lingwa jew lingwi li bihom gie ddivulgat ir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp b'applikazzjoni tal-paragrafi 1 u 2, l-impriza tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni jew kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta parteċipanti, jiddivulgaw traduzzjoni tas-sommarju ta' dak ir-rapport fil-lingwa jew lingwi uffiċjali ta' dak l-Istat Membru.

*Artikolu 361***Nuqqas ta' divulgazzjoni ta' informazzjoni**

Artikolu 299 japplika għal nuqqas ta' divulgazzjoni ta' informazzjoni fir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp minn imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni jew kumpaniji azzjonarji mhallta parteċipanti.

*Artikolu 362***Skadenzi**

L-Artikolu 300 japplika għad-divulgazzjoni mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti tar-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tagħhom. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, l-iskadenzi msemmija fl-Artikolu 300 jiġu estenzi b'sitt ġimgħat.

*Artikolu 363***Aġġornamenti**

1. Meta imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti, ikollhom jiddivulgaw pubblikament, informazzjoni xierqa dwar in-natura u l-effetti ta' kwalunkwe żvilupp ewlieni li jaffettwaw materjalment ir-rilevanza tar-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp, huma jipprovdu verżjoni aġġornata ta' dak ir-rapport. L-Artikoli 359, 360 u 361 ta' dan ir-Regolament japplikaw għal dik il-verżjoni aġġornata.

2. Mingħajr preġudizzju għar-reqwiziti għad-divulgazzjoni immedjata stabbilita fl-Artikolu 54(1) tad-Direttiva 2009/138/KE, kwalunkwe verżjoni aġġornata tar-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tal-grupp tiġi divulgata malajr kemm jista' jkun wara l-iżvilupp ewlieni msemmi fil-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu.



Artikolu 364

Arrangamenti tranżizzjonali dwar informazzjoni komparattiva

Artikolu 303 japplika għad-divulgazzjoni ta' informazzjoni komparattiva minn impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti.

TAQSIMA 2

Rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja

Artikolu 365

Struttura u kontenut

1. Meta impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jipprovdu rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja, japplikaw ir-rekwiziti stabbiliti f'din it-Taqsima.
2. Rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jippreżenta separatament l-informazzjoni li trid tiġi ddivulgata fil-livell ta' grupp b'konformità mal-Artikolu 256(1) tad-Direttiva 2009/138/KE u l-informazzjoni li trid tiġi ddivulgata b'konformità mal-Artikoli 51, 53, 54 u 55 ta' dik id-Direttiva għal kwalunkwe sussidjarja koperta b'dan ir-rapport.
3. L-informazzjoni fil-livell ta' grupp u l-informazzjoni għal kwalunkwe sussidjarja koperta b'dak ir-rapport it-tnejn isegwu l-istruttura stabbilita fl-Anness XX. Impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jistgħu jiddeċiedu, meta jipprovdu kwalunkwe parti tal-informazzjoni li għandha tiġi ddivulgata għal sussidjarja koperta, li jirreferu għal informazzjoni fil-livell ta' grupp, meta dik l-informazzjoni hija ekwivalenti kemm fin-natura kif ukoll fl-ambitu.

Artikolu 366

Lingwi

1. Impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jiddivulgaw ir-rapport uniku tagħhom dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja fil-lingwa jew lingwi determinati mis-supervizur tal-grupp.
2. Meta l-kulleġ ta' supervizuri jinkludi awtoritajiet supervizorji minn iktar minn Stat Membru wiehed, is-supervizur tal-grupp jista', wara konsultazzjoni mal-awtoritajiet supervizorji l-oħra kkonċernati u l-grupp stess, jirrikjedi lill-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti biex jiddivulgaw ukoll ir-rapport imsemmi fil-paragrafu 1 f'lingwa oħra li tinftiehem l-iktar mill-awtoritajiet supervizorji l-oħra kkonċernati, kif miftiehem fil-kulleġ ta' supervizuri.

▼B

3. Meta kwalunkwe mis-sussidjarji koperti mir-rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja jkollha l-uffiċċju prinċipali tagħha fi Stat Membru li l-lingwa jew lingwi uffiċjali tiegħu huma differenti mill-lingwa jew lingwi li bihom huwa divulgat dak ir-rapport skont il-paragrafi 1 u 2, l-awtorità superviżorja kkonċernata tista', wara li tikkonsulta lis-superviżur tal-grupp u lill-grupp stess, tirrikjedi lill-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti biex jinkludu f'dak ir-rapport traduzzjoni tal-informazzjoni relatata ma' dik is-sussidjarja f'lingwa uffiċjali ta' dak l-Istat Membru. L-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jiddivulgaw traduzzjoni fil-lingwa jew lingwi uffiċjali ta' dak l-Istat Membru tal-informazzjoni kollha li ġejja:

- (a) is-sommarju tal-informazzjoni minn dak ir-rapport relatat mal-grupp;
- (b) l-informazzjoni minn dak ir-rapport relatata ma' dik is-sussidjarja, sakemm ma tkunx ingħatat eżenzjoni mill-awtorità superviżorja kkonċernata.

*Artikolu 367***Nuqqas ta' divulgazzjoni ta' informazzjoni**

1. L-Artikolu 361 japplika rigward l-informazzjoni fil-livell tal-grupp.
2. L-Artikolu 299 japplika rigward l-informazzjoni dwar kwalunkwe sussidjarja fil-grupp.

*Artikolu 368***Skadenzi**

L-Artikolu 300 ta' dan ir-Regolament japplika għall-iskadenzi għad-divulgazzjoni mill-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti tar-rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tagħhom. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, l-iskadenzi msemija fl-Artikolu 300 jiġu estenzi b'sitt ġimgħat biss matul perjodu ta' mhux iktar minn erba' snin mill-1 ta' Jannar 2016.

*Artikolu 369***Aġġornamenti**

1. Meta impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jkollhom jiddivulgaw pubblikament informazzjoni dwar in-natura u l-effetti ta' kwalunkwe żvilupp ewlieni li jaffettwaw materjalment ir-rilevanza tar-rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tagħhom, huma jipprovdu verżjoni aġġornata ta' dak ir-rapport. L-Artikoli 365, 366 u 367 ta' dan ir-Regolament japplikaw għal dik il-verżjoni aġġornata.

▼B

2. Mingħajr preġudizzju għar-rekwiziti għad-divulgazzjoni immedjata stabbiliti fl-Artikolu 54(1) tad-Direttiva 2009/138/KE, kwalunkwe verżjoni aġġornata tar-rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tiġi divulgata malajr kemm jista' jkun wara l-iżviluppi ewlenin imsemmija fil-paragrafu 1 ta' dan l-Artikolu.

*Artikolu 370***Referenza**

1. Meta impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jipprovdu rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja fir-rigward ta' xi whud mis-sussidjarji tagħhom biss, japplikaw l-obbligi kollha li ġejjin:

- (a) l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni l-oħra li huma sussidjarji ta' dik l-impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni u l-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta parteċipanti jinkludu fir-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tagħhom referenza għar-rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja ddivulgat.
- (b) ir-rapporti uniċi dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja divulgati skont l-Artikolu 256(2) tad-Direttiva 2009/138/KE jinkludu b'mod ugwali referenza għar-rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja ta' dawk l-impriżi ta' assigurazzjoni u rias-sigurazzjoni oħrajn.

2. Meta impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti ma jipprovdux rapport uniku dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja, l-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li huma sussidjarji ta' dik l-impriża tal-assigurazzjoni u r-riassigu-razzjoni, il-kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni u l-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta parteċipanti, jinkludu fir-rapport tagħhom dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja referenza għar-rapporti dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja divulgata, b'kon-formità mal-Artikolu 256(1) tad-Direttiva 2009/138/KE.

*Artikolu 371***Arrangamenti tranzizzjonali dwar informazzjoni komparattiva**

Artikolu 303 japplika għad-divulgazzjoni ta' informazzjoni komparattiva minn impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti.



KAPITOLU VI

RAPPURTAR SUPERVIŻORJU TAL-GRUPP

TAQSIMA 1

Rappurtar regolari

Artikolu 372

Elementi u kontenut

1. L-Artikoli 304 sa 311 ta' dan ir-Regolament japplikaw għall-informazzjoni li impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti huma rikjesti li jissottomettu lis-supervizur tal-grupp. Meta l-impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni kollha fil-grupp huma eżentati minn obbligi ta' rappurtar kull tliet xhur f'konformità mal-Artikolu 35(6) tad-Direttiva 2009/138/KE, ir-rapport superviżorju regolari tal-grupp jinkludi mudelli kwantitattivi annwali biss. Obbligi ta' rappurtar annwali ma jinkludux rappurtar abbażi ta' punt b'punt fejn l-impriži kollha fil-grupp huma eżentati minn b'konformità mal-Artikolu 35 (7) ta' dik id-Direttiva.

2. Ir-rapport superviżorju regolari tal-grupp jinkludi l-informazzjoni kollha addizzjonali segwenti:

(a) rigward in-negozju u l-prestazzjoni tal-grupp:

- (i) lista tas-sussidjarji, impriži u ferġhat relatati;
- (ii) deskrizzjoni ta' attivitajiet u sorsi ta' qligħ jew telf għal kull impriża materjali relatata skont it-tifsira tal-Artikolu 256a tad-Direttiva 2009/138/KE u għal kull ferġha sinifikanti skont it-tifsira tal-Artikolu 354(1) ta' dan ir-Regolament;
- (iii) deskrizzjoni tal-kontribuzzjoni ta' kull sussidjarja għall-kisba tal-istrategija tal-grupp;
- (iv) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar tranzazzjonijiet sinifikanti intragrupp minn impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni mal-grupp u l-ammont tat-tranzazzjonijiet fuq il-perjodu tar-rappurtar u l-bilanċi pendenti tagħhom fl-aħħar tal-perjodu tar-rappurtar;

(b) rigward is-sistema ta' governanza tal-grupp:

- (i) deskrizzjoni ta' kif il-mekkaniżmu ta' kontroll intern tal-grupp jikkonforma mar-rekwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 246(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (ii) meta applikabbli, informazzjoni dwar is-sussidjarji inkluża fil-valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza kif imsemmi fit-tielet subparagrafu tal-Artikolu 246(4) tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼B

(iii) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar riskji specifici materjali fil-livell ta' grupp;

(c) rigward l-immaniġġjar kapitali tal-grupp:

(i) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u fondi proprji għal kull impriza tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni fil-grupp, sakemm din tiġi inkluża fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp;

(ii) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza u fondi proprji għal kull kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni intermedjarja, kumpanija azzjonarja tal-assigurazzjoni, kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta intermedjarja u impriza tas-servizzi ancillari fil-grupp, sakemm din tiġi inkluża fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp;

(iii) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar ir-reqwiżiti tas-solvenza u fondi proprji għal kull impriza relatata li hija istituzzjoni ta' kreditu, ditta ta' investment, istituzzjoni finanzjarja, kumpanija ta' mmaniġġjar tal-UCITS, maniger ta' fondi ta' investment alternattivi jew istituzzjoni għall-provvista ta' rtirar okkupazzjonali sakemm tkun inkluża fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp;

(iv) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar ir-reqwiżit ta' solvenza nozzjonali u fondi proprji għal kull impriza relatata li hija impriza mhux regolata li twettaq attivitajiet finanzjarji, sakemm din tiġi inkluża fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp;

(v) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar ir-reqwiżit ta' solvenza u fondi proprji għal kull impriza tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz relatata, sakemm din tiġi inkluża fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp; meta jintuza l-metodu 2 skont it-tifsira tal-Artikolu 233 tad-Direttiva 2009/138/KE fil-każ ta' impriza tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni ta' pajjiż terz relatata li għandha l-uffiċċju prinċipali f'pajjiż terz li r-regim ta' solvenza tiegħu huwa meqjus li huwa ekwivalenti skont l-Artikolu 227 ta' dik id-Direttiva, il-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza u l-fondi proprji eliġibbli sabiex jiġi ssodisfat dak ir-reqwiżit kif stabbilit mill-pajjiż terz ikkonċernat jiġi identifikat separatament;

(vi) informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar ir-reqwiżit ta' solvenza u fondi proprji għal kull impriza relatata oħra sakemm din tiġi inkluża fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp;

(vii) deskrizzjoni ta' veikolu bi skop speċjali fil-grupp li jikkonforma mar-reqwiżiti stabbiliti fl-Artikolu 211 tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼B

- (viii) deskrizzjoni ta' veikoli bi skop speċjali fil-grupp, li huma regolati minn awtorità superviżorja ta' pajjiż terz u li jikkonformaw mar-rekwiżiti ekwivalenti għal dawk stabbiliti fl-Artikolu 211(2) tad-Direttiva 2009/138/KE, għall-finijiet tal-inkluzjoni ta' deskrizzjoni tal-verifika mwettqa minn imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jekk ir-rekwiżiti li għalihom huma suġġetti dawn il-veikoli bi skop speċjali fil-pajjiż terz humiex ekwivalenti għal dawk stabbiliti fl-Artikolu 211(2) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (ix) deskrizzjoni ta' kull entità bi skop speċjali fil-grupp minbarra dawk riferuti fil-punti (vii) u (viii) flimkien ma' informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar ir-rekwiżit ta' solvenza u fondi proprji ta' dawn l-entitajiet, sakemm dawn jiġu inklużi fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp;
- (x) fejn rilevanti, għall-imprizi ta' assicurazzjoni u riassigurazzjoni relatati kollha li huma inklużi fil-kalkolu tas-solvenza tal-grupp, informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar kif l-impriza tikkonforma mal-Artikolu 222(2) sa (5) tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (xi) fejn rilevanti, informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-punti ta' fondi proprji msemmija fl-Artikolu 222(3) tad-Direttiva 2009/138/KE li ma tistax issir disponibbli effettivament biex tkopri r-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti li għalihom tiġi kkalkulata s-solvenza tal-grupp, inkluża deskrizzjoni dwar kif sar l-aġġustament tal-fondi proprji tal-grupp;
- (xii) fejn rilevanti, informazzjoni kwalitattiva dwar il-motivi għall-klassejazzjoni ta' punti ta' fondi proprji msemmija fl-Artikoli 332 u 333 ta' dan ir-Regolament.

*Artikolu 373***Skadenzi**

L-Artikolu 312 ta' dan ir-Regolament japplika għas-sottomissjoni mill-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti tar-rapport superviżorju regolari tal-grupp tagħhom. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, l-iskadenzi msemmija fl-Artikolu 312 jiġu estiżi b'sitt ġimgħat, minbarra għar-rapport superviżorju tal-ORSA.

*Artikolu 374***Lingwi**

Meta l-kulleġġ ta' superviżuri jinkludi awtoritajiet superviżorji minn iktar minn Stat Membru wiehed, is-superviżur tal-grupp jista' wara konsultazzjoni mal-awtoritajiet superviżorji l-oħra kkonċernati u l-grupp

▼B

stess jirrikjedi li imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jirrapportaw ir-rappurtar superviżorju regolari tal-grupp b'lingwa li tinftiehem l-iktar mill-awtoritajiet superviżorji kkonċernati, kif miftiehem fil-kulleġġ tas-superviżuri.

*Artikolu 375***Informazzjoni tranżizzjonali addizzjonali dwar il-gruppi**

1. Minbarra l-obbligi tar-rappurtar tal-grupp superviżorju ta' dan il-kapitolu, fir-rigward tal-ewwel sena tal-applikazzjoni tad-Direttiva 2009/138/KE kif imsemmija fl-Artikolu 311(3) ta' dik id-Direttiva, l-Artikolu 314(1) ta' dan ir-Regolament japplika għall-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, il-kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u l-kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti. Għall-finijiet ta' dan l-Artikolu, l-informazzjoni msemmija fl-Artikolu 314(1) tiġi sottomessa lis-superviżur tal-grupp.

▼M1

2. Imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni jew kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti għandhom jissottomettu lis-superviżur tal-grupp l-informazzjoni msemmija fil-paragrafu 1 sa mhux aktar tard minn 26 ġimgħa wara d-data ta' referenza tad-dikjrazzjoni finanzjarja tal-bidu kif imsemmi fl-Artikolu 314(1)(a).

▼B*TAQSIMA 2****Rappurtar dwar konċentrazzjonijiet tar-riskju u tranżazzjonijiet bejn il-gruppi****Artikolu 376***Konċentrazzjonijiet sinifikanti tar-riskju (definizzjoni, identifikazzjoni u limiti massimi)**

1. Imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jikkunsidraw konċentrazzjonijiet tar-riskju li jistgħu jheddu s-solvenza jew il-pożizzjoni ta' likwidità tal-grupp bhala konċentrazzjonijiet sinifikanti tar-riskju.

2. Għall-finijiet tal-identifikazzjoni tal-konċentrazzjonijiet sinifikanti tar-riskju, li imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti tal-anqas jikkunsidraw esponimenti diretti u indiretti tal-imprizi fil-grupp lil dawn kollha li ġejjin:

- (a) kontrapartijiet individwali;
- (b) gruppi ta' individwi iżda kontrapartijiet interkonnessi, pereżempju imprizi fl-istess grupp korporattiv;
- (c) zoni ġeografiki speċifiċi jew setturi tal-industrija;
- (d) diżastri jew katastrofi naturali.

▼B

3. Meta jiġu determinati limiti massimi xierqa fi grupp partikolari għal konċentrazzjonijiet sinifikanti tar-riskju li għandhom jiġu rapportati, is-supervizur tal-grupp jikkunsidra l-elementi li ġejjin:

- (a) il-pożizzjoni ta' solvenza jew likwidità tal-grupp;
- (b) il-kumplessità tal-istruttura tal-grupp;
- (c) l-importanza ta' entitajiet regolati minn setturi finanzjarji oħra jew entitajiet mhux regolati li jwettqu attivitajiet finanzjarji;
- (d) id-diversifikazzjoni tal-portafoll ta' investiment tal-grupp;
- (e) id-diversifikazzjoni tal-attivitajiet tal-assigurazzjoni tal-grupp, f'termini ta' oqsma ġeografici jew linji ta' negozju.

*Artikolu 377***Tranzazzjonijiet intragrupp sinifikanti (definizzjoni, identifikazzjoni)**

1. Imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni u kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jikkunsidraw bħala tranzazzjonijiet intragrupp sinifikanti, it-tranzazzjonijiet intragrupp li jinfluwenzaw materjalment il-pożizzjoni ta' solvenza jew likwidità tal-grupp jew ta' waħda mill-imprizi involuti f'dawn it-tranzazzjonijiet.

2. Għall-finijiet tal-identifikazzjoni ta' tranzazzjonijiet intragrupp sinifikanti, imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, kumpaniji azzjonarji tal-assigurazzjoni jew kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhallta parteċipanti jikkunsidraw dawn kollha li ġejjin:

- (a) investimenti;
- (b) bilanċi interkumpaniji, inklużi selfiet, riċevibbli u arrangamenti sabiex jiġi centralizzat l-immaniġġjar tal-assi jew il-flus;
- (c) garanziji u impenji bhall-ittri ta' kreditu;
- (d) tranzazzjonijiet derivattivi;
- (e) dividendi, kupuni, u pagamenti ta' interessi oħra;
- (f) operazzjonijiet ta' riassigurazzjoni;
- (g) provvediment ta' servizzi jew ftehimiet għall-qsim tal-ispejjeż;
- (h) xiri, bejgħ jew lokazzjoni ta' assi.



TITOLU III

EKWIVALENZA TA' PAJJIŻ TERZ U DISPOŻIZZJONIJIET FINALI

KAPITOLU I

IMPRIŻI LI JWETTQU ATTIVITAJIET TA' RIASSIGURAZZJONI LI GHANDHOM L-UFFIĊĊJU PRINĊIPALI TAGHHOM F'PAJJIŻ TERZ

Artikolu 378

Kriterji għall-valutazzjoni tal-ekwivalenza ta' pajjiż terz

Il-kriterji li għandhom jiġu kkunsidrati sabiex jiġi vvalutat jekk ir-reġim ta' solvenza ta' pajjiż terz li japplika għall-attivitajiet ta' riassigurazzjoni ta' impriži li għandhom l-uffiċċju prinċipali tagħhom f'dak il-pajjiż terz humiex ekwivalenti għal dak stabbilit fit-Titolu I tad-Direttiva 2009/138/KE jkunu dawn li ġejjin:

- (a) jekk l-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz għandhomx is-setgħa, bis-saħħa ta' liġi jew regolament, li b'mod effettiv jissupervizjonaw impriži domestiċi tal-assigurazzjoni li jwettqu attivitajiet ta' riassigurazzjoni jew impriži ta' riassigurazzjoni u jimponu sanzjonijiet jew jiehdu azzjoni ta' infurzar fejn neċessarju;
- (b) jekk l-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz għandhomx il-mezzi neċessarji, il-hiliet esperti rilevanti, il-kapaċitajiet inkluzi riżorsi finanzjarji u umani, u l-mandat li jipproteġu b'mod effettiv detenturi tal-poloz u benefiċjarji irrispettivament min-nazzjonalità jew post ta' residenza tagħhom;
- (c) jekk l-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz, fl-eżerċitar tal-obbligi ġenerali tagħhom, jikkunsidrawx kif xieraq l-impatt potenzjali tad-deċiżjonijiet tagħhom fuq l-istabbiltà tas-sistemi finanzjarji globali, b'mod partikolari matul sitwazzjonijiet ta' emerġenza, abbażi tal-informazzjoni disponibbli f'dak iż-żmien;
- (d) jekk l-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz jikkunsidrawx l-effetti proċikliči potenzjali tal-azzjonijiet tagħhom meta jokkorru movimenti eċċezzjonali fis-swieq finanzjarji;
- (e) jekk il-bidu tan-negozju tar-riassigurazzjoni f'dak il-pajjiż terz huwiex soġġett għal awtorizzazzjoni minn qabel kundizzjonali għal sett ta' standards bil-miktub li jkunu ċari, oġġettivi u disponibbli pubblikament;
- (f) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix impriži domestiċi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni li jwettqu attivitajiet ta' riassigurazzjoni li jkollhom stabbilita sistema ta' governanza effettiva li tipprevedi immaniġġjar sod u prudenti tan-negozju u li jippreskrivi s-segwenti:
 - (i) l-eżistenza ta' struttura organizzazzjonali adegwata u trasparenti b'allokazzjoni ċara u segregazzjoni xierqa tar-responsabbiltajiet,

▼B

- (ii) rekwiżiti li jiżguraw li l-persuni li effettivament imexxu l-impriza huma idonei, li huma ekwivalenti għall-Artikolu 42 tad-Direttiva 2009/138/KE,
 - (iii) l-eżistenza ta' proċessi effettivi li jiżguraw it-trażmissjoni f'waqtha kemm fl-impriza kif ukoll lill-imprizi superviżorji rilevanti;
 - (iv) rekwiżiti li jiżguraw li funzjonijiet jew attivitajiet esternalizzati jiġu ssorveljati b'mod effettiv;
- (g) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix imprizi domestiċi tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni li jwettqu attivitajiet ta' riassigurazzjoni li jkollhom stabbilita sistema tal-immaniġġartar-riskju effettiva li tinkludi dawn li ġejjin:
- (i) strateġiji, proċessi u proċeduri ta' rappurtar neċessarji għall-identifikazzjoni, il-kejl, il-monitoraġġ, l-immaniġġjar u r-rappurtar ta' riskji, li għalihom l-impriza hija jew tista' tkun esposta, f'livell individwali jew aggregat u fuq bażi kontinwa, u l-interdipendenzi tagħhom;
 - (ii) sistema ta' kontroll interna effettiva;
- (h) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li imprizi domestiċi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni li jwettqu attivitajiet ta' riassigurazzjoni jistabbilixxu u jzommu funzjonijiet effettivi tal-immaniġġjar tar-riskju, konformità, awditjar intern u attwarju;
- (i) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix imprizi tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni li jwettqu attivitajiet tar-riassigurazzjoni biex:
- (i) jipprovdu lill-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz bi kwalunkwe informazzjoni neċessarja għall-finijiet tas-superviżjoni;
 - (ii) jiddivulgaw pubblikament, tal-anqas fuq bażi annwali, rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tagħhom ekwivalenti għal dak speċifikat fl-Artikolu 51 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (j) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li bidliet proposti għall-politika tan-negozju jew l-immaniġġjar tal-imprizi tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni li jwettqu attivitajiet ta' assicurazzjoni jew riassigurazzjoni jew partecipazzjonijiet kwalifikattivi fit-tali imprizi, humiex konsistenti maż-żamma tal-immaniġġjarsod u prudenti ta' dawk l-imprizi;
- (k) jekk il-valutazzjoni tal-pożizzjoni finanzjarja tal-imprizi domestiċi tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni li jwettqu attivitajiet ta' riassigurazzjoni tiddependix fuq prinċipji ekonomiċi sodi u jekk ir-rekwiżiti ta' solvenza humiex ibbażati fuq il-valwazzjoni ekonomika tal-assi u l-obbligazzjonijiet kollha;

▼B

- (l) jekk ir-regim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li imprizi domestiċi tal-assigurazzjoni jew riassigurazzjoni li jwettqu attivitajiet ta' riassigurazzjoni, ikollhom riżorsi finanzjarji adegwati inklużi r-reqwiziti kollha li ġejjin:
- (i) reqwizit li dawk l-imprizi jistabbilixxu dispożizzjonijiet tekniċi fir-rigward tal-obbligi ta' riassigurazzjoni kollha tagħhom lejn id-detenturi tal-poloż u benefiċjarji tal-kuntratti ta' riassigurazzjoni,
 - (ii) reqwizit li l-assi miżmuma biex jiġu koperti dispożizzjonijiet tekniċi jiġu investiti fl-aħjar interessi tad-detenturi tal-poloż u l-benefiċjarji kollha b'kunsiderazzjoni għal kwalunkwe għan ta' polza divulgat,
 - (iii) reqwizit li dawk l-imprizi jinvestu biss f'assi u strumenti li r-riskji tagħhom l-impriza kkonċernata tista' tidentifika, tkejjel, timmonitorja, timmaniġġja, tikkontrolla u tirrapporta b'mod xieraq,
 - (iv) reqwizit li dawk l-imprizi jissodisfaw ir-reqwiziti kapitali stabiliti fl-livell ekwivalenti għal dak imsemmi fl-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE li jiżgura li fl-eventwalità ta' telfiet sinifikanti, id-detenturi tal-poloż u l-benefiċjarji jkunu protetti b'mod adegwat u jkomplu jirċievu pagamenti meta jsiru dovuti,
 - (v) reqwizit li dawk l-imprizi jzommu livell ta' kapital minimu, li nuqqas ta' konformità miegħu jiskatta immedjatament u b'mod aħhari intervent superviżorju,
 - (vi) reqwizit li dawk l-imprizi jissodisfaw ir-reqwiziti kapitali msemmija fil-punti (iv) u (v) mal-fondi proprji li huma ta' kwalità suffiċjenti u li huma kapaċi jassorbu telfiet sinifikanti, u li punti ta' fondi proprji kkunsidrati mill-awtoritajiet superviżorji jkunu ta' kwalità għolja li jassorbu telfiet kemm bhala negozju avvjat kif ukoll fil-każ ta' stralċ;
- (m) jekk ir-reqwiziti kapitali tar-regim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz humiex ibbazati fuq ir-riskju bl-għan li jinqabdu riskji kwantifikabbli u li meta riskju sinifikanti mhux kwantifikabbli u ma jistax jinqabad fir-reqwiziti kapitali, dak ir-riskju jiġi indirizzat permezz ta' mekkaniżmu superviżorju ieħor;
- (n) jekk ir-regim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jiżgurax intervent fil-hin mill-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz fil-każ li r-reqwizit kapitali msemmi fil-punt (l)(iv) ma jiġix issodisfat;

▼B

- (o) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jipprovdi li l-persuni kollha li qed jaħdmu jew li jaħdmu għall-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz, kif ukoll awdituri u esperti li jaġixxu fisem dawk l-awtoritajiet, humiex marbuta bl-obbligi tas-segretezza professjonali u jekk tali obbligi ta' segretezza professjonali jestendux għal informazzjoni li tkun waslet mill-awtoritajiet superviżorji kollha;
- (p) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jipprovdi li, mingħajr ħsara għal każijiet koperti mil-liġi kriminali, kwalunkwe informazzjoni kunfidenzjali li tasal mill-persuni kollha li qed jaħdmu jew li jaħdmu għall-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz bl-ebda mod ma tiġi divulgata lill-ebda persuna jew awtorità, minbarra f'sommarju jew f'forma aggregata, b'tali mod li impriži tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jistgħux jiġu identifikati;
- (q) jekk ir-reġim ta' solvenza tal-pajjiż terz jipprovdi li, meta kumpanija tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tiġi ddikjarata falluta jew qed tiġi likwidata b'mod obligatorju, informazzjoni kunfidenzjali li ma tikkonċernax lill-partijiet terzi involuti f'attentati sabiex tiġi salvata dik l-impriza, tista' tiġi divulgata fi proċeduri civili jew kummerċjali;
- (r) jekk awtoritajiet superviżorji ta' pajjiż terz li jirċievu informazzjoni kunfidenzjali minn awtoritajiet superviżorji, jużaw dik l-informazzjoni biss fl-eżerċitar tal-obbligi tagħhom u għal kwalunkwe wiehed mill-għanijiet li ġejjin:
- (i) sabiex jiġi vverifikat jekk ġewx issodisfati l-kundizzjonijiet li jirregolaw il-bidu ta' negozju tar-riassigurazzjoni, is-sistema ta' governanza u d-divulgazzjoni pubblika u l-valutazzjoni tas-solvenza,
 - (ii) sabiex jiġu imposti sanzjonijiet,
 - (iii) f'appelli amministrattivi kontra deċiżjonijiet tal-awtoritajiet superviżorji,
 - (iv) fi proċedimenti tal-qorti relatati mar-reġim ta' solvenza f'dak il-pajjiż terz;
- (s) jekk awtoritajiet superviżorji ta' pajjiż terz għandhomx il-permess li jiskambjaw informazzjoni li tkun waslet mill-awtoritajiet superviżorji, fl-eżerċitar tal-funzjonijiet superviżorji tagħhom jew l-identifikazzjoni u l-investigazzjoni ta' ksur tal-liġi dwar il-kumpaniji, ma' awtoritajiet, korpi u persuni ohra, meta dik l-awtorità korp jew persuna huma suġġetti għall-obbligu tas-segretezza professjonali fil-pajjiż terz rilevanti u jekk dik l-informazzjoni tiġix divulgata biss ladarba jkun inkiseb il-ftehim espress tal-awtorità superviżorja li toriġina minnha, u li jkun inkiseb biss għall-finijiet li għalihom l-awtorità tat il-kunsens tagħha.



KAPITOLU II

IMPRIŻI TAL-ASSIGURAZZJONI U TAR-RIASSIGURAZZJONI TA' PAJJIŻ TERZ RELATATI

Artikolu 379

Kriterji għall-valutazzjoni tal-ekwivalenza ta' pajjiż terz

Il-kriterji li għandhom jiġu kkunsidrati sabiex jiġi vvalutat jekk reġim ta' solvenza ta' pajjiż terz li japplika għall-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li għandhom l-uffiċċju prinċipali tagħhom f'dak il-pajjiż terz hux ekwivalenti għal dak stabbilit fit-Titolu I, Kapitolu VI tad-Direttiva 2009/138/KE jkunu dawn li ġejjin:

- (a) jekk il-valutazzjoni tal-pożizzjoni finanzjarja tal-impriżi domestiċi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tiddependix fuq prinċipji ekonomiċi sodi u jekk ir-rekwiżiti ta' solvenza humiex ibbażati fuq valwazzjoni ekonomika tal-assi u l-obbligazzjonijiet kollha;
- (b) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li impiżi domestiċi tal-assigurazzjoni jew ir-riassigurazzjoni jkollhom riżorsi finanzjarji adegwati inklużi s-segweni kollha:
 - (i) rekwiżit li dawk l-impriżi jistabbilixxu dispożizzjonijiet tekniċi fir-rigward tal-obbligi tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni kollha tagħhom lejn id-detenturi tal-poloż u l-benefiċjarji ta' kuntratti tal-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni,
 - (ii) rekwiżit li l-assi miżmuma biex jiġu koperti dispożizzjonijiet tekniċi jiġu investiti fl-aħjar interessi tad-detenturi tal-poloż u l-benefiċjarji kollha b'kunsiderazzjoni għal kwalunkwe għan ta' polza divulgat,
 - (iii) rekwiżit li dawk l-impriżi jinvestu biss f'assi u strumenti li r-riskji tagħhom l-impriża kkonċernata tista' tidentifika, tkejjel, timmonitorja, timmaniġġja, tikkontrolla u tirrapporta b'mod xieraq,
 - (iv) rekwiżit li dawk l-impriżi jissodisfaw ir-rekwiżiti kapitali stabbiliti fil-livell ekwivalenti għal dak miksub mill-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE li jiżgura li fil-każ ta' telfiet sinifikanti detenturi ta' poloż u benefiċjarji jiġu protetti b'mod adegwat u jkomplu jirċievu pagamenti meta jsiru dovuti,
 - (v) rekwiżit li dawk l-impriżi jzommu livell ta' kapital minimu, li nuqqas ta' konformità miegħu jiskatta immedjatament u b'mod aħhari intervent superviżorju,
 - (vi) rekwiżit li dawk l-impriżi jissodisfaw ir-rekwiżiti kapitali msemmija fil-punti (iv) u (v) mal-fondi proprji li huma ta' kwalità suffiċjenti u li huma kapaċi jassorbu telfiet sinifikanti, u li punti ta' fondi proprji kkunsidrati mill-awtoritajiet superviżorji jkunu ta' kwalità għolja li jassorbu telfiet kemm bhala negozju avvjat kif ukoll fil-każ ta' stralc;

▼B

- (c) jekk ir-reqwiziti kapitali tar-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz humiex ibbażati fuq ir-riskju bl-għan li jinqabdu riskji kwantifikabbli u meta riskju sinifikanti mhux kwantifikabbli u ma jistax jinqabad fir-reqwiziti kapitali, dak ir-riskju jiġi indirizzat permezz ta' mekkaniżmu superviżorju iehor;
- (d) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jiżgurax intervent fil-hin mill-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz fil-każ li r-reqwizit kapitali msemmi fil-punt (b)(iv) ma jiġix issodisfat;
- (e) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jipprovdi li l-persuni kollha li qed jahdmu jew li hadmu għall-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz, kif ukoll awdituri u esperti li jaġixxu f'isem dawk l-awtoritajiet, humiex marbuta bl-obbligi tas-segretezza professjonali u jekk tali obbligi ta' segretezza professjonali jestendux għal informazzjoni li tkun waslet mill-awtoritajiet superviżorji kollha;
- (f) jekk ir-reġim ta' solvenza ta' dak il-pajjiż terz jipprovdi li, minghajr hsara għal kazijiet koperti mil-liġi kriminali, kwalunkwe informazzjoni kunfidenzjali li tasal mill-persuni kollha li qed jahdmu jew li hadmu għall-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz bl-ebda mod ma tiġi divulgata lill-ebda persuna jew awtorità, minbarra f'sommarju jew f'forma aggregata, b'tali mod li imprints tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jistgħux jiġu identifikati;
- (g) jekk ir-reġim ta' solvenza tal-pajjiż terz jipprovdi li, meta kumpanija tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tiġi ddikjarata falluta jew qed tiġi likwidata b'mod obligatorju, informazzjoni kunfidenzjali li ma tikkonċernax lill-partijiet terzi involuti f'attentati sabiex tiġi salvata dik l-impriza, tista' tiġi divulgata fi proċeduri ċivili jew kummerċjali;
- (h) jekk awtoritajiet superviżorji ta' pajjiż terz li jirċievu informazzjoni kunfidenzjali minn awtoritajiet superviżorji, jużaw dik l-informazzjoni biss fl-eżerċitar tal-obbligi tagħhom u għal kwalunkwe wiehed mill-għanijiet li ġejjin:
- (i) sabiex jiġi vverifikat jekk ġewx issodisfati l-kundizzjonijiet li jirregolaw il-bidu ta' negozju tar-riassigurazzjoni, is-sistema ta' governanza u s-divulgazzjoni pubblika u l-valutazzjoni tas-solvenza,
 - (ii) sabiex jiġu imposti sanzjonijiet,
 - (iii) f'appelli amministrattivi kontra deċiżjonijiet tal-awtoritajiet superviżorji,
 - (iv) fi proċedimenti tal-qorti relatati mar-reġim ta' solvenza f'dak il-pajjiż terz;
- (i) jekk awtoritajiet superviżorji ta' pajjiż terz għandhomx il-permess li jiskambjaw informazzjoni li tkun waslet mill-awtoritajiet superviżorji, fl-eżerċitar tal-funzjonijiet superviżorji tagħhom jew l-identifikazzjoni u l-investigazzjoni ta' ksur tal-liġi dwar il-kumpaniji, ma' awtoritajiet, korpi u persuni ohra, meta dik

▼B

l-awtorità korp jew persuna huma suġġetti għall-obbligu tas-segretezza professjonali fil-pajjiż terz rilevanti u jekk dik l-informazzjoni tiġix divulgata biss ladarba jkun inkiseb il-ftehim espress tal-awtorità superviżorja li toriġina minnha, u li jkun inkiseb biss għall-finijiet li għalihom l-awtorità tat il-kunsens tagħha.

KAPITOLU III

IMPRIŻI TAL-ASSIGURAZZJONI U TAR-RIASSIGURAZZJONI LI GħANDHOM L-IMPRIŻI PRINĊIPALI BARRA MILL-UNJONI*Artikolu 380***Kriterji għall-valutazzjoni tal-ekwivalenza ta' pajjiż terz**

Il-kriterji li jiġu kkunsidrati sabiex jiġi vvalutat jekk ir-reġim prudenzjali f'pajjiż terz għas-superviżjoni tal-gruppi hux ekwivalenti għal dak stabbilit fit-Titolu III tad-Direttiva 2009/138/KE jkunu dawn li ġejjin:

- (a) jekk l-awtoritajiet superviżorji tal-pajjiż terz għandhomx il-mezzi neċessarji, il-hila esperta rilevanti, il-kapaċitajiet inkluzi r-riżorsi finanzjarji u umani, u l-mandat li jipproteġu b'mod effettiv detenturi ta' poloz u benefiċjarji, irrispettivament min-nazzjonalità jew il-post ta' residenza tagħhom;
- (b) jekk l-awtoritajiet superviżorji tal-pajjiż terz għandhomx is-setgħa bis-saħħa tal-liġi jew ta' Regolament biex:
 - (i) jiddeterminaw liema impriżi jaqgħu fl-ambitu tas-superviżjoni fil-livell ta' grupp,
 - (ii) jagħmlu superviżjoni tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li huma parti minn grupp,
 - (iii) jimponu sanzjonijiet jew jieħdu azzjoni ta' infurzar fejn neċessarju;
- (c) jekk l-awtoritajiet superviżorji tal-pajjiż terz humiex kapaċi jivvalutaw b'mod effettiv il-profil tar-riskju u l-pożizzjoni ta' solvenza u finanzjarja tal-impriżi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li huma parti ta' grupp kif ukoll l-istrateġija tan-negozju ta' dak il-grupp;
- (d) jekk l-ambitu tas-superviżjoni fil-livell ta' grupp tal-anqas tinkludi l-impriżi kollha li fuqhom, impriża partecipanti, kif definita fl-Artikolu 212(1)(a) tad-Direttiva 2009/138/KE, teżercita influwenza dominanti jew sinifikanti meta dan ma jkunx xieraq għall-ghanijiet tas-superviżjoni tal-grupp;
- (e) jekk l-awtoritajiet superviżorji tal-pajjiż terz, fl-eżercitar tal-obbligi generali, jikkunsidraw kif xieraq l-impatt potenzjali tad-deċiżjonijiet tagħhom dwar l-istabbiltà ta' sistemi finanzjarji dinjija, b'mod partikolari matul sitwazzjonijiet ta' emerġenza, abbażi tal-informazzjoni disponibbli dak iż-żmien;

▼B

- (f) jekk l-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz jikkunsidrawx l-effetti proċikliċi potenzjali tal-azzjonijiet tagħhom meta jokkorru movimenti eċċezzjonali fis-swieq finanzjarji;
- (g) jekk ir-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix sistema ta' governanza fil-livell ta' grupp li tipprevedi immaniġġjar sod u prudenti tan-negozju u li tippreskrivi dawn li ġejjin:
- (i) l-eżistenza ta' struttura organizzazzjonali adegwata u trasparenti b'allokazzjoni ċara u segregazzjoni xierqa tar-responsabbiltajiet,
 - (ii) rekwiżiti li jiżguraw li l-persuni li effettivament imexxu l-impriża huma idonei, li huma ekwivalenti għall-Artikolu 42 tad-Direttiva 2009/138/KE;
 - (iii) l-eżistenza ta' proċessi effettivi li jiżguraw it-trażmissjoni f'waqtha kemm fl-impriża kif ukoll lill-impriži superviżorji rilevanti;
 - (iv) rekwiżiti li jiżguraw li funzjonijiet jew attivitajiet esternalizzati jiġu ssorveljati b'mod effettiv;
- (h) jekk ir-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li tkun stabbilita sistema effettiva tal-immaniġġjar tar-riskju fil-livell tal-grupp li tal-anqas tinkludi dawn li ġejjin:
- (i) strateġiji, proċessi u proċeduri ta' rappurtar interni neċessarji għall-identifikazzjoni, il-kejl, il-monitoraġġ, l-immaniġġjar u r-rappurtar ta' riskji, fuq bażi kontinwa, li l-grupp huwa jew jista' jkun espost għalihom u l-interdipendenzi tagħhom;
 - (ii) sistema ta' kontroll interna effettiva;
- (i) jekk ir-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li l-grupp ikollu proċeduri ta' rappurtar u ta' kontabbiltà sodi sabiex jiġu mmonitorjati u mmaniġġjati t-tranzazzjonijiet intragrupp u l-koncentrazzjonijiet tar-riskju;
- (j) jekk ir-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li jkunu stabbiliti u miżmuma funzjonijiet effettivi tal-immaniġġjar tar-riskju, il-konformità, tal-awditjar intern u attwarju mill-grupp;
- (k) jekk ir-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li l-grupp jagħmel dawn kollha li ġejjin:
- (i) jipprovdi lill-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz bi kwalunkwe informazzjoni neċessarja għall-finijiet tas-superviżjoni;
 - (ii) jirrapporta konċentrazzjoni sinifikanti tar-riskju fil-livell tal-grupp u tranzazzjonijiet intragrupp sinifikanti, fuq bażi annwali;

▼B

- (ii) jiddivulga pubblikament, tal-anqas fuq bażi annwali, rapport dwar is-solvenza u l-kundizzjoni finanzjarja tagħhom ekwivalenti għal dak speċifikat fl-Artikolu 51 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (l) jekk ir-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li l-bidliet proposti għall-politika tan-negozju u l-immaniġġjar tal-grupp, jew għal kumpaniji kwalifikanti fil-grupp, ikunu konsistenti mal-immaniġġjar sod u prudenti tal-grupp;
- (m) jekk il-valutazzjoni tal-pożizzjoni finanzjarja tal-grupp tiddependix fuq prinċipji ekonomiċi sodi u jekk il-valutazzjoni tas-solvenza hix ibbażata fuq il-valwazzjoni ekonomika tal-assi u l-obbligazzjonijiet kollha;
- (n) jekk ir-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz jirrikjedix li l-grupp ikollu riżorsi finanzjarji adegwati inklużi dawn li ġejjin kollha:
 - (i) rekwiżit li dak il-grupp jistabbilixxi dispożizzjonijiet tekniċi fir-rigward tal-obbligi ta' assigurazzjoni u riassigurazzjoni kollha tiegħu lejn id-detenturi tal-poloż u benefiċjarji ta' impriża tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li huma parti mill-grupp;
 - (ii) rekwiżit li assi miżmuma biex ikopru dispożizzjonijiet tekniċi jiġu investiti fl-aħjar interessi tad-detenturi kollha tal-poloż u l-benefiċjarji b'kunsiderazzjoni għal kwalunkwe għan divulgat tal-poloż;
 - (iii) rekwiżit li dak il-grupp jinvesti biss f'assi u strumenti li r-riskji tagħhom l-imprezza kkonċernata tista' tidentifika, tkejjel, timmonitorja, timmaniġġja, tikkontrolla u tirrapporta b'mod xieraq;
 - (iv) rekwiżit mill-awtoritajiet superviżorji tal-pajjiż terz li l-grupp jissodisfa r-rekwiżiti kapitali stabbiliti f'livell ekwivalenti għal dak miksub mill-Artikolu 101(3) tad-Direttiva 2009/138/KE li jiżgura li fl-eventwalità ta' telfiet sinifikanti, id-detenturi tal-poloż u l-benefiċjarji ikunu protetti b'mod adegwat u jkomplu jirċievu pagamenti meta jsiru dovuti;
 - (v) rekwiżit li dawk l-imprezzi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li huma parti mill-grupp iżommu livell ta' kapital minimu, li nuqqas ta' konformità miegħu jiskatta immedjament u b'mod aħhari intervent superviżorju;
 - (vi) rekwiżit li r-rekwiżit tal-kapital tal-grupp jiġi ssodisfat mill-fondi proprji li huma ta' kwalità suffiċjenti u li huma kapaċi jassorbu telfiet sinifikanti, u li punti ta' fondi proprji kkunsidrati mill-awtoritajiet superviżorji jkunu ta' kwalità għolja li jassorbu telfiet kemm bħala negozju avvjat kif ukoll fil-każ ta' stralc;

▼B

- (o) jekk ir-reqwiziti kapitali tar-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz humiex ibbażati fuq ir-riskju bl-għan li jinqabdu riskji kwantifikabbli u meta riskju sinifikanti mhux kwantifikabbli u ma jistax jinqabad fir-reqwiziti kapitali, dak ir-riskju jiġix indirizzat permezz ta' mekkanizmu superviżorju iehor;
- (p) jekk ir-reġim prudenzjali ta' dak il-pajjiż terz jiżgurax intervent fil-hin mill-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz fil-każ li r-reqwizit kapitali msemmi fil-punt (n)(iv) ma jiġix issodisfat;
- (q) jekk l-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz jillimitawx l-użu tal-punti tal-fondi proprji ta' impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni relatat meta jqisu li ma jistgħux isiru disponibbli b'mod effettiv sabiex ikopru r-reqwizit kapitali tal-impriza parteċipanti li għalih is-solvenza tal-grupp hija kkalkulata;
- (r) jekk il-kalkolu tas-solvenza tal-grupp fir-reġim prudenzjali tal-pajjiż terz jipproduċix riżultat li huwa tal-anqas ekwivalenti għar-riżultat miksub minn kwalunkwemetodu stabbilit fl-Artikoli 230 u 233 tad-Direttiva 2009/138/KE, jew tahlita tagħhom, u li l-kalkolu jiżgura li ma hemmx użu doppju ta' fondi proprji sabiex jintlahaq ir-reqwizit kapitali tal-grupp u li t-twaqqif ta' intragrupp ta' kapital permezz ta' finanzjament reċiproku jiġi eliminat;
- (s) jekk ir-reġim prudenzjali tal-pajjiż terz jipprovdi li l-persuni kollha li qed jaħdmu jew li hadmu għall-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz, kif ukoll awdituri u esperti li jaġixxu f'isem dawg l-awtoritajiet, humiex marbuta bl-obbligi tas-segretezza professjonali u jekk tali obbligi ta' segretezza professjonali jestendux għal informazzjoni li tkun waslet mill-awtoritajiet superviżorji kollha;
- (t) jekk ir-reġim prudenzjali tal-pajjiż terz jipprovdi li, mingħajr hsara għal każijiet koperti mil-liġi kriminali, kwalunkwe informazzjoni kunfidenzjali li tasal mill-persuni kollha li qed jaħdmu jew li hadmu għall-awtoritajiet superviżorji ta' dak il-pajjiż terz bl-ebda mod ma tiġi divulgata lill-ebda persuna jew awtorità, minbarra f'sommarju jew f'forma aggregata, b'tali mod li imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ma jistgħux jiġu identifikati;
- (u) jekk ir-reġim prudenzjali tal-pajjiż terz jipprovdi li, meta impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tiġi ddikjarata falluta jew qed tiġi likwidata b'mod obligatorju, informazzjoni kunfidenzjali li ma tikkonċernax lill-partijiet terzi involuti f'attentati sabiex tiġi salvata dik l-impriza, tista' tiġi divulgata fi proċedimenti ċivili jew kummerċjali;

▼B

- (v) jekk awtoritajiet superviżorji ta' pajjiż terz li jirċievu informazzjoni kunfidenzjali minn awtoritajiet superviżorji oħra, jużaw dik l-informazzjoni biss fl-eżerċitar tal-obbligi tagħhom u għal kwalunkwe wiehed mill-għanijiet li ġejjin:
- (i) sabiex jiġi vverifikat jekk ġewx issodisfati l-kundizzjonijiet li jirregolaw il-bidu ta' negozju, is-sistema ta' governanza u d-divulgazzjoni pubblika u l-valutazzjoni tas-solvenza;
 - (ii) sabiex jiġu imposti sanzjonijiet;
 - (iii) f'appelli amministrattivi kontra deċiżjonijiet tal-awtoritajiet superviżorji;
 - (iv) fi proċedimenti tal-qorti relatati mar-reġim ta' solvenza f'dak il-pajjiż terz;
- (w) jekk awtoritajiet superviżorji ta' pajjiż terz għandhomx il-permess li jiskambjaw informazzjoni li tkun waslet mill-awtoritajiet superviżorji, fl-eżerċitar tal-funzjonijiet superviżorji tagħhom jew l-identifikazzjoni u l-investigazzjoni ta' ksur tal-liġi dwar il-kumpaniji, ma' awtoritajiet, korpi u persuni oħra, meta dik l-awtorità korp jew persuna huma suġġetti għall-obbligu tas-segretezza professjonali fil-pajjiż terz rilevanti u jekk dik l-informazzjoni tiġix divulgata biss ladarba jkun inkiseb il-ftehim espress tal-awtorità superviżorja li toriġina minnha, u li jkun inkiseb biss għall-finijiet li għalihom l-awtorità tat il-kunsens tagħha.

KAPITOLU IV

DISPOŻIZZJONIJIET FINALI

Artikolu 381

Dan ir-Regolament jidhol fis-seħh fil-jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'*Il-Gurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea*.

Dan ir-Regolament jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.



ANNEX I

LINJI TA' NEGOZJU

A. **Obbligi tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja**(1) *Assigurazzjoni tal-ispiza medika*

Obbligi tal-assigurazzjoni tal-ispiza medika fejn in-negozju sottostanti mhuwiex eżerċitat fuq bażi teknika simili għal dik ta' assicurazzjoni tal-hajja, minbarra obbligi inklużi fil-linja ta' negozju 3.

(2) *Assigurazzjoni għall-protezzjoni tal-introjt*

Obbligi tal-assigurazzjoni għall-protezzjoni tal-introjt fejn in-negozju sottostanti mhuwiex eżerċitat fuq bażi teknika simili għal dik ta' assicurazzjoni tal-hajja, minbarra obbligi inklużi fil-linja ta' negozju 3.

(3) *Assigurazzjoni ta' kumpens tal-ħaddiema*

Obbligi tal-assigurazzjoni tas-saħħa relatati ma' aċċidenti fuq il-post tax-xogħol, korrimenti industrijali u mard marbut max-xogħol u fejn in-negozju sottostanti mhuwiex eżerċitat fuq bażi teknika simili għal dik ta' assicurazzjoni tal-hajja.

(4) *Assigurazzjoni ta' obligazzjoni ta' vetturi bil-mutur*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru l-obbligazzjonijiet kollha li jirriżultaw mill-użu ta' vetturi bil-mutur li joperaw fuq l-art (inkluża l-obbligazzjoni tat-trasportatur).

(5) *Assigurazzjoni ta' vetturi oħrajn*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru l-ħsarat kollha lil vetturi tal-art jew it-telf tagħhom (inkluż materjal ferrovjarju fuq ir-roti).

(6) *Assigurazzjoni marittima, tal-avjazzjoni u tat-trasport*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru l-ħsarat kollha fuq bastimenti tal-baħar, tal-lagi, tax-xmajjar u tal-kanali, inġenji tal-ajru jew it-telf tagħhom, u l-ħsarat lil merkanzija fi tranzitu jew bagalji, jew it-telf tagħhom, irrispettivament mill-forma ta' trasport. Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru l-obbligazzjonijiet li jirriżultaw mill-użu ta' inġenji tal-ajru, bastimenti jew dgħajjes fuq il-baħar, il-lagi, ix-xmajjar jew il-kanali (inkluża l-obbligazzjoni tat-trasportatur).

(7) *Assigurazzjoni kontra l-ħruq u ħsarat oħra lill-proprietà*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru l-ħsarat kollha lil propjetà jew it-telf tagħha minbarra dawk inklużi fil-linji ta' negozju 5 u 6 minhabba nar, splużjonijiet, forzi naturali inklużi maltempati, silġ jew ġlata, enerġija nukleari, kollass tal-art u kwalunkwe avveniment bħas-serq.

(8) *Assigurazzjoni ta' obligazzjoni generali*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru r-responsabbiltajiet kollha minbarra dawk fil-linji ta' negozju 4 u 6.

(9) *Assigurazzjoni dwar kreditu u garanzija*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru l-insolvenza, il-kreditu tal-esportazzjoni, il-kreditu ta' hlas bin-nifs, il-kreditu agrikolu u garanzija diretta u indiretta.

(10) *Assigurazzjoni ta' spejjeż legali*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru spejjeż legali u spejjeż ta' litigazzjoni.

(11) *Assistenza*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru assistenza lil persuni li jsibu ruhhom f'diffikultà huma u jivvjaġġaw, meta jkunu bogħod minn darhom jew meta jkunu mbiegħda mir-residenza permanenti tagħhom.

▼B(12) *Telf finanzjarju mixxellanju*

Obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru riskji tal-impjeg, insufficjenza tad-dhul, maltemp, telf ta' beneficcji, spejjez ġenerali kontinwi, spejjez tan-negozju mhux previsti, telf tal-valur tas-suq, telf ta' kera jew dhul, telf indirett tan-negozju apparti dak imsemmi hawn fuq, telf finanzjarju iehor (mhux tan-negozju) kif ukoll kwalunkwe riskju ta' assicurazzjoni mhux tal-hajja li mhux kopert mil-linji ta' negozju 1 sa 11.

B. Obbligi tar-riassigurazzjoni mhux tal-hajja proporzjonali

Il-linji ta' negozju 13 sa 24 jinkludu obbligi tar-riassigurazzjoni proporzjonali li jirrelataw mal-obbligi inkluzi fil-linji ta' negozju 1 sa 12 rispettivamente.

C. Obbligi tar-riassigurazzjoni mhux tal-hajja mhux proporzjonali(25) *Riassigurazzjoni tas-saħħa mhux proporzjonali*

Obbligi tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali relatati ma' obbligi tal-assigurazzjoni inkluzi fil-linji ta' negozju 1 sa 3.

(26) *Riassigurazzjoni tad-diġrazzji mhux proporzjonali*

Obbligi tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali relatati ma' obbligi tal-assigurazzjoni inkluzi fil-linji ta' negozju 4 u 8.

(27) *Riassigurazzjoni marittima, tal-avjazzjoni u ta' trasport mhux proporzjonali*

Obbligi tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali relatati ma' obbligi tal-assigurazzjoni inkluzi fil-linja ta' negozju 6.

(28) *Riassigurazzjoni tal-proprjetà mhux proporzjonali*

Obbligi tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali relatati ma' obbligi tal-assigurazzjoni inkluzi fil-linji ta' negozju 5, 7 u 9 sa 12.

D. Obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja(29) *Assigurazzjoni tas-saħħa*

Obbligi tal-assigurazzjoni tas-saħħa fejn in-negozju sottostanti huwa eżercitat fuq bażi teknika simili għal dik tal-assigurazzjoni tal-hajja, minbarra dawk inkluzi fil-linja ta' negozju 33.

(30) *Assigurazzjoni b'partecipazzjoni fil-profitt*

Obbligi tal-assigurazzjoni b'partecipazzjoni fil-profitt minbarra obbligi inkluzi fil-linji ta' negozju 33 u 34.

(31) *Assigurazzjoni marbuta ma' indici u marbuta ma' unitajiet*

Obbligi tal-assigurazzjoni b'beneficcji marbuta ma' indici u marbuta ma' unitajiet minbarra dawk inkluzi fil-linji ta' negozju 33 u 34.

(32) *Assigurazzjoni ohra tal-hajja*

Obbligi tal-assigurazzjoni tal-hajja ohrajn minbarra obbligi inkluzi fil-linji ta' negozju 29 sa 31, 33 u 34.

(33) *Annwalitajiet li jirriżultaw minn kuntratti tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja u li jirrelataw ma' obbligi tal-assigurazzjoni tas-saħħa*(34) *Annwalitajiet li jirriżultaw minn kuntratti tal-assigurazzjoni mhux tal-hajja u li jirrelataw ma' obbligi tal-assigurazzjoni apparti minn obbligi tal-assigurazzjoni tas-saħħa*

▼B

E. Obbligi tar-riassigurazzjoni tal-hajja

(35) *Riassigurazzjoni tas-saħħa*

Obbligi tar-riassigurazzjoni li jirrelataw mal-obbligi inklużi fil-linji ta' negozju 29 u 33.

(36) *Riassigurazzjoni tal-hajja*

Obbligi tar-riassigurazzjoni li jirrelataw mal-obbligi inklużi fil-linji ta' negozju 30 sa 32 u 34.



ANNEX II

**SEGMENTAZZJONI TAL-OBBLIGI TAL-ASSIGURAZZJONI MHUX TAL-HAJJA U
TAR-RIASSIGURAZZJONI U D-DEVJAZZJONIJIET STANDARD GHALL-PRIMJUM
MHUX FUQ IL-HAJJA U S-SUBMODULU TA' RIŻERVA FUQ IR-RISKJU**

	Segment	Linji ta' negozju, kif stabbiliti fl-Anness I, li s-segment jikkonsisti minn	Devjazzjoni standard ghar-riskju tal-primjum gross tas-segment	Devjazzjoni standard ghar-riżerva fuq ir-riskju tas-segment
1	Assigurazzjoni ta' obbligazzjoni ta' vetturi bil-mutur u riassigurazzjoni proporzjonali	4 u 16	10 %	9 %
2	Assigurazzjoni ta' vetturi oħrajn u riassigurazzjoni proporzjonali	5 u 17	8 %	8 %
3	Assigurazzjoni marittima, tal-avjazzjoni u ta' trasport u riassigurazzjoni proporzjonali	6 u 18	15 %	11 %
4	Assigurazzjoni kontra l-hruq u ħsarat oħra lill-proprjetà u riassigurazzjoni proporzjonali	7 u 19	8 %	10 %
5	Assigurazzjoni ta' obbligazzjoni ġenerali u riassigurazzjoni proporzjonali	8 u 20	14 %	11 %
6	Assigurazzjoni dwar kreditu u garanzija u riassigurazzjoni proporzjonali	9 u 21	12 %	19 %
7	Assigurazzjoni ta' spejjeż legali u riassigurazzjoni proporzjonali	10 u 22	7 %	12 %
8	L-assistenza u r-riassigurazzjoni proporzjonali tagħha	11 u 23	9 %	20 %
9	Assigurazzjoni fuq it-telf finanzjarju mixxellanju u riassigurazzjoni proporzjonali	12 u 24	13 %	20 %
10	Riassigurazzjoni tad-diżgrazzji mhux proporzjonali	26	17 %	20 %
11	Riassigurazzjoni marittima, tal-avjazzjoni u ta' trasport mhux proporzjonali	27	17 %	20 %
12	Riassigurazzjoni tal-proprjetà mhux proporzjonali	28	17 %	20 %



ANNEX III

**FATTUR GHAD-DIVERSIFIKAZZJONI ĠEOGRAFIKA TAR-RISKJU
TAL-PRIMJUM U TAR-RIŻERVA**

1. Ghas-segmenti kollha stabbiliti fl-Annessi II u XIV, il-fattur ghad-diversifikazzjoni ġeografika ta' segment partikulari s imsemmi fl-Artikoli 116 u 147 ghandu jkun ugwali għal li ġej:

$$DIV_s = \frac{\sum_r (V_{(prem,r,s)} + V_{(res,r,s)})^2}{(\sum_r (V_{(prem,r,s)} + V_{(res,r,s)}))^2}$$

fejn:

- (a) kull waħda mis-somom tkopri r-reġjuni ġeografici kollha stabbiliti fil-paragrafu 8;
- (b) $V_{(prem,r,s)}$ huwa l-kejl tal-volum għar-riskju tal-primjum tas-segment s u tar-reġjun r ;
- (c) $V_{(res,r,s)}$ huwa l-kejl tal-volum għar-riskju tar-riżerva tas-segment s u tar-reġjun r ;
2. Ghas-segmenti kollha stabbiliti fl-Annessi II u XIV u għar-reġjuni ġeografici kollha stabbiliti fil-paragrafu 8, il-kejl tal-volum għar-riskju tal-primjum ta' segment partikulari s u ta' reġjun partikolari r jiġi kkalkolat bl-istess mod bħall-kejl tal-volum għar-riskju tal-primjum mhux tal-hajja jew tas-sahha NSLT tas-segment s kif imsemmi fl-Artikoli 116 u 147, imma jitqiesu biss l-obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni fejn ir-riskju sottostanti jinsab fir-reġjun r .
3. Ghas-segmenti kollha stabbiliti fl-Annessi II u XIV u għar-reġjuni ġeografici kollha stabbiliti fil-paragrafu 8, il-kejl tal-volum għar-riskju tar-riżerva ta' segment partikulari s u ta' reġjun partikolari r għandu jiġi kkalkolat bl-istess mod bħall-kejl tal-volum għar-riskju tar-riżerva mhux tal-hajja jew tas-sahha NSLT tas-segment s kif imsemmi fl-Artikoli 116 u 147, imma jitqiesu biss l-obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni fejn ir-riskju sottostanti jinsab fir-reġjun r .
4. Għall-fini tal-kalkoli stabbiliti fil-paragrafi 2 u 3, il-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 13(13) tad-Direttiva 2009/138/KE fil-każ ta' assicurazzjoni mhux tal-hajja u l-kriterji stabbiliti fl-Artikolu 13(14) tad-Direttiva 2009/138/KE fil-każ ta' assicurazzjoni tal-hajja jġu applikati bħallikieku r-referenzi għall-Istati Membri f'dawn il-kriterji jestendu ruhhom għar-reġjuni wkoll.
5. Minkejja l-paragrafu 1, il-fattur ghad-diversifikazzjoni ġeografika jkun ugwali għal 1 għas-segmenti 6, 10, 11 u 12 stabbiliti fl-Anness II u għas-segment 4 stabbilit fl-Anness XIV.
6. Minkejja l-paragrafu 1, il-fattur ghad-diversifikazzjoni ġeografika ta' segment stabbilit fl-Anness II ikun ugwali għal 1 jekk l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw parametru speċifiku għall-impriza għad-devjazzjoni standard tar-riskju tal-primjum mhux fuq il-hajja jew ir-riskju ta' riżerva mhux tal-hajja tas-segment sabiex jikkalkulaw il-primjum mhux fuq il-hajja u s-submodulu ta' riżerva fuq ir-riskju.
7. Minkejja l-paragrafu 1, il-fattur ghad-diversifikazzjoni ġeografika ta' segment stabbilit fl-Anness XIV ikun ugwali għal 1 jekk l-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jużaw parametru speċifiku għall-impriza għad-devjazzjoni standard tar-riskju tal-primjum tas-sahha NSLT jew ir-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT tas-segment sabiex jikkalkulaw il-primjum tas-sahha NSLT u s-submodulu ta' riżerva fuq ir-riskju.



8. Ir-regjuni għall-kalkolu tal-fattur għad-diversifikazzjoni ġeografika

	Regjun	Territorji li r-regjun jikkonsisti minnhom
1	L-Ewropa tat-Tramuntana	Id-Danimarka (minbarra l-Groenlandja), l-Estonja, il-Finlandja, Guernsey, l-Islanda, l-Irlanda, l-Isle of Man, Jersey, il-Latvja, il-Litwanja, in-Norveġja, l-Isvezja, ir-Renju Unit (minbarra Anguilla, il-Bermuda, il-Gżejjer Verġni Brittaniċi, il-Gżejjer Kajman, il-Gżejjer Falkland, Ġibiltà, Montserrat, il-Gżejjer Pitcairn, Sant'Elena, il-Gżejjer Turks u Kajkos)
2	L-Ewropa tal-Punent	L-Awstrija, il-Belġju, Franza (minbarra l-Gujana Franċiża, il-Polinezja Franċiża, il-Gwadelup, il-Martinique, il-Majott, il-Kaledonja Ġdida, Réunion, Saint Barthélemy, Saint Martin, Saint Pierre u Miquelon, Wallis u Futuna), il-Ġermanja, il-Liechtenstein, il-Lussemburgu, Monako, il-Pajjiżi l-Baxxi (minbarra Aruba, Bonaire, Curaçao, Saba, Sint Eustatius, Sint Maarten), l-Isvizzera
3	L-Ewropa tal-Lvant	Il-Bjelorussja, il-Bulgarija, ir-Repubblika Ċeka, l-Ungerija, il-Moldova, il-Polonja, ir-Rumanija, ir-Russja, is-Slovakkja, l-Ukraina
4	L-Ewropa tan-Nofsinhar	L-Albanija, Andorra, il-Boznja-Herzegovina, il-Kroazja, Ċipru, Dik li kienet ir-Repubblika Jugoslava tal-Macedonja, Ġibiltà, il-Greċja, l-Italja, Malta, il-Montenegro, il-Portugall, San Marino, is-Serbja, is-Slovenja, Spanja, l-Istat tal-Belt tal-Vatikan
5	L-Asja Ċentrali u tal-Punent	L-Armenja, l-Azerbajġan, il-Bahrejn, il-Ġeorgja, l-Iraq, l-Iżrael, il-Ġordan, il-Kazakistan, il-Kuwajt, il-Kirgizistan, il-Libanu, l-Oman, il-Qatar, l-Arabja Sawdija, is-Sirja, it-Tagikistan, l-Emirati Gharab Magħquda, l-Uzbekistan, il-Jemen
6	L-Asja tal-Lvant	Iċ-Ċina, il-Ġappun, il-Mongolja, il-Korea ta' Fuq, il-Korea t'Isfel, it-Tajwan
7	L-Asja tan-Nofsinhar u tax-Xlokk	L-Afganistan, il-Bangladexx, il-Butan, il-Brunej, il-Birmanja/il-Mjanmar, il-Kambodja, l-Indja, l-Indonezja, l-Iran, il-Laos, il-Malasja, il-Maldive, in-Nepal, il-Pakistan, il-Filippini, Singapor, is-Sri Lanka, it-Tajlandja, Timor Leste, il-Vjetnam
8	L-Oċeanja	Is-Samoa Amerikana, l-Awstralja, il-Gżejjer Cook, il-Fiġi, il-Polinezja Franċiża, Gwam, Kiribati, il-Gżejjer Marshall, il-Mikronezja, Nauru, il-Kaledonja Ġdida, in-New Zealand, Nju, il-Gżejjer tal-Marjanas tat-Tramuntana, il-Palaw, il-Papwa Ginea Ġdida, il-Gżejjer Pitcairn, Samoa, il-Gżejjer Solomon, Tonga, Tuvalu, il-Vanwatu, Wallis u Futuna
9	L-Afrika ta' Fuq	L-Alġerija, il-Benin, il-Burkina Faso, il-Kamerun, il-Kap Verde, ir-Repubblika Ċentru-Afrikana, iċ-Ċad, il-Côte d'Ivoire, l-Eġittu, il-Gambja, il-Gana, il-Ginea, il-Ginea Bissaw, il-Liberja, il-Libja, il-Mali, il-Mawritanja, il-Marokk, in-Niġer, in-Niġerja, Sant'Elena, is-Senegal, Sjerra Leone, is-Sudan t'Isfel, is-Sudan, it-Togo, it-Tuneżija
10	L-Afrika t'Isfel	L-Angola, il-Botswana, il-Burundi, il-Komoros, ir-Repubblika Demokratika tal-Kongo, Ġibuti, il-Ginea Ekwatorjali, l-Eritrea, il-Gabon, il-Kenja, il-Lesoto, il-Madagaskar, il-Malawi, il-Mawrizju, il-Majott, il-Możambik, in-Namibja, il-Kongo, Réunion, ir-Rwanda, São Tomé u Príncipe, is-Seychelles, is-Somalja, l-Afrika t'Isfel, is-Sważiland, l-Uganda, it-Tanzanja, iż-Zambja, iż-Żimbabwe
11	L-Amerika ta' Fuq barra l-Istati Uniti tal-Amerika	Il-Bermuda, il-Kanada, il-Groenlandja, Saint Pierre u Miquelon

▼B

	Reġjun	Territorji li r-reġjun jikkonsisti minnhom
12	Il-Karibew u l-Amerika Ċentrali	Angwilla, Antigwa u Barbuda, Aruba, il-Bahamas, il-Barbados, il-Belize, Bonaire, il-Gzejjer Verġni Brittaniċi, il-Gzejjer Cayman, il-Kosta Rika, Kuba, Curaçao, Dominika, ir-Repubblika Dominikana, El Salvador, Grenada, il-Gwadelup, il-Gwatemala, Haiti, il-Honduras, il-Gamajka, Martinique, il-Messiku, Montserrat, in-Nikaragwa, il-Panama, Puerto Riko, Saint Barthélemy, Saba, Saint Kitts u Nevis, Santa Luċija, Saint Martin, Saint Vincent u l-Grenadini, Sint Eustatius, Sint Maarten, Trinidad u Tobago, il-Gzejjer Turks u Kajkos, il-Gzejjer Verġni Amerikani
13	L-Amerika t'Isfel tal-Lvant	Il-Brazil, il-Gzejjer Falkland, il-Gujana Franciża, il-Gujana, il-Paragwaj, is-Surinam, l-Urugwaj
14	L-Amerika t'Isfel tat-Tramuntana, tan-Nofsinhar u tal-Punent	L-Argentina, il-Bolivja, iċ-Ċili, il-Kolombja, l-Ekwador, il-Perù, il-Venezwela
15	L-Istati Uniti tal-Amerika tal-Grigal	Connecticut, Delaware, District of Columbia, Maine, Maryland, Massachusetts, New Hampshire, New Jersey, New York, Pennsylvania, Rhode Island, Vermont
16	L-Istati Uniti tal-Amerika tax-Xlokk	Alabama, Arkansas, Florida, Georgia, Kentucky, Louisiana, Mississippi, North Carolina, Puerto Riko, South Carolina, Tennessee, Virginia, West Virginia
17	L-Istati Uniti tal-Amerika Ċentrali tal-Punent	Illinois, Indiana, Iowa, Kansas, Michigan, Minnesota, Missouri, Nebraska, North Dakota, Ohio, Oklahoma, South Dakota, Wisconsin
18	L-Istati Uniti tal-Amerika tal-Punent	Alaska, Arizona, California, Colorado, Hawaii, Idaho, Montana, Nevada, New Mexico, Oregon, Texas, Utah, Washington, Wyoming



ANNEX IV

MATRIĊI TA' KORRELAZZJONI GHALL-PRIMJUM MHUX FUQ IL-HAJJA U R-RISKJU TA' RIŻERVA

Il-parametru ta' korrelazzjoni $CorrS_{(s,t)}$ imsemmi fl-Artikolu 117(1) ikun ugwali għas-sett ta' elementi fir-ringiela s u fil-kolonna t tal-matriċi ta' korrelazzjoni li ġejja. L-intestaturi tar-ringieli u tal-kolonni huma n-numri tas-segmenti stabbiliti fl-Anness II:

$s \backslash t$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	0,5	0,5	0,25	0,5	0,25	0,5	0,25	0,5	0,25	0,25	0,25
2	0,5	1	0,25	0,25	0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,25	0,25	0,25
3	0,5	0,25	1	0,25	0,25	0,25	0,25	0,5	0,5	0,25	0,5	0,25
4	0,25	0,25	0,25	1	0,25	0,25	0,25	0,5	0,5	0,25	0,5	0,5
5	0,5	0,25	0,25	0,25	1	0,5	0,5	0,25	0,5	0,5	0,25	0,25
6	0,25	0,25	0,25	0,25	0,5	1	0,5	0,25	0,5	0,5	0,25	0,25
7	0,5	0,5	0,25	0,25	0,5	0,5	1	0,25	0,5	0,5	0,25	0,25
8	0,25	0,5	0,5	0,5	0,25	0,25	0,25	1	0,5	0,25	0,25	0,5
9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	0,25	0,5	0,25
10	0,25	0,25	0,25	0,25	0,5	0,5	0,5	0,25	0,25	1	0,25	0,25
11	0,25	0,25	0,5	0,5	0,25	0,25	0,25	0,25	0,5	0,25	1	0,25
12	0,25	0,25	0,25	0,5	0,25	0,25	0,25	0,5	0,25	0,25	0,25	1



ANNEX V

PARAMETRI GHAS-SUBMODULU TAR-RISKJU TA' MALTEMPATI TAR-RIH

Reġjuni u fatturi tar-riskju ta' maltempati tar-rih

Abbrezzazzjoni tar-reġjun <i>r</i>	Reġjun <i>r</i>	Fattur tar-riskju ta' maltempati tar-rih $Q_{(windstorm,r)}$
AT	ir-Repubblika tal-Awstrija	0,08 %
BE	ir-Renju tal-Belġju	0,16 %
CZ	ir-Repubblika Ċeka	0,03 %
CH	il-Konfederazzjoni Svizzera; il-Prinċipat tal-Liechtenstein	0,08 %
DK	ir-Renju tad-Danimarka	0,25 %
FR	ir-Repubblika Franċiża ⁽¹⁾ ; il-Prinċipat ta' Monako; il-Prinċipat ta' Andorra	0,12 %
DE	ir-Repubblika Federali tal-Ġermanja	0,09 %
IS	ir-Repubblika tal-Islanda	0,03 %
IE	I-Irlanda	0,20 %
LU	il-Gran Dukat tal-Lussemburgu	0,10 %
NL	ir-Renju tal-Pajjiżi l-Baxxi	0,18 %
NO	ir-Renju tan-Norveġja	0,08 %
PL	ir-Repubblika tal-Polonja	0,04 %
ES	ir-Renju ta' Spanja	0,03 %
SE	ir-Renju tal-Isvezja	0,09 %
UK	ir-Renju Unit tal-Gran Brittanja u l-Irlanda ta' Fuq	0,17 %
GU	il-Gwadelup	2,74 %
MA	Martinique	3,19 %
SM	il-Kollettività ta' Saint Martin	5,16 %
RE	Réunion	2,50 %

⁽¹⁾ minbarra l-Gwadelup, Martinique, il-Kollettività ta' Saint Martin u Réunion

▼B

KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI TAR-RISKJU TA' MALTEMPATI TAR-RIH GHAL REĠJUNI

	AT	BE	CH	CZ	DE	DK	ES	FR	UK	IE	IS	LU	NL	NO	PL	SE	GU	MA	SM	RE
AT	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
BE	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CH	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CZ	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DE	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DK	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
ES	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FR	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
UK	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IE	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LU	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NL	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
PL	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00
MA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00
SM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00
RE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00



ANNEX VI

PARAMETRI GHAS-SUBMODULU TAR-RISKJU TA' TERRIMOTI

Reġjuni u fatturi tar-riskju ta' terrimoti

Abbrezzazzjoni tar-reġjun <i>r</i>	Reġjun <i>r</i>	Fattur tar-riskju ta' terrimoti $Q_{(terrimoti,r)}$
AT	ir-Repubblika tal-Awstrija	0,10 %
BE	ir-Renju tal-Belġju	0,02 %
BG	ir-Repubblika tal-Bulgarija	1,60 %
CR	ir-Repubblika tal-Kroazja	1,60 %
CY	ir-Repubblika ta' Ċipru	2,12 %
CZ	ir-Repubblika Ċeka	0,10 %
CH	il-Konfederazzjoni Svizzera; il-Prinċipat tal-Liechtenstein	0,25 %
FR	ir-Repubblika Franċiża ⁽¹⁾ ; il-Prinċipat ta' Monako; il-Prinċipat ta' Andorra	0,06 %
DE	ir-Repubblika Federali tal-Ġermanja	0,10 %
HE	ir-Repubblika Ellenika	1,85 %
HU	ir-Repubblika tal-Ungerija	0,20 %
IT	ir-Repubblika Taljana; ir-Repubblika ta' San Marino; l-Istat tal-Belt tal-Vatikan	0,80 %
MT	ir-Repubblika ta' Malta	1,00 %
PT	ir-Repubblika Portugiża	1,20 %
RO	ir-Rumanija	1,70 %
SK	ir-Repubblika Slovakka	0,15 %
SI	ir-Repubblika tas-Slovenja	1,00 %
GU	il-Gwadelup	4,09 %
MA	Martinique	4,71 %
SM	il-Kollektività ta' Saint Martin	5,00 %

⁽¹⁾ minbarra l-Gwadelup, Martinique, il-Kollektività ta' Saint Martin u Réunion

▼B

KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI TAR-RISKJU TAT-TERRIMOTI GHAR-REĠJUNI

	AT	BE	BG	CR	CY	FR	DE	HE	HU	IT	MT	PT	RO	SI	CZ	CH	SK	GU	MA	ST
AT	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
BE	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
BG	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CR	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CY	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
DE	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
HE	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
RO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SI	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CZ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SK	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
GU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75
MA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,75
ST	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	1,00



ANNEX VII

PARAMETRI GHAS-SUBMODULU TAR-RISKJU TAL-GHARGHAR

Reġjuni u fatturi tar-riskju tal-gharghar

Abbrevjazzjoni tar-reġjun <i>r</i>	Reġjun <i>r</i>	Fattur tar-riskju tal-gharghar $Q_{(gharghar,r)}$
AT	ir-Repubblika tal-Awstrija	0,13 %
BE	ir-Renju tal-Belġju	0,10 %
BG	ir-Repubblika tal-Bulgarija	0,15 %
CZ	ir-Repubblika Ċeka	0,30 %
CH	il-Konfederazzjoni Svizzera; il-Prinċipat tal-Liechtenstein	0,15 %
FR	ir-Repubblika Franċiża ⁽¹⁾ ; il-Prinċipat ta' Monako; il-Prinċipat ta' Andorra	0,10 %
DE	ir-Repubblika Federali tal-Ġermanja	0,20 %
HU	ir-Repubblika tal-Ungerija	0,40 %
IT	ir-Repubblika Taljana; ir-Repubblika ta' San Marino; l-Istat tal-Belt tal-Vatikan	0,10 %
PL	ir-Repubblika tal-Polonja	0,16 %
RO	ir-Rumanija	0,40 %
SK	ir-Repubblika Slovakka	0,45 %
SI	ir-Repubblika tas-Slovenja	0,30 %
UK	ir-Renju Unit tal-Gran Brittanja u l-Irlanda ta' Fuq	0,10 %

⁽¹⁾ minbarra l-Gwadelup, Martinique, il-Kollektività ta' Saint Martin u Réunion

KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI TAR-RISKJU TAL-GHARGHAR GHAR-REĠJUNI

	AT	BE	CH	CZ	FR	DE	HU	IT	BG	PL	RO	SI	SK	UK
AT	1,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00
BE	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CH	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CZ	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,75	0,00
FR	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DE	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00
HU	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00
IT	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00



ANNEX IX

ID-DIVIŻJONI ĠEOGRAFIKA TAR-REĠJUNI STABILITI
FL-ANNEX V F'ŻONI TA' RISKJU

Iż-zoni ta' riskju tar-reġjuni stabbiliti fl-Anness V kif imsemmijin fi VIII-XIII ikunu ugwali għaż-zoni ta' kodiċi postali jew għall-unitajiet amministrattivi fit-tabelli li ġejjin.

L-immappjar taż-zoni ta' riskju għal reġjuni b'żona ta' riskju waħda biss

Ir-reġjuni LU, MT, il-Gwadelup, Martinique, St Martin u Réunion jikkonsistu f'żona waħda biss.

Immappjar taż-zoni ta' riskju għar-reġjuni b'żona ta' riskju waħda biss li huma parti minn reġjun ieħor

Ir-reġjuni l-Prinċipat ta' Andorra, il-Prinċipat tal-Liechtenstein, il-Prinċipat ta' Monako, ir-Repubblika ta' San Marino u l-Istat tal-Belt tal-Vatikan jikkonsistu f'żona waħda biss kull wiehied. Iż-zoni jiġu mmappjati mar-reġjuni li ġejjin:

il-Prinċipat ta' Andorra	żona 9 tar-reġjun FR
il-Prinċipat tal-Liechtenstein	żona 19 tar-reġjun CH
il-Prinċipat ta' Monako	żona 06 tar-reġjun FR
ir-Repubblika ta' San Marino	żona 47 tar-reġjun IT
l-Istat tal-Belt tal-Vatikan	żona 00 tar-reġjun IT

L-immappjar taż-zoni ta' riskju għal reġjuni fejn iż-żonazzjoni hija bbażata fuq il-kodiċijiet postali

Għall-fini ta' dan l-Anness, japplika dan li ġej:

- (1) L-immappjar taż-zoni ta' riskju għar-reġjuni AT, CZ, CH, DE, HE, IT, NL, NO, PL, ES, SK u SE jkun ibbażat fuq l-ewwel 2 figuri tal-kodiċi postali;
- (2) L-immappjar taż-zoni ta' riskju għar-reġjuni BE u CY ikun ibbażat fuq l-ewwel figura tal-kodiċi postali;
- (3) L-immappjar taż-zoni ta' riskju għall-IE jkun ibbażat fuq l-ewwel 2 ittri tal-kodiċi postali;
- (4) L-immappjar taż-zoni ta' riskju għall-UK ikun ibbażat fuq l-ewwel 2 ittri tal-kodiċi postali ta' fejn jinsab ir-riskju, bl-eċċezzjoni ta' kodiċijiet postali li għandhom figura fit-tieni pożizzjoni. Ir-riskji f'dawn il-kodiċijiet postali li għandhom figura fit-tieni pożizzjoni jiġu mmappjati ma' zoni identifikati b'kodiċi ta' ittra waħda.

Reġjun/ Żona ta' Riskju	AT	BE	CZ	DE	HE	IT	NL	PL	SK	ES	UK
1	10	1	10	01	10	00	10	00	01	01	AB
2	11	2	11	02	11	01	11	01	02	02	AL
3	12	3	12	03	12	02	12	02	03	03	B
4	13	4	13	04	13	03	13	03	04	04	BA
5	20	5	14	06	14	04	14	04	05	05	BB
6	21	6	15	07	15	05	15	05	06	06	BD
7	22	7	16	08	16	06	16	06	07	07	BH
8	23	8	17	09	17	07	17	07	08	08	BL

▼B

Reġjun/ Żona ta' Riskju	AT	BE	CZ	DE	HE	IT	NL	PL	SK	ES	UK
9	24	9	18	10	18	08	18	08	09	09	BN
10	25		19	12	19	09	19	09	81	10	BR
11	26		25	13	20	10	20	10	82	11	BS
12	27		26	14	21	11	21	11	83	12	BT
13	28		27	15	22	12	22	12	84	13	CA
14	30		28	16	23	13	23	13	85	14	CB
15	31		29	17	24	14	24	14	90	15	CF
16	32		30	18	25	15	25	15	91	16	CH
17	33		31	19	26	16	26	16	92	17	CM
18	34		32	20	27	17	27	17	93	18	CO
19	35		33	21	28	18	28	18	94	19	CR
20	36		34	22	29	19	29	19	95	20	CT
21	37		35	23	30	20	30	20	96	21	CV
22	38		36	24	31	21	31	21	97	22	CW
23	39		37	25	32	22	32	22	98	23	DA
24	40		38	26	33	23	33	23	99	24	DD
25	41		39	27	34	24	34	24		25	DE
26	42		40	28	35	25	35	25		26	DG
27	43		41	29	36	26	36	26		27	DH
28	44		43	30	37	27	37	27		28	DL
29	45		44	31	38	28	38	28		29	DN
30	46		46	32	40	29	39	29		30	DT
31	47		47	33	41	30	40	30		31	DY
32	48		50	34	42	31	41	31		32	E
33	49		51	35	43	32	42	32		33	EC
34	50		53	36	44	33	43	33		34	EH
35	51		54	37	45	34	44	34		35	EN
36	52		55	38	46	35	45	35		36	EX
37	53		56	39	47	36	46	36		37	FK
38	54		57	40	48	37	47	37		38	FY
39	55		58	41	49	38	48	38		39	G
40	56		59	42	50	39	49	39		40	GL

▼B

Reġjun/ Żona ta' Riskju	AT	BE	CZ	DE	HE	IT	NL	PL	SK	ES	UK
41	57		60	44	51	40	50	40		41	GU
42	60		61	45	52	41	51	41		42	GY
43	61		62	46	53	42	52	42		43	HA
44	62		63	47	54	43	53	43		44	HD
45	63		64	48	55	44	54	44		45	HG
46	64		66	49	56	45	55	45		46	HP
47	65		67	50	57	46	56	46		47	HR
48	66		68	51	58	47	57	47		48	HS
49	67		69	52	59	48	58	48		49	HU
50	68		70	53	60	50	59	49		50	HX
51	69		71	54	61	51	60	50			IG
52	70		72	55	62	52	61	51			IM
53	71		73	56	63	53	62	52			IP
54	72		74	57	64	54	63	53			IV
55	73		75	58	65	55	64	54			JE
56	74		76	59	66	56	65	55			KA
57	75		77	60	67	57	66	56			KT
58	80		78	61	68	58	67	57			KW
59	81		79	63	69	59	68	58			KY
60	82			64	70	60	69	59			L
61	83			65	71	61	70	60			LA
62	84			66	72	62	71	61			LD
63	85			67	73	63	72	62			LE
64	86			68	74	64	73	63			LL
65	87			69	80	65	74	64			LN
66	88			70	81	66	75	65			LS
67	89			71	82	67	76	66			LU
68	90			72	83	70	77	67			M
69	91			73	84	71	78	68			ME
70	92			74	85	72	79	69			MK
71	93			75		73	80	70			ML

▼ B

Reġjun/ Żona ta' Riskju	AT	BE	CZ	DE	HE	IT	NL	PL	SK	ES	UK
103											SW
104											SY
105											TA
106											TD
107											TF
108											TN
109											TQ
110											TR
111											TS
112											TW
113											UB
114											W
115											WA
116											WC
117											WD
118											WF
119											WN
120											WR
121											WS
122											WV
123											YO
124											ZE

L-immappjar taż-żoni ta' riskju għal reġjuni fejn iż-żonazzjoni hija bbażata fuq l-unitajiet amministrattivi —
parti 1

Reġjun/Żona ta' Riskju	BG	CR	HU	RO
1	Sofiya-Grad (inkl. l-Belt ta' Sofiya)	Zagrebacka	il-Belt ta' Budapest	Alba
2	Sofiya	Krapinsko-zagorska	Gyor-Sopron	Arad
3	Pernik	Sisacko-moslavacka	il-Belt ta' Gyor	Arges
4	Kyustendil	Karlovacka	Vas	Bacau
5	Blagoevgrad	Varazdinska	Zala	Bihor

▼ **B**

Reġjun/Żona ta' Riskju	BG	CR	HU	RO
6	Pazardzhik	Koprivnicko-krizevac	Veszprem	Bistrita-Nasaud
7	Smolyan	Bjelovarsko-bilogors	Somogy	Botosani
8	Plovdiv	Primorsko-goranska	Komarom	Braila
9	Kurdzahli	Licko-senjska	Fejer	Brasov
10	Khaskovo	Viroviticko-podravsk	Tolna	Buzau
11	Stara Zagora	Pozesko-slavonska	Baranya	Caras-Severin
12	Sliven	Brodsko-posavska	il-Belt ta' Pecs	Calarasi
13	Yambol	Zadarska	Nograd	Cluj
14	Burgas	Osjecko-baranjska	Pest	Constanta
15	Varna	Sibensko-kninska	Bacs-Kiskun	Covasna
16	Tolbukin	Vukovarsko-srijemska	Borsod-Abauj-Zemplen	Dimbovita
17	Shumen	Splitsko-dalmatinska	il-Belt ta' Miskolc	Dolj
18	Silistra	Istarska	Heves	Galati
19	Razgrad	Dubrovačko-neretvanska	Szolnok	Giurgiu
20	Turgovishte	Medimurska	Csongrad	Gorj
21	Ruse	Grad Zagreb	Szabolcs-Szatmar	Harghita
22	Turnovo		Hadju-Bihar	Hunedoara
23	Gabrovo		Ialomita	Lovech
24	Bekes		Bekes	Iasi
25	Pleven			Maremures
26	Vrasta			Mehedinti
27	Mikhaylovgrad			Mures
28	Vidin			Neamt
29				Olt
30				Prahova
31				Salaj
32				Satu Mare
33				Sibiu
34				Suceava
35				Teleorman
36				Timisoara

▼ B

Reġjun/Żona ta' Riskju	BG	CR	HU	RO
37				Tulcea
38				Vaslui
39				Vilcea
40				Vrancea
41				Bucuresti

L-immappjar taż-żoni ta' riskju għal reġjuni fejn iż-żonazzjoni hija bbażata fuq l-unitajiet amministrattivi — parti 2

Reġjun/ Żona ta' Riskju	CH	CY	IE	NO	SE
1	1	1	CE	01	01
2	2	2	CK	02	02
3	3	3	CN	03	03
4	4	4	CW	04	04
5	5	5	DL	05	05
6	6	6	DN	06	06
7	7		GY	07	07
8	8		KE	08	08
9	9		KK	09	09
10	10		KY	10	10
11	11		LD	11	11
12	12		LH	12	12
13	13		LK	14	14
14	14		LM	15	15
15	15		LS	16	16
16	16		MH	17	17
17	17		MN	18	18
18	18		MO	19	19
19	19		OY	20	20
20	20		RN		21
21	21		SO		22
22	22		TY		23

▼ B

Reġjun/ Żona ta' Riskju	CH	CY	IE	NO	SE
23	23		WD		24
24	24		WH		25
25	25		WW		
26	26		WX		

L-immappjar taż-żoni ta' riskju għar-Repubblika ta' Franza

L-immappjar taż-żoni ta' riskju għar-reġjun FR ikun ibbażat fuq l-ewwel 2 figuri tal-kodiċi postali.

Żona ta' Riskju	FR	Żona ta' Riskju	FR	Żona ta' Riskju	FR	Żona ta' Riskju	FR
1	01	25	25	49	49	73	73
2	02	26	26	50	50	74	74
3	03	27	27	51	51	75	75
4	04	28	28	52	52	76	76
4	05	29	29	53	53	77	77
6	06	30	30	54	54	78	78
7	07	31	31	55	55	79	79
8	08	32	32	56	56	80	80
9	09	33	33	57	57	81	81
10	10	34	34	58	58	82	82
11	11	35	35	59	59	83	83
12	12	36	36	60	60	84	84
13	13	37	37	61	61	85	85
14	14	38	38	62	62	86	86
15	15	39	39	63	63	87	87
16	16	40	40	64	64	88	88
17	17	41	41	65	65	89	89
18	18	42	42	66	66	90	90
19	19	43	43	67	67	91	91
20	20	44	44	68	68	92	92
21	21	45	45	69	69	93	93
22	22	46	46	70	70	94	94
23	23	47	47	71	71	95	95
24	24	48	48	72	72		

▼B

L-immappjar taż-żoni ta' riskju għar-Repubblika tas-Slovenja

L-immappjar għar-reġjun SI jkun ibbazat fuq l-4 figuri tal-kodiċi postali.

Żona ta' Riskju	Reġjun										
1	5000	5210	5211	5212	5213	5214	5215	5216	5220	5222	5223
	5224	5230	5231	5232	5242	5243	5250	5251	5252	5253	5261
	5262	5263	5270	5271	5272	5273	5274	5275	5280	5281	5282
	5283	5290	5291	5292	5293	5294	5295	5296	5297		
2	4000	4201	4202	4203	4204	4205	4206	4207	4208	4209	4211
	4212	4220	4223	4224	4225	4226	4227	4228	4229	4240	4243
	4244	4245	4246	4247	4248	4260	4263	4264	4265	4267	4270
	4273	4274	4275	4276	4280	4281	4282	4283	4290	4294	
3	1215	1216	1217	1218	1219	1221	1222	1223	1225	1230	1233
	1234	1235	1236	1241	1242	1251	1252	1262	1270	1272	1273
	1274	1275	1276	1281	1282	1290	1291	1292	1293	1294	1295
	1296	1301	1303	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317
	1318	1319	1330	1331	1332	1336	1337	1338	1351	1352	1353
	1354	1355	1356	1357	1358	1360	1370	1372	1373	1380	1381
	1382	1384	1385	1386	1410	1411	1412	1413	1414	1420	1423
	1430	1431	1433	4207	4208	4212	8342				
4	1000	1210	1211	1231	1260	1261					
5	1432	2393	3000	3201	3202	3203	3204	3205	3211	3212	3213
	3220	3221	3222	3223	3224	3225	3230	3231	3232	3233	3240
	3241	3250	3252	3253	3254	3255	3256	3257	3260	3261	3262
	3263	3264	3270	3271	3272	3273	3301	3302	3303	3304	3305
	3310	3311	3312	3313	3314	3320	3325	3326	3327	3330	3331
	3332	3333	3334	3335	3341	3342					
6	2201	2204	2205	2206	2208	2211	2212	2213	2214	2215	2221
	2222	2223	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2241	2242
	2250	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2270	2272
	2273	2274	2275	2276	2277	2281	2282	2283	2284	2285	2286
	2287	2288	2289	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317
	2318	2319	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2331	2342
	2343	2344	2345	2352	2353	2360	2361	2362	2363	2364	2365
	2366	2367	2370	2371	2372	2373	2380	2381	2382	2383	2390
	2391	2392	2394	3206	3210	3214	3215				



ANNEX X

IL-PIŻIJET TAR-RISKJU GHAL ŻONI F'RISKJU TA' KATASTROFI

Piżijiet tar-riskju ghar-riskju ta' maltempati tar-rih

Żona/ Reġjun	AT	BE	CH	CZ	DE	DK	ES	FR	IE	NL	NO	PL	SE	UK
1	0,6	0,9	1,4	1,2	0,9	1,1	2,3	1,0	1,4	0,9	1,4	0,6	0,6	0,9
2	0,7	1,0	1,1	1,0	0,8	1,6	0,8	2,0	1,1	1,0	0,7	0,6	1,4	1,1
3	0,9	0,9	1,5	1,0	0,8	0,9	0,6	1,7	1,5	1,0	0,5	0,6	1,6	0,7
4	1,5	0,9	1,3	1,0	1,2	2,0	0,6	0,8	1,3	1,1	0,8	0,6	2,6	1,5
5	1,6	1,0	1,5	1,2	1,3	1,3	1,5	1,5	1,5	1,5	1,2	0,6	2,3	1,1
6	1,4	1,0	0,7	1,2	1,1	1,4	1,1	0,6	0,7	1,2	0,8	0,6	2,5	0,9
7	1,5	1,2	1,5	1,2	1,0	1,4	0,2	0,7	1,5	1,6	1,0	0,8	2,0	1,5
8	1,1	1,6	1,1	1,0	1,1	1,6	1,3	1,7	1,1	1,9	0,9	0,7	3,7	0,9
9	1,4	1,1	1,1	1,2	0,5	0,9	2,3	1,2	1,1	1,4	1,0	0,6	2,0	1,9
10	1,1		1,6	1,2	0,7	0,6	1,5	1,7	1,6	1,4	1,5	0,9	1,5	0,7
11	1,1		1,8	1,4	0,7	1,8	1,5	0,9	1,8	0,9	2,8	1,0	2,6	1,3
12	1,1		0,9	1,5	1,0		1,1	1,2	0,9	1,4	2,6	0,9	1,1	1,2
13	1,2		1,1	1,5	1,1		0,8	0,8	1,1	1,7	3,6	0,8	2,8	1,6
14	1,1		2,0	1,3	1,3		1,1	3,3	2,0	1,3	2,9	1,0	1,4	1,5
15	1,2		1,2	1,4	1,6		2,5	1,6	1,2	1,4	1,4	1,2	1,1	1,5
16	1,5		1,2	1,6	2,1		1,3	1,6	1,2	1,2	1,7	0,5	1,9	1,3
17	1,6		1,3	1,6	1,9		1,7	3,0	1,3	1,5	1,3	0,6	1,4	2,4
18	1,3		1,4	1,6	1,4		0,8	1,8	1,4	1,3	0,7	0,5	3,1	3,2
19	1,5		1,3	1,6	1,7		1,5	1,2	1,3	1,1	0,2	0,6	7,0	0,7
20	1,5		1,4	1,7	1,1		2,5	1,3	1,4	1,0		0,7	2,7	2,0
21	1,8		1,5	1,9	2,0		1,3	1,1	1,5	0,9		0,5	1,8	1,2
22	2,0		1,1	1,8	1,9		2,1	2,9	1,1	1,5		0,5		1,3
23	2,0		1,2	1,2	2,9		0,8	1,8	1,2	1,7		0,4		2,3
24	1,3		1,2	1,4	2,7		2,3	1,3	1,2	1,2		0,4		1,2
25	2,1		0,9	1,3	2,2		1,9	0,8	0,9	1,1		0,5		1,3
26	1,8		1,3	1,6	1,5		1,5	0,8	1,3	0,9		0,6		1,6
27	1,8			1,6	1,6		2,5	2,2		1,3		0,6		0,9
28	1,5			1,7	1,6		1,1	2,3		0,9		0,5		1,1

▼B

Żona/ Reġjun	AT	BE	CH	CZ	DE	DK	ES	FR	IE	NL	NO	PL	SE	UK
29	1,5			1,7	1,8		1,3	3,4		0,9		0,5		3,8
30	1,7			1,4	1,8		0,6	0,6		0,9		0,7		2,2
31	3,2			1,5	1,7		2,3	1,0		1,0		0,6		0,8
32	1,6			1,2	1,3		2,5	1,6		1,1		0,5		0,6
33	3,1			1,1	1,1		2,5	1,3		1,4		0,5		0,4
34	1,4			1,1	1,2		2,3	0,7		2,0		0,4		0,8
35	2,4			1,1	1,4		0,0	2,5		1,7		0,5		0,8
36	2,3			1,1	1,5		2,5	1,7		1,3		0,4		1,9
37	1,8			0,9	1,7		1,7	1,8		1,6		0,4		1,1
38	1,6			0,9	1,5		0,0	0,8		1,1		0,4		2,4
39	2,2			1,1	1,8		2,5	1,0		0,8		0,4		0,8
40	2,0			1,0	1,2		1,7	1,5		1,1		0,4		1,4
41	1,9			0,8	1,1		1,3	1,7		0,7		0,6		1,0
42	1,6			0,8	1,2		1,9	1,0		1,0		0,7		3,1
43	2,0			0,8	1,8		1,5	1,3		0,9		0,7		0,6
44	2,1			0,9	1,7		1,3	2,7		1,0		0,7		1,0
45	2,0			0,8	2,1		1,3	1,7		0,7		0,7		1,2
46	2,2			0,9	2,0		0,8	1,0		0,7		0,9		1,2
47	2,4			0,9	1,3		1,9	1,3		0,6		1,0		1,4
48	2,6			0,7	1,2		2,5	1,3		0,7		0,8		1,6
49	2,2			0,7	1,5		2,1	2,3		0,8		0,9		1,9
50	2,1			0,5	1,3		1,9	4,8		1,0		1,0		1,0
51	2,7			0,5	1,3			1,6		0,9		1,2		0,7
52	1,6			0,5	1,2			1,4		0,7		1,2		1,8
53	1,9			0,4	1,2			3,1		0,8		1,2		1,9
54	1,2			0,6	1,0			1,1		0,7		1,2		1,0
55	1,3			0,6	1,1			1,4		0,7		1,2		2,5
56	1,3			0,6	1,7			3,3		0,8		1,2		1,6
57	1,6			0,7	0,8			1,1		1,1		1,3		0,7
58	1,1			0,8	1,3			1,7		0,8		1,1		1,4
59	1,4			0,8	0,9			1,6		0,8		1,3		1,2
60	1,5				1,1			1,9		0,9		1,7		1,1

▼B

Żona/ Reġjun	AT	BE	CH	CZ	DE	DK	ES	FR	IE	NL	NO	PL	SE	UK
61	1,6				1,1			3,2		0,8		1,7		1,7
62	1,7				1,1			2,2		0,9		1,6		2,2
63	1,6				1,1			1,2		0,8		1,4		1,3
64	1,1				1,0			1,3		0,6		1,3		1,9
65	1,4				0,9			1,5		0,8		2,0		3,2
66	2,3				0,7			0,8		0,7		1,8		0,7
67	1,7				0,9			0,9		0,9		2,3		1,2
68	1,9				0,8			0,7		1,0		1,6		0,6
69	2,1				0,8			0,7		1,2		1,7		6,1
70	2,2				1,0			1,0		1,1		2,3		1,3
71	1,9				0,8			1,3		1,1		3,4		1,1
72	1,9				0,9			2,4		0,9		3,6		0,5
73	1,9				0,9			1,1		1,3		3,6		0,7
74	1,8				0,9			0,9		1,8		2,9		1,2
75	1,7				0,9			0,6		1,2		3,0		1,4
76	1,8				0,9			2,5		1,6		3,3		1,4
77	2,1				0,8			1,3		1,5		3,2		1,5
78					0,9			1,3		1,8		2,6		0,5
79					0,9			2,2		1,8		3,0		0,8
80					0,8			2,4		1,1		1,9		1,6
81					0,8			1,1		1,4		2,7		1,3
82					0,8			1,2		1,4		1,4		3,2
83					1,0			0,8		1,2		1,8		1,4
84					1,0			0,5		1,2		2,9		2,1
85					0,8			3,4		0,8		1,5		1,7
86					0,8			1,8		1,0		1,5		1,5
87					0,9			1,5		1,0		1,2		1,2
88					0,7			1,0		1,0		1,4		1,0
89					0,8			1,7		1,4		1,9		1,1
90					0,8			0,6		1,4		0,8		0,9
91					0,9			1,1				0,8		2,1
92					0,9			0,6				0,8		0,6

▼B

Żona/ Reġjun	AT	BE	CH	CZ	DE	DK	ES	FR	IE	NL	NO	PL	SE	UK
122														0,8
123														2,0
124														1,5

Pizijiet tar-riskju ghar-riskju ta' terrimot

Żona/ Reġjun	AT	BE	BG	CZ	CH	CR	CY	DE	FR	HE	HU	IT	PT	RO	SI	SK
1	3,5	0,8	1,5	0,1	1,1	0,8	0,6	0,1	1,4	1,5	2,6	4,3	1,7	0,0	1,4	4,3
2	3,1	0,4	0,3	0,1	1,3	1,3	1,9	0,2	0,1	1,5	0,4	2,0	2,3	0,1	0,8	2,0
3	3,2	1,7	0,5	0,1	1,8	0,1	1,3	0,2	0,3	2,1	0,0	6,8	1,9	0,8	0,7	3,3
4	4,0	1,8	0,3	0,1	3,1	0,7	2,0	1,1	3,1	3,2	0,8	6,0	1,2	2,0	1,4	1,4
5	0,9	1,1	0,6	0,1	3,8	1,0	0,4	0,7	1,0	3,3	1,6	3,2	1,4	0,0	0,7	1,5
6	1,6	2,4	0,4	0,1	1,4	0,5	0,2	1,5	4,1	1,6	1,0	5,0	3,6	0,0	0,4	1,7
7	2,4	3,3	0,1	0,1	1,5	0,3		2,7	1,1	0,6	0,6	4,7	2,4	0,0	0,2	1,7
8	3,4	0,7	0,7	0,1	1,0	0,8		0,6	0,1	1,9	1,0	0,0	2,1	0,9	0,2	2,7
9	3,2	0,5	0,1	0,1	2,1	0,4		0,1	4,9	2,1	0,6	0,0	3,4	0,2	1,7	2,3
10	3,8		0,3	0,1	1,2	0,2		0,1	0,1	2,3	0,0	0,0	2,0	4,0	1,3	8,0
11	3,6		0,1	0,1	1,7	0,3		0,1	2,9	4,6	0,4	1,9	1,6	0,1	1,0	7,2
12	3,8		0,1	0,1	1,5	0,3		0,2	0,1	1,9	0,0	1,8	1,5	2,2		7,9
13	2,5		0,2	0,1	0,7	0,6		0,2	2,7	3,6	0,5	1,4	0,6	0,0		8,2
14	1,9		0,1	0,1	2,5	0,3		0,2	0,2	3,0	1,7	1,3	1,3	0,0		6,5
15	1,2		0,5	0,1	2,3	1,8		0,1	0,2	4,3	0,1	0,8	0,6	1,5		4,0
16	0,6		0,6	0,1	0,6	0,3		0,1	0,6	4,0	0,0	1,6	0,8	1,3		5,6
17	0,2		0,5	0,1	1,7	0,6		0,2	0,7	3,1	0,0	1,2	2,0	0,2		4,8
18	1,7		0,7	0,1	1,7	0,6		0,1	0,1	6,4	1,8	1,8	1,6	1,3		2,9
19	0,2		0,5	0,6	1,4	0,8		0,2	0,1	8,0	0,7	3,2	2,6	0,9		4,5
20	0,1		0,3	0,6	0,5	0,3		0,1	0,2	6,8	0,0	4,0	1,8	0,3		4,9
21	0,4		0,4	2,5	0,9	1,3		0,1	0,3	3,3	0,2	1,5	0,4	0,0		1,6
22	0,0		0,2	1,5	2,1			0,1	0,2	7,2	0,0	0,8	0,6	0,0		5,4
23	0,0		0,1	0,1	1,4			0,1	0,2	3,3	0,0	1,4	0,3	2,0		0,4
24	0,0		0,1	0,1	2,6			0,1	0,1	7,6	0,1	1,8	0,2	0,3		4,0

▼B

Żona/ Reġjun	AT	BE	BG	CZ	CH	CR	CY	DE	FR	HE	HU	IT	PT	RO	SI	SK
25	0,0		0,1	0,1	0,8			0,1	2,0	2,9		4,3	0,1	0,1		
26	0,0		0,2	0,1	1,3			0,2	2,5	3,8		4,5	0,1	0,3		
27	0,0		0,1	0,1				0,2	0,1	4,4		3,1	0,1	0,0		
28	0,0		0,0	1,1				0,1	0,1	4,1		1,9	0,1	0,5		
29	0,0			0,9				0,1	0,2	6,1		1,1	0,3	0,4		
30	0,0			0,1				0,1	1,4	2,5		3,2	0,3	2,1		
31	0,0			0,1				0,1	1,4	3,9		3,0	0,3	0,0		
32	0,1			0,7				0,2	2,6	4,7		8,0	0,2	0,2		
33	0,0			1,3				0,4	0,1	8,3		5,3	0,2	0,1		
34	0,4			0,1				0,9	0,6	1,0		4,3	0,2	0,0		
35	0,1			1,5				0,2	0,2	1,4		3,4	0,1	0,4		
36	0,1			1,5				0,1	0,5	4,1		3,0	0,2	0,2		
37	0,2			0,1				0,3	0,5	7,5		6,5	0,2	0,1		
38	0,4			0,1				1,9	3,0	4,1		5,0	0,1	1,0		
39	0,5			0,1				6,4	0,8	3,6		2,5	0,3	0,6		
40	0,5			0,1				0,2	5,5	0,6		1,2	0,2	5,2		
41	1,0			0,1				0,1	0,2	0,8		5,9	0,1	2,5		
42	2,4			0,1				0,2	0,3	0,9		6,1	0,2			
43	1,8			0,1				0,3	0,2	1,1		6,0	0,1			
44	1,7			0,1				1,6	0,5	2,9		5,1	0,1			
45	1,1			0,1				0,1	0,1	2,1		5,5	0,1			
46	1,8			0,1				0,1	0,1	3,6		2,3	0,3			
47	1,0			0,1				5,8	0,1	3,1		3,6	0,1			
48	2,0			7,6				2,1	0,2	1,3		6,4	0,1			
49	1,4			8,8				8,1	0,5	1,2		6,4	0,1			
50	1,8			10,5				3,4	0,4	0,4		5,5	0,8			
51	1,2			11,0				0,2	0,1	4,3		6,3	0,4			
52	3,1			10,5				1,9	0,1	3,7		4,2	0,5			
53	1,7			11,3				2,0	0,2	1,4		3,2	0,1			
54	3,4			9,5				0,2	0,1	0,8		5,9	0,5			
55	1,4			0,1				0,1	0,1	0,1		5,1	1,3			

▼ B

Żona/ Reġjun	AT	BE	BG	CZ	CH	CR	CY	DE	FR	HE	HU	IT	PT	RO	SI	SK
56	0,9			0,1				0,1	0,3	0,8		4,2	0,9			
57	0,4			0,1				2,2	0,1	0,5		3,0	0,6			
58	0,7			0,1				1,4	0,1	0,5		1,9	0,3			
59	1,1			6,6				1,1	1,8	0,6		6,7	0,7			
60	1,0							2,0	0,1	4,9		5,3	2,9			
61	0,3							2,2	0,2	4,6		5,0	1,4			
62	0,3							0,1	0,9	4,4		5,7	3,1			
63	0,6							2,5	0,4	3,1		6,0	1,9			
64	2,2							2,7	16,5	4,2		5,9	1,9			
65	1,1							2,0	23,4	4,6		5,4	1,3			
66	0,8							3,1	13,5	1,6		3,7	1,4			
67	0,2							3,4	5,0	2,4		10,9	4,6			
68	0,7							6,4	10,4	0,4		1,4	1,2			
69	0,7							2,3	0,5	0,6		5,5	1,3			
70	0,5							1,7	0,8	5,9		0,5	0,2			
71	0,6							2,8	0,4			1,0	0,3			
72	0,6							5,0	0,3			1,4	0,1			
73	0,9							6,1	4,5			3,1	0,1			
74	1,6							3,4	7,2			3,7	0,3			
75	1,2							7,1	0,2			3,1	0,8			
76	1,0							0,2	0,1			7,0	1,0			
77	0,8							0,2	0,1			6,3	1,4			
78								1,1	0,1			2,8	2,1			
79								2,3	0,7			5,3	1,7			
80								0,2	0,1			6,6				
81								0,4	0,2			9,1				
82								0,7	0,1			7,9				
83								4,0	0,5			10,5				
84								3,6	3,5			6,3				
85								2,2	0,6			2,5				
86								0,1	0,7			2,1				

▼ B

Żona/ Reġjun	AT	BE	BG	CZ	CH	CR	CY	DE	FR	HE	HU	IT	PT	RO	SI	SK
87								0,1	0,2			3,6				
88								0,2	0,5			5,3				
89								0,2	0,1			8,4				
90								0,1	4,1			7,7				
91								0,4	0,1			6,3				
92								0,2	0,2			10,1				
93								0,1	0,1							
94								0,3	0,2							
95								0,3	0,1							

Piżijiet tar-riskju ghar-riskju ta' gharghar

Żona/ Reġjun	AT	BE	BG	CH	CZ	DE	FR	IT	HU	PL	RO	SI	SK	UK
1	0,1	0,3	1,3	2,0	0,6	1,5	1,9	8,0	0,6	0,4	1,3	1,3	1,5	1,3
2	0,1	1,0	2,8	1,8	1,6	0,8	1,1	2,4	0,9	0,1	2,0	1,2	1,0	0,5
3	0,5	0,5	0,0	1,8	0,5	0,5	1,1	1,2	13,7	0,1	1,3	0,8	0,8	1,5
4	0,0	3,5	2,6	1,8	0,4	1,5	0,5	0,8	0,6	1,7	2,6	2,7	3,8	7,8
5	0,9	3,8	0,2	1,8	0,9	2,5	0,3	1,6	0,0	0,8	2,0	0,6	0,2	10,5
6	4,0	0,5	0,1	3,3	1,5	1,3	0,2	2,0	0,0	0,7	0,7	1,1	0,3	5,8
7	0,4	0,5	0,1	1,3	1,4	0,5	0,7	4,8	0,2	2,4	0,7	1,8	1,5	1,3
8	0,2	1,0	0,5	1,3	1,6	0,3	1,3	0,0	0,2	1,0	11,9	1,5	1,5	3,3
9	0,5	2,8	0,3	4,2	1,7	1,0	0,6	0,0	0,0	0,8	0,7	0,9	1,5	1,3
10	1,0		0,8	3,0	0,5	1,3	1,3	0,0	0,3	2,5	0,7	0,1	0,0	2,3
11	0,2		0,1	3,0	1,1	1,8	1,4	4,8	0,1	1,0	2,0	1,7	0,0	6,0
12	0,3		0,7	3,0	1,6	2,0	0,4	0,0	0,0	2,0	3,3		0,0	0,0
13	0,3		0,4	1,5	1,6	0,8	6,1	2,4	0,0	2,6	2,0		0,5	4,3
14	0,5		0,2	3,8	1,5	0,8	1,1	0,4	0,2	2,2	2,0		0,0	2,8
15	0,9		0,2	4,5	2,7	0,3	0,3	2,0	0,3	1,2	1,3		0,2	7,0
16	0,4		0,0	1,3	2,5	0,3	1,1	2,4	0,7	0,0	2,0		2,1	2,0
17	1,4		0,1	2,8	4,5	1,3	2,2	0,0	0,0	1,8	3,3		1,1	1,5

▼ B

Żona/ Reġjun	AT	BE	BG	CH	CZ	DE	FR	IT	HU	PL	RO	SI	SK	UK
18	2,6		2,5	1,8	1,1	2,3	1,3	0,8	0,1	1,3	4,0		1,3	1,5
19	3,6		0,8	2,5	1,8	4,5	0,4	0,8	2,4	1,4	3,3		0,9	2,0
20	2,2		0,9	2,0	2,3	2,0	0,0	0,0	19,9	1,8	0,7		0,3	2,8
21	0,5		7,5	2,0	1,7	0,8	1,6	3,2	0,7	0,0	0,7		2,8	3,0
22	1,6		4,2	5,0	1,5	0,3	0,3	0,0	0,3	1,3	3,3		2,7	2,5
23	1,0		0,8	1,5	1,6	0,5	0,3	1,6	0,0	0,7	4,6		0,1	3,3
24	3,6		0,8	3,3	2,1	2,0	1,0	1,6	0,4	1,4	2,0		0,0	1,3
25	1,8		7,5	1,5	2,0	2,3	0,7	3,2		3,1	3,3			4,0
26	0,8		5,8	1,8	2,2	2,5	1,1	1,6		0,2	2,0			5,5
27	2,0		3,3		3,1	4,3	1,2	3,2		0,8	1,3			8,5
28	2,4		2,5		1,1	2,8	0,5	3,2		3,6	2,0			3,0
29	0,7		3,3		2,9	2,3	0,3	0,0		5,9	4,0			1,3
30	4,4				1,7	0,8	3,0	0,8		0,8	0,7			1,3
31	2,0				1,3	0,3	1,6	4,8		0,6	3,3			2,0
32	3,3				1,1	1,8	1,3	4,8		0,1	2,6			2,5
33	0,9				2,0	1,0	2,8	1,6		5,9	1,3			0,3
34	4,6				2,2	0,3	1,7	2,4		9,8	1,3			3,5
35	1,5				1,4	3,0	0,7	0,0		7,3	4,6			3,0
36	0,3				1,8	2,3	0,7	2,4		0,5	2,0			2,8
37	0,4				2,6	2,5	2,0	1,2		2,2	7,9			2,8
38	4,4				2,6	3,3	1,4	6,4		7,3	2,0			3,3
39	1,2				0,8	1,0	1,7	2,4		10,6	1,3			3,5
40	0,4				1,0	0,8	1,7	1,2		5,4	2,6			1,8
41	0,2				3,9	0,3	1,4	6,4		0,0	1,3			2,5
42	0,3				4,2	0,3	0,7	1,2		0,7				0,0
43	0,1				1,2	2,0	0,4	0,8		1,7				3,0
44	0,2				1,5	3,8	1,9	0,8		3,1				7,5
45	0,6				0,8	3,5	1,7	1,6		0,3				2,8
46	0,1				1,1	2,0	0,8	4,8		2,8				1,0
47	0,1				0,7	4,5	2,3	3,2		1,1				19,5
48	1,5				3,6	2,5	0,2	0,4		5,6				0,5

▼B

Żona/ Reġjun	AT	BE	BG	CH	CZ	DE	FR	IT	HU	PL	RO	SI	SK	UK
49	0,1				2,1	0,3	2,5	1,6		2,2				3,0
50	2,4				1,9	3,3	0,9	3,6		3,0				5,8
51	2,8				1,0	2,0	1,1	0,8		1,1				3,3
52	0,4				2,2	4,3	0,6	3,2		2,1				0,0
53	0,3				1,2	6,0	0,4	0,4		0,3				2,0
54	0,0				2,8	0,3	1,0	0,0		0,1				2,5
55	0,1				3,5	1,0	1,2	0,8		0,2				0,0
56	0,1				1,9	0,8	0,7	4,8		4,9				4,0
57	0,1				4,8	1,5	1,0	0,0		4,9				3,8
58	0,3				3,3	0,3	1,3	0,0		2,3				1,0
59	0,9				2,4	3,8	0,9	0,8		4,6				1,8
60	0,1					1,3	1,0	0,0		7,0				2,0
61	0,1					3,3	0,5	0,4		0,1				10,0
62	0,1					2,3	0,8	0,8		0,9				13,3
63	0,1					4,0	0,7	0,0		0,9				2,8
64	0,4					3,0	0,9	0,8		1,7				2,8
65	1,1					1,5	1,2	4,0		3,0				0,8
66	0,5					0,5	0,8	1,6		0,1				8,5
67	0,9					0,3	4,3	2,4		2,9				1,0
68	0,0					1,5	2,9	3,2		4,6				6,0
69	0,0					0,5	1,6	1,2		4,6				4,3
70	0,0					1,3	1,5	0,8		8,8				3,3
71	0,0					0,8	1,9	0,0		1,9				2,0
72	0,0					3,5	1,4	1,6		1,2				2,0
73	0,0					1,0	0,9	1,2		2,2				2,0
74	0,0					0,5	0,5	3,2		1,6				6,8
75	0,0					1,0	6,2	6,4		8,8				1,5
76	0,0					0,8	1,1	1,2		0,1				4,5
77	0,1					0,5	1,3	2,4		0,3				1,3
78						1,0	1,2	1,6		0,6				2,0
79						3,0	0,7	1,6		1,6				3,8

▼ B

Żona/ Reġjun	AT	BE	BG	CH	CZ	DE	FR	IT	HU	PL	RO	SI	SK	UK
111														3,8
112														2,8
113														1,5
114														1,3
115														6,8
116														0,3
117														0,3
118														5,0
119														3,8
120														3,5
121														2,0
122														2,3
123														2,3
124														0,5

Piżijiet tar-riskju għar-riskju ta' silġ

Żona/ Reġjun	AT	BE	CH	ES	DE	FR	IT	NL
1	3,1	2,8	2,8	7,5	0,5	12,6	3,7	4,0
2	3,4	2,7	1,6	1,7	0,0	1,9	3,7	5,8
3	1,8	2,0	0,3	6,7	0,0	5,7	3,7	5,3
4	23,6	3,1	2,1	0,0	0,8	8,7	0,0	1,4
5	0,2	2,0	6,7	1,7	0,4	5,4	0,0	6,6
6	1,9	3,9	4,0	3,3	2,7	3,9	0,8	0,1
7	8,3	2,0	0,1	16,7	0,4	12,3	0,8	0,3
8	0,3	2,8	0,2	2,5	0,8	2,7	0,0	2,9
9	1,4	2,4	1,5	1,7	0,2	27,6	0,0	9,6
10	0,8		0,3	0,0	0,1	1,7	0,0	0,1
11	3,1		6,1	7,5	0,9	6,8	10,8	6,1
12	2,8		3,0	0,0	0,1	8,7	10,8	2,8
13	1,0		0,1	0,0	0,0	2,8	10,8	2,0

▼B

Żona/ Reġjun	AT	BE	CH	ES	DE	FR	IT	NL
14	17,4		2,7	6,7	0,1	0,3	10,8	0,6
15	0,2		4,4	1,7	0,0	3,7	10,8	0,2
16	0,9		0,3	10,0	0,0	8,5	10,8	2,0
17	1,7		1,4	5,0	0,2	0,6	10,8	0,1
18	1,4		1,9	2,5	0,0	7,2	10,8	0,1
19	0,3		5,9	10,0	0,1	12,4	10,8	3,4
20	0,3		0,5	0,0	0,0	2,5	10,8	1,5
21	0,4		1,3	3,3	0,0	8,1	7,5	5,6
22	1,1		1,3	3,3	0,0	0,1	7,5	0,5
23	0,2		1,4	3,3	0,0	10,2	7,5	0,5
24	5,3		1,2	6,7	5,5	2,0	7,5	4,2
25	15,9		1,3	5,0	0,5	8,3	7,5	1,4
26	5,8		4,9	3,3	0,1	25,3	7,5	11,6
27	1,6			8,4	0,1	1,0	7,5	12,0
28	3,8			0,0	3,3	4,7	7,5	1,3
29	5,4			5,0	1,7	0,0	10,8	4,3
30	7,9			6,7	3,1	3,6	7,5	2,6
31	16,5			3,3	17,4	14,0	3,3	0,4
32	5,6			6,7	1,8	7,7	3,3	13,4
33	5,9			2,5	2,0	5,8	3,3	12,0
34	2,4			6,7	1,7	0,3	3,3	0,3
35	2,7			1,7	2,1	0,2	3,3	3,2
36	14,1			10,0	2,2	1,3	3,3	0,2
37	0,4			2,5	6,1	7,6	3,3	10,6
38	3,5			0,0	19,7	10,6	3,3	3,4
39	6,1			2,5	5,4	11,6	3,3	3,1
40	3,1			7,5	7,9	2,8	3,3	0,2
41	10,4			2,5	3,7	2,3	7,5	5,9
42	5,4			3,3	3,5	10,4	7,5	7,2
43	1,1			6,7	3,0	4,8	7,5	3,8
44	5,9			3,3	9,8	0,1	7,5	3,5

▼B

Żona/ Reġjun	AT	BE	CH	ES	DE	FR	IT	NL
45	11,3			12,5	3,4	3,4	7,5	3,9
46	4,5			1,7	2,7	12,2	3,3	3,2
47	0,3			6,7	13,2	18,1	7,5	1,2
48	3,3			0,1	11,9	13,7	7,5	2,5
49	1,3			0,5	8,7	2,1	7,5	0,6
50	2,1			1,2	13,9	1,9	3,7	4,7
51	11,4				11,2	6,4	3,7	2,9
52	2,7				2,1	10,9	3,7	4,6
53	0,2				6,0	4,7	3,7	0,3
54	0,4				5,0	2,0	3,7	2,4
55	7,9				3,3	0,8	3,7	5,8
56	0,4				11,2	0,1	3,7	2,4
57	0,2				0,3	2,7	3,7	5,2
58	8,2				4,3	19,9	3,7	2,1
59	3,6				2,4	1,9	3,7	8,5
60	4,7				3,0	1,9	0,8	9,7
61	1,5				0,7	16,1	0,8	8,9
62	3,9				18,2	1,4	0,8	0,1
63	2,6				5,3	2,6	0,8	0,1
64	2,4				4,9	15,3	0,8	7,4
65	4,8				0,3	20,0	0,8	4,1
66	0,8				8,0	2,0	0,8	0,8
67	1,2				15,3	4,6	0,8	0,3
68	0,4				11,7	12,1	0,0	3,2
69	10,7				7,7	17,1	0,0	1,5
70	1,3				1,7	13,6	0,0	1,6
71	4,5				6,4	12,1	0,0	2,9
72	15,0				5,6	0,7	0,0	7,1
73	0,3				5,0	15,3	0,0	4,1
74	1,2				7,8	9,5	0,0	1,6
75	1,3				8,0	6,2	0,0	1,4

▼ B

Żona/ Reġjun	AT	BE	CH	ES	DE	FR	IT	NL
76	0,2				55,9	0,7	0,0	0,1
77	4,2				41,6	1,9	0,0	0,4
78					7,9	1,7	0,0	0,3
79					10,7	1,1	0,0	0,0
80					8,7	4,6	0,8	5,1
81					7,8	3,7	0,0	0,7
82					15,8	20,4	0,0	0,3
83					5,2	0,6	0,0	1,0
84					3,2	0,6	0,0	1,1
85					12,4	1,3	0,0	5,1
86					9,1	1,3	0,0	2,5
87					4,2	1,7	0,0	1,8
88					8,5	3,2	0,0	0,3
89					3,9	3,3	0,0	4,4
90					6,4	6,0	0,0	3,0
91					2,7	2,3	0,0	
92					3,0	1,0	0,0	
93					2,5	4,0		
94					2,5	0,7		
95					1,4	2,3		

Piżijiet tar-riskju ghar-riskju ta' kollass

Żona	FR	Żona	FR	Żona	FR	Żona	FR	Żona	FR
1	0,5	20	0,3	39	0,5	58	0,3	77	2,5
2	0,3	21	0,5	40	0,3	59	6,0	78	2,0
3	0,5	22	0,3	41	0,5	60	0,3	79	0,8
4	0,3	23	0,3	42	0,3	61	0,3	80	0,3
5	0,3	24	1,8	43	0,3	62	1,0	81	0,8
6	0,5	25	0,3	44	0,5	63	0,8	82	0,8
7	0,3	26	0,3	45	1,5	64	0,5	83	0,5
8	0,3	27	0,3	46	0,3	65	0,5	84	0,5

▼B

Žona	FR	Žona	FR	Žona	FR	Žona	FR	Žona	FR
9	0,3	28	0,5	47	1,0	66	0,3	85	0,5
10	0,3	29	0,3	48	0,3	67	0,3	86	1,0
11	0,5	30	0,3	49	1,3	68	0,3	87	0,3
12	0,3	31	6,3	50	0,3	69	0,5	88	0,3
13	2,5	32	1,0	51	0,3	70	0,3	89	0,5
14	0,3	33	4,8	52	0,3	71	0,5	90	0,3
15	0,3	34	0,5	53	0,3	72	0,8	91	1,5
16	0,5	35	0,3	54	0,5	73	0,3	92	0,5
17	2,3	36	0,5	55	0,3	74	0,3	93	0,8
18	0,5	37	1,5	56	0,3	75	0,3	94	1,0
19	0,3	38	0,3	57	1,0	76	0,3	95	0,8



ANNEX XI

GRUPPI TA' RISKJU TAL-OBBLIGAZZJONI, FATTURI TAR-RISKJU U KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI GHAS-SUBMODULU TAR-RISKJU TAL-OBBLIGAZZJONI

<i>i</i>	Grupp ta' riskjui ta' obbligazzjoni <i>i</i>	Fattur ta' riskju $f_{(obbligazzjoni,i)}$
1	L-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni ta' prassi professjonali hażina u tar-riassigurazzjoni proporzjonali minbarra assicurazzjoni ta' obbligazzjoni ta' prassi professjonali hażina u riassigurazzjoni għal nies tas-sengħa jew artiġjani li jahdmu għal rashom	100 %
2	L-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni tal-impjegaturi u tar-riassigurazzjoni proporzjonali	160 %
3	L-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni tad-diretturi u l-uffiċjali u tar-riassigurazzjoni proporzjonali	160 %
4	L-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni u tar-riassigurazzjoni inklużi fil-linji ta' negozju 8 u 20 kif stabbiliti fl-Anness I, minbarra l-obbligi inklużi fil-gruppi ta' riskjui ta' obbligazzjoni 1 sa 3 u minbarra assicurazzjoni ta' obbligazzjoni personali u riassigurazzjoni proporzjonali u minbarra assicurazzjoni ta' obbligazzjoni ta' prassi professjonali hażina u riassigurazzjoni għal nies tas-sengħa jew artiġjani li jahdmu għal rashom	100 %
5	Riassigurazzjoni mhux proporzjonali ta' obbligi relatati ma' obbligi tal-assigurazzjoni inklużi fil-linja ta' negozju 8 kif stabbilita fl-Anness I	210 %

Għall-fini tat-tabella ta' hawn fuq, japplikaw id-definizzjonijiet li ġejjin:

- (a) L-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni ta' prassi professjonali hażina jfissru l-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni inklużi fil-linja ta' negozju 8 kif stabbilita fl-Anness I li jkopru l-obbligazzjonijiet ikkawżati mill-prassi professjonali fir-rigward ta' klijenti u pazjenti;
- (b) L-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni tal-impjegaturi jfissru l-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni inklużi fil-linja ta' negozju 8 kif stabbilita fl-Anness I li jkopru l-obbligazzjonijiet tal-impjegaturi kkawżati minn mewt, mard, aċċident, diżabilità jew nuqqas ta' saħħa ta' impjegat matul iż-żmien tal-impjeg;
- (c) L-obbligi tal-assigurazzjoni ta' diretturi u uffiċjali jfissru l-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni inklużi fil-linja ta' negozju 8 kif stabbilita fl-Anness I li jkopru l-obbligazzjonijiet ta' diretturi u uffiċjali ta' kumpanija, ikkawżati mill-ġestjoni ta' dik il-kumpanija, jew mit-telf tal-kumpanija nnifisha sal-punt li din tagħti indennità lid-diretturi u lill-uffiċjali tagħha b'rabta ma' dawn l-obbligazzjonijiet.
- (d) L-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni personali jfissru l-obbligi tal-assigurazzjoni ta' obbligazzjoni inklużi fil-linja ta' negozju 8 kif stabbilita fl-Anness I li jkopru l-obbligazzjonijiet ta' persuni fiżiċi fil-kapaċità tagħhom ta' sidien ta' djar privati.

IL-KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI TAR-RISKJU TA' OBBLIGAZZJONI

<i>i</i> \ <i>j</i>	1	2	3	4	5
1	1	0	0,5	0,25	0,5
2	0	1	0	0,25	0,5
3	0,5	0	1	0,25	0,5
4	0,25	0,25	0,25	1	0,5
5	0,5	0,5	0,5	0,5	1



ANNEX XII

**GRUPPI TA' OBBLIGI U FATTURI TAR-RISKJU GHAS-SUBMODULU TA' RISKJU
IEHOR FUQ KATASTROFI MHUX TAL-HAJJA**

<i>i</i>	Grupp ta' obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni <i>i</i>	Fattur tar-riskju c_i
1	L-obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni inklużi fil-linji ta' negozju 6 u 18 kif stabbiliti fl-Anness I minbarra l-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni marittima u l-assigurazzjoni u r-riassigurazzjoni tal-avjazzjoni.	100 %
2	L-obbligi tar-riassigurazzjoni inklużi fil-linja ta' negozju 27 kif stabbilita fl-Anness I minbarra r-riassigurazzjoni marittima u r-riassigurazzjoni tal-avjazzjoni.	250 %
3	L-obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni inklużi fil-linji ta' negozju 12 u 24 kif stabbiliti fl-Anness I, minbarra l-obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni ta' garanzija estiża sakemm il-portafoll ta' dawn l-obbligi jkun diversifikat ħafna u dawn l-obbligi ma jkoprox l-ispejjeż ta' għbir lura tal-prodotti.	40 %
4	L-obbligi tar-riassigurazzjoni inklużi fil-linja ta' negozju 26 kif stabbilita fl-Anness I minbarra r-riassigurazzjoni ta' obligazzjoni ġenerali.	250 %
5	L-obbligi tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali relatati mal-obbligi tal-assigurazzjoni inklużi fil-linji ta' negozju 9 u 21 kif stabbiliti fl-Anness I	250 %

Għall-fini tal-grupp 3, “obbligu tal-assigurazzjoni ta' garanzija estiża” tfisser l-obbligi tal-assigurazzjoni li jkopru l-kost tat-tiswija jew tal-bdil f'każ ta' ħsara ta' oġġett tal-konsum użat mill-individwi f'kapasità privata u li jistgħu jipprovdu wkoll kopertura addizzjonali kontra l-eventwalitajiet bħal ħsara aċċidentali, telf jew serq u assistenza fl-armar, fiż-żamma u fit-thaddim tal-prodott.



ANNEX XIII

**LISTA TA' REĠJUNI LI GHALIHOM IR-RISKJU TA' KATASTROFI
NATURALI MA JIĠIX IKKALKULAT ABBAŽI TAL-PRIMJUMS**

- L-Istati Membri tal-Unjoni Ewropea
- il-Prinċipat ta' Andorra
- ir-Repubblika tal-Islanda
- il-Prinċipat tal-Liechtenstein
- il-Prinċipat ta' Monako
- ir-Renju tan-Norveġja
- ir-Repubblika ta' San Marino
- il-Konfederazzjoni Svizzera
- l-Istat tal-Belt tal-Vatikan

▼ B

ANNEX XIV

SEGMENTAZZJONI TAL-OBBLIGI TAL-ASSIGURAZZJONI U TAR-RIASSIGURAZZJONI TAS-SAHHA NSLT U D-DEVJAZZJONIJIET STANDARD GHALL-PRIMJUM FUQ IS-SAHHA NSLT U S-SUBMODULU TA' RIŻERVA FUQ IR-RISKJU

	Segment	Linji ta' negozju, kif stabbiliti fl-Anness I, li s-segment jikkonsisti fihom	Devjazzjoni standard ghar-riskju tal-primjum gross tas-segment	Devjazzjoni standard ghar-riżerva fuq ir-riskju tas-segment
1	Assigurazzjoni ta' spejjeż mediċi u riassigurazzjoni proporzjonali	1 u 13	5 %	5 %
2	Assigurazzjoni għall-protezzjoni tal-introjtu u riassigurazzjoni proporzjonali	2 u 14	8.5 %	14 %
3	Assigurazzjoni ta' kumpens tal-haddiema u riassigurazzjoni proporzjonali	3 u 15	8 %	11 %
4	Riassigurazzjoni tas-saħħa mhux proporzjonali	25	17 %	20 %

▼B

ANNESS XV

**MATRIĊI TA' KORRELAZZJONI GHALL-PRIMJUM FUQ IS-SAHHA
NSLT U R-RISKJU TA' RIŻERVA**

Il-parametru ta' korrelazzjoni $CorrHS_{(s,t)}$ imsemmi fl-Artikolu 148(1) ghandu jkun ugwali ghas-sett ta' elementi fir-ringiela s u fil-kolonna t tal-matriċi ta' korrelazzjoni li ġejja. L-intestaturi tar-ringieli u tal-kolonna huma n -numri tas-segmenti stabbiliti fl-Anness XIV:

$s \backslash t$	1	2	3	4
1	1	0,5	0,5	0,5
2	0,5	1	0,5	0,5
3	0,5	0,5	1	0,5
4	0,5	0,5	0,5	1



ANNEX XVI

SUBMODULU TA' RISKJU FUQ KATASTROFI TAS-SAHHA TAL-FORMULA STANDARD TAR-REKWIŻIT KAPITALI TAS-SOLVENZA

SEGMENTAZZJONI ĠEOGRAFIKA U L-FATTURI TAR-RISKJU GHAS-SUBMODULU TA' RISKJU FUQ AĊĊIDENT TAL-MASSA

Pajjiż s	rs — Proporzjon tal-persuni affettwati minn aċċident tal-massa fil-pajjiż s
ir-Repubblika tal-Awstrija	0,30 %
ir-Renju tal-Belġju	0,25 %
ir-Repubblika tal-Bulgarija	0,30 %
ir-Repubblika tal-Kroazja	0,40 %
ir-Repubblika ta' Ċipru	1,30 %
ir-Repubblika Ċeka	0,10 %
ir-Renju tad-Danimarka	0,35 %
ir-Repubblika tal-Estonja	0,45 %
ir-Repubblika tal-Finlandja	0,35 %
ir-Repubblika Franciża; il-Prinċipat ta' Monako; il-Prinċipat ta' Andorra	0,05 %
ir-Repubblika Ellenika	0,30 %
ir-Repubblika Federali tal-Ġermanja	0,05 %
ir-Repubblika tal-Ungerija	0,15 %
ir-Repubblika tal-Islanda	2,45 %
l-Irlanda	0,95 %
ir-Repubblika Taljana; ir-Repubblika ta' San Marino; l-Istat tal-Belt tal-Vatikan	0,05 %
ir-Repubblika tal-Latvja	0,20 %
ir-Repubblika tal-Litwanja	0,20 %
il-Gran Dukat tal-Lussemburgu	1,05 %
ir-Repubblika ta' Malta	2,15 %
ir-Renju tal-Pajjiżi l-Baxxi	0,15 %
ir-Renju tan-Norvegja	0,25 %
ir-Repubblika tal-Polonja	0,10 %
ir-Repubblika Portugiża	0,30 %
ir-Rumanija	0,15 %

▼B

Pajjiż s	rs — Proporzjon tal-persuni affettwati minn aċċident tal-massa fil-pajjiż s
ir-Repubblika Slovakkja	0,30 %
ir-Repubblika tas-Slovenja	0,40 %
ir-Renju ta' Spanja	0,10 %
ir-Renju tal-Isvezja	0,25 %
il-Konfederazzjoni Svizzera	0,25 %
ir-Renju Unit tal-Gran Brittanja u l-Irlanda ta' Fuq	0,05 %

DEFINIZZJONI TA' AVVENIMENTI U FATTURI TAR-RISKJU GHAS-SUBMODULU TA' RISKJU FUQ AĊĊIDENT TAL-MASSA U GHAS-SUBMODULU TA' RISKJU FUQ IL-KONĊENTRAZZJONI TAL-AĊĊIDENTI

Tip ta' avveniment e	x _e — Proporzjon ta' persuni li jiġu affettwati mit-tip ta' avveniment e bhala r-riżultat tal-aċċident
Mewt ikkawżata minn aċċident	10 %
Dizabilità permanenti kkawżata minn aċċident	1,5 %
Dizabilità li ddum 10 snin ikkawżata minn aċċident	5 %
Dizabilità li ddum 12-il xahar ikkawżata minn aċċident	13,5 %
Trattament mediku kkawżat minn aċċident	30 %

DEFINIZZJONI TA' UŻU TAL-KURA TAS-SAHHA U FATTURI TAR-RISKJU GHAS-SUBMODULU TA' RISKJU FUQ PANDEMIJA

Tip ta' użu tal-kura tas-sahha h	H _h — Proporzjon ta' persuni b'sintomi kliniċi li jużaw il-kura tas-sahha tat-tip h
Dħul l-isptar	1 %
Konsultazzjoni għand tabib	20 %
Ebda kura medika formali mfittxija	79 %

▼ B

ANNEX XVII

REKWIŻITI TAD-DEJTA SPEĊIFIĊI GHALL-METODU U SPEĊIFIKAZZJONIJIET TAL-METODU GHALL-PARAMETRI TAL-FORMULA STANDARD SPEĊIFIĊI GHALL-IMPRIŻA**A. Definizzjonijiet u notazzjonijiet**

- (1) Ghall-fini ta' dan l-Anness, japplikaw id-definizzjonijiet li ġejjin:
- (a) “sena tal-aċċident” tfisser, fir-rigward ta' pagament għal pretensjoni tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, is-sena li fiha sehh l-avveniment assigurat li wassal għal dik il-pretensjoni;
 - (b) “sena tal-iżvilupp” tfisser, fir-rigward ta' pagament għal pretensjoni tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, id-differenza bejn is-sena ta' dak il-pagament u s-sena tal-aċċident ta' dak il-pagament.
 - (c) “sena tar-rappurtar” tfisser, fir-rigward ta' pagament għal pretensjoni tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, is-sena li fiha l-avveniment assigurat li wassal għal dik il-pretensjoni gie nnotifikat lill-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni;
 - (d) “sena finanzjarja” tfisser, fir-rigward ta' pagament għal pretensjoni tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni, is-sena li fiha sehh dan il-pagament.
- (2) Ghall-fini ta' dan l-anness, “segment *s*” huwa s-segment li għalih il-parametru speċifiku għall-impriza huwa ddeterminat, u li jkun wiehed mis-segmenti stabbiliti fl-Anness II jew wiehed mis-segmenti stabbiliti fl-Anness XIV.

B. Metodu tar-riskju tal-primjum**Rekwiżiti tad-dejta li tiddahhal u tad-dejta speċifika għall-metodu**

- (1) Id-dejta sabiex tiġi stmata d-devjazzjoni standard tas-segment *s* speċifika għall-impriza tikkonsisti f'dan li ġej:
- (a) il-pagamenti magħmula u l-ahjar stimi tad-dispożizzjoni għal pretensjonijiet pendenti fis-segment *s* wara l-ewwel sena tal-iżvilupp tas-sena tal-aċċident ta' dawn il-pretensjonijiet (telf aggregat);
 - (b) il-primjums iggwadanjati fis-segment *s*;
- Dan it-telf aggregat u l-primjums iggwadanjati jkunu disponibbli separatament għal kull sena tal-aċċident tal-pretensjonijiet tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni fis-segment *s*.
- (2) Japplikaw ir-rekwiżiti tad-dejta speċifiċi għall-metodu li ġejjin:
- (a) id-dejta hija rappreżentattiva tar-riskju tal-primjum li l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tkun esposta għalih matul it-tmax-il xahar ta' wara;
 - (b) id-dejta tkun disponibbli għal mill-inqas hames snin konsekuttivi tal-aċċident;

▼ M1

- (c) fejn il-metodu tar-riskju tal-premium jiġi applikat sabiex jissostitwixxi l-parametri standard imsemmija fl-Artikolu 218(1)(a)(ii) u (c)(ii), it-telf aggregat u l-primjum iggwadanjati ma jiġux aġġustati għall-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u strumenti ta' għan speċjali jew premiums tar-riassigurazzjoni;

▼ B

- (d) ► **M1** fejn il-metodu tar-riskju tal-premium jiġi applikat sabiex jissostitwixxi l-parametri standard imsemmija fl-Artikolu 218(1)(a)(i) u (c)(i): ◀

▼B

- i. it-telf aggregat jiġi aġġustat għall-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u strumenti ta' għan speċjali li jkunu konsistenti mal-kuntratti tar-riassigurazzjoni u l-istrumenti ta' għan speċjali li jkunu fis-sehħ sabiex jipprovdu l-kopertura għat-tmax-il xahar ta' wara;
 - ii. il-primjums iggwadanjati jiġu aġġustati għall-primjums tar-riassigurazzjoni li jkunu konsistenti mal-kuntratti tar-riassigurazzjoni u l-istrumenti ta' għan speċjali li jkunu fis-sehħ sabiex jipprovdu l-kopertura għat-tmax-il xahar ta' wara;
- (e) it-telf aggregat jiġi aġġustat għall-pretensjonijiet ta' katastrofi sal-punt li r-riskju ta' dawn il-pretensjonijiet huwa rifless fis-submoduli ta' riskju fuq katastrofi mhux tal-hajja jew katastrofi tas-sahha;
- (f) it-telf aggregat jinkludi l-ispejjeż imġarrba waqt il-hlas tal-obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni;
- (g) id-dejta taqbel mas-suppożizzjonijiet li ġejjin:
- i. it-telf aggregat mistenni f'segment u sena tal-aċcident partikulari huma lineari proporzjonali fi primjums iggwadanjati f'sena tal-aċcident partikulari;
 - ii. il-varjanza tat-telf aggregat f'segment u sena tal-aċcident partikulari hija kwadratika fi primjums iggwadanjati f'sena tal-aċcident partikulari;
 - iii. it-telf aggregat isegwi distribuzzjoni lognormali;
 - iv. l-istima tal-probabbiltà massima tkun xierqa.

Speċifikazzjoni tal-metodu

- (3) Għall-fini tal-paragrafi 4-6, tapplika n-notazzjoni li ġejja:
- (a) is-snin tal-aċcident jiġu ddenotati b'numri konsekuttivi li jibdeu mill-1 għall-ewwel sena tal-aċcident li għaliha d-dejta tkun disponibbli;
 - (b) T hija l-iktar sena tal-aċcident riċenti li għaliha d-dejta hija disponibbli;
 - (c) għas-snin tal-aċcident kollha, it-telf aggregat f'segment s f'sena tal-aċcident partikulari t jiġi ddenotat b' y_t ;
 - (d) għas-snin tal-aċcident kollha, il-primjums iggwadanjati f'segment s f'sena tal-aċcident partikulari t jiġu ddenotati b' x_t ;
- (4) Id-devjazzjoni standard ta' segment s speċifika għall-impriza tkun ugwali għal dan li ġejj:

$$\sigma_{(prem,s,USP)} = c \cdot \hat{\sigma}(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) \cdot \sqrt{\frac{T+1}{T-1}} + (1-c) \cdot \sigma_{(prem,s)}$$

fejn:

- (a) c huwa l-fattur ta' kredibbiltà stabbilit fit-taqsimha G;
- (b) $\hat{\sigma}$ huwa l-funzjoni tad-devjazzjoni standard stabbilita fil-paragrafu 5;
- (c) $\hat{\delta}$ huwa l-parametru tat-tahlit stabbilit fil-paragrafu 6;
- (d) $\hat{\gamma}$ huwa l-koeffiċjent tal-varjazzjoni logaritmika stabbilit fil-paragrafu 6.

▼ B

- (e) $\sigma_{(prem,s)}$ huwa l-parametru standard li għandu jiġi sostitwit bil-parametru speċifiku għall-impriza.
- (5) Il-funzjoni tad-devjazzjoni standard tkun ugwali għall-funzjoni ta' żewġ varjabbli li ġejja:

$$\hat{\sigma}(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) = \exp \left(\hat{\gamma} + \frac{\frac{1}{2}T + \sum_{t=1}^T \pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) \cdot \ln \left(\frac{y_t}{x_t} \right)}{\sum_{t=1}^T \pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma})} \right)$$

fejn:

- (a) $\hat{\delta}$ u $\hat{\gamma}$ huma definiti fil-punti (c) u (d) tal-paragrafu 4;
- (b) \exp huwa l-funzjoni esponenzjali;
- (c) \ln huwa l-logaritmu naturali;
- (d) π_t huwa l-funzjoni ta' żewġ varjabbli li ġejja:

$$\pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) = \frac{1}{\ln \left(1 + \left((1 - \hat{\delta}) \cdot \frac{\bar{x}}{x_t} + \hat{\delta} \right) \cdot e^{2 \cdot \hat{\gamma}} \right)}$$

fejn:

- i. $\hat{\delta}$ u $\hat{\gamma}$ huma definiti fil-punti (c) u (d) tal-paragrafu 4;
- ii. \bar{x} huwa l-ammont li ġej:

$$\bar{x} = \frac{1}{T} \cdot \sum_{t=1}^T x_t$$

- (6) Il-parametru tat-tahlit u l-koeffiċjent tal-varjazzjoni logaritmika għandhom ikunu l-valuri $\hat{\delta}$ u $\hat{\gamma}$ rispettivament li għalihom l-ammont li ġej isir il-minimu:

$$\sum_{t=1}^T \pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) \left(\ln \left(\frac{y_t}{x_t} \right) + \frac{1}{2 \cdot \pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma})} + \hat{\gamma} - \ln(\hat{\sigma}(\hat{\delta}, \hat{\gamma})) \right)^2 - \sum_{t=1}^T \ln(\pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma}))$$

fejn:

- (a) \ln huwa l-logaritmu naturali;
- (b) π_t huwa l-funzjoni stabbilita fil-punt (d) tal-paragrafu 5;
- (c) $\hat{\sigma}$ huwa l-funzjoni tad-devjazzjoni standard stabbilita fil-paragrafu 5;
- (d) \bar{x} huwa l-ammont li ġej:

$$\bar{x} = \frac{1}{T} \cdot \sum_{t=1}^T x_t$$

Sabiex jiġi ddeterminat l-ammont minimu, għall-parametru tat-tahlit ma jiġux ikkunsidrati ebda valuri inqas minn zero jew oghla minn 1.

C. Metodu tar-Riskju ta' Riżerva 1

Rekwiziti tad-dejta li tiddahhal u tad-dejta speċifika għall-metodu

- (1) Id-dejta sabiex tiġi stmata d-devjazzjoni standard speċifika għall-impriza tar-riskju ta' riżerva mhux tal-ħajja jew tar-riskju ta' riżerva tas-saħha NSLT ta' segment s tikkonsisti minn dan li ġej:

▼B

- (a) is-somma tad-dispożizzjoni tal-ahjar stima fl-ahjar tas-sena finanzjarja għal pretensjonijiet li kienu pendenti f'segment *s* fil-bidu tas-sena finanzjarja u tal-pagamenti magħmula matul is-sena finanzjarja għal pretensjonijiet li kienu pendenti f'segment *s* fil-bidu tas-sena finanzjarja;
- (b) l-aqwa stima tad-dispożizzjoni għal pretensjonijiet pendenti f'segment *s* fil-bidu tas-sena finanzjarja.

L-ammonti msemmija fil-punti (a) u (b) ikunu disponibbli separatament għas-snin finanzjarji differenti.

- (2) Japplikaw ir-rekwiżiti tad-dejta speċifiċi għall-metodu li ġejjin:
 - (a) id-dejta hija rappreżentattiva tar-riskju ta' riżerva li l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tkun esposta għalih matul it-tmax-il xahar ta' wara;
 - (b) id-dejta tkun disponibbli għal mill-inqas ħames snin finanzjarji konsekuttivi;
 - (c) id-dejta tiġi aġġustata għall-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u strumenti ta' għan speċjali li jkunu konsistenti mal-kuntratti tar-riassigurazzjoni u l-istrumenti ta' għan speċjali li jkunu fis-sehh sabiex jipprovdu l-kopertura għat-tmax-il xahar ta' wara;
 - (d) id-dejta tinkludi l-ispejjeż imġarrba waqt il-hlas tal-obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni;
 - (e) id-dejta taqbel mas-suppożizzjonijiet li ġejjin:
 - i. l-ammont imsemmi fil-paragrafu 1(a) f'dak is-segment u dik is-sena finanzjarja partikulari jkun lineari proporzjonali fl-ahjar stima tad-dispożizzjoni għal pretensjonijiet pendenti f'dak is-segment u dik is-sena finanzjarja partikulari;
 - ii. il-varjanza tal-ammont imsemmi fil-paragrafu 1(a) f'segment u sena finanzjarja partikulari tkun kwadratika fid-dispożizzjoni għal pretensjonijiet pendenti f'segment u sena finanzjarja partikulari;
 - iii. l-ammont imsemmi fil-paragrafu 1(a) isegwi distribuzzjoni lognormali;
 - iv. l-istima tal-probabbiltà massima tkun xierqa.

Speċifikazzjoni tal-metodu

- (3) Għall-fini tal-paragrafi 4-6, tapplika n-notazzjoni li ġejja:
 - (a) is-snin finanzjarji jiġu ddenotati b'numri konsekuttivi li jibdew mill-1 għall-ewwel sena finanzjarja li għaliha d-dejta tkun disponibbli;
 - (b) *T* huwa l-iktar sena finanzjarja riċenti li għaliha d-dejta hija disponibbli;
 - (c) għas-snin finanzjarji kollha, l-ammont imsemmi fil-paragrafu 1(a) f'segment *s* f'sena finanzjarja partikulari *t* jiġi ddenotat b' y_t ;
 - (d) għas-snin finanzjarji kollha, l-ahjar stima tad-dispożizzjoni għal pretensjonijiet pendenti f'segment *s* f'sena finanzjarja partikulari *t* tiġi ddenotata b' x_t ;

▼ B

- (4) Id-devjazzjoni standard speċifika għall-impriza tar-riskju ta' riżerva mhux tal-hajja jew tar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT ta' segment s tkun ugwali għal dan li ġej:

$$\sigma_{(res,s,LSF)} = c \cdot \hat{\sigma}(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) \cdot \sqrt{\frac{T+1}{T-1}} + (1-c) \cdot \sigma_{(res,s)}$$

fejn:

- c huwa l-fattur ta' kredibbiltà stabbilit fit-taqsima G;
 - $\hat{\sigma}$ huwa l-funzjoni tad-devjazzjoni standard stabbilita fil-paragrafu 5;
 - $\hat{\delta}$ huwa l-parametru tat-tahlit stabbilit fil-paragrafu 6;
 - $\hat{\gamma}$ huwa l-koeffiċjent tal-varjazzjoni logaritmika stabbilit fil-paragrafu 6.
 - $\sigma_{(prem,s)}$ huwa l-parametru standard li għandu jiġi sostitwit bil-parametru speċifiku għall-impriza.
- (5) Il-funzjoni tad-devjazzjoni standard tkun ugwali għall-funzjoni ta' żewġ varjabbli li ġeja:

$$\hat{\sigma}(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) = \exp \left(\hat{\gamma} + \frac{\frac{1}{2}T + \sum_{t=1}^T \pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) \cdot \ln \left(\frac{y_t}{x_t} \right)}{\sum_{t=1}^T \pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma})} \right)$$

fejn:

- $\hat{\delta}$ u $\hat{\gamma}$ huma definiti fil-punti (c) u (d) tal-paragrafu 4;
- \exp huwa l-funzjoni esponenzjali;
- \ln huwa l-logaritmu naturali;
- π_t huwa l-funzjoni ta' żewġ varjabbli li ġeja:

$$\pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) = \frac{1}{\ln \left(1 + \left((1-\hat{\delta}) \cdot \frac{\bar{x}}{x_t} + \hat{\delta} \right) \cdot e^{2\hat{\gamma}} \right)}$$

fejn:

- $\hat{\delta}$ u $\hat{\gamma}$ huma definiti fil-punti (c) u (d) tal-paragrafu 4;
- \bar{x} huwa l-ammont li ġej:

$$\bar{x} = \frac{1}{T} \cdot \sum_{t=1}^T x_t$$

- (6) Il-parametru tat-tahlit u l-koeffiċjent tal-varjazzjoni logaritmika għandhom ikunu l-valuri $\hat{\delta}$ u $\hat{\gamma}$ rispettivament li għalihom l-ammont li ġej isir il-minimu:

$$\sum_{t=1}^T \pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma}) \left(\ln \left(\frac{y_t}{x_t} \right) + \frac{1}{2 \cdot \pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma})} + \hat{\gamma} - \ln(\hat{\sigma}(\hat{\delta}, \hat{\gamma})) \right)^2 - \sum_{t=1}^T \ln(\pi_t(\hat{\delta}, \hat{\gamma}))$$

fejn:

- \ln huwa l-logaritmu naturali;
- π_t huwa l-funzjoni stabbilita fil-punt (c) tal-paragrafu 5;
- $\hat{\sigma}$ huwa l-funzjoni tad-devjazzjoni standard stabbilita fil-paragrafu 5;
- \bar{x} huwa l-ammont li ġej:

$$\bar{x} = \frac{1}{T} \cdot \sum_{t=1}^T x_t$$

Sabiex jiġi ddeterminat l-ammont minimu, għall-parametru tat-tahlit ma jiġux ikkunsidrati ebda valuri inqas minn zero jew oghla minn 1.

▼B**D. Metodu tar-Riskju ta' Riżerva 2****Rekwiziti tad-dejta li tiddahhal u tad-dejta speċifika għall-metodu**

- (1) Id-dejta sabiex tiġi stmata d-devjazzjoni standard speċifika għall-impriza għad-devjazzjoni tar-riskju ta' riżerva mhux tal-hajja jew tar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT ta' segment *s* tikkonsisti fl-ammonti ta' pagament kumulattiv għal pretensjonijiet tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni f'segment *s* (ammonti ta' pretensjonijiet kumulattivi), separatament għal kull sena tal-aċċident u għal kull sena tal-izvilupp tal-pagamenti.
- (2) Japplikaw ir-rekwiziti tad-dejta speċifiċi għall-metodu li ġejjin:
- (a) id-dejta hija rappreżentattiva tar-riskju ta' riżerva li l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tkun esposta għalih matul it-tmax-il xahar ta' wara;
 - (b) id-dejta tkun disponibbli għal mill-inqas hames snin konsekuttivi tal-aċċident;
 - (c) fl-ewwel sena tal-aċċident, id-dejta tkun disponibbli għal mill-inqas hames snin konsekuttivi tal-izvilupp;
 - (d) fl-ewwel sena tal-aċċident l-ammont tal-pagament kumulattiv tal-aħhar sena tal-izvilupp li għaliha d-dejta tkun disponibbli jkun jinkludi l-pagamenti kollha tas-sena tal-aċċident hlief xi ammont immaterjali;
 - (e) in-numru ta' snin konsekuttivi tal-aċċident li għalihom id-dejta tkun disponibbli ma jkunx inqas min-numru tas-snin tal-izvilupp konsekuttivi fl-ewwel sena tal-aċċident li għaliha d-dejta tkun disponibbli.
 - (f) l-ammonti tal-pretensjonijiet kumulattivi jiġu aġġustati għall-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u strumenti ta' għan speċjali li jkunu konsistenti mal-kuntratti tar-riassigurazzjoni u l-istrumenti ta' għan speċjali li jkunu fis-sehh sabiex jipprovdur l-kopertura għat-tmax-il xahar ta' wara;
 - (g) l-ammonti tal-pretensjonijiet kumulattivi jinkludu l-ispejjeż imgarrba waqt il-hlas tal-obbligi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni;
 - (h) id-dejta tkun konsistenti mas-suppożizzjonijiet li ġejjin dwar in-natura stokastika tal-ammonti tal-pretensjonijiet kumulattivi:
 - i. l-ammonti tal-pretensjonijiet kumulattivi għas-snin differenti tal-aċċident huma stokastikament indipendenti b'mod reċiproku;
 - ii. għas-snin tal-aċċident kollha l-ammonti tal-pretensjonijiet inkrementali implikati huma stokastikament indipendenti;
 - iii. għas-snin tal-aċċident kollha l-valur mistenni tal-ammont tal-pretensjonijiet kumulattivi għal sena tal-izvilupp ikun proporzjonali għall-ammont tal-pretensjonijiet kumulattivi għas-sena tal-izvilupp preċedenti;
 - iv. għas-snin tal-aċċident kollha l-varjanza tal-ammont tal-pretensjonijiet kumulattivi għal sena tal-izvilupp ikun proporzjonali għall-ammont tal-pretensjonijiet kumulattivi għas-sena tal-izvilupp preċedenti;

Għall-finijiet tal-punt (d), ammont ta' pagament jitqies li hu materjali meta jekk jiġi injorat fil-kalkolu tal-parametru speċifiku għall-impriza jista' jinfluwenza t-tehid tad-deċizzjonijiet jew il-gudizzju tal-utenti ta' dik l-informazzjoni, inklużi l-awtoritajiet superviżorji.

▼ **B****Speċifikazzjoni tal-metodu**

- (3) Għall-fini tal-paragrafi 4 u 5, tapplika n-notazzjoni li ġeja:
- (a) is-snin tal-aċċident jiġu ddenotati b'numri konsekuttivi li jibdew miż-0 għall-ewwel sena tal-aċċident li għaliha d-dejta tkun disponibbli;
 - (b) I huwa l-iktar sena tal-aċċident riċenti li għaliha d-dejta hija disponibbli;
 - (c) J huwa l-iktar sena tal-iżvilupp riċenti fl-ewwel sena tal-aċċident li għaliha d-dejta hija disponibbli;
 - (d) $C_{(i,j)}$ huwa l-pretensjonijiet kumulattivi għas-sena tal-aċċident i u s-sena tal-iżvilupp j .
- (4) Id-devjazzjoni standard speċifika għall-impriza tar-riskju ta' riżerva mhux tal-hajja jew tar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT ta' segment s tkun ugwali għal dan li ġej:

$$\sigma_{(res,s,USP)} = c \cdot \frac{\sqrt{MSEP}}{\sum_{i=0}^I (\hat{C}_{(i,J)} - C_{(i,I-i)})} + (1-c) \cdot \sigma_{(res,s)}$$

fejn:

- (a) c huwa l-fattur ta' kredibbiltà stabbilit fit-taqsimha G;
- (b) $MSEP$ huwa l-kwadrat medju tal-previżjoni kif speċifikat fil-paragrafu 5;
- (c) għas-snin tal-aċċident u s-snin tal-iżvilupp kollha, $\hat{C}_{(i,j)}$ huwa l-istima tal-pretensjonijiet kumulattivi għas-sena tal-aċċident speċifika i u s-sena tal-iżvilupp j , u li huwa ddefinit kif ġej:

$$\hat{C}_{(i,j)} = C_{(i,I-i)} \hat{f}_{I-i} \cdots \hat{f}_{j-2} \hat{f}_{j-1}$$

fejn għas-snin tal-iżvilupp kollha \hat{f}_j huwa l-istima tal-fattur tal-iżvilupp tas-sena tal-iżvilupp speċifika j , li huwa ddefinit kif ġej:

$$\hat{f}_j = \frac{\sum_{i=0}^{I-j-1} C_{(i,j+1)}}{\sum_{i=0}^{I-j-1} C_{(i,j)}}$$

- (d) $\sigma_{(res,s)}$ huwa l-parametru standard għar-riskju ta' riżerva mhux tal-hajja jew tar-riskju ta' riżerva tas-sahha NSLT ta' segment s .
- (5) ► **M1** Il-kwadrat medju tal-previżjoni jkun ugwali għal li ġej:

$$MSEP = \sum_{i=1}^I \hat{C}_{(i,J)}^2 \left(\frac{\hat{Q}_{I-i}}{C_{(i,I-i)}} + \frac{\hat{Q}_{I-i}}{S_{I-i}} + \sum_{j=I-i+1}^{J-1} \frac{C_{(I-j,I)}}{S_j'} \cdot \frac{\hat{Q}_j}{S_j} \right) + 2 \cdot \sum_{i=1}^I \sum_{k=i+1}^I \hat{C}_{(i,J)} \cdot \hat{C}_{(k,J)} \left(\frac{\hat{Q}_{I-i}}{S_{I-i}} + \sum_{j=I-i+1}^{J-1} \frac{C_{(I-j,I)}}{S_j'} \cdot \frac{\hat{Q}_j}{S_j} \right) \blacktriangleleft$$

fejn:

- (a) għas-snin tal-aċċident u s-snin tal-iżvilupp kollha, $\hat{C}_{(i,i)}$ huwa l-istima tal-pretensjoni kumulattiva għas-sena speċifika tal-aċċident i u s-sena tal-iżvilupp j , kif stabbilit fil-paragrafu 4(c).
- (b) għas-snin tal-iżvilupp kollha, S_j huwa l-ammont li ġej għal sena speċifika tal-iżvilupp j :

$$S_j = \sum_{i=0}^{I-j-1} C_{(i,j)}$$

▼ B

- (c) għas-snin tal-iżvilupp kollha, S'_j huwa l-ammont li ġej għal sena speċifika tal-iżvilupp j :

$$S'_j = \sum_{i=0}^{I-j} C_{(i,j)}$$

- (d) għas-snin tal-iżvilupp kollha, \hat{Q}_j huwa l-ammont li ġej għal sena speċifika tal-iżvilupp j :

$$\hat{Q}_j = \frac{\hat{\sigma}_j^2}{\hat{f}_j^2}$$

fejn:

- (i) \hat{f}_j huwa l-istima tal-fattur tal-iżvilupp tas-sena tal-iżvilupp j kif stabbilit fil-paragrafu 4(c);
- (ii) $\hat{\sigma}_j^2$ huwa l-ammont li ġej:

$$\hat{\sigma}_j^2 = \frac{1}{I-j-1} \sum_{i=0}^{I-j-1} C_{(i,j)} \left(\frac{C_{(i,j+1)}}{C_{(i,j)}} - \hat{f}_j \right)^2 \quad j = 0, \dots, (J-2)$$

$$\hat{\sigma}_j^2 = \min \left(\hat{\sigma}_{j-2}^2, \hat{\sigma}_{j-3}^2, \frac{\hat{\sigma}_{j-2}^4}{\hat{\sigma}_{j-3}^2} \right) \quad j = (J-1)$$

E. Metodu tar-riskju ta' revizzjoni

Rekwiziti tad-dejta li tiddaħhal u tad-dejta speċifika għall-metodu

- (1) Id-dejta sabiex tiġi stmata ż-zieda speċifika għall-impriza fl-ammont ta' benefiċċji ta' annwalità tikkonsisti fl-ammonti annwali ta' benefiċċji ta' annwalità tal-obbligi tal-assigurazzjoni tal-annwalità fejn il-benefiċċji pagabbli jistgħu jiżdedu bhala riżultat ta' bidliet fl-ambjent legali jew fl-istat tas-saħħa tal-persuna assicurata (benefiċċji ta' annwalità), separatament għas-snin finanzjarji konsekuttivi u għal kull benefiċċjarju.
- (2) Japplikaw ir-rekwiziti tad-dejta speċifiċi għall-metodu li ġejjin:
 - (a) id-dejta hija rappreżentattiva tar-riskju ta' riżerva li l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tkun esposta għalih matul it-tmax-il xahar ta' wara;
 - (b) id-dejta tkun disponibbli għal mill-inqas ħames snin finanzjarji konsekuttivi;
 - (c) il-benefiċċji ta' annwalità jkunu gross, mingħajr tnaqqis tal-ammonti rekuperabbli minn kuntratti tar-riassigurazzjoni u strumenti ta' għan speċjali;
 - (d) il-benefiċċji ta' annwalità jinkludu l-ispejjeż imġarrba waqt il-hlas tal-obbligi tal-annwalità;
 - (e) id-dejta tkun konsistenti mas-suppożizzjonijiet li ġejjin dwar in-natura stokastika taż-żidiet fl-ammont ta' benefiċċji ta' annwalità:
 - i. in-numru ta' żidiet fl-annwalità fis-sena jsegwi distribuzzjoni binomjali negattiva, inkluż fit-tarf tad-distribuzzjoni;
 - ii. l-ammont ta' zieda fl-annwalità jsegwi distribuzzjoni lognormali, inkluż fir-tarf tad-distribuzzjoni;
 - iii. in-numru ta' żidiet fl-annwalità fis-sena u l-ammonti taż-żieda fl-annwalità jkunu stokastikament indipendenti b'mod reċiproku.

▼ B**Speċifkazzjoni tal-metodu**

(3) Għall-fini tal-paragrafi 4-8, tapplika n-notazzjoni li ġejja:

- (a) is-snin finanzjarji jiġu ddenotati b'numri konsekuttivi li jibdew mill-1 għall-ewwel sena finanzjarja li għaliha d-dejta tkun disponibbli;
- (b) T huwa l-iktar sena finanzjarja riċenti li għaliha d-dejta hija disponibbli;
- (c) $A_{(i,t)}$ huwa l-benefiċċji ta' annwalità ta' benefiċjarju i f'sena finanzjarja t ;
- (d) $D_{(i,t)}$ huwa l-bidla tal-benefiċċji ta' annwalità wara sena finanzjarja t , li tkun ugwali għad-differenzi li ġejja:

$$D_{(i,t)} = A_{(i,t)} - A_{(i,t-1)}$$

(4) Iz-zieda speċifika għall-impriza fl-ammont ta' benefiċċji ta' annwalità tkun ugwali għal li ġejj:

$$S_{USP} = c \cdot \frac{VaR_{0,995}(R) - \bar{R}}{\bar{R}} + (1 - c) \cdot S$$

fejn:

- (a) c huwa l-fattur ta' kredibbiltà stabbilit fit-taqsimha G;
- (b) \bar{R} huwa \bar{z} -żidiet mistennija fil-valur tal-annwalità stabbiliti fil-paragrafu 5;
- (c) $VaR_{0,995}(R)$ huwa l-kwantil ta' 99,5 % tad-distribuzzjoni taż-żidiet fl-annwalità stabbiliti fil-paragrafu 6;
- (d) S huwa ugwali għal 3 % fejn il-kalkolu jsir għall-fini tas-submodulu ta' riskju ta' revizjoni stabbilit fl-Artikolu 141 u ugwali għal 4 % fejn il-kalkolu jsir għall-fini tas-submodulu ta' riskju ta' revizjoni tas-sahha stabbilit fl-Artikolu 158.

(5) Iz-żidiet mistennija fil-valur tal-annwalità jkunu ugwali għal li ġejj:

$$\bar{R} = \bar{X} \cdot \bar{N}$$

fejn:

- (a) \bar{X} huwa l-bidla medja stmata fil-benefiċċji ta' annwalità, ristretta għal dawk il-bidliet fil-benefiċċji ta' annwalità li jkunu ikbar minn zero;
- (b) \bar{N} huwa l-għadd medju stmat ta' bidliet fil-benefiċċji ta' annwalità li jkunu akbar minn zero, għal sena finanzjarja.

(6) Iz-żidiet fl-annwalità jkunu ugwali għal li ġejj:

$$R = \sum_{k=1}^N X_k$$

fejn:

- (a) N huwa n-numru ta' żidiet annwali fl-annwalità u jsegwi distri-buzzjoni binomjali negattiva b'valur mistenni li jkun ugwali għan-numru stmat ta' bidliet fil-benefiċċji ta' annwalità stabbilit fil-punt (b) tal-paragrafu 5 u b'devjazzjoni standard li tkun ugwali għad-devjazzjoni standard stmata tal-għadd ta'bidliet fil-benefiċċji ta' annwalità stabbilita fil-paragrafu 7;

▼ B

- (b) X_k huwa l-ammont ta' zieda fl-annwalità u jsegwi distribuzzjoni lognormali b'valur mistenni li jkun ugwali għall-bidla medja stmata fil-benefiċċji ta' annwalità stabbilita fil-punt (b) tal-paragrafu 5 u b'devjazzjoni standard li tkun ugwali għad-devjazzjoni standard stmata tal-bidliet fil-benefiċċji ta' annwalità stabbilita fil-paragrafu 8;
- (c) in-numru ta' zidiet fl-annwalità fis-sena u l-ammonti taż-zieda fl-annwalità jkunu stokastikament indipendenti b'mod reċiproku.
- (7) Id-devjazzjoni standard stmata għan-numru ta' bidliet fil-benefiċċji ta' annwalità għandha tkun ugwali għal li ġej:

$$\hat{\sigma}_N = \sqrt{\frac{1}{T-1} \cdot \sum_{t=1}^T (N_t - \bar{N})^2}$$

fejn:

- (a) N_t huwa n-numru ta' bidliet fil-benefiċċji ta' annwalità fis-snin finanzjarji t li jkunu akbar minn żero;
- (b) \bar{N} huwa l-bidla medja stmata fil-benefiċċji ta' annwalità stabbilita fil-punt (b) tal-paragrafu 5.
- (8) Id-devjazzjoni standard stmata tal-bidliet fil-benefiċċji ta' annwalità tkun ugwali għal li ġej:

$$\hat{\sigma}_X = \sqrt{\frac{1}{n-1} \cdot \sum_{i,t} (D_{(i,t)} - \bar{X})^2}$$

fejn:

- (a) is-somma tinkludi biss dawk il-benefiċjarji i u s-snin finanzjarji t li għalihom $D_{(i,t)}$ huwa akbar minn żero;
- (b) n huwa n-numru tal-kwantitajiet magħduda tas-somma msemmija fil-punt (a);
- (c) \bar{X} huwa l-bidla medja stmata fil-benefiċċji ta' annwalità stabbilita fil-punt (a) tal-paragrafu 5.

F. Metodu tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali

Rekwiziti tad-dejta li tiddaħhal u tad-dejta speċifika għall-metodu

- (1) Id-dejta sabiex jiġi stmat il-fattur ta' aġġustament speċifiku għall-impriza għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali tikkonsisti fl-ammonti ta' pretensjonijiet aħharin ta' pretensjonijiet tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li ġew irrapportati lill-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni f'segment s matul l-aħhar snin finanzjarji, separatament għal kull pretensjoni tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni.
- (2) Japplikaw ir-rekwiziti tad-dejta speċifiċi għall-metodu li ġejjin:
- (a) id-dejta hija rappreżentattiva tar-riskju tal-primjum li l-impriza tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni tkun esposta għalih matul it-tmax-il xahar ta' wara;
- (b) id-dejta ma tkunx tindika riskju tal-primjum oghla minn kemm hu rifless fid-devjazzjoni standard għar-riskju tal-primjum użata sabiex jiġi kkalkulat ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza;
- (c) l-ammonti ta' pretensjonijiet aħharin ikunu stmati fis-sena meta l-pretensjonijiet tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni kienu rrapportati;
- (d) id-dejta tkun disponibbli għal mill-inqas hames snin tar-rappurtar;
- (e) fejn il-kuntratt rikonoxxibbli tar-riassigurazzjoni ta' eċċess ta' telf japplika għall-pretensjonijiet gross, l-ammonti ta' pretensjonijiet aħharin ikunu gross;

▼ B

- (f) fejn il-kuntratt rikonoxxibbli tar-riassigurazzjoni ta' eċċess ta' telf japplika għal pretensjonijiet wara t-tnaqqis tar-rekuperabbli minn ċerti kuntratti tar-riassigurazzjoni u strumenti ta' għan speċjali oħrajn, l-ammonti riċevibbli minn dawn iċ-ċerti kuntratti tar-riassigurazzjoni u strumenti ta' għan speċjali oħrajn jitnaqqsu mill-ammonti ta' pretensjonijiet aħharin;
- (g) l-ammonti tal-pretensjonijiet aħharin ma jinkludux l-ispejjeż imgarrba waqt il-hlas tal-obbligi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni;
- (h) id-dejta tkun konsistenti mas-suppożizzjoni li l-ammonti ta' pretensjonijiet aħharin isegwu distribuzzjoni lognormali, inkluż fit-tarf tad-distribuzzjoni.

Speċifikazzjoni tal-metodu

(3) Għall-fini tal-paragrafi 4-7, tapplika n-notazzjoni li ġejja:

- (a) il-pretensjonijiet tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li għalihom id-dejta hija disponibbli jiġu ddenotati b'numri konsekuttivi li jibdew mill-1;
- (b) n huwa n-numru ta' pretensjonijiet tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li għalihom id-dejta hija disponibbli;
- (c) Y_i huwa l-ammont tal-pretensjoni aħharija tal-pretensjoni tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni i ;
- (d) μ u ω huma l-ewwel u t-tieni mument, rispettivament, tad-distribuzzjoni tal-ammont tal-pretensjoni, li huma ugwali għall-ammonti li ġejjin:

$$\mu = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n Y_i \text{ u } \omega = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n Y_i^2$$

- (e) b_i huwa l-ammont tar-ritenzjoni tal-kuntratt rikonoxxibbli tar-riassigurazzjoni ta' eċċess ta' telf imsemmi fl-Artikolu 218(2);

▼ M1

- (f) fejn il-kuntratt rikonoxxibbli tar-riassigurazzjoni ta' eċċess ta' telf imsemmi fl-Artikolu 218(2) jipprovdha kumpens sa limitu speċifikat biss, b_2 huwa l-ammont ta' dak il-limitu.

▼ B

- (4) Il-fattur speċifiku ta' aġġustament speċifiku għall-impriza għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali jkun ugwali għal li ġej:

$$NP_{USP} = c \cdot NP' + (1 - c) \cdot NP$$

fejn:

- (a) c huwa l-fattur ta' kredibilità stabbilit fit-taqsimha G;
- (b) NP' huwa l-fattur ta' aġġustament stmat għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali stabbilit fil-paragrafu 5;
- (c) NP huwa l-fattur ta' aġġustament għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali stabbilit fl-Artikolu 117(2);
- (5) Il-fattur ta' aġġustament stmat għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali jkun ugwali għal li ġej:

$$NP' = \begin{cases} \sqrt{\frac{\omega_1 - \omega_2 + \omega + 2 \cdot (b_2 - b_1) \cdot (\mu_2 - \mu)}{\omega}}, & \blacktriangleright \underline{\text{C2}} \text{ fejn japplika l-paragrafu 3(f), } \blacktriangleleft \\ \sqrt{\frac{\omega_1}{\omega}} & \blacktriangleright \underline{\text{C2}} \text{ f'kazijiet oħra. } \blacktriangleleft \end{cases}$$

fejn il-parametri μ_2 , ω_1 u ω_2 huma stabbiliti fil-paragrafu 6.

▼ B

(6) Il-parametri μ_2 , ω_1 u ω_2 ikunu ugwali għal li ġej:

$$\mu_2 = \mu \cdot N\left(\frac{\ln(b_2) - \theta}{\eta}\right) + b_2 \cdot N\left(-\frac{\ln(b_2) - \theta}{\eta}\right)$$

$$\omega_1 = \omega \cdot N\left(\frac{\ln(b_1) - \theta}{\eta} - 2 \cdot \eta\right) + b_1^2 \cdot N\left(-\frac{\ln(b_1) - \theta}{\eta}\right)$$

$$\omega_2 = \omega \cdot N\left(\frac{\ln(b_2) - \theta}{\eta} - 2 \cdot \eta\right) + b_2^2 \cdot N\left(-\frac{\ln(b_2) - \theta}{\eta}\right)$$

fejn:

- (a) N huwa d-distribuzzjoni tal-probabbiltà kumulattiva tad-distribuzzjoni normali;
 (b) \ln huwa l-logaritmu naturali;
 (c) il-parametri θ u η huma ugwali għal li ġej:

$$\theta = 2\ln\mu - \frac{1}{2}\ln\omega$$

$$\eta = \sqrt{\ln\omega - 2\ln\mu}.$$

(7) Minkejja l-paragrafu 5, fejn ir-riassigurazzjoni mhux proporzjonali tkopri gruppi ta' riskju omoġenji f'segment, il-fattur ta' aġġustament stmat għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali jkun ugwali għal li ġej:

$$NP' = \frac{\sum_h V_{(prem,h)} \cdot NP'_{(h)}}{\sum_h V_{(prem,h)}}$$

fejn:

- (a) $V_{(prem,h)}$ huwa l-kejl tal-volum għar-riskju tal-primjum tal-grupp tar-riskju omoġenju h iddeterminat skont il-paragrafu 3 tal-Artikolu 116;
 (b) $NP'_{(h)}$ huwa l-fattur ta' aġġustament stmat għar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali ta' grupp ta' riskju omoġenju h iddeterminat skont il-paragrafu 5.

G. Fattur tal-kredibbiltà

(1) Il-fattur tal-kredibbiltà għas-segmenti 1, 5 u 6 stabbiliti fl-Anness II ikun ugwali għal li ġej:

Tulijiet ta' zmien fi snin	Fattur tal-kredibbiltà c
5	34 %
6	43 %
7	51 %
8	59 %
9	67 %
10	74 %
11	81 %

▼B

Tulijiet ta' żmien fi snin	Fattur tal-kredibbiltà <i>c</i>
12	87 %
13	92 %
14	96 %
15 u ikbar	100 %

- (2) Il-fattur ta' kredibbiltà għas-segmenti 2 sa 4 u 7 sa 12 stabbiliti fl-Anness II, għas-segmenti stabbiliti fl-Anness XIV u għall-metodu tar-riskju ta' reviżjoni jkun ugwali għal li ġej:

Tulijiet ta' żmien fi snin	Fattur tal-kredibbiltà <i>c</i>
5	34 %
6	51 %
7	67 %
8	81 %
9	92 %
10 u ikbar	100 %

- (3) It-tul ta' żmien ikun ugwali għal li ġej:
- għall-metodu tar-riskju tal-primjum, in-numru ta' snin tal-aċċident li għalihom id-dejta hija disponibbli;
 - għall-metodu tar-riskju ta' riżerva 1, in-numru ta' snin finanzjarji li għalihom id-dejta hija disponibbli;
 - għall-metodu tar-riskju ta' riżerva 2, in-numru ta' snin tal-aċċident li għalihom id-dejta hija disponibbli;
 - għall-metodu tar-riskju ta' reviżjoni, in-numru ta' snin finanzjarji li għalihom id-dejta hija disponibbli;
 - għall-metodu tar-riassigurazzjoni mhux proporzjonali, in-numru ta' snin ta' rappurtar li għalihom id-dejta hija disponibbli;



ANNEX XVIII

TEKNIKI TA' INTEGRAZZJONI GHAL MUDELLI INTERNI PARZJALI
A. Dispożizzjonijiet ġenerali

- (1) Għall-finijiet ta' dan l-Anness, japplikaw id-definizzjonijiet li ġejjin:
 - (a) 'unità tal-mudell intern parzjali' hija komponent tal-mudell intern parzjali li jiġi kkalkulat separatament u ma jiġix aggregat fi hdan il-mudell intern parzjali;
- (2) Meta imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni japplikaw it-tekniki ta' integrazzjoni 1 sa 5, ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza jkun it-total tal-elementi li ġejjin:
 - (a) ir-Rekwiżiti Kapitali tas-Solvenza Bażiċi kif stabbiliti fit-taqsimiet C sa F;
 - (b) ir-rekwiżit kapitali għar-riskju operazzjonali kif stipulat fl-Artikolu 107 tad-Direttiva 2009/138/KE, fejn dak ir-rekwiżit kapitali ma jkunx fl-ambitu tal-mudell intern parzjali, u kkalkulat bil-mudell intern parzjali, fejn dak ir-rekwiżit kapitali ikun fl-ambitu tal-mudell intern parzjali;
 - (c) l-aġġustament għall-kapaċità tal-assorbiment tat-telf tad-dispożizzjonijiet tekniċi u t-taxxi differiti, kif stipulati fil-paragrafu 3, fejn dak l-aġġustament ma jkunx fl-ambitu tal-mudell intern parzjali, u kkalkulat bil-mudell intern parzjali fejn dak l-aġġustament ikun fl-ambitu tal-mudell intern parzjali.
- (3) Fejn l-aġġustament għall-kapaċità tal-assorbiment tat-telf tad-dispożizzjonijiet tekniċi u t-taxxi differiti ma jkunx fl-ambitu tal-mudell intern parzjali, dan jiġi kkalkulat kif stipulat fl-Artikoli 205 sa 207, imma bil-bidliet li ġejjin:
 - (a) ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Bażiku msemmi fl-Artikoli 206(1) u (2) u 207(1) jiġi kkalkulat skont it-taqsimiet B sa F;
 - (b) il-punti (a) sa (d) tal-Artikolu 206(2) japplikaw biss għall-kalkoli bil-formula standard;
 - (c) għall-finijiet tal-Artikolu 206(2) ir-rekwiżiti kapitali użati fil-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Bażiku li jiġu kkalkulati bil-mudell intern parzjali jqisu l-effett tal-mitigazzjoni tar-riskju pprovdut mill-benefiċċji diskrezzjonarji futuri ta' kuntratti tal-assigurazzjoni;
 - (d) ir-rekwiżit kapitali għar-riskju operazzjonali imsemmi fl-Artikolu 207(1)(c) jiġi kkalkulat skont il-paragrafu 2(b).

B. Teknika tal-integrazzjoni 1

Ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Bażiku jkun ugwali għat-totali tar-rekwiżiti kapitali għall-unitajiet tal-mudell intern parzjali, ir-rekwiżit kapitali derivat bl-applikazzjoni tal-formula standard tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Bażiku biss għar-riskji li huma barra mill-ambitu tal-mudell intern parzjali u r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' assi intangibbli kif stabbiliti fl-Artikolu 203.

C. Teknika tal-integrazzjoni 2

- (1) Ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Bażiku jkun ugwali għal li ġej:

$$BSCR = \sqrt{\sum_{ij} Corr_{(ij)} \cdot SCR_i \cdot SCR_j} + SCR_{int}$$

▼ B

fejn:

- (a) is-somma tkopri l-kombinazzjonijiet possibbli kollha (i,j) tal-lista ta' aggregazzjoni stabbilita fil-paragrafu 2;
 - (b) $Corr_{(i,j)}$ huwa l-parametru ta' korrelazzjoni, għall-elementi i u j tal-lista ta' aggregazzjoni;
 - (c) SCR_i u SCR_j huma r-reqwiziti kapitali għall-elementi i u j tal-lista ta' aggregazzjoni rispettivament;
 - (d) SCR_{int} huwa r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' assi intangibbli kif stabbilit fl-Artikolu 203.
- (2) L-elementi fil-lista ta' aggregazzjoni jissodisfaw ir-reqwiziti li ġejjin:
- (a) ikopru kull waħda mill-unitajiet tal-mudell intern parzjali;
 - (b) ► **M1** dawn jinkludu kull wieħed mis-submoduli tal-formula standard li ġejjin hlief dawk li jaqgħu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali: ◀
 - i. is-submoduli tal-modulu ta' riskju ta' sottoskrizzjoni mhux tal-hajja stabbiliti fl-Artikolu 114(1);
 - ii. is-submoduli tal-modulu ta' riskju ta' sottoskrizzjoni tal-hajja stabbiliti fl-Artikolu 105(3) tad-Direttiva 2009/138/KE/;
 - iii. is-submoduli tal-modulu ta' riskju ta' sottoskrizzjoni tal-hajja stabbiliti fl-Artikolu 151(1);
 - iv. is-submoduli tal-modulu ta' riskju tas-suq stabbiliti fl-Artikolu 105(5) tad-Direttiva 2009/138/KE/;

▼ M1

- (c) dawn jinkludu l-modulu ta' riskju ta' inadempjenza tal-kontroparti tal-formula standard sakemm ma tkunx fl-ambitu tal-mudell intern parzjali.

▼ B

Madankollu, fejn ebda wieħed mis-submoduli ta' modulu tal-formula standard ma jkunx fl-ambitu tal-modulu intern parzjali, il-lista ta' aggregazzjoni tinkludi dak il-modulu minflok is-submoduli tiegħu.

- (3) Il-parametri ta' korrelazzjoni msemija fil-punt (b) tal-paragrafu 1 ikunu konformi mar-reqwiziti li ġejjin:
- (a) għall-elementi kollha i u j mil-lista ta' aggregazzjoni, il-parametru ta' korrelazzjoni $Corr_{(i,j)}$ ma jkunx inqas minn -1 u ma jkunx ikbar minn 1 ;
 - (b) għall-elementi kollha i u j mil-lista ta' aggregazzjoni, il-parametri ta' korrelazzjoni $Corr_{(i,j)}$ u $Corr_{(j,i)}$ ikunu ugwali;
 - (c) għall-elementi kollha i mil-lista ta' aggregazzjoni, il-parametru ta' korrelazzjoni $Corr_{(i,i)}$ ikun ugwali għal 1 ;
 - (d) għal kwalunkwe assenjazjoni ta' numri reali lill-elementi tal-lista ta' aggregazzjoni japplika dan li ġej:

$$\sum_{i,j} Corr_{(i,j)} \cdot x_i \cdot x_j \geq 0$$

fejn:

- i. is-somma tkopri l-kombinazzjonijiet possibbli kollha (i,j) tal-lista ta' aggregazzjoni;
 - ii. x_i u x_j huma n -numri assenjati lill-elementi i u j , rispettivament, tal-lista ta' aggregazzjoni;
- (e) fejn l-elementi i u j mil-lista ta' aggregazzjoni jkunu moduli tal-formula standard, il-parametru ta' korrelazzjoni $Corr_{(i,j)}$ ikun ugwali għall-parametru ta' korrelazzjoni tal-formula standard li tintuża sabiex jiġu aggregati dawn iż-żewġ moduli;

▼B

- (f) fejn l-elementi i u j mil-lista ta' aggregazzjoni jkunu submoduli tal-istess modulu tal-formula standard, il-parametru ta' korrelazzjoni $Corr_{(i,j)}$ ikun ugwali għall-parametru ta' korrelazzjoni tal-formula standard li tintuża sabiex jiġu aggregati dawn iż-żewġ submoduli;
- (g) għall-elementi kollha i u j mil-lista ta' aggregazzjoni, il-parametru ta' korrelazzjoni $Corr_{(i,j)}$ ma jkunx inqas minn $Corr_{(i,j)}^{min}$ u ma jkunx ikbar minn $Corr_{(i,j)}^{max}$, fejn $Corr_{(i,j)}^{min}$ u $Corr_{(i,j)}^{max}$ huma l-limitu minimu u l-limitu massimu adattati magħżula mill-impriza.

L-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni jagħzlu l-parametri ta' korrelazzjoni msemmija fil-punt (b) tal-paragrafu 1 b'tali mod li ebda sett iehor ta' parametri ta' korrelazzjoni li jissodisfa r-rekwiżiti stabbiliti fil-punti (a) sa (g) ma jirriżulta f'Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza oġġla, ikkalkulat skont il-paragrafu 1.

D. Teknika tal-integrazzjoni 3

- (1) Ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Baziku jkun ugwali għal li ġej:

$$BSCR = \sqrt{S_S^2 + 2 \cdot S_S \cdot (\omega_1 \cdot P_C + \omega_2 \cdot P_S) + P^2} + SCR_{int}$$

fejn:

- (a) S_S huwa r-rekwiżit kapitali mnissel bl-applikazzjoni tal-formula standard tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Baziku biss għar-riskji li mhumiex koperti bil-mudell intern parzjali;
- (b) ω_1 huwa l-ewwel parametru ta' korrelazzjoni implikata kif stabbilit fil-paragrafu 2;
- (c) P_C huwa r-rekwiżit kapitali li jirrifletti r-riskji li jkunu kemm fl-ambitu tal-formula standard kif ukoll tal-mudell intern parzjali, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali;
- (d) ω_2 huwa t-tieni parametru ta' korrelazzjoni implikata kif stabbilit fil-paragrafu 3;
- (e) P_S huwa r-rekwiżit kapitali li jirrifletti r-riskji li jkunu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali imma mhux fl-ambitu tal-formula standard, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali;
- (f) P huwa r-rekwiżit kapitali li jirrifletti r-riskji li jkunu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali.
- (g) SCR_{int} huwa r-rekwiżit kapitali għar-riskju ta' assi intangibbli kif stabbilit fl-Artikolu 203.
- (2) L-ewwel parametru ta' korrelazzjoni implikata jkun ugwali għal li ġej:

$$\omega_1 = \frac{S^2 - S_S^2 - S_C^2}{d_1 + 2 \cdot S_S \cdot S_C}$$

fejn:

- (a) S huwa r-rekwiżit kapitali kkalkulat bl-istess mod bħar-Rekwiżit Kapitali ta' Solvenza Baziku permezz tal-formula standard, imma fejn ir-rekwiżiti kapitali għall-moduli jew għas-submoduli jkunu sostitwiti b'rekwiżiti kapitali għal dawn il-moduli jew submoduli li fejn ikun possibbli jiġu kkalkolati bil-mudell intern parzjali;

▼B

(b) S_c huwa r-reqwizit kapitali mnissel bl-applikazzjoni tal-formula standard tar-Rekwizit Kapitali ta' Solvenza Baziku biss għar-riskji li jkunu fl-ambitu tal-formula standard u tal-mudell intern parzjali, imma fejn ir-reqwiziti kapitali għall-moduli jew għas-submoduli jkunu sostitwiti b'rekwiziti kapitali għal dawn il-moduli jew submoduli li jiġu kkalkolati bil-mudell intern parzjali;

(c) S_S huwa ddefinit bħal fil-paragrafu 1(a);

(d) d_1 huwa ugwali għal 1 fejn S_S jew S_c ikunu zero u ugwali għal zero fejn S_S u S_c ikunu differenti minn zero.

(3) It-tieni parametru ta' korrelazzjoni implikata jkun ugwali għal li ġej:

$$\omega_2 = \omega_1 \cdot \omega_3 + \frac{1}{2} \cdot \sqrt{(1 - \omega_1^2) \cdot (1 - \omega_3^2)}$$

fejn ω_1 huwa kif iddefinit fil-paragrafu 2 u ω_3 huwa t-tielet parametru ta' korrelazzjoni implikata kif stabbilita fil-paragrafu 4.

(4) It-tielet parametru ta' korrelazzjoni implikata jkun ugwali għal li ġej:

$$\omega_3 = \frac{P^2 - P_S^2 - P_C^2}{d_2 + 2 \cdot P_S \cdot P_C}$$

fejn:

(a) P , P_S u P_C huma kif iddefiniti fil-paragrafu 1;

(b) d_2 huwa ugwali għal 1 fejn P_S jew P_C ikunu zero u ugwali għal zero fejn P_S u P_C ikunu differenti minn zero.

E. Teknika tal-integrazzjoni 4

(1) Ir-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza Baziku jkun ugwali għal li ġej:

$$BSCR = \sqrt{P^2 + S_S^2 + \sum_{j=k+1}^n 2 \cdot S_j \cdot \left(\sum_{i=1}^l \text{Corr}_{(i,j)} \cdot P_i + \sum_{i=l+1}^k \text{Corr}_{(i,j)} \cdot S_i \right) + SCR_{int}}$$

fejn:

(a) P huwa r-reqwizit kapitali li jirrifletti r-riskji li jkunu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali.

(b) S_S huwa r-reqwizit kapitali mnissel bl-applikazzjoni tal-formula standard tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza Baziku biss għar-riskji li mhumiex koperti bil-mudell intern parzjali;

(c) k huwa n-numru ta' moduli tal-formula standard li jkunu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali;

(d) n huwa n-numru ta' moduli tal-formula standard;

(e) l huwa n-numru ta' moduli tal-formula standard li għal kull wiehied minnhom jista' jiġi kkalkulat ir-reqwizit kapitali permezz tal-mudell intern parzjali;

(f) $\text{Corr}_{(i,j)}$ huwa l-parametru ta' korrelazzjoni tal-formula standard għall-aggregazzjoni tal-moduli i u j ;

(g) P_i huwa r-reqwizit kapitali għall-modulu i tal-formula standard, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali;

▼B

- (h) S_i u S_j huma r-reqwizit kapitali għall-moduli i u j tal-formula standard rispettivament li jiġu kkalkulati kif ġej:
- i. il-modulu jiġi kkalkulat bil-formula standard sakemm il-modulu ma jkunx jikkonsisti f'submoduli;
 - ii. il-modulu jiġi kkalkulat skont il-paragrafu 2 sakemm il-modulu jkun jikkonsisti f'submoduli.
- (i) SCR_{int} huwa r-reqwizit kapitali għar-riskju ta' assi intangibbli kif stabbilit fl-Artikolu 203.
- (2) Għall-moduli kollha tal-formula standard imsemmija fil-paragrafu 1(h)(ii), ir-reqwizit kapitali ta' modulu partikolari għandu jiġi kkalkulat bil-formula stabbilita fil-paragrafu 1, bl-applikazzjoni tad-denominazzjonijiet li ġejjin:
- (a) P huwa r-reqwizit kapitali li jirrifletti r-riskji tas-submoduli ta' dak il-modulu partikolari li jkunu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali.
 - (b) S_S huwa r-reqwizit kapitali mmissel bl-applikazzjoni ta' dak il-modulu partikolari biss għar-riskji li ma jkunux koperti bil-mudell intern parzjali;
 - (c) k huwa n-numru ta' submoduli ta' dak il-modulu partikolari li jkunu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali;
 - (d) n huwa n-numru ta' submoduli ta' dak il-modulu partikolari;
 - (e) l huwa n-numru ta' submoduli ta' dak il-modulu partikolari li għal kull wiehed minnhom jista' jiġi kkalkulat ir-reqwizit kapitali permezz tal-mudell intern parzjali;
 - (f) $Corr_{(i,j)}$ huwa l-parametru ta' korrelazzjoni tal-formula standard għall-aggregazzjoni tas-submoduli i u j ta' dak il-modulu partikolari;
 - (g) P_i huwa r-reqwizit kapitali għas-submodulu i ta' dak il-modulu partikolari, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali;
 - (h) S_i u S_j huma r-reqwizit kapitali għas-submoduli i u j ta' dak il-modulu partikolari rispettivament li jiġu kkalkulati kif ġej:
 - i. is-submodulu jiġi kkalkulat bil-formula standard sakemm is-submodulu ma jkunx jikkonsisti f'submoduli oħrajn;
 - ii. is-submodulu jiġi kkalkulat skont il-paragrafu 3 sakemm is-submodulu jkun jikkonsisti f'submoduli oħrajn.
- (i) SCR_{int} jkun stabbilit għal zero.
- (3) Għas-submoduli kollha tal-formula standard imsemmija fil-paragrafu 2(h)(ii), ir-reqwizit kapitali ta' submodulu partikolari jiġi kkalkulat bil-formula stabbilita fil-paragrafu 1, bl-applikazzjoni tad-denominazzjonijiet li ġejjin:
- (a) P huwa r-reqwizit kapitali li jirrifletti r-riskji tas-submoduli ta' dak is-submodulu partikolari li jkunu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali.
 - (b) S_S huwa r-reqwizit kapitali mmissel bl-applikazzjoni ta' dak is-submodulu partikolari biss għar-riskji li ma jkunux koperti bil-mudell intern parzjali;
 - (c) k huwa n-numru ta' submoduli ta' dak is-submodulu partikolari li jkunu fl-ambitu tal-mudell intern parzjali;
 - (d) n huwa n-numru ta' submoduli ta' dak is-submodulu partikolari;

▼ **B**

- (e) l huwa n-numru ta' submoduli ta' dak is-submodulu partikolari li għal kull wiehed minnhom jista' jiġi kkalkulat rekwiżit kapitali permezz tal-mudell intern parzjali;
- (f) $Corr_{(i,j)}$ huwa l-parametru ta' korrelazzjoni tal-formula standard għall-aggregazzjoni tas-submoduli i u j ta' dak is-submodulu partikolari;
- (g) P_i huwa r-rekwiżit kapitali għas-submodulu i ta' dak s-submodulu partikolari, ikkalkulat bil-mudell intern parzjali;
- (h) S_i u S_j huma r-rekwiżit kapitali għas-submoduli i u j ta' dak is-submodulu partikolari rispettivament li jiġu kkalkulati kif ġej:
 - i. is-submodulu jiġi kkalkulat bil-formula standard sakemm is-submodulu ma jkunx jikkonsisti f'submoduli oħrajn;
 - ii. is-submodulu jiġi kkalkulat skont dan il-paragrafu sakemm is-submodulu jkun jikkonsisti f'submoduli oħrajn.
- (i) SCR_{int} jkun stabbilit għal zero.

F. Teknika tal-integrazzjoni 5

- (1) Ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza Baziku jkun ugwali għal li ġej:

$$BSCR = \sqrt{P^2 + S_S^2 + \frac{2 \cdot P}{\sqrt{\sum_{i=1}^k \sum_{j=1}^k Corr_{(i,j)} \cdot S_i \cdot S_j}} \cdot \sum_{j=k+1}^n \sum_{i=1}^k Corr_{(i,j)} \cdot S_i \cdot S_j + SCR_{int}}$$

fejn:

- (a) P , S_S , k , n , $Corr_{(i,j)}$ u SCR_{int} jiġu ddefiniti bħal fil-paragrafu 1 tat-taqsimha E;
 - (b) S_i u S_j huma r-rekwiżit kapitali għall-moduli i u j tal-formula standard rispettivament li jiġu kkalkulati kif ġej:
 - i. il-modulu jiġi kkalkulat bil-formula standard sakemm il-modulu ma jkunx jikkonsisti f'submoduli;
 - ii. il-modulu jiġi kkalkulat skont il-paragrafu 2 sakemm il-modulu jkun jikkonsisti f'submoduli.
- (2) Għall-moduli kollha tal-formula standard imsemmija fil-paragrafu 1(b)(ii), ir-rekwiżit kapitali ta' modulu partikolari jiġi kkalkulat bil-formula stabilta fil-paragrafu 1, bl-applikazzjoni tad-denominazzjonijiet li ġejjin:
- (a) P , S_S , k , n , $Corr_{(i,j)}$ u SCR_{int} jiġu ddefiniti bħal fil-paragrafu 2 tat-taqsimha E;
 - (b) S_i u S_j huma r-rekwiżit kapitali għas-submoduli i u j ta' dak il-modulu partikolari rispettivament li jiġu kkalkulati kif ġej:
 - i. is-submodulu jiġi kkalkulat bil-formula standard sakemm is-submodulu ma jkunx jikkonsisti f'submoduli oħrajn;
 - ii. is-submodulu jiġi kkalkulat skont il-paragrafu 3 sakemm is-submodulu jkun jikkonsisti f'submoduli oħrajn.
- (3) Għall-moduli kollha tal-formula standard imsemmija fil-paragrafu 2(b)(ii), ir-rekwiżit kapitali ta' modulu partikolari jiġi kkalkulat bil-formula stabilta fil-paragrafu 1, bl-applikazzjoni tad-denominazzjonijiet li ġejjin:

▼B

- (a) P , S_S , k , n , $Corr_{(i,j)}$ u SCR_{int} jiġu ddefiniti bħal fil-paragrafu 3 tat-taqsimha E;
- (b) S_i u S_j huma r-rekwizit kapitali għas-submoduli i u j ta' dak il-modulu partikolari rispettivament li jiġu kkalkulati kif ġej:
- i. is-submodulu jiġi kkalkulat bil-formula standard sakemm is-submodulu ma jkunx jikkonsisti f'submoduli oħrajn;
 - ii. is-submodulu jiġi kkalkulat skont dan il-paragrafu sakemm is-submodulu jkun jikkonsisti f'submoduli oħrajn.



ANNEX XIX

FATTURI TAR-RISKJU MCR GHAL OBBLIGI TAL-ASSIGURAZZJONI JEW TA' RIASSIGURAZZJONI MHUX TAL-HAJJA U TAS-SAHHA

	Segment	Linji ta' negozju, kif stabbiliti fl-Anness I, li s-segment jikkonsisti minn	Fattur ghad-dispozzizzjonijiet tekniċi għas-segment s (αs)	Fattur għall-primjums kontabilizzati għas-segment s (βs)
1	Assigurazzjoni tal-ispiza medika	1 u 13	4,7 %	4,7 %
2	Assigurazzjoni għall-protezzjoni tal-introjt	2 u 14	13,1 %	8,5 %
3	Assigurazzjoni ta' kumpens tal-haddiema	3 u 15	10,7 %	7,5 %
4	Assigurazzjoni ta' obligazzjoni ta' vetturi bil-mutur u riassigurazzjoni proporzjonali	4 u 16	8,5 %	9,4 %
5	Assigurazzjoni ta' vetturi oħrajn u riassigurazzjoni proporzjonali	5 u 17	7,5 %	7,5 %
6	Assigurazzjoni marittima, tal-avjazzjoni u ta' trasport u riassigurazzjoni proporzjonali	6 u 18	10,3 %	14 %
7	Assigurazzjoni kontra l-hruq u ħsarat oħra lill-proprjetà u riassigurazzjoni proporzjonali	7 u 19	9,4 %	7,5 %
8	Assigurazzjoni ta' obligazzjoni ġenerali u riassigurazzjoni proporzjonali	8 u 20	10,3 %	13,1 %
9	Assigurazzjoni dwar kreditu u garanzija u riassigurazzjoni proporzjonali	9 u 21	17,7 %	11,3 %
10	Assigurazzjoni ta' spejjeż legali u riassigurazzjoni proporzjonali	10 u 22	11,3 %	6,6 %
11	L-assistenza u riassigurazzjoni proporzjonali taġġha	11 u 23	18,6 %	8,5 %
12	Assigurazzjoni fuq it-telf finanzjarju mixxellanju u riassigurazzjoni proporzjonali	12 u 24	18,6 %	12,2 %
13	Riassigurazzjoni tad-diżgrazzi mhux proporzjonali	26	18,6 %	15,9 %
14	Riassigurazzjoni marittima, tal-avjazzjoni u ta' trasport mhux proporzjonali	27	18,6 %	15,9 %
15	Riassigurazzjoni tal-proprjetà mhux proporzjonali	28	18,6 %	15,9 %
16	Riassigurazzjoni tas-saħħa mhux proporzjonali	25	18,6 %	15,9 %



ANNEX XX

**STRUTTURA TAR-RAPPORT DWAR IS-SOLVENZA U
L-KUNDIZZJONI FINANZJARJA U TAR-RAPPORT SUPERVIŻORJU
REGOLARI**

Sommarju

A. Negozju u Prestazzjoni

- A.1 Negozju
- A.2 Prestazzjoni tas-Sottoskrizzjoni
- A.3 Prestazzjoni tal-Investment
- A.4 Prestazzjoni ta' attivitajiet oħra
- A.5 Kwalunkwe informazzjoni oħra

B. Sistema ta' Governanza

- B.1 Informazzjoni ġenerali dwar is-sistema ta' governanza
- B.2 Rekwiziti ta' kompetenza u idoneità
- B.3 Sistema ta' ġestjoni tar-riskju inkluża valutazzjoni interna tar-riskju u s-solvenza
- B.4 Sistema ta' kontroll intern
- B.5 Funzjoni ta' awditjar intern
- B.6 Funzjoni attwarja
- B.7 Esternalizzazzjoni
- B.8 Kwalunkwe informazzjoni oħra

C. Profil tar-Riskju

- C.1 Riskju tas-sottoskrizzjoni
- C.2 Riskju tas-suq
- C.3 Riskju ta' kreditu
- C.4 Riskju tal-likwidità
- C.5 Riskju operazzjonali
- C.6 Riskji materjali oħra
- C.7 Kwalunkwe informazzjoni oħra

D. Valutazzjoni għal Skopijiet ta' Solvenza

- D.1 Assi
- D.2 Dispożizzjonijiet tekniċi
- D.3 Obbligazzjonijiet oħrajn
- D.4 Metodi alternattivi għall-valutazzjoni
- D.5 Kwalunkwe informazzjoni oħra

▼B

E. Ġestjoni tal-Kapital

- E.1 Fondi propriji
- E.2 Rekwizit Kapitali tas-Solvenza u Rekwizit Kapitali Minimiu
- E.3 Użu tas-submodulu tar-riskju ta' ishma bbażat fuq id-durata fil-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza
- E.4 Differenzi bejn il-formula standard u kwalunkwe mudell intern użat
- E.5 Nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali Minimiu u nuqqas ta' konformità mar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza
- E.6 Kwalunkwe informazzjoni ohra



ANNEX XXI

DEJTA STATISTIKA AGGREGATA

A. Dejta dwar imprizi u gruppi taht supervizjoni

Dejta fir-rigward ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni taht supervizjoni skont id-Direttiva 2009/138/KE

- (1) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni, in-numru ta' fergħat kif imsemmi fl-Artikolu 13(11) tad-Direttiva 2009/138/KE u n-numru ta' fergħat kif imsemmi fl-Artikolu 162(3) tad-Direttiva 2009/138/KE stabbiliti fl-Istat Membru tal-awtorità supervizorja;
- (2) In-numru ta' fergħat ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni stabbiliti fl-Istat Membru tal-awtorità supervizorja li qed iwettqu negozju rilevanti fi Stat Membru wiehed jew iktar;
- (3) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni stabbiliti fl-Istat Membru tal-awtorità supervizorja li jeżerċitaw negozju fi Stati Membri oħrajn taht il-libertà li jipprovdu servizzi;
- (4) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni stabbiliti fi Stati Membri oħrajn li nnotifikaw l-intenzjoni tagħhom li jeżerċitaw negozju fl-Istat Membru tal-awtorità supervizorja taht il-libertà li jipprovdu servizzi u dawk li attwalment jeżerċitaw negozju;
- (5) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li ma jaqghux fil-kamp ta' applikazzjoni tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (6) In-numru ta' strumenti ta' għan speċjali awtorizzati skont l-Artikolu 211 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (7) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni suġġetti għal miżuri ta' riorganizzazzjoni jew proċeduri ta' stralċ;
- (8) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni u n-numru tal-portafolli tagħhom fejn l-aġġustament għall-korrispondenza msemmi fl-Artikolu 77b tad-Direttiva 2009/138/KE jiġi applikat.
- (9) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li japplikaw l-aġġustament tal-volatilità msemmi fl-Artikolu 77d tad-Direttiva 2009/138/KE.
- (10) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li japplikaw l-istruttura tranżitorja tat-terminu tar-rata tal-imghax minghajr riskju msemmija fl-Artikolu 308c tad-Direttiva 2009/138/KE.
- (11) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li japplikaw it-tnaqqis tranżitorju għad-dispożizzjonijiet tekniċi msemmija fl-Artikolu 308d tad-Direttiva 2009/138/KE.
- (12) L-ammont totali ta' assi tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni vvalutati skont l-Artikolu 75 tad-Direttiva 2009/138/KE, skont il-klassijiet ta' assi materjali;
- (13) L-ammont totali ta' obligazzjonijiet tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni vvalutati skont l-Artikoli 75 sa 86 tad-Direttiva 2009/138/KE, maqsumin skont id-dispożizzjonijiet tekniċi u obbligazzjonijiet oħrajn, b'indikazzjoni separata tal-obbligazzjonijiet subordinati li mhumiex inkluzi fil-fondi proprji;
- (14) L-ammont totali ta' fondi proprji bażiċi, b'indikazzjoni separata tal-obbligazzjonijiet subordinati li huma inkluzi fil-fondi proprji, u l-ammont totali ta' fondi proprji ancillari;
- (15) L-ammont eligibbli totali ta' fondi proprji biex ikopri r-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza, ikklassifikat skont il-livelli;

▼B

- (16) L-ammont eliġibbli totali ta' fondi proprji baziċi biex ikopri r-Rekwiżit Kapitali Minimu, ikklassifikat skont il-livelli;
- (17) L-ammont totali tar-Rekwiżit Kapitali Minimu;
- (18) L-ammont totali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (19) Fejn ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza huwa kkalkulat bl-użu tal-formula standard, l-ammont totali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza skont il-modulu u s-submodulu tar-riskju — fil-livell ta' aggregazzjoni disponibbli — espress bħala perċentwal tal-ammont totali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza;
- (20) Fejn ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza għar-riskju ta' kreditu huwa kkalkulat bl-użu tal-formula standard, l-ammont totali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza għas-submoduli tar-riskju ta' firxa u ta' koncentrazzjoni tar-riskji tas-suq u għall-modulu ta' riskju ta' inadempjenza tal-kontroparti li għalihom twettqet rivalutazzjoni tal-istadji tal-kwalità tal-kreditu tal-iskoperturi ikbar jew aktar kumplessi skont il-paragrafu 5 tal-Artikolu 4 — fil-livell ta' aggregazzjoni disponibbli — espress bħala perċentwal tal-ammont totali tas-submoduli jew modulu rispettivi;
- (21) Fejn ir-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza huwa kkalkulat bl-użu ta' mudell intern parzjali approvat, l-ammont totali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza skont il-modulu u s-submodulu ta' riskju — fil-livell ta' aggregazzjoni disponibbli — espress bħala perċentwal tal-ammont totali tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza; dejta dwar il-mudelli interni li l-ambitu tagħhom jinkludi riskju ta' kreditu kemm friskju tas-suq kif ukoll friskju ta' inadempjenza tal-kontroparti tiġi divulgata b'mod separat;
- (22) In-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jużaw mudell intern sħiħ approvat u n-numru ta' imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni li jużaw mudell intern parzjali approvat għall-kalkolu tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza; dejta dwar il-mudelli interni li l-ambitu tagħhom jinkludi riskju ta' kreditu kemm friskju tas-suq kif ukoll friskju ta' inadempjenza tal-kontroparti tiġi divulgata b'mod separat;
- (23) In-numru ta' żidiet kapitali, iż-żieda kapitali medja għal kull impriza u d-distribuzzjoni taż-żidiet kapitali mkejla bħala perċentwal tar-Rekwiżit Kapitali tas-Solvenza, fir-rigward tal-imprizi kollha tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni sorveljati taht id-Direttiva 2009/138/KE.

L-informazzjoni stabbilita fil-paragrafi 1 sa 5, 7 sa 17 tiġi pprovduta separatament għal:

- l-imprizi kollha tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni;
- imprizi tal-assigurazzjoni tal-ħajja;
- imprizi tal-assigurazzjoni mhux tal-ħajja;
- imprizi tal-assigurazzjoni li jeżerċitaw simultanjamment attivitajiet tal-assigurazzjoni tal-ħajja kif ukoll mhux tal-ħajja;
- imprizi tar-riassigurazzjoni.

Dejta fir-rigward ta' gruppi tal-assigurazzjoni taht superviżjoni skont id-Direttiva 2009/138/KE

- (24) In-numru ta' gruppi tal-assigurazzjoni li l-awtorità superviżorja hija s-superviżur tal-grupp tagħhom, inkluż in-numru ta' imprizi sussidjarji tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni fil-livell nazzjonali, fi Stati Membri oħrajn u fpajjiżi terzi, maqsumin ukoll skont il-pajjiżi terzi ekwivalenti u nonekwivalenti skont l-Artikolu 260 tad-Direttiva 2009/138/KE;

▼B

- (25) In-numru ta' gruppi tal-assigurazzjoni li l-awtorità superviżorja hija s-superviżur tal-grupp tagħhom, fejn l-impriza prinċipali aħharija tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni jew il-kumpanija b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew il-kumpanija azzjonarja finanzjarja mhallta li għandha l-uffiċċju prinċipali tagħha fl-Unjoni hija impriza sussidjarja ta' kumpanija li għandha l-uffiċċju prinċipali tagħha barra mill-Unjoni.
- (26) In-numru ta' imprizi prinċipali aħharin tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni jew kumpaniji b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhalltin suġġetti għas-superviżjoni tal-grupp fil-livell nazzjonali mill-awtorità superviżorja skont l-Artikolu 216 tad-Direttiva 2009/138/KE, inkluż għal kull impriza u kumpanija azzjonarja bħal dawn in-numru ta' imprizi sussidjarji tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni fil-livell nazzjonali, fi Stati Membri oħrajn u f'pajjiżi terzi, maqsumin ukoll skont il-pajjiżi terzi ekwivalenti u nonekwivalenti skont l-Artikolu 260 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (27) In-numru ta' imprizi prinċipali aħharin tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni jew kumpaniji b'parteċipazzjoni tal-assigurazzjoni jew kumpaniji azzjonarji finanzjarji mhalltin suġġetti għas-superviżjoni tal-grupp fil-livell nazzjonali mill-awtorità superviżorja skont l-Artikolu 216 tad-Direttiva 2009/138/KE, fejn impriza prinċipali aħharija relatata oħra fil-livell nazzjonali tkun prezenti kif imsemmi fl-Artikolu 217 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (28) In-numru ta' gruppi tal-assigurazzjoni tranfruntieri fejn l-awtorità superviżorja hija s-superviżur tal-grupp;
- (29) In-numru ta' gruppi tal-assigurazzjoni li thallew jużaw il-metodu 2 jew kombinazzjoni tal-metodi 1 u 2 skont l-Artikolu 220(2) tad-Direttiva 2009/138/KE għall-kalkolu tas-solvenza fil-livell tal-grupp;
- (30) L-ammont totali tal-fondi proprji eliġibbli tal-grupp għall-gruppi tal-assigurazzjoni li l-awtorità superviżorja hija s-superviżur tal-grupp tagħhom, b'mod separat għall-fondi proprji eliġibbli tal-grupp ikkalkulati skont il-metodu 1 kif imsemmi fl-Artikolu 230(1) tad-Direttiva 2009/138/KE u għall-fondi proprji eliġibbli tal-grupp ikkalkulati skont il-metodu 2 kif imsemmi fl-Artikolu 233 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (31) L-ammont totali tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp għall-gruppi tal-assigurazzjoni li l-awtorità superviżorja hija s-superviżur tal-grupp tagħhom, b'mod separat għar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp ikkalkulati skont il-metodu 1 kif imsemmi fl-Artikolu 230(1) tad-Direttiva 2009/138/KE u għar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp ikkalkulati skont il-metodu 2 kif imsemmi fl-Artikolu 233 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (32) In-numru ta' gruppi tal-assigurazzjoni li l-awtorità superviżorja hija s-superviżur tal-grupp tagħhom li jużaw mudell intern shih approvat għall-kalkolu tar-Rekwiziti Kapitali tas-Solvenza tal-grupp, u n-numru ta' gruppi tal-assigurazzjoni li tagħhom l-awtorità superviżorja hija s-superviżur tal-grupp li jużaw mudell intern parzjali approvat għall-kalkolu tar-Rekwizit Kapitali tas-Solvenza tal-grupp. Din l-informazzjoni tiġi divulgata separatament għall-approvazzjonijiet skont l-Artikolu 230 u l-Artikolu 231 tad-Direttiva 2009/138/KE.

▼M1

L-informazzjoni stabbilita fil-paragrafi 1 sa 32 tiġi pprovduta f'relazzjoni mat-tmiem tal-aħħar sena kalendarja. Fir-rigward tal-paragrafi 12 sa 21, 23, 24 u 29 sa 31 l-informazzjoni tkun relatata mat-tmiem tas-sena finanzjarja tal-imprizi tal-assigurazzjoni u tar-riassigurazzjoni u tal-gruppi ta' assigurazzjoni li ntemmu fl-aħħar sena kalendarja.

▼B**B. Dejta dwar l-awtorità superviżorja**

- (1) L-istruttura tal-awtorità superviżorja inkluż in-numru tal-persunal fi tmiem l-aħħar sena kalendarja;

▼ B

- (2) In-numru ta' verifikazzjonijiet fuq il-post imwettqin kemm fuq il-livell individwali kif ukoll fuq il-livell ta' grupp, u n-numru totali ta' jiem ta' xogħol minn persuna iddedikati għalihom, li jispeċifikaw ukoll in-numru ta' spezzjonijiet regolari u spezzjonijiet *ad hoc*, spezzjonijiet assenjati lil partijiet terzi u spezzjonijiet fuq il-post taħt is-supervizjoni tal-grupp li twettqu b'mod konġunt ma' membri oħrajn tal-Kulleġġ tas-supervizuri tal-grupp; dejta dwar spezzjonijiet imwettqa sabiex tiġi eżaminata u evalwata d-dipendenza tal-imprizi fuq klassifikazzjonijiet esterni tiġi divulgata b'mod separat;
- (3) In-numru ta' revizjonijiet formali kemm fuq il-livell individwali kif ukoll fuq il-livell ta' grupp, tal-konformità kontinwa tal-mudelli interni shaħ jew parzjali mar-rekwiżiti fir-rigward tan-numru ta' mudell interni li jintużaw; dejta dwar rieżaminazzjonijiet imwettqa sabiex tiġi rieżaminata u evalwata d-dipendenza tal-imprizi fuq klassifikazzjonijiet esterni tiġi divulgata b'mod separat;
- (4) In-numru ta' mudelli interni parzjali u ta' mudelli interni shaħ sottomessi għall-approvazzjoni u kemm minn dawn l-applikazzjonijiet irnexxew, maqsumin f'imprizi individwali u gruppi; dejta dwar il-mudelli interni li l-ambitu tagħhom jinkludi riskju ta' kreditu kemm friskju tas-suq kif ukoll friskju ta' inadempjenza tal-kontroparti tiġi divulgata b'mod separat;
- (5) In-numru ta' miżuri korrettivi mehuda, kif definiti mill-Artikoli 110, 117, 119, 137, 138 u 139 tad-Direttiva 2009/138/KE, skont it-tip ta' miżura; in-numru ta' miżuri korrettivi kif definiti mill-Artikolu 119 skattati minn devjazzjoni tal-profil tar-riskju tal-imprizi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni fir-rigward tal-kreditu ta' riskju tagħhom;
- (6) In-numru ta' awtorizzazzjonijiet irtirati;
- (7) In-numru ta' awtorizzazzjonijiet mogħtija lil imprizi tal-assigurazzjoni jew tar-riassigurazzjoni;
- (8) Il-kriterji użati għall-applikazzjoni ta' żidiet kapitali u l-kriterji għall-kalkolu u t-tnehhija tagħhom;
- (9) In-numru ta' applikazzjonijiet sottomessi lill-awtoritajiet superviżorji għall-użu tal-aġġustament għall-korrispondenza msemmi fl-Artikolu 77b tad-Direttiva 2009/138/KE u kemm minnhom irnexxew.
- (10) Fejn Stati Membri għażlu li jirrikjedu approvazzjoni minn qabel għall-użu tal-aġġustament tal-volatilità msemmi fl-Artikolu 77d tad-Direttiva 2009/138/KE, in-numru ta' applikazzjonijiet sottomessi lill-awtoritajiet superviżorji għall-użu ta' dan l-aġġustament u kemm minnhom irnexxew.
- (11) In-numru ta' estensjonijiet mogħtija skont l-Artikolu 138(4) tad-Direttiva 2009/138/KE, u d-durata medja tagħhom;
- (12) In-numru ta' awtorizzazzjonijiet mogħtija skont l-Artikolu 304 tad-Direttiva 2009/138/KE;
- (13) In-numru ta' applikazzjonijiet sottomessi lill-awtorità superviżorja għall-użu tal-istruttura tranżizzjonali tat-terminu tar-rata tal-imghax mingħajr riskju msemmija fl-Artikolu 308c tad-Direttiva 2009/138/KE, kemm minnhom irnexxew u n-numru ta' deċiżjonijiet biex tiġi rrevokata l-approvazzjoni ta' din il-miżura tranżizzjonali skont l-Artikolu 308e tad-Direttiva 2009/138/KE.
- (14) In-numru ta' applikazzjonijiet sottomessi lill-awtorità superviżorja għall-użu tat-tnaqqis tranżizzjonali għad-dispożizzjonijiet tekniċi msemmi fl-Artikolu 308d tad-Direttiva 2009/138/KE u kemm minnhom irnexxew.

▼ B

- (15) In-numru ta' laqgħat tal-Kulleġġi tas-supervizuri li attendiet għalihom l-awtorità supervizorja bhala membru u dawk li ppresediet bhala supervizur tal-grupp;
- (16) In-numru ta' applikazzjonijiet sottomessi lill-awtorità supervizorja għall-approvazzjoni ta' fondi proprji ancillari, kemm minn dawn l-applikazzjonijiet irnexxew u l-karatteristika ewlenija tal-elementi approvati;
- (17) In-numru ta' applikazzjonijiet sottomessi lill-awtorità supervizorja għall-approvazzjoni tal-valutazzjoni u l-klassifikazzjoni ta' elementi ta' fondi proprji, li mhumiex koperti mil-lista tal-Artikoli 69, 72, 74, 76 u 78, kemm minn dawn l-applikazzjonijiet irnexxew, il-karatteristiċi ewlenin tal-elementi u l-metodu użat għall-valutazzjoni u l-klassifikazzjoni tagħhom;
- (18) In-numru u l-ambitu ta' analiżi tal-evalwazzjoni bejn il-pari organizzati u mwettqa mill-AEAPX skont l-Artikolu 30 tar-Regolament (UE) Nru 1094/2010, li fihom hadet sehem l-awtorità supervizorja.

▼ M1

L-informazzjoni stabbilita fil-paragrafi 2 sa 18 tiġi pprovduta fir-rigward tal-aħħar sena kalendarja.

KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI GHAR-RISKJU TA' MALTEMPATI TAR-RIH

Il-parametru ta' korrelazzjoni $\text{Corr}_{(\text{windstorm}, r, i, j)}$ li ssir referenza ghalih fl-Artikolu 121(5) ghar-reġjun r ikun ekwivalenti għall-entrata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matriċi ta' korrelazzjoni li ġejjin. L-intestaturi tar-ringieli u l-kolonna jndikaw iż-żoni ta' riskju speċifiċi għar-reġjun skont l-għadd ta' segmenti stabbiliti fl-Anness IX.

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għal reġjuni b'żona ta' riskju wahda biss

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għar-reġjuni tal-Gran Dukati tal-Lussemburgu, il-Gwadelup, Martinique, Sint Maarten u Réunion ikun ekwivalenti għal 1.

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Repubblika tal-Awstrija

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	
10	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	
11	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
12	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
13	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
20	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
21	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
22	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
23	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
24	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
26	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
27	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
28	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50
30	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
31	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
32	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
33	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
34	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
35	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75
36	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75
37	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75
38	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75
39	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
40	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
41	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
42	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
43	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00
44	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
45	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00
46	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
47	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00
48	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
49	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00
50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50

▼B

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
51	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
52	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
53	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
54	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
55	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
56	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
57	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
60	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
61	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
62	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
63	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50
64	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
65	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
66	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
67	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
69	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
70	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
71	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
72	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50

▼B

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	
73	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	
74	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
80	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
81	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
82	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
83	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
84	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
85	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
86	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
87	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
88	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
89	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
90	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
91	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
92	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
93	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
94	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
95	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
96	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
97	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
98	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
99	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68
10	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25
11	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
12	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
13	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
20	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
21	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
22	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
23	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
24	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25
25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
26	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
27	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
28	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
30	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
31	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
32	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
33	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
34	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
35	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
36	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
37	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25

▼B

i \ j	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68
39	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
40	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
41	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25

i \ j	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68
42	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
43	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
44	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
45	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
46	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
47	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
48	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
49	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25
50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
51	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
52	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
53	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
54	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
55	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
56	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00
57	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25
60	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50

▼B

i \ j	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68
61	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
62	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
63	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50
64	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75
65	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
66	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75
68	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00

i \ j	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68
69	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00
70	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
71	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
72	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
81	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
82	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
83	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
84	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00

▼B

i \ j	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68
85	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
86	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
87	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
88	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
89	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00
90	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
91	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
92	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
93	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
94	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
95	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25
96	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
97	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
98	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
99	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25

i \ j	69	70	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
10	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
11	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
12	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
13	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	69	70	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
20	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
21	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
22	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
23	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
24	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
26	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
27	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
28	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
30	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50
31	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
32	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
33	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
34	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
35	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
36	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
37	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
38	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
39	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
40	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
41	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50

▼B

i \ j	69	70	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
42	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
43	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
44	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
45	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
46	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
47	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
48	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
49	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75
51	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75
52	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
53	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
54	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
55	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00
56	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00
57	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
60	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
61	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
62	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
63	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
64	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50

▼B

i \ j	69	70	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
65	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
66	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
67	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
68	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25

i \ j	69	70	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
69	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
70	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
71	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50
72	0,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
73	0,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25
74	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
75	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25
80	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
81	0,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
82	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
83	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
84	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
85	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
86	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
87	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
88	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75

▼B

i \ j	69	70	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
89	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
90	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50
91	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50
92	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50
93	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
94	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
95	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
96	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
97	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
98	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
99	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Renju tal-Belġju

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
4	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
5	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
6	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
9	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Repubblika Ċeka

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
26	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
29	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
30	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
31	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33
32	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
33	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33
34	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
35	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
36	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
37	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
39	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
40	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
41	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
43	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
44	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
46	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
47	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
51	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
54	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
55	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33
57	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
58	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33
59	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
60	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
61	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
62	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
63	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
64	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
66	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
67	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
68	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
69	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
70	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
71	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
72	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
73	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
74	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
76	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
77	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33
78	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
79	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8

i \ j	34	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58
10	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
11	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
12	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
13	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
14	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
15	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
16	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
17	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
18	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
19	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
26	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
27	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
28	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
30	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
31	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
32	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
33	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	34	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58
34	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
35	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
36	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
37	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
38	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
39	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
40	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
41	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
43	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
44	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
46	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
47	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
51	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
53	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
54	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
55	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
57	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
58	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	34	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58
59	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
60	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
61	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
62	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
63	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
64	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
66	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
67	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
68	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
69	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
70	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
71	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
72	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
73	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
74	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
76	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
77	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
78	0,8	0,5	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1	0,8	0,8	1	1	0,8
79	0,8	0,5	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1	0,8	0,8	1	1	0,8

▼B

i \ j	59	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
10	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
11	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
12	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
13	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
14	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
15	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
16	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
17	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
18	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
19	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
26	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
27	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
28	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
29	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
30	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
31	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
32	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
33	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8

▼B

i \ j	59	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
34	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,8	0,8
35	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,5	0,5
36	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,8	0,8
37	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
39	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
40	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,8	0,8
41	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,8	0,8
43	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,8	0,8
44	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,8	0,8
46	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,8	0,8
47	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,8	0,8
50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
51	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
53	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1	1
54	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
55	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8
56	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1	1
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1	1
58	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,8	0,8

▼B

i \ j	59	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
59	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1	1
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,8	0,8
61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,8	0,8
62	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,8	0,8
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,8	0,8
64	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,8	0,8
66	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,8	0,8
67	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,8	0,8
68	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,8	0,8
69	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,8	0,8
70	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1	1
71	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1	1
72	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1	1
73	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1
74	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1
75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1
76	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,8	0,8
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1
78	1	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	0,8	1	1	1
79	1	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1	1	1	1	1	1	0,8	1	1	1

▼B

Koeffiċċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Renju tad-Danimarka

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25
2	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25
3	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50
4	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
5	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50
6	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
7	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
8	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75
9	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75
10	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
11	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00

Koeffiċċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Repubblika Franciża

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75	1,00
2	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
3	1,00	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75
4	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50
5	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75
6	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
7	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,00	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
8	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
9	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	1,00	0,25	1,00	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50
10	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75
11	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50
12	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	0,75	1,00	0,75	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,75
13	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
14	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25
15	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75
16	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50
17	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50
18	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75
19	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75
20	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
21	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	1,00	0,25	0,75	0,50	1,00
22	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25
23	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75
24	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50
25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	1,00	0,25	0,75	0,50	1,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	
27	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
28	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50
29	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25
30	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75
31	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50
32	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	1,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,50
33	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50
34	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
35	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25
36	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75
37	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
38	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00
39	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	1,00	0,25	0,75	0,50	1,00
40	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50
41	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
42	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75
43	1,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75
44	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25
45	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
46	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50	0,00	0,75	1,00	0,50
47	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50
48	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,50	0,00	0,50	0,75	0,50

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
49	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25
50	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
51	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50
52	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75
53	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50
54	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75
55	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75
56	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25
57	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75
58	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75
59	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
60	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50
61	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50
62	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25
63	1,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75
64	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50
65	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50
66	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	1,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50
67	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75
68	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
69	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75
70	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,00	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00
71	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	0,25	0,75	0,50	1,00
72	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50
73	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00
74	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75	1,00
75	0,25	1,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
76	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25
77	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
78	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50
79	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
80	0,25	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25
81	0,75	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,75
82	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	1,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,50
83	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
84	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75
85	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
86	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
87	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50
88	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
89	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75
90	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00
91	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
92	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
93	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50
94	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
95	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25
2	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75
3	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25
4	1,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
5	1,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25
6	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
7	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	0,75	1,00	0,25	0,00
8	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
9	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00
10	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
11	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
12	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	1,00	0,75	1,00	0,25	0,00
13	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
14	0,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	1,00
15	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	0,25	0,00
16	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25
17	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25
18	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25
19	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00
20	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
21	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
22	0,25	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00
23	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25
24	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25
25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
26	1,00	0,25	0,50	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	0,25	0,00
27	0,25	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00
28	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75
29	0,00	0,75	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75
30	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00
31	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25
32	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00
33	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
34	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25
35	0,25	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00
36	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25
37	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50
38	1,00	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25
39	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25
40	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	0,00
41	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50
42	1,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25
43	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,00
44	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75
45	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50
46	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00
47	0,75	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00
48	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	0,75	1,00	0,25	0,00
49	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50
50	0,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
52	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25
53	0,25	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
54	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
55	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
56	0,25	0,75	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,75	0,75
57	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
58	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
59	0,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50
60	0,25	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75
61	0,25	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00
62	0,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75
63	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25
64	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00
65	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00
66	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00
67	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
68	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
69	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25
70	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
71	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25
72	0,25	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75
73	1,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25
74	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25
75	0,25	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
76	0,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00
77	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50
78	0,25	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75
79	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25
80	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75
81	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	1,00	0,75	1,00	0,25	0,00
82	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00
83	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
84	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
85	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50
86	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25
87	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25
88	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
89	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25
90	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
91	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75
92	0,25	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75
93	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75
94	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75
95	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
1	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25
2	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00
3	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	0,50
4	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00
5	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25
6	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
7	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	0,25
8	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75
9	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00
10	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75
11	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
12	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25
13	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
14	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75
15	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25
16	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
17	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
18	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
19	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
21	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	0,50
22	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75
23	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
24	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
26	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	0,25	
27	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	
28	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	
29	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50
30	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	
31	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	
32	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	
33	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	
34	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	
35	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	
36	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	
37	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	
38	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	
39	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	1,00	1,00	0,50	

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
40	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
41	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75
42	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50
43	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25
44	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,75
45	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00
46	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
47	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
48	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25
49	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75
50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
51	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	
52	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	
53	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	
54	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	
55	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	
56	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50
57	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	
58	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	
59	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
60	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00
61	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,75
62	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50
63	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50
64	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
65	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
66	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00
67	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
68	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
69	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50
70	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
71	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50
72	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75
73	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25
74	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50
75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
76	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75
77	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00
78	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
79	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
80	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75
81	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
82	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
83	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25
84	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	1,00	0,75	0,25
85	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
86	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
87	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
88	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50
89	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75
90	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
91	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00
92	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00
93	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00
94	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00
95	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
1	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
2	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
3	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
4	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
5	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
6	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
7	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
8	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
9	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
10	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
11	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
12	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
13	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
14	1,00	0,50	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
15	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
16	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
17	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
18	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
19	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50
22	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
23	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
24	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25
25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
26	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
27	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
28	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
30	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
31	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
32	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
33	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
34	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
35	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
36	0,25	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
37	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
38	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
39	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
40	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
41	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
42	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
43	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
44	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
45	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75
46	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
47	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
48	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
49	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
50	1,00	0,50	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
51	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
53	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
54	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
55	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
56	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
57	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
58	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
59	0,75	0,50	0,75	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
60	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
61	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
62	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
63	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
64	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
65	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
66	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
67	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
68	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
69	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
70	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
71	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
72	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
73	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
74	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
76	1,00	0,50	0,75	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
77	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
78	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
80	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
81	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
82	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
83	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
84	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
85	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
86	0,25	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
87	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
88	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
89	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
90	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
91	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Repubblika Federali tal-Ġermanja

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
4	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
6	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
8	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
9	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
10	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
12	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
13	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
14	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
16	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
17	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
18	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
19	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
20	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
22	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
24	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
27	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
28	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
29	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50
30	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
31	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
32	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	
33	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
34	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
35	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
36	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
37	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
39	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
40	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
41	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
42	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
44	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
45	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
46	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
47	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
48	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
49	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
51	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
52	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	
53	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
54	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
55	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
57	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
58	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
59	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	
60	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
61	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
63	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
64	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
65	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
66	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
67	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
68	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
69	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
70	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
71	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
72	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
73	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
74	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
76	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
77	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
78	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
79	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
80	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
83	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
84	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
85	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
86	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
87	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
88	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
89	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
90	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
91	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
92	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
93	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
94	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
95	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
96	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
97	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
98	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
99	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	
1	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
2	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
3	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
4	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
6	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
7	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
8	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
9	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
10	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
12	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
13	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
14	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
15	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
16	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	
17	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	
18	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
19	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	
20	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
21	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
22	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
23	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
24	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
25	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	
26	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	
27	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
29	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
30	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
31	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
32	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
33	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
34	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
35	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	
36	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
37	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
38	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
39	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
40	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
41	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
42	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
44	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
45	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
46	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
47	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
48	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
49	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
51	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
52	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
53	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
54	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
55	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
56	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
57	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
58	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
59	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
60	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
61	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
63	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
64	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
65	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
66	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
67	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
68	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
69	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
70	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
71	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
72	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
73	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
74	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
76	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
77	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
78	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25
79	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
80	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
82	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
83	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
84	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
85	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
86	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
87	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
88	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25
89	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
90	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
91	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
92	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
93	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
94	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
95	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
96	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
97	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
98	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
99	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
1	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
2	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
3	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
4	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
6	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
7	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
8	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
9	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
10	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
12	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
13	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
14	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
15	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
16	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
17	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
18	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
19	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
20	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	
21	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
22	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
23	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
24	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	
26	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
27	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
28	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
29	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
30	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
31	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
32	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
33	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
34	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
35	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
36	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
37	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
39	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
40	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
41	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
42	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
44	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
45	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
46	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
47	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
48	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
49	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
52	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
54	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
55	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
58	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
59	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
60	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
61	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
63	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75
64	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
65	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75
66	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
67	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
68	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
69	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
71	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
72	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
74	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
76	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
77	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
78	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
79	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
80	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
81	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
82	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
83	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
84	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
85	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
86	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
87	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
88	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
89	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
90	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
93	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00
94	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00
95	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
96	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
97	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
98	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
99	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
1	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
2	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
3	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	
4	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	
6	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	
7	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
8	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
9	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
10	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	
12	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	
13	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	
14	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	
15	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	
16	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	
17	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	
18	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	
19	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	
20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
21	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
22	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50
23	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
24	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
26	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
27	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
28	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
29	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
30	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
31	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
32	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
33	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
34	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
35	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
36	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
37	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
38	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
39	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
40	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
41	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75
42	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
44	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
45	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
46	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
47	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
48	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
49	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
51	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
52	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
53	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
54	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
55	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
57	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
58	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
59	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
60	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
61	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
63	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
65	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
66	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
67	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
68	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
69	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
70	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
71	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
72	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
73	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75

i \ j	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
74	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
78	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
79	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50
80	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
81	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,25
82	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
83	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
84	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
85	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
86	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
87	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
88	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
89	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
90	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
91	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
92	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
93	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50
94	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
95	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
96	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
97	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
98	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
99	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Repubblika tal-Irlanda

i \ j	CE	CK	CN	CW	DL	DN	GY	KE	KK	KY	LD	LH	LK	LM	LS	MH	MN	MO	OY	RN	SO	TY	WD	WH	WW	WX
CE	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75
CK	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
CN	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50
CW	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
DL	0,50	0,25	0,75	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25

▼B

i \ j	CE	CK	CN	CW	DL	DN	GY	KE	KK	KY	LD	LH	LK	LM	LS	MH	MN	MO	OY	RN	SO	TY	WD	WH	WW	WX
DN	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75
GY	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50
KE	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75
KK	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
KY	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
LD	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50
LH	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75
LK	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
LM	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,25
LS	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75
MH	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
MN	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50
MO	0,75	0,25	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25
OY	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75
RN	1,00	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50
SO	0,75	0,25	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25
TY	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75
WD	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00
WH	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50
WW	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
WX	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00

▼B

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Renju tal-Pajjiżi l-Baxxi

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
11	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
22	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
24	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
26	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
49	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
51	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
54	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
55	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
57	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
58	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
59	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
60	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
61	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
62	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
63	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
64	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
65	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
66	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
67	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
68	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
69	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
71	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
72	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
74	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
78	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
79	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
82	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
83	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
84	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
86	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
87	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
88	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
89	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
90	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
91	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
92	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
93	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
94	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
95	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
96	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
97	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
98	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
99	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
11	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50

▼B

i \ j	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
16	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
17	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
18	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
19	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
22	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
24	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
26	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
29	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
30	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
31	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
32	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
33	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
34	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
35	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75

▼B

i \ j	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
57	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
58	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
59	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
60	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
62	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
63	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
65	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
66	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
67	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
68	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
69	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
71	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
72	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
74	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75

▼B

i \ j	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
78	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
79	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
82	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
83	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
84	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
85	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
86	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
87	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
88	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
89	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
90	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
91	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
92	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
93	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
94	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50

▼B

i \ j	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
95	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
96	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
97	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
98	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
99	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
10	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
16	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
17	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
18	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
19	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
20	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
21	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
22	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
23	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00

▼B

i \ j	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
24	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
26	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
27	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
28	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00
29	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00
30	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
31	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
32	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
33	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00
34	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
35	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
36	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
37	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
38	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
39	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
40	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
41	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
42	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00

▼B

i \ j	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
43	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
44	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
45	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
46	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
47	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
48	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
49	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
50	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
51	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
52	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
53	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00
54	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
55	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
58	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
59	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75
62	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
63	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
64	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
65	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00
66	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
67	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
68	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
69	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
70	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
71	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
72	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
74	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
76	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
77	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
78	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
80	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
82	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
83	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
84	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
85	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
86	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
87	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
88	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
89	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
90	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
91	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
92	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
93	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
94	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
96	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
97	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75
98	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
99	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
11	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
17	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
22	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
24	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
25	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
26	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
27	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
28	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
29	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
30	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
31	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
32	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
33	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
34	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
35	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
36	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
37	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
38	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
39	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
40	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
41	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
42	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
43	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
44	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
45	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
46	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
47	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
48	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
49	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
51	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
52	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
53	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50

▼B

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
54	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
55	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
57	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
58	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
59	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
60	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
61	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
62	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
63	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
64	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
65	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
66	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
67	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
68	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
69	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
70	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
71	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
72	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
73	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
74	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
76	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
78	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
82	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
83	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
84	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
86	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
87	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
88	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
89	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
90	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
96	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
97	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
98	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
99	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Renju tan-Norveġja

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20
1	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
3	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25
5	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25
6	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
7	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
12	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20
14	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,25
15	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25
16	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,25
17	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,00	0,25
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,50
20	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Repubblika tal-Polinja

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
01	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
02	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
03	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
04	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
05	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
06	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
07	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
08	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
09	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
10	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
11	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
12	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
13	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50
14	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
15	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50
16	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
17	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
18	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50
19	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
20	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75
22	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75
23	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
24	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
27	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
28	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00
29	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
30	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
31	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
32	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
33	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
34	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
35	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
36	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
37	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75
38	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
39	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00
40	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
41	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
42	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
43	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
44	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
45	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
46	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
47	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
48	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
49	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
51	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
52	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
53	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
54	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
55	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
57	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
58	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
59	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
60	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
61	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
62	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
63	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
64	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
65	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
66	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
67	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
68	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
69	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
70	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50
71	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
72	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
73	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	
74	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	
75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
76	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
77	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
78	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
80	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25
81	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25
82	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
83	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
84	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
85	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
86	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
87	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
88	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
89	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
96	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
97	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
98	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
99	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
01	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
02	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
03	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
04	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
05	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
06	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
07	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
08	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
09	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
10	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
11	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
12	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
13	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
14	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
15	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
16	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
17	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
18	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
19	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
20	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
21	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
22	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
23	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
24	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
26	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
27	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
29	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
30	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
31	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
32	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
33	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
34	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
35	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
36	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
37	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
39	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
40	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
41	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
42	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
43	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75
44	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
45	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
46	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
47	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
48	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
49	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
52	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
53	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
54	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
55	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
57	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
58	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
59	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
60	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
61	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
62	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
63	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
64	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
65	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
66	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
67	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
68	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
69	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
70	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
71	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
72	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
73	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
74	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
76	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50
77	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
78	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
80	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50
81	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
82	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
83	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
84	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
85	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
86	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
87	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75
88	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
89	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
90	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
91	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
92	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
93	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
94	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
95	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
96	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
97	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
98	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
99	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
01	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
02	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
03	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
04	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
05	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
06	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
07	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
08	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
09	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
10	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
11	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75
12	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75
13	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
14	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
15	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
16	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
17	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
18	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
19	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
20	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
21	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
22	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
23	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
24	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25
25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
26	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
27	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25
28	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
29	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
30	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
31	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
32	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
33	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
34	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
35	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
36	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
37	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
38	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
39	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
40	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
41	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
42	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
43	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
44	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
45	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
46	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
47	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25
48	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25
49	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
52	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
55	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
58	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
59	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
60	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
61	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
62	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
64	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
65	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
66	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
67	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
68	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
69	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
70	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
71	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
72	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
74	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
76	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
77	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
78	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
80	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
81	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
82	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
83	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
84	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
85	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
86	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
87	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
88	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
89	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
90	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
91	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
92	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
93	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
94	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
95	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
96	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
97	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
99	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50

▼B

i \ j	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
01	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
02	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
03	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
04	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
05	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
06	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
07	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
08	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
09	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00
10	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75
11	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75
12	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75
13	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
14	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75
15	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75
16	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75
17	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
18	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
19	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75
20	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
21	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
22	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
23	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
24	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75

i \ j	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
26	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
27	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
28	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
29	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
30	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
31	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
32	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
33	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
34	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
35	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
36	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
37	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
38	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
39	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
40	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
41	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
42	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	
43	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
44	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
45	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
46	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
47	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
48	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
49	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75

i \ j	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
51	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	
52	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	
53	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	
54	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	
55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	
56	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	
57	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
58	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
59	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
60	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
61	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
62	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00
63	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
64	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
65	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
66	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
67	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
68	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
69	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
70	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
71	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
72	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
73	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75
74	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75
78	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75
80	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
81	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
82	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75

▼B

i \ j	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
83	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	
84	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
85	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
86	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
87	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
88	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
89	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	
90	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
96	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
97	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
98	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
99	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Renju ta' Spanja

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,75
2	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
3	0,25	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25
4	0,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00
5	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
6	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25
7	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50
8	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,25	0,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,50	1,00
9	1,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75
10	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
11	0,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00
12	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75
13	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25
14	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,00	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25
15	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,75	0,25
16	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
17	0,75	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,75	0,25	0,50	1,00
18	0,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,50	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00
19	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75
20	1,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,75
21	0,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	0,75	0,25	0,00	1,00	0,00	0,75	0,00	0,00
22	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
23	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,00	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
24	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	1,00	0,50
25	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,00	0,75	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	1,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	1,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75
27	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,50
28	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
29	0,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00
30	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,25
31	1,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75
32	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50
33	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,50
34	1,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	1,00	0,75
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50
37	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	1,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,75
40	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75
41	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,50	0,00	0,75	0,25	0,00	1,00	0,00	0,75	0,00	0,00
42	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
43	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75
44	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75
45	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
46	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50
47	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75
48	1,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,75
49	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50
50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,50	0,00	1,00	0,75	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75
2	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50
3	0,25	0,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,50
4	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25
5	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
6	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50
7	0,50	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50
8	0,75	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
9	1,00	0,75	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
10	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50
11	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
12	0,75	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75
13	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50
14	0,25	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25
15	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,00	1,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50
16	0,50	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75
17	0,75	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
18	0,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25
19	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
20	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,00	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75
21	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25
22	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	0,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00
23	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25
24	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75
25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
26	1,00	0,75	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
27	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	1,00	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50
28	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
29	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
31	1,00	0,75	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75
32	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	1,00	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50
33	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,00	1,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50
34	1,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,00	1,00	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50
37	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,00	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75
40	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
41	0,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25
42	1,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00
43	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75
44	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
45	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
46	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50
47	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75
48	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50	0,00	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75
49	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75
50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00

▼B

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Renju tal-Isvezja

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24	25
01	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00
03	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00
04	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00
20	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00
21	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00
22	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00

▼B

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fil-Konfederazzjoni Svizzera

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
4	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
5	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
6	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75
9	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
10	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
20	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
22	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
24	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
26	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' maltempati tar-rih fir-Renju Unit tal-Gran Brettanja u l-Irlanda ta' Fuq

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE	
AB	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	
AL	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	
B	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00	1,00	
BA	0,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	
BB	0,25	0,50	0,75	0,25	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	
BD	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	
BH	0,00	0,75	0,50	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,50	
BL	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	
BN	0,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	
BR	0,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	
BS	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	
BT	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,25	
CA	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
CB	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75
CF	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,75
CH	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00
CM	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,75
CO	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,75
CR	0,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50
CT	0,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	1,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50
CV	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	1,00
CW	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00
DA	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,75
DD	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00
DE	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,00	1,00

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
DG	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25
DH	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
DL	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50
DN	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50
DT	0,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50
DY	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,00	1,00
E	0,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75
EC	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
EH	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25
EN	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
EX	0,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
FK	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00
FY	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75
G	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25
GL	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75
GU	0,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50
GY	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25
HA	0,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
HD	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00
HG	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75
HP	0,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75
HR	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,00	1,00
HS	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00
HU	0,25	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
HX	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
IG	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	
IM	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50
IP	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
IV	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
JE	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25
KA	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00
KT	0,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50
KW	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
KY	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00
L	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75
LA	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50
LD	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	0,00	1,00
LE	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	1,00
LL	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75
LN	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
LS	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00
LU	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75
M	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00
ME	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25
MK	0,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75
ML	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00
N	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
NE	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
NG	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00	1,00
NN	0,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	1,00

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
NP	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,00	0,75
NR	0,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	1,00
NW	0,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
OL	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00
OX	0,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75
PA	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
PE	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00
PH	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
PL	0,00	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50
PO	0,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	1,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25
PR	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75
RG	0,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
RH	0,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	1,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,50
RM	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00
S	0,25	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00
SA	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75
SE	0,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75
SG	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75
SK	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00
SL	0,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
SM	0,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
SN	0,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
SO	0,00	0,75	0,50	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50
SP	0,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50
SR	0,50	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
SS	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50
ST	0,00	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,00	1,00
SW	0,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50
SY	0,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,00	1,00
TA	0,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75
TD	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,75	0,75	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25
TF	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
TN	0,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,50
TQ	0,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50
TR	0,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50
TS	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75
TW	0,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50
UB	0,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
W	0,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
WA	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75
WC	0,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75
WD	0,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD	DE
WF	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00
WN	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75
WR	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,00	1,00
WS	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
WV	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
YO	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50
ZE	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
AB	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
AL	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
B	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75
BA	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
BB	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00
BD	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
BH	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25
BL	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
BN	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,50	0,25
BR	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	0,50
BS	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,75	0,50
BT	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25
CA	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75

▼B

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
CB	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
CF	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,75	0,50
CH	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	1,00	1,00
CM	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	1,00	0,50
CO	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50
CR	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,00	0,50	0,25
CT	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,00	0,50	0,25
CV	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75
CW	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
DA	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50
DD	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
DE	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
DG	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50
DH	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75
DL	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,00	1,00	1,00
DN	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50
DT	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25
DY	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75
E	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,00	0,50	0,25
EC	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,50	0,50

▼B

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
EH	1,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25
EN	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,50	0,50
EX	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50
FK	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
FY	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00
G	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
GL	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,00	0,75	0,50
GU	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,00	0,50	0,25
GY	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00
HA	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
HD	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,75	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
HG	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,00	1,00	1,00
HP	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
HR	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,75	0,75
HS	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00
HU	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00
HX	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
IG	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,00	0,50	0,50
IM	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75
IP	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50

▼B

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
IV	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00
JE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
KA	1,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
KT	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,00	0,50	0,25
KW	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00
KY	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
L	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	1,00	1,00
LA	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75
LD	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,75
LE	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75
LL	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	1,00	0,75
LN	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	1,00	0,75
LS	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	1,00	1,00
LU	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
M	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	1,00	1,00
ME	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50
MK	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
ML	1,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
N	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
NE	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50
NG	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75
NN	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75

▼B

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
NP	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,75	0,50
NR	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	1,00	0,50
NW	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
OL	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
OX	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,75	0,50
PA	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
PE	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,75
PH	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
PL	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25
PO	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25
PR	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00
RG	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,00	0,75	0,25
RH	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,00	0,50	0,25
RM	0,00	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,00	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,50	0,50
S	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00
SA	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,75	0,50
SE	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,00	0,50	0,25
SG	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50
SK	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
SL	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,00	0,75	0,25
SM	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,50	0,50
SN	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,75	0,50

▼B

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
SO	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25
SP	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,25	1,00	0,75	0,00	0,50	0,25
SR	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,00	0,75	0,75

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
SS	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50
ST	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	1,00
SW	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,00	0,75	0,25
SY	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75
TA	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50
TD	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50
TF	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75
TN	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25
TQ	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25
TR	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25
TS	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75
TW	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,00	0,75	0,25
UB	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,00	0,50	0,25
W	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,00	0,75	0,25
WA	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
WC	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,50	0,50
WD	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,50

▼B

i \ j	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS	HU	HX
WF	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
WN	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	1,00	1,00
WR	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,75	0,75
WS	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75
WV	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,75
YO	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75
ZE	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
AB	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00
AL	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
B	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00
BA	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75
BB	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50
BD	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50
BH	1,00	0,00	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,50	0,50
BL	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50
BN	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50
BR	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,75
BS	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75
BT	0,75	0,75	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,50	0,25	0,00
CA	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,25	1,00	0,25	0,25

▼B

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
CB	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
CF	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75
CH	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
CM	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	1,00	0,50	0,75	1,00
CO	0,75	0,25	1,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,75	0,75
CR	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,75
CT	1,00	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,50	0,75	1,00
CV	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00
CW	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75
DA	0,50	0,25	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75
DD	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00
DE	1,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
DG	0,25	0,75	0,25	0,50	0,00	1,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	1,00	0,00	0,75	0,25	0,25
DH	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25
DL	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50
DN	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50
DT	1,00	0,00	0,75	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,50	0,75
DY	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00
E	1,00	0,25	1,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	1,00	0,00	1,00	0,50	0,75	1,00
EC	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00

▼B

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
EH	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	1,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25
EN	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
EX	1,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75
FK	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00
FY	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50
G	0,50	0,75	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00
GL	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,75	0,25	0,75	1,00
GU	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,75
GY	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25
HA	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
HD	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75
HG	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50
HP	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
HR	0,75	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00
HS	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
HU	0,50	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00
HX	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
IG	1,00	0,25	1,00	0,25	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00
IM	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25
IP	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	1,00	0,00	1,00	0,50	0,75	1,00

▼B

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
IV	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00
JE	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25
KA	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00
KT	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,50	0,75
KW	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00
KY	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,00
L	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50
LA	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25
LD	0,75	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75
LE	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00
LL	1,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50
LN	0,50	0,50	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00
LS	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75
LU	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
M	1,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75
ME	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
MK	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
ML	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,00
N	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
NE	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25
NG	1,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00
NN	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	1,00	1,00

▼B

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
NP	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75
NR	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,50	1,00	1,00
NW	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
OL	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75
OX	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
PA	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00
PE	0,75	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00
PH	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00
PL	1,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,75	0,25	0,50	0,50
PO	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,50
PR	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50
RG	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75
RH	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,75
RM	1,00	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,00	1,00	0,75	1,00	1,00
S	1,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	0,75
SA	1,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75
SE	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	1,00	0,00	1,00	0,50	0,75	1,00
SG	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
SK	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75
SL	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
SM	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75
SN	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00

▼B

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
SO	1,00	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,75
SP	1,00	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,75
SR	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
SS	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
ST	1,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,00	0,50	0,50	1,00	0,75
SW	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75
SY	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,00	0,50	0,50	1,00	0,75
TA	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75
TD	0,25	0,75	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	0,25	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	1,00	0,00	0,75	0,25	0,25
TF	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75
TN	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,50	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,50
TQ	1,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,75	0,25	0,50	0,50
TR	1,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50
TS	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50
TW	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75
UB	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75
W	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75
WA	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
WC	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00
WD	1,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00

▼B

i \ j	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	NE	NG	NN
WF	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75
WN	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50
WR	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00
WS	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00
WV	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00
YO	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50
ZE	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
AB	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
AL	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25
B	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50
BA	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,75	0,25	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
BB	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00
BD	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75
BH	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25
BL	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75
BN	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	0,50	1,00	0,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,25	1,00	0,75	0,25	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25
BR	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25
BS	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50
BT	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
CA	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25

▼B

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
CB	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25
CF	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50
CH	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75
CM	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50
CO	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
CR	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
CT	0,50	0,75	1,00	0,25	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
CV	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50
CW	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75
DA	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
DD	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
DE	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
DG	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
DH	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00
DL	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00
DN	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
DT	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25
DY	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
E	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
EC	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25

▼B

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
EH	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
EN	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
EX	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50
FK	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
FY	0,25	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75
G	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
GL	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50
GU	0,75	1,00	1,00	0,25	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
GY	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25
HA	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
HD	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75
HG	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	1,00
HP	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25
HR	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50
HS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HU	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75
HX	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
IG	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50
IM	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75
IP	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50

▼B

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
IV	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
JE	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00
KA	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
KT	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
KW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KY	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
L	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75
LA	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00
LD	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50
LE	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
LL	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75
LN	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
LS	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75
LU	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25
M	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
ME	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
MK	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50
ML	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
N	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
NE	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00
NG	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
NN	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50

▼B

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR	
NP	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50		
NR	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	
NW	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	
OL	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	
OX	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	
PA	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	
PE	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	
PH	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	
PL	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	
PO	0,50	0,75	1,00	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25	
PR	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75
RG	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	
RH	0,50	1,00	1,00	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25	
RM	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	
S	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	0,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	
SA	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	
SE	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	
SG	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,75	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	
SK	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	
SL	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	
SM	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	
SN	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	

▼B

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
SO	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
SP	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
SR	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
SS	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50
ST	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
SW	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
SY	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
TA	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,75	0,25	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25
TD	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75
TF	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
TN	0,50	0,75	1,00	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	0,50	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25
TQ	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25
TR	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25
TS	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00
TW	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
UB	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
W	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
WA	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75
WC	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
WD	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25

▼B

i \ j	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SR
WF	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75
WN	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75
WR	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50
WS	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50
WV	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50
YO	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75
ZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
AB	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
AL	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
B	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
BA	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
BB	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,00
BD	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
BH	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
BL	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
BN	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00
BR	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00
BS	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00
BT	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
CA	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25

▼B

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
CB	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00
CF	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00
CH	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25
CM	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
CO	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,00
CR	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00
CT	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
CV	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
CW	0,25	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00
DA	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,00
DD	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
DE	0,50	1,00	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
DG	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
DH	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,00
DL	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,00
DN	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,00
DT	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00
DY	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
E	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
EC	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00

▼B

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
EH	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
EN	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
EX	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
FK	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
FY	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00
G	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
GL	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
GU	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00
GY	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
HA	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
HD	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
HG	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,00
HP	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
HR	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
HS	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
HU	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,00
HX	0,50	1,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
IG	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
IM	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00
IP	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00

▼B

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
IV	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
JE	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
KA	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
KT	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00
KW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75
KY	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
L	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25
LA	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25
LD	0,25	1,00	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
LE	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
LL	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25
LN	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00
LS	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
LU	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00
M	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
ME	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00
MK	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00
ML	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
N	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00
NE	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25
NG	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00
NN	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00

▼B

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
NP	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,00
NR	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
NW	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00
OL	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
OX	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
PA	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
PE	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00
PH	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
PL	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00
PO	0,50	0,25	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
PR	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,00
RG	0,50	0,50	1,00	0,50	1,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
RH	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
RM	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
S	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00
SA	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25
SE	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
SG	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00
SK	0,25	1,00	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00
SL	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
SM	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00
SN	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00

▼B

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
SO	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
SP	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
SR	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,00

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
SS	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00
ST	0,25	1,00	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
SW	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
SY	0,25	1,00	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
TA	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
TD	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
TF	0,25	1,00	0,50	1,00	0,75	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
TN	0,50	0,25	1,00	0,25	0,75	0,00	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
TQ	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
TR	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
TS	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,00
TW	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
UB	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
W	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
WA	0,25	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
WC	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00
WD	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00

▼B

i \ j	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
WF	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,00
WN	0,50	1,00	0,25	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00
WR	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
WS	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
WV	0,25	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00
YO	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,00
ZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

IL-KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI GHAR-RISKJU TA' TERREMOTI

Il-parametru ta' korrelazzjoni $\text{Corr}_{(\text{earthquake}, r, i, j)}$ imsemmi fl-Artikolu 122(2) ghar-reġjun r ikun ugwali għall-partita stipulata fir-ringiela i u fl-kolonna j tal-matrici ta' korrelazzjoni li ġejjin. L-intestaturi tal-kolonni u r-ringieli juru ż-zoni ta' riskju speċifiċi ghar-reġjun skont in-numri tas-segmenti stipulati fl-Anness IX.

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-reġjuni b'żona ta' riskju wahda biss

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-reġjuni tar-Repubblika ta' Malta, il-Gwadelup, Martinique u St Martin huma ugwali għal 1.

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika tal-Awstrija

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
10	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00
11	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
12	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
13	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75
20	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
21	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50
22	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50
23	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
24	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25
25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,00
26	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25
27	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25
28	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50

▼B

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
30	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75
31	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50
32	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
33	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
34	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50
35	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
36	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
37	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
38	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
39	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
40	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
41	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
42	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
43	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
44	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
45	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
46	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
47	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
48	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
49	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
51	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
53	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
54	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
55	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
56	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
57	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
60	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50
65	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75
67	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75
68	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25
69	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75
70	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25

▼B

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
71	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75
72	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50
73	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
74	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00
75	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
80	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
81	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75
82	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75
83	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
84	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
85	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00
86	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25
87	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50
88	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
89	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
90	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
91	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
92	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75

▼B

i \ j	10	11	12	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75
97	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75
98	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
99	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00

i \ j	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
10	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
11	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
12	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
13	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50
20	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25
21	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
22	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
23	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
24	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75
25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
26	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75
27	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75
28	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75
30	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50
31	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
32	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50

▼B

i \ j	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
33	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50
34	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
35	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25
36	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25
37	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25
38	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00
39	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	0,25
40	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75
41	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25
42	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,25

i \ j	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
43	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25
44	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
45	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25
46	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
47	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25
48	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
49	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25
50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25
52	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25

▼B

i \ j	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25
54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,25
55	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00
57	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00
60	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
61	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
62	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
63	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
64	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00
65	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00
66	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,00
67	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,25
68	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,25
69	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25
70	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00

i \ j	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75
72	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,75
73	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50
74	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50

▼B

i \ j	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
80	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
81	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25
82	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25
83	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50
84	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25
85	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25
86	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
87	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
88	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00
89	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00
90	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25
91	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25
95	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25
96	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
97	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
98	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00
99	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
10	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
20	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
21	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
22	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
23	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
30	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
31	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
32	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
33	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
34	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
35	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
36	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
37	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
38	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75

▼B

i \ j	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
39	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
40	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
41	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
42	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00

i \ j	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
43	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
44	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
45	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
46	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
47	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
48	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
49	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
51	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
52	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
53	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
54	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
55	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
56	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
57	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
61	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
63	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25
64	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
65	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
66	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
67	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
68	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25
70	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
71	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
72	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
73	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
74	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
80	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
81	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
82	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
83	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
84	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75

▼B

i \ j	71	72	73	74	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
85	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
86	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25
88	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
89	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
90	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
91	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
92	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75
93	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
94	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
95	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25
96	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25
97	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50
98	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50
99	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Renju tal-Belġju

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
3	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
5	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
6	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
7	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75
8	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
9	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika tal-Bulgarija

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	1,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
2	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25
3	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
4	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
5	0,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00
6	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00
7	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
8	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
10	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
14	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,25	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00
23	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00
24	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25
25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25
26	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25
27	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25
28	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika Ċeka

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
10	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
12	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
27	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
28	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	1,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	1,00	0,50
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	1,00

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58	59
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58	59
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58	59
35	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58	59
38	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,50
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50
58	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	1,00

i \ j	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58	59
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	35	36	37	38	39	40	41	43	44	46	47	50	51	53	54	55	56	57	58	59
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
67	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00

i \ j	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
60	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	60	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
64	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,50
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,50	0,50
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	1,00	0,50
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika tal-Kroazja

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00
2	0,75	1,00	0,25	0,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75
3	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
5	0,50	0,75	0,00	0,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50
6	0,50	0,50	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50
7	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
8	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00
20	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
21	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika ta' Ċipru

i \ j	1	2	3	4	5	6
1	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
2	0,50	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6
3	0,50	0,50	1,00	0,00	0,75	0,25
4	0,50	0,75	0,00	1,00	0,00	0,50
5	0,50	0,25	0,75	0,00	1,00	0,25
6	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika Franċiża

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
5	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
6	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
7	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
8	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
15	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
17	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
18	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
19	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
22	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
24	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
30	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
31	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50
32	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
33	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
34	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
35	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
36	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
37	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
39	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
40	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
41	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
42	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
43	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
44	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
45	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
46	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
47	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
48	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
49	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
53	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
55	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
56	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
58	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
59	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
62	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
66	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
67	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
68	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75
69	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
71	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
72	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
74	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
78	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
82	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
83	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
84	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
85	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
86	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
87	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
88	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
89	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
5	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
10	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
12	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
17	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
19	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
20	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
22	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
24	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
26	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
28	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
30	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
31	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50
32	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
33	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
34	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
35	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
36	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
37	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
39	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
40	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
61	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
62	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
65	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
66	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
67	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
68	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25
69	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
71	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
72	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
74	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
78	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
80	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
81	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
82	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
83	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
84	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
85	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
86	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
87	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
88	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
89	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
90	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
4	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	1,00	

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
5	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
6	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
8	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
9	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
11	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
22	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00	1,00
24	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
26	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
29	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
30	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
31	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	1,00
32	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00
33	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
34	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
35	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
36	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
37	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00
39	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
40	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00
41	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
42	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
43	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
44	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
45	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
46	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
47	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
48	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
49	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
52	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00	1,00
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
55	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00	1,00
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
58	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
59	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
62	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75
65	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00
66	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00
67	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
68	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00
69	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
70	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
71	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
72	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
73	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00
74	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
78	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
79	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
82	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
83	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
84	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00
85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	1,00
86	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
87	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
88	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
89	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00
90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
1	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
22	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
24	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
25	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
26	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
30	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
31	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
32	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
33	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
34	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
35	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
36	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
37	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
38	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
39	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
40	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75
41	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
42	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
43	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
44	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
45	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
46	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
47	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
48	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
49	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
55	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
58	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
59	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
62	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50
65	0,50	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
66	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
67	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
68	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75
69	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
71	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
72	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
74	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
78	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
82	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
83	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
84	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
86	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
87	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
88	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
89	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95		
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika Federali tal-Ġermanja

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
9	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
40	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
41	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
42	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
44	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
45	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
46	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
47	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
48	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
49	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
55	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
58	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
59	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
65	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
66	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
67	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
68	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
69	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
71	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50
72	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25
73	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75
74	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
77	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
78	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
79	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
82	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
83	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75
84	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
86	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
87	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
88	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50
89	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
96	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
97	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
99	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
4	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
6	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
8	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
9	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
22	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
24	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50	
48	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
49	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50	
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50
55	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
58	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
59	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
65	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
66	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
67	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
68	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50	
69	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	
70	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
71	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
72	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
73	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
74	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50	
76	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	
77	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	
78	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
79	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
82	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50
83	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
84	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
86	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50
87	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
88	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
89	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50
96	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
97	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
98	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75
99	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
1	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
2	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
3	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
4	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
6	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
7	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
8	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
9	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
13	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
14	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
15	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
16	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
17	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	1,00	1,00
18	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
19	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	1,00	1,00
20	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
21	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
22	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
23	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
24	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
25	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
26	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
27	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	1,00	1,00
28	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
29	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00
30	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
31	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
32	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	
33	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
34	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
35	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
36	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
37	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
38	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
39	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
40	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
41	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
42	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
44	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
45	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
46	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
47	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
48	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
49	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
51	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
52	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
53	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
54	1,00	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,75	1,00	1,00
55	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00
56	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
57	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00
58	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
59	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
60	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
61	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
63	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
64	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
65	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
66	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
67	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
68	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
69	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
70	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
71	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75
72	0,75	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50
73	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
74	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00
75	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
76	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00
77	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00
78	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
79	0,75	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75
80	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
81	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00
82	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75
83	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75
84	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00
85	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
86	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75
87	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75
88	0,75	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
89	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
90	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00
91	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00
92	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00
93	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
94	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00
95	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00
96	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
97	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	
98	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	1,00	1,00
99	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
1	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00
9	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
17	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
19	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
20	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
22	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
24	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
25	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
26	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
27	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
28	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
30	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
31	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
32	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
33	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
34	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
35	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
36	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
37	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
38	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
39	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
40	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
41	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
42	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
44	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
45	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
46	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
47	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
48	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
49	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
51	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
53	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
54	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
55	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
56	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
57	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
58	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
59	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
61	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
63	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
65	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
66	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
67	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
68	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
69	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
71	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
72	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50
73	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00
74	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
76	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
77	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00
78	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
79	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75
80	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
81	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
82	0,50	0,50	0,25	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
83	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
84	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
85	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
86	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
87	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
88	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75
89	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
90	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
96	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
97	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
98	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
99	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' terrimoti fil-Gwadelup

	j	1
i		1,00

▼B

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika Ellenika

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
10	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
11	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
12	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
13	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
14	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
15	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
16	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	
17	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
18	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
19	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00
32	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
34	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
10	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
21	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
34	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
42	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
51	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00

i \ j	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
59	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
60	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25

▼B

i \ j	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	80	81	82	83	84	85	
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	80	81	82	83	84	85
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
51	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
54	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	80	81	82	83	84	85
56	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	80	81	82	83	84	85
59	1,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
61	0,25	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
65	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00
66	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
67	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
68	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
69	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	80	81	82	83	84	85
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika tal-Ungerija

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50
3	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	0,00	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,75	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50
5	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25
6	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25
7	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25
8	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25
9	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50
10	0,00	0,50	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50
11	0,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	0,50	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50
12	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
14	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25
15	0,00	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50
16	0,00	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
17	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25
19	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25
20	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00
21	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50
22	0,00	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
23	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
24	0,00	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika Taljana

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
01	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00
02	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
03	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
04	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00
05	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25
11	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	
13	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,25	
14	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,25	
15	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	
16	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	
17	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	
18	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	
20	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	
21	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,50	
22	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
39	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	
58	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	
66	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	
67	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
72	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	0,75	0,25
73	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25
74	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,25

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
97	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
13	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
14	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
15	0,25	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
16	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	
17	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
18	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
21	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00
22	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00
23	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	
24	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
26	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
28	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
30	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	
37	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	
38	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,50	0,25	0,00	
45	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	
46	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	0,00	
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
58	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
73	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
74	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
97	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25
16	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
17	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
21	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75
22	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,75	0,50	0,50
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
48	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	1,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
52	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
55	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
56	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
59	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75
73	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,75	0,50	1,00

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	
00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
11	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
12	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
13	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
14	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
15	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
16	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00

▼B

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
17	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
18	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
20	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
21	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00
22	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
23	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
27	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
29	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
39	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
73	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
74	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
80	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,50	1,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
82	0,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
84	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
92	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
93	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25
97	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika tal-Portugall

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
11	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50
20	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
21	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50
22	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75
23	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
24	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75
25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
26	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25
29	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50
30	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75
32	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75
33	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
34	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75
35	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
36	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
37	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00
40	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
41	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
42	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
43	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
44	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
45	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75
46	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75
47	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75
48	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75
49	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,75
50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
51	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
52	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
53	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
54	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
60	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
61	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75
62	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
70	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
71	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
72	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
73	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
74	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50
76	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
77	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75
78	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75
79	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
80	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
81	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
82	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
83	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
84	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
85	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
86	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75
87	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
88	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
89	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
90	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
96	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
97	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
98	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
99	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25

i \ j	31	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
10	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
11	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
12	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
13	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
14	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25
15	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00

▼B

i \ j	31	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
16	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
17	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
18	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
19	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
20	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
21	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
22	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
23	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25
24	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00
26	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
28	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
30	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50

i \ j	31	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
31	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
32	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
33	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
34	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25
35	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50

▼B

i \ j	31	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
36	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
37	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
40	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
41	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
42	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
43	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
44	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
45	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
46	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
47	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50
48	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
49	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50
50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
51	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75
52	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00

i \ j	31	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
53	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
54	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
60	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
61	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	31	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
62	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
70	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25
71	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
72	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
73	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
74	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
76	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
77	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
78	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
79	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50
80	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
81	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
82	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
83	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50

i \ j	31	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
84	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
85	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50
86	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50

▼B

i \ j	31	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
87	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
88	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
89	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
92	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
93	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25
96	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
97	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25
98	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
99	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25

i \ j	53	54	60	61	62	63	64	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
10	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
11	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75
12	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
13	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
14	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
15	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
16	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75

▼B

i \ j	53	54	60	61	62	63	64	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
17	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
18	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
19	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
20	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
21	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
22	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75
23	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75
24	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
26	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
27	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
28	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75
29	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75
30	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75

i \ j	53	54	60	61	62	63	64	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
31	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
32	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,50	0,75
33	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,50	0,75
34	0,25	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
35	0,25	0,25	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75
36	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,75

▼B

i \ j	53	54	60	61	62	63	64	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
37	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
38	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
42	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
43	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
44	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
45	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
46	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75
47	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
48	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75
49	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75
50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,75
51	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50
52	0,25	0,25	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50

i \ j	53	54	60	61	62	63	64	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
53	1,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50
54	0,00	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50
60	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75
61	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,75
62	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50

▼B

i \ j	53	54	60	61	62	63	64	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
70	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
71	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
72	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
73	0,25	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
74	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
76	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
77	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00
78	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
79	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75
80	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
81	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
82	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
83	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	53	54	60	61	62	63	64	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	
84	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	
85	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	
86	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	
87	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	53	54	60	61	62	63	64	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
88	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00
89	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
91	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
92	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50
96	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50
97	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50
98	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50
99	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50

i \ j	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
10	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
11	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
12	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
13	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
14	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
15	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
18	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
23	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
24	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
31	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
32	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
33	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
34	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
35	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
36	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
37	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25

▼B

i \ j	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
38	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
40	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
42	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
43	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
44	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
45	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
46	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
47	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
48	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
49	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
51	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
52	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25

i \ j	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
53	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
54	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
60	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
61	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
62	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
63	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
64	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
71	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
72	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
73	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
74	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
76	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
77	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
78	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
79	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
80	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
82	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
83	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
84	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
85	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
86	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
87	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
89	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
90	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,50	0,25	0,00	0,00
96	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00
97	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00
98	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
99	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika tar-Rumanija

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24
01	1,00	0,50	0,25	0,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50
03	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
04	0,25	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50
05	0,00	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25
06	0,75	0,25	0,00	0,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
07	1,00	0,75	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,00	0,75	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50
08	0,75	0,00	0,75	1,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
09	0,25	0,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	1,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25

▼B

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24
10	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
12	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,50	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25
13	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25
17	1,00	0,75	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50
18	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50
19	0,25	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25
20	0,25	0,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50
21	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75
22	0,25	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25
23	0,50	0,00	0,75	0,50	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50
24	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	1,00
25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24
26	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25
27	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25
28	0,25	0,00	0,75	1,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
29	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
30	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75
31	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50
32	0,25	0,00	0,75	1,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50

▼B

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24
33	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75
34	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,25
35	1,00	0,50	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25
36	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
38	0,75	0,00	0,75	0,75	0,25	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
39	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50
40	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,76	0,50	0,50	0,50	0,50
42	0,25	0,00	0,75	1,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50
43	0,50	0,00	0,75	0,50	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
44	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25
45	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25

i \ j	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
01	0,75	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00
03	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,50	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75
05	0,50	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	1,00	0,50	1,00	0,75
06	0,50	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,75	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00
08	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50

▼B

i \ j	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
09	0,50	0,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00
10	0,75	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
12	0,50	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75
13	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,50	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75
17	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
18	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50
19	0,75	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75
20	0,50	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,76	0,75	0,75	0,75	1,00
21	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75
22	0,50	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,00	0,50	1,00	0,50	1,00	0,75
23	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00
24	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50

i \ j	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
26	0,75	1,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	1,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,50	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	1,00
28	0,75	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
29	0,50	0,75	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
30	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25

▼B

i \ j	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
31	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00
32	0,75	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75
33	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75
34	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75
35	0,75	1,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00
36	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00
38	0,75	0,75	0,25	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75
39	0,75	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50
42	0,75	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,75	1,00	0,50	1,00	0,75
43	0,75	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50
44	0,50	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	1,00	0,50	1,00	0,50
45	0,50	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika Slovakkja

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00
2	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
3	0,25	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
4	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
20	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00
21	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,00
22	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,75	1,00	0,00

▼B

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fir-Repubblika tas-Slovenja

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13
01	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00
03	0,25	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
04	0,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
05	0,25	0,75	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
06	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25
07	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25
09	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25
10	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,00
12	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00
13	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' terrimoti fil-Konfederazzjoni Svizzera

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	1,00	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75
2	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75
3	0,25	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50
4	0,75	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50
5	0,75	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50
6	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
7	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	
8	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	
9	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	
10	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	
11	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50
12	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	
13	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	
14	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	
15	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	
16	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,75	0,75	
17	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	0,75	1,00	
18	0,75	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	
19	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	
20	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	
21	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	
22	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,50	0,75	
23	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,50	0,50	0,25	
24	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	
25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	
26	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	1,00	1,00	

IL-KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI GHAR-RISKJU TA' GHARGHAR

Il-parametru ta' korrelazzjoni $\text{Corr}_{(\text{flood}, r, i, j)}$ imsemmi fl-Artikolu 123(5) ghar-reġjun r ikun ugwali għall-partita stipulata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matriċi ta' korrelazzjoni li ġejjin. L-intestaturi tar-ringieli u tal-kolonni juru ż-żoni ta' riskju speċifiċi ghar-reġjun skont in-numri tas-segmenti stipulati fl-Anness IX.

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika tal-Awstrija

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50
2	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50
3	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
4	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75
6	1,00	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
8	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50
9	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50
10	1,00	0,75	1,00	0,00	1,00	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50
11	1,00	0,75	1,00	0,00	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25
12	1,00	0,75	1,00	0,00	1,00	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25
13	1,00	0,75	1,00	0,00	0,75	0,25	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25
14	1,00	0,75	1,00	0,00	1,00	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,50	0,25
15	1,00	0,75	1,00	0,00	0,75	0,25	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50
17	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
18	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
19	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
20	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
21	1,00	1,00	0,75	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75
22	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
24	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
26	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
27	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
28	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
29	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
30	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
31	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
32	0,75	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
33	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75
34	0,50	0,50	0,75	0,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00
35	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	1,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
36	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
37	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
38	0,75	0,25	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
39	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
40	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
42	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
43	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
44	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
45	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
46	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
49	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,50	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
51	0,50	0,00	0,50	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00
52	1,00	0,75	1,00	0,00	0,75	0,25	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25
53	1,00	0,75	1,00	0,00	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25
54	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00
55	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
56	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	
57	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
58	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	
59	1,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,75	0,75
60	0,75	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,25	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	
61	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	
62	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	
63	0,75	0,50	0,75	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	
64	1,00	0,75	1,00	0,00	1,00	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	
65	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	
66	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	
67	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
68	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
70	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
73	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
74	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
76	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	
77	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
1	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	
2	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
3	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
6	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00
7	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	
8	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
11	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
15	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
16	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
17	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	
21	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
22	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00
23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,75

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
24	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	
25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	
26	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	
29	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	
30	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	
31	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	
32	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	
33	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	
34	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	1,00	
35	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,75
36	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	
37	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50
38	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	1,00	
39	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	
40	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	

▼ B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,25	1,00	0,00
42	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,25
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75	0,25	0,75	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,25	1,00	0,00
45	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	1,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,75	0,00
47	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,00	0,75	0,25
48	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	1,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	1,00
49	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	1,00	0,25
50	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	1,00

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	1,00	0,25	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00
52	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
53	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
54	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,75
66	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75
67	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
76	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
77	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
1	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
2	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
3	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
7	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
8	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
10	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
11	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
16	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
18	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
22	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
24	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
31	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
35	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
37	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50
40	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	1,00	1,00
41	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
42	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50
43	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
44	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
45	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
48	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
51	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
54	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
59	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,75	1,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
67	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	1,00	0,75
76	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	1,00	0,75
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Renju tal-Belġju

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
2	0,00	1,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,00	1,00	0,25
3	0,00	0,75	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,25	0,25	1,00	1,00	0,25	0,00	0,00	1,00
5	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75
6	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,00	0,00
7	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25
8	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	1,00	0,50
9	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,50	1,00

▼B

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' għarġar fir-Repubblika tal-Bulgarija

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
2	0,50	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
3	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
4	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
5	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
6	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
7	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
8	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
9	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
10	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25
11	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25
12	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50
13	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50
14	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50
15	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00
16	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75
17	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
18	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
19	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
21	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
23	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
24	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
26	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
27	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
28	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
2	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
3	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
4	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
5	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
6	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
7	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
8	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
9	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
10	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
11	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
12	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
13	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
14	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
15	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
16	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
17	0,25	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
18	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50
19	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
20	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
21	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
22	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
23	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
24	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25
25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25
26	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50
27	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50
28	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika Ċeka

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	1,00	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
2	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50
3	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50
4	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
5	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50
6	0,50	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75
7	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50
8	0,75	1,00	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75
9	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75
10	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
11	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75
12	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75
13	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
14	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
15	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25
16	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00
17	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00
18	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00
19	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75
21	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
22	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
23	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25
24	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75
26	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
27	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
28	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
29	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
30	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
31	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
32	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25
33	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25
36	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
41	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
45	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
47	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
48	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
1	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
2	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50
3	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
4	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
5	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
6	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
7	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
8	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50
9	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50
10	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25
11	1,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50
12	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
13	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
14	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
15	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
16	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
17	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
18	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
19	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50

i \ j	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
20	1,00	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50
21	0,25	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25
22	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
23	0,50	0,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
24	1,00	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50
25	1,00	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50

▼B

i \ j	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
26	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
27	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50
28	0,25	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
29	0,25	0,75	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25
30	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
31	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
32	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25
33	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25
34	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25
35	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25
36	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25
37	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50
38	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50
39	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00

i \ j	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
41	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
42	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50
43	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
44	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
45	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50

▼B

i \ j	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
46	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
47	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75
48	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
49	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25
51	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25
52	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25
53	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
56	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
57	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50
58	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50
59	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50

i \ j	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
1	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
2	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25
5	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
7	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
9	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
10	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
11	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
15	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
21	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
22	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
27	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
28	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
29	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
30	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
31	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
32	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
33	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
34	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25
35	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
36	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25
37	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
38	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
39	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
40	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
41	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
42	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25
43	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25
44	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25
45	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
46	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25

▼B

i \ j	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
47	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
48	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50
49	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75
51	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
52	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50
53	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
54	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
55	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
56	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50
57	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50
58	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75
59	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika Franċiża

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
28	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
89	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
26	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
29	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,75	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
38	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
42	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
49	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
53	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
72	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
94	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
51	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
52	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
61	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
76	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
77	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
78	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
92	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
93	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
94	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
95	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
28	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
51	0,50	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
76	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
77	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
78	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika Federali tal-Ġermanja

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50
2	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
3	0,75	1,00	1,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
4	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,75
6	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	0,00	0,75
7	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50
8	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
9	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
10	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50
12	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50
13	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
14	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,75
15	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
16	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,25
19	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,75
20	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,75
21	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,75
22	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,75
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,25
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,00
25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	1,00

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
27	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
28	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
29	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,00	0,50
30	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50
39	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,00	1,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25
91	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25
93	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
96	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
99	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
1	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
8	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
17	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
18	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
21	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
22	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
23	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
26	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
27	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
28	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
29	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
30	0,75	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50
31	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
32	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	1,00
33	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75
34	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
35	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25
36	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
37	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75
38	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50
39	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,50	0,50

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
41	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,50	0,50
42	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
44	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50
45	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25
46	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50
47	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,50	0,50
48	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,50	1,00	0,75
49	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25
51	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
53	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25
54	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25
55	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
56	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25
57	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
58	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25
59	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50
60	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25
61	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
63	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
64	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25
65	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25
66	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
67	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
69	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25
70	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
71	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
72	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
74	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
76	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
91	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
92	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
96	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
97	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
98	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
99	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
17	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
20	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
21	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
22	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
26	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
27	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
28	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
29	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
38	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
39	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
41	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
42	0,25	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,75	0,75	0,00	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
47	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
48	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
49	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
50	1,00	0,75	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
51	0,75	1,00	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
52	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
54	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25
55	0,50	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
56	0,75	0,75	0,25	1,00	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
57	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,75	0,50	0,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
61	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
64	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
65	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
66	0,50	0,50	0,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
68	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
69	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
70	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75
71	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00
72	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25
73	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	1,00	0,25	1,00	0,75
74	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,75	1,00

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50
76	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
77	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25
78	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
90	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,00	0,50	0,75
91	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75
92	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
97	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
98	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	

▼B

i \ j	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
17	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
26	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50
27	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50
28	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50

▼B

i \ j	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
35	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
38	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
40	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
41	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
46	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
47	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50

i \ j	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
51	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00

▼B

i \ j	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
53	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
54	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
55	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
56	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
60	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,25
61	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
63	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50
64	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25
65	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
66	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
67	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
68	0,25	0,75	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
69	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
70	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
71	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
72	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
73	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
74	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00

▼B

i \ j	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
76	0,75	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
77	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
78	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
79	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
90	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00
91	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25
92	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	1,00	0,50	0,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25
93	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00
94	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	0,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25
96	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50

▼B

i \ j	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
97	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75
99	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika tal-Ungerija

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	1,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	1,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
2	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,50	1,00	1,00	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,25	0,50	1,00	1,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,25	0,50	0,75	0,75	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,50	0,00
7	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
8	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	1,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,75	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
12	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
16	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,75	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
17	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00
19	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
20	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25
21	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50
22	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,25
24	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika Taljana

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,50	0,75	1,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,25	0,75	0,50	0,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,75	0,75	0,25
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,25
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,50	1,00	0,25
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	51
22	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,75	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	51
26	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,50	1,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,75	0,75	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
41	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	51	
42	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,50	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	51	
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	51
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74	75	80	81	82
00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74	75	80	81	82
52	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74	75	80	81	82
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00

i \ j	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74	75	80	81	82
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
71	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
83	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
86	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika tal-Polonja

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25
01	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25
02	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25
03	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25
04	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25
05	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25
06	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25
07	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25
08	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,25

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
09	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
18	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,75	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25
23	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50
24	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	1,00	1,00	0,50
25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	0,25
27	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,50
28	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
83	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
84	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
86	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
87	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00
88	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
89	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
90	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
91	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
92	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
93	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
94	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
95	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
96	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
97	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
98	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25
99	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
00	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	
01	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	
02	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	
03	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
04	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	
05	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
06	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
07	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
08	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
09	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,50	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
24	1,00	0,75	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
26	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
27	0,50	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
28	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
29	0,25	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
30	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
31	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
32	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
33	0,50	0,50	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
34	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
35	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
36	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
37	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
38	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
39	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
40	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
41	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
42	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
43	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,75	1,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
44	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50
45	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75
46	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00
47	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
48	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75
49	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
51	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
52	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
53	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75
54	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75
55	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
56	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
57	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
58	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
59	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
97	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50
98	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
99	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
06	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	
37	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
38	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
45	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
46	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
47	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	
48	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
49	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
50	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
52	1,00	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
53	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
54	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,75	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
57	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
61	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
62	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
63	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
64	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
65	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
66	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
67	0,50	0,75	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
68	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25
69	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00

i \ j	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
74	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	
05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	
09	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
24	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

i \ j	74	75	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
26	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
27	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
28	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,75	0,50	0,25
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25
40	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25
41	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
63	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
64	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
65	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
66	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
67	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
68	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
69	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
70	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,75	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	74	75	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
74	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,25	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
76	0,25	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
81	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
82	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
83	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25
84	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

▼B

i \ j	74	75	76	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
85	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,50	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50
86	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	0,75	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50
87	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
88	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50
89	0,50	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	1,00	0,75	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,75	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75
99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika tar-Rumanija

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24
01	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
03	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
04	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00
05	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00

▼B

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24
06	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
09	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
13	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
14	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
18	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
20	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00
21	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,50
22	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00
23	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	1,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24
25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50
27	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00

▼B

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00
31	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
33	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
39	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00
40	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00

i \ j	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
01	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
05	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
06	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
09	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00
10	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50
17	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50
21	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,75	0,00
23	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50
24	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
26	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
29	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
33	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
39	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00
43	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika Slovakka

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	1,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
2	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	0,50	1,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
4	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75
5	0,25	0,00	0,25	1,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75
6	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
7	0,25	0,00	0,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,00
8	0,25	0,00	0,00	1,00	1,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75
9	0,25	0,00	0,25	0,75	0,25	0,00	0,50	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,75	0,25	0,75
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,25	0,25	0,25	1,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,25	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,75	0,50	0,50
16	1,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
17	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	1,00	1,00	0,50	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25
18	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,25	0,50	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00
19	0,50	0,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,00	1,00
20	0,25	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75
21	0,25	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,50
22	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,25	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,75	0,25	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75
23	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	1,00	0,00	0,75	0,50	0,50	1,00	1,00
24	0,25	0,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,50	0,25	0,25	1,00	1,00	0,75	0,50	0,75	1,00	1,00

▼B

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fil-Konfederazzjoni Svizzera

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	1,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50
2	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
3	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
4	0,50	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25
5	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
6	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
7	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00
11	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
12	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25
13	0,50	0,00	0,00	0,25	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
14	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25
15	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,75	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25
16	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25
17	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
18	0,50	0,25	0,00	0,50	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25
19	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50
20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
22	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00
23	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25
26	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Repubblika tas-Slovenja

i \ j	01	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13
01	1,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,50	0,25
03	0,50	1,00	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
04	0,50	0,75	1,00	0,75	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
05	0,50	0,75	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50
06	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50
07	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,50
08	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,75	1,00	0,50	0,25	0,50	0,50
09	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	1,00	0,25	0,25	0,50
10	0,75	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,50	0,25
12	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	0,25	0,50	1,00	0,50
13	0,25	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,25	0,50	1,00

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' gharghar fir-Renju Unit tal-Gran Brittanja u fl-Irlanda ta' Fuq

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
AB	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
AL	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
B	0,00	0,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,25	0,50	0,25	0,00	0,75	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00
BA	0,00	0,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
BB	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
BD	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
BH	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
BL	0,00	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
BN	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
BR	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50
BS	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
BT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CA	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
CB	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CF	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
CH	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
CM	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CO	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
CR	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	1,00
CT	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00
CV	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00
CW	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00
DA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
DD	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
DE	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
DG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DH	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
DL	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
DN	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00
DT	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
DY	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
EC	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
EH	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
EN	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
EX	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
FK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FY	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
G	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
GL	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00
GU	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
GY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HA	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
HD	0,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00
HG	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
HP	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HR	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
HS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HU	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
HX	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
IG	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
IM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IP	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
IV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KA	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
KT	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
KW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
L	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
LA	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
LD	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LE	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
LL	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
LN	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
LS	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LU	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
M	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
ME	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
MK	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
ML	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
N	0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,50	0,75	0,50	1,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00
NE	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
NG	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
NN	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
NP	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00
NR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NW	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
OL	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
OX	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00
PA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PE	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
PH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
PL	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
PO	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
PR	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
RG	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
RH	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
RM	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25
S	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00
SA	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
SE	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	1,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,00
SG	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
SK	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00
SL	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SM	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
SN	0,00	0,25	0,75	0,75	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00
SO	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SP	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
SR	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
SS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
ST	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
SW	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	AB	AL	B	BA	BB	BD	BH	BL	BN	BR	BS	BT	CA	CB	CF	CH	CM	CO	CR	CT	CV	CW	DA	DD
SY	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
TA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
TD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TF	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
TN	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
TQ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TR	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
TS	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
TW	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00
UB	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50
W	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
WA	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
WC	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00
WD	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
WF	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00
WN	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,25	1,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00
WR	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
WS	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,75	0,50	0,75
WV	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
YO	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
ZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
AB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
AL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00
B	1,00	0,00	0,50	0,50	0,75	0,25	0,50	0,75	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	1,00	1,00	1,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,75	0,00
BA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
BB	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
BD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
BH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
BL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
BN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
BR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00
BS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
BT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CA	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
CF	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
CH	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
CM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
CO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
CR	0,25	1,00	0,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,75	1,00	0,25	1,00	0,75	1,00	1,00	0,00	1,00	0,75	0,00	1,00	0,75	1,00	1,00	0,00	0,00
CT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CV	0,50	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00
CW	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
DA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
DE	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
DG	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DH	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DL	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
DN	0,50	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
DT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DY	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
E	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
EC	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25
EH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
EN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
EX	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
FK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FY	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
G	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
GL	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
GU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
GY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
HA	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
HD	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00
HG	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00
HP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00
HR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00
HS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
HU	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
HX	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
IG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00
IM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IP	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
IV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
JE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
KT	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
KW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
L	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
LA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
LD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00

▼B

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
LE	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00
LL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
LN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
LS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
LU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ME	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
ML	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
N	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00
NE	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NG	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
NN	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
NP	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00
NR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NW	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
OL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
OX	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
PA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00

▼B

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
PH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
PO	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
PR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
RG	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
RH	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
RM	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00
S	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00
SA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00
SE	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00
SG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
SK	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00
SL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00
SM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SN	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,75	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
SO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
SR	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00
SS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
ST	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	DE	DG	DH	DL	DN	DT	DY	E	EC	EH	EN	EX	FK	FY	G	GL	GU	GY	HA	HD	HG	HP	HR	HS
SW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
SY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
TA	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
TD	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TF	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
TN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TQ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
TS	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
TW	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
UB	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00
W	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
WC	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00
WD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00
WF	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00
WN	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00
WR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
WS	0,25	0,75	0,00	0,75	0,75	0,25	0,75	0,50	0,25	0,25	0,75	0,50	0,75	1,00	0,00	1,00	0,50	0,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,00	0,00
WV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
YO	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00
ZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N
AB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
AL	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
B	0,25	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	1,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,25	1,00	1,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	0,00	1,00
BA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
BB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
BD	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
BH	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
BL	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50
BN	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
BR	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
BS	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
BT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
CB	0,25	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
CF	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CH	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
CM	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
CO	0,25	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
CR	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	0,75	0,00	0,75	0,00	0,50	0,75	0,75	1,00
CT	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50
CV	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50
CW	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N
DA	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
DD	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	
DG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	
DH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
DL	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	
DN	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	
DT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
DY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
E	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	
EC	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	
EH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
EN	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	
EX	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	
FK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
FY	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
G	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
GL	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
GU	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
GY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

▼B

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N
HA	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
HD	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
HG	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
HP	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
HR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
HS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HU	1,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
HX	0,50	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N
IG	0,25	0,50	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
IM	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IP	0,50	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
IV	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KA	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
KT	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
KW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KY	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
L	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
LA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LD	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50

▼B

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N
LE	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
LL	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
LN	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LU	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25
M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ME	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25
MK	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50
ML	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
N	0,75	0,75	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	1,00
NE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NN	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,75

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N
NP	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
NR	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
NW	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
OL	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
OX	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50
PA	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
PE	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50

▼B

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N	
PH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	
PL	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
PO	0,50	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75
PR	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25
RG	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75
RH	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75
RM	0,75	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75
S	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SE	0,75	0,75	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	1,00
SG	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
SK	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
SL	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50
SM	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50
SN	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	1,00
SO	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
SP	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N
SR	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
SS	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50
ST	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	HU	HX	IG	IM	IP	IV	JE	KA	KT	KW	KY	L	LA	LD	LE	LL	LN	LS	LU	M	ME	MK	ML	N
SW	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
SY	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
TA	0,50	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
TD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
TF	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
TQ	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
TR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
TW	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75
UB	0,50	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75
W	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
WA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
WC	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00
WD	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
WF	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
WN	0,75	0,75	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	1,00
WR	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50
WS	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,25	0,00	1,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	1,00
WV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
YO	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
ZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
AB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
AL	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,50
B	0,75	0,75	0,50	1,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,75	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,00	1,00	0,25	0,00
BA	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
BB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
BD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
BH	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
BL	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00
BN	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
BR	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50
BS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
BT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
CB	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,25	0,25
CF	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CH	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
CM	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
CO	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00
CR	0,00	0,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,50	1,00	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,50	1,00	0,75
CT	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
CV	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00
CW	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00

▼B

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
DA	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
DD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
DE	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
DG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
DH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
DL	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
DN	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
DT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
DY	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,50
EC	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,50
EH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
EN	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
EX	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
FK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FY	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00
G	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
GL	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00
GU	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25
GY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
HA	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25
HD	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00
HG	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
HP	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
HR	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
HS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HU	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00
HX	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
IG	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25
IM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IP	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00
IV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KA	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
KT	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,50	0,50
KW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
L	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
LA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
LD	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
LE	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00
LL	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
LN	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LU	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
ME	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
MK	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25
ML	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
N	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,75	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,75	0,25	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50
NE	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
NG	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
NN	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,50	0,00

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
NP	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
NR	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
NW	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50
OL	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
OX	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,00
PA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
PE	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
PH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
PL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PO	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25
PR	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
RG	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,00
RH	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,50
RM	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	1,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,00
S	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00
SA	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SE	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,75	0,25	0,50	0,75	0,75	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,25	0,50
SG	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00
SK	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00
SL	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00
SM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	1,00
SN	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,00
SO	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
SP	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
SR	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SS	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
ST	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	NE	NG	NN	NP	NR	NW	OL	OX	PA	PE	PH	PL	PO	PR	RG	RH	RM	S	SA	SE	SG	SK	SL	SM
SW	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75
SY	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
TA	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00
TD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
TF	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
TQ	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
TR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
TW	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,50	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	0,75	0,25
UB	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,75	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,25
W	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50
WA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
WC	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,50	1,00
WD	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50
WF	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00
WN	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00
WR	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
WS	0,00	0,25	1,00	0,25	0,75	1,00	0,50	0,75	0,75	0,50	0,50	0,50	1,00	0,75	0,75	1,00	1,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,25	0,75	0,00
WV	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
YO	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
ZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼**B**

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE	
AB	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
AL	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
B	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,25	0,75	0,00	
BA	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
BB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	
BD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	
BH	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
BL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
BN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	
BR	0,00	0,25	0,50	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
BS	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
BT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
CA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
CB	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	
CF	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	
CH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	
CM	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
CO	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
CR	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,75	1,00	0,50	0,50	0,50	0,75	0,75	0,25	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	0,25	0,25	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	0,00	
CT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	
CV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	
CW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	

▼B

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
DA	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	
DD	0,00	0,25	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	
DE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
DG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	
DH	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
DL	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	
DN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	
DT	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	
DY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	
E	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	
EC	0,00	0,25	0,75	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,75	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	
EH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	
EN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	
EX	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	
FK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	
FY	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,25	
G	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
GL	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,75	1,00	0,25	0,00	
GU	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	
GY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

▼B

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
HA	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,50	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00
HD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00
HG	0,00	0,50	0,75	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,25	0,50	0,25	0,00	1,00	0,00	0,75	0,00
HP	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
HR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
HS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
HU	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00
HX	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
IG	0,00	0,50	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00
IM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
IV	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
JE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
KT	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,50	0,00	0,75	0,25	0,00	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00
KW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KY	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
L	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
LA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LD	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
LE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00
LL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
LN	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
LS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
LU	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ME	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
MK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
ML	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
N	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,75	0,50	0,00	1,00	0,50	0,25	1,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,00
NE	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
NG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
NN	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
NP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
NR	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
NW	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,50	0,00	1,00	0,25	0,00	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00
OL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
OX	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00
PA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
PE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
PH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	
PL	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	
PO	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	
PR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	
RG	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	
RH	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,00	0,75	0,00	0,25	0,50	0,25	1,00	0,00	0,25	
RM	0,25	0,50	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	
S	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	
SA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
SE	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,75	0,50	0,50	0,00	1,00	0,00	0,25	0,75	0,25	1,00	0,00	0,25	
SG	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	
SK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	
SL	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,50	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	
SM	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
SN	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,75	0,50	1,00	0,00	0,25	
SO	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	
SP	0,00	1,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
SR	0,00	0,50	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00
SS	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
ST	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00

▼B

i \ j	SO	SP	SR	SS	ST	SW	SY	TA	TD	TF	TN	TQ	TR	TS	TW	UB	W	WA	WC	WD	WF	WN	WR	WS	WV	YO	ZE
SW	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
SY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,75	0,50	0,00	0,00
TA	0,25	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00
TD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
TF	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,75	0,00	0,00
TN	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
TQ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
TR	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TS	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
TW	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,50	0,25	0,50	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00
UB	0,25	0,50	0,75	0,50	0,50	0,50	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	1,00	0,50	0,00	1,00	0,75	0,00	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00
W	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00
WA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WC	0,25	1,00	1,00	0,75	0,50	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00
WD	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,75	0,25	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
WF	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00
WN	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,75	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,75	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00
WR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	1,00	0,50	0,00	0,00
WS	0,75	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	0,75	1,00	0,25	1,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,75	1,00	0,75	0,00	1,00	0,00	0,25	1,00	1,00	1,00	0,75	0,50	0,00
WV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	1,00	0,00	0,00
YO	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00
ZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

ANNEX XXV

II-KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI GHAR-RISKJU TA' SILĠ

Il-parametru ta' korrelazzjoni $\text{Corr}_{(\text{hail}, r, i, j)}$ imsemmi fl-Artikolu 124(5) għar-reġjun r ikun ugwali għall-partita stipulata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matriċi ta' korrelazzjoni li ġejjin. L-intestaturi tar-ringieli u l-kolonni juru z -zoni ta' riskju speċifiċi għar-reġjun skont in-numri tas-segmenti stipulati fl-Anness IX.

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għar-reġjuni b'zona ta' riskju wahda biss

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għall-Gran Dukat tal-Lussemburgu jkun ugwali għal 1.

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' silġ fir-Repubblika tal-Awstrija

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	1,00	1,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
15	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
35	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
53	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
55	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,75	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
8	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
26	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
27	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
29	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,25	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
36	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
52	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
1	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
7	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00
17	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
19	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,25	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
21	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
22	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
26	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25
28	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
33	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25
36	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
41	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
42	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
51	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
53	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00
60	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	
61	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
65	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
66	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	
68	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
69	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00
74	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
77	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' silġ fir-Renju tal-Belġju

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' silġ fir-Repubblika Franciża

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
93	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,75	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
76	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' silġ fir-Repubblika Federali tal-Ġermanja

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,25	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
4	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
20	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25
23	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
83	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
95	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
26	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
29	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
51	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

▼B

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' silġ fir-Repubblika Taljana

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
28	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

▼B

i \ j	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	48	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	70	71	72	73	74
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

▼B

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	75	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' silġ fir-Renju tal-Pajjiżi l-Baxxi

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
10	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50
11	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,25	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,75
15	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,25	0,50	0,50
23	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
29	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,75	0,50
30	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	1,00	0,75
31	0,50	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	1,00

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
56	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
63	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
64	0,00	0,00	0,75	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
76	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
93	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
97	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
98	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
99	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	
32	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
35	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00
53	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

i \ j	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
76	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
97	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
98	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
10	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
54	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
56	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,75	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,75	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
67	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
79	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00
86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00
87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,75	0,00	0,50	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00
92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00
93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
23	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
24	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
26	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
27	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
32	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
40	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
44	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00
45	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,25	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
58	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
63	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
68	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
71	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
72	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
76	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,50	0,25	0,50	0,75	0,00	0,25	0,00	0,50	0,50	0,00
77	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
78	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
79	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
80	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
81	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00
85	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
86	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	
87	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	1,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
90	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,50	0,25	0,00	1,00	1,00	0,25	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00
91	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
92	0,50	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,50	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00
93	0,75	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00	0,00
94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
95	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	1,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00
97	0,50	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00
98	0,50	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00
99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	1,00	0,00

Il-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' silġ fir-Renju ta' Spanja

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
3	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
9	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25
23	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
46	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
48	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
16	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
26	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
27	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
32	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
33	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
36	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
45	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00
50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00

II-koeffiċjenti ta' korrelazzjoni ghar-riskju ta' silġ fil-Konfederazzjoni Svizzera

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
2	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00
3	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

▼B

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
5	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,50	0,00	0,00	0,00	0,25
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
13	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
19	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00
22	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,25
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,50	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00	0,25
26	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	1,00

KOEFFIĊJENTI TA' KORRELAZZJONI GHAR-RISKJU TA' ĊEDIMENT

Il-parametru ta' korrelazzjoni $Corr_{(subsidence,i,j)}$ li ssir referenza għalih fl-Artikolu 125(1) għar-reġjun r ikun ekwivalenti għall-entrata fir-ringiela i u fil-kolonna j tal-matriċi ta' korrelazzjoni li gejjin L-intestaturi tar-ringieli u l-kolonna jindikaw iż-żoni ta' riskju speċifiċi għar-reġjun skont l-għadd ta' segmenti stabbiliti fl-Anness IX.

Koeffiċjenti ta' korrelazzjoni għar-riskju ta' ċediment fir-Repubblika Franciża

i \ j	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
84	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
86	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
87	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
88	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
89	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
7	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
8	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
9	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
10	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
11	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
12	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
13	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
17	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
18	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
19	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
21	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
22	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
24	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
26	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
27	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
28	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
29	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
30	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
31	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
32	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
33	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
34	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
35	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
36	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
37	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
38	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
39	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
40	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
41	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
42	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
43	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
44	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
45	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
46	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
47	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
48	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
49	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
51	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
52	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
53	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
55	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
56	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
57	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
58	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
59	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
62	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
63	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
65	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
66	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
67	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
68	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
69	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
71	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
72	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
74	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
75	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
77	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

▼B

i \ j	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
78	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
81	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
82	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
83	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
84	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
86	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
87	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
88	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
89	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
92	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
95	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00