

**BAREMA BEDRIJFSVOORHEFFING VOOR
P E N S I O E N E N**

VAN TOEPASSING VANAF 1 JANUARI 2008



**FEDERALE OVERHEIDSDIENST FINANCIEN
ADMINISTRATIE DER THESAURIE
CENTRALE DIENST DER VASTE UITGAVEN
BETALINGEN PENSIOENEN
KUNSTLAAN 30 - 1040 BRUSSEL**

Telefoon: 0257 257 11

Fax: 32(0)2 233 75 04

E-mail: CDVUpensioenen.thesaurie@minfin.fed.be

Website: <http://cdvupensioenen.fgov.be>

BAREMA BEDRIJFSVOORHEFFING VOOR PENSIOENEN VANAF 01.01.2008

1. VOORWOORD

De bedrijfsvoorheffing is **een voorschot** dat in naam en voor rekening van de gepensioneerde wordt gestort aan de dienst bedrijfsvoorheffing van de Federale Overheidsdienst FINANCIEN.

Dit barema is in voege voor alle pensioenbetalingen verricht **vanaf 01-01-2008**.

In dit barema werd er reeds rekening gehouden met:

- a. Een verhoging van 7% voor de gemeente – of agglomeratiebelasting
- b. De speciale belastingvermindering voor gepensioneerden voor schaal I en schaal II
- c. De bijzondere belastingvermindering voor schaal I
- d. Het huwelijksquotiënt en de bijzondere belastingvermindering voor schaal II

De bedrijfsvoorheffing moet berekend worden op al uw Belgische pensioeninkomsten:

Of m.a.w. onze diensten houden rekening met:

- De pensioenen die u ontvangt van onze dienst;
- De pensioenen die u ontvangt van andere Belgische pensioenkassen.

Op basis van uw totaal belastbaar pensioeninkomen wordt de bedrijfsvoorheffing berekend en hierna evenredig verdeeld over al uw pensioeninkomsten.

Indien u naast uw pensioen(en) nog inkomsten heeft uit een beroepsactiviteit of indien u buitenlandse inkomsten geniet, moet u er rekening mee houden dat deze inkomsten niet in rekening worden gebracht voor de berekening van de bedrijfsvoorheffing op uw staatspensioen.

Opmerkingen:

- Onze dienst heeft geen fiscale bevoegdheden. Voor de berekening van de inhouding bedrijfsvoorheffing houden wij geen rekening met aftrekposten of inkomsten uit roerende en onroerende goederen die de finale belastingaanslag kunnen beïnvloeden. Er wordt ook geen rekening gehouden met uw inkomsten andere dan pensioenen.
- De eindafrekening gebeurt door de administratie Ondernemings - en Inkomensfiscaliteit (AOIF) - dienst personenbelasting aan de hand van al uw inkomsten (en die van uw echtgenoot of wettelijk samenwonende partner), tevens rekening houdend met uw eventuele aftrekposten.

2. DE SCHALEN

Dit barema bestaat uit twee schalen:

SCHAAL I	SCHAAL II
is van toepassing voor:	is van toepassing voor:
ALLEENSTAANDEN:	GEHUWDEN EN WETTELIJK SAMENWONENDEN
Ongehuwde, weduwe, weduenaar, uit de echtgescheiden, feitelijk gescheiden, van tafel en bed gescheiden	waarvan de partner:
GEHUWDEN EN WETTELIJK SAMENWONENDEN	<ul style="list-style-type: none">• geen inkomsten geniet ofwel• uitsluitend pensioen – of rente – inkomsten geniet die kleiner of gelijk zijn aan €140,00 netto per maand.
waarvan de partner:	
<ul style="list-style-type: none">• Uitsluitend pensioen – of rente – inkomsten geniet die groter of gelijk zijn aan €465,00 netto per maand ofwel• Beroeps – of vervangingsinkomsten ontvangt die groter of gelijk zijn aan €232,50 netto per maand.	

3. KOLOMMEN

- **Kolom 1:** de belastbare inkomsten per maand

De bedragen verhogen telkens met € 15. Indien een pensioen begrepen is tussen twee bedragen, is die bedrijfsvoorheffing verschuldigd die voorkomt tegenover het laagste van die twee bedragen.

- **Kolommen 2 tot en met 10:** uw kinderlast van 0 tot 8 kinderen.
De verschuldigde bedrijfsvoorheffing na aftrek van de vermindering voor kinderen ten laste (uw kinderen of geadopteerde kinderen, kleinkinderen, achterkleinkinderen en de kinderen die u volledig of hoofdzakelijk ten laste heeft).

Deze verminderingen zijn de volgende:

AANTAL KINDEREN TEN LASTE	BEDRAG VERMINDERING
1	€30
2	€80
3	€214
4	€391
5	€578
6	€764
7	€951
8	€1 152

Indien meer dan 8 kinderen ten laste: de verschuldigde bedrijfsvoorheffing voor 8 kinderen ten laste verminderd met € 207 per kind ten laste boven het achtste.

Bijvoorbeeld: 10 kinderen

$$= 1\ 152 + (207 \times 2) = €\ 1.566$$

Mindervalide kinderen worden **dubbel** aangerekend.

- **Kolom 11:** Percentage inhouding – geen personen ten laste

4. EXTRA VERMINDERINGEN

Op de vermelde bedragen kunnen nog volgende verminderingen toegepast worden indien:

REDEN VERMINDERING	BEDRAG VERMINDERING
De gepensioneerde is mindervalide	€30
De huwelijks – of wettelijk samenwonende partner is mindervalide	€30 op voorwaarde dat deze partner geen persoonlijke inkomsten geniet.
De gepensioneerde is een niet – hertrouwde weduwe(naar) of een ongehuwde ouder met één of meer kinderen ten laste	€30
De gepensioneerde heeft volgende andere personen ten laste: <ul style="list-style-type: none"> • De ouders of grootouders (van één van beide echtgenoten of wettelijk samenwonende partners) • De broers of zusters (van één van beide echtgenoten of wettelijk samenwonende partners) 	€30 per persoon jonger dan 65 jaar €60 per persoon ouder dan 65 jaar Mindervalide personen worden dubbel aangerekend.
De gepensioneerde heeft personen die hem als kind ten laste hebben gehad, ten laste.	€30 per persoon Mindervalide personen worden dubbel aangerekend.
Schaal I wordt nog verminderd indien de huwelijks – of wettelijk samenwonende partner van de gepensioneerde eigen pensioen – of rente – inkomsten geniet die gelegen zijn tussen €140,00 en €465,00 netto per maand.	€186
Schaal I wordt nog verminderd indien de huwelijks – of wettelijk samenwonende partner eigen beroeps – of vervangingsinkomsten geniet die kleiner zijn dan €232,50 netto per maand.	€93,00

Alle verminderingen mogen worden samengevoegd!

SCHAAL I

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
990	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1005	5,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,52%
1020	11,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14%
1035	18,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,74%
1050	24,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,33%
1065	30,90	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90%
1080	37,32	7,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,46%
1095	43,74	13,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,99%
1110	50,16	20,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,52%
1125	56,58	26,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,03%
1140	63,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,53%
1155	69,42	39,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,01%
1170	75,84	45,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,48%
1185	82,26	52,26	2,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,94%
1200	88,68	58,68	8,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,39%
1215	95,10	65,10	15,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,83%
1230	101,52	71,52	21,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,25%
1245	108,29	78,29	28,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,70%
1260	115,52	85,52	35,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,17%
1275	122,74	92,74	42,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,63%
1290	129,96	99,96	49,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,07%
1305	137,18	107,18	57,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,51%
1320	144,41	114,41	64,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,94%
1335	151,63	121,63	71,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,36%
1350	158,85	128,85	78,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,77%
1365	166,07	136,07	86,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,17%
1380	173,30	143,30	93,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,56%
1395	180,52	150,52	100,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,94%
1410	187,74	157,74	107,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,31%
1425	194,96	164,96	114,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,68%
1440	202,19	172,19	122,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,04%
1455	209,41	179,41	129,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,39%
1470	216,63	186,63	136,63	2,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,74%
1485	223,85	193,85	143,85	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,07%
1500	231,08	201,08	151,08	17,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,41%
1515	238,30	208,30	158,30	24,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,73%
1530	245,52	215,52	165,52	31,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,05%
1545	252,74	222,74	172,74	38,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,36%
1560	259,97	229,97	179,97	45,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,66%
1575	267,19	237,19	187,19	53,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,96%
1590	274,41	244,41	194,41	60,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,26%
1605	281,63	251,63	201,63	67,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,55%
1620	288,86	258,86	208,86	74,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,83%
1635	296,08	266,08	216,08	82,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,11%
1650	303,86	273,86	223,86	89,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,42%
1665	312,20	282,20	232,20	98,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,75%
1680	320,54	290,54	240,54	106,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,08%
1695	328,88	298,88	248,88	114,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,40%
1710	337,22	307,22	257,22	123,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,72%
1725	345,56	315,56	265,56	131,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,03%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
1740	353,90	323,90	273,90	139,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,34%
1755	362,24	332,24	282,24	148,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,64%
1770	370,58	340,58	290,58	156,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,94%
1785	378,92	348,92	298,92	164,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,23%
1800	387,26	357,26	307,26	173,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,51%
1815	395,60	365,60	315,60	181,60	4,60	0,00	0,00	0,00	0,00	21,80%
1830	403,94	373,94	323,94	189,94	12,94	0,00	0,00	0,00	0,00	22,07%
1845	412,28	382,28	332,28	198,28	21,28	0,00	0,00	0,00	0,00	22,35%
1860	420,62	390,62	340,62	206,62	29,62	0,00	0,00	0,00	0,00	22,61%
1875	428,96	398,96	348,96	214,96	37,96	0,00	0,00	0,00	0,00	22,88%
1890	437,30	407,30	357,30	223,30	46,30	0,00	0,00	0,00	0,00	23,14%
1905	445,64	415,64	365,64	231,64	54,64	0,00	0,00	0,00	0,00	23,39%
1920	453,97	423,97	373,97	239,97	62,97	0,00	0,00	0,00	0,00	23,64%
1935	462,31	432,31	382,31	248,31	71,31	0,00	0,00	0,00	0,00	23,89%
1950	470,65	440,65	390,65	256,65	79,65	0,00	0,00	0,00	0,00	24,14%
1965	478,99	448,99	398,99	264,99	87,99	0,00	0,00	0,00	0,00	24,38%
1980	487,33	457,33	407,33	273,33	96,33	0,00	0,00	0,00	0,00	24,61%
1995	495,67	465,67	415,67	281,67	104,67	0,00	0,00	0,00	0,00	24,85%
2010	504,01	474,01	424,01	290,01	113,01	0,00	0,00	0,00	0,00	25,08%
2025	512,35	482,35	432,35	298,35	121,35	0,00	0,00	0,00	0,00	25,30%
2040	520,69	490,69	440,69	306,69	129,69	0,00	0,00	0,00	0,00	25,52%
2055	529,03	499,03	449,03	315,03	138,03	0,00	0,00	0,00	0,00	25,74%
2070	537,37	507,37	457,37	323,37	146,37	0,00	0,00	0,00	0,00	25,96%
2085	545,71	515,71	465,71	331,71	154,71	0,00	0,00	0,00	0,00	26,17%
2100	554,05	524,05	474,05	340,05	163,05	0,00	0,00	0,00	0,00	26,38%
2115	562,39	532,39	482,39	348,39	171,39	0,00	0,00	0,00	0,00	26,59%
2130	570,73	540,73	490,73	356,73	179,73	0,00	0,00	0,00	0,00	26,79%
2145	579,07	549,07	499,07	365,07	188,07	1,07	0,00	0,00	0,00	27,00%
2160	587,41	557,41	507,41	373,41	196,41	9,41	0,00	0,00	0,00	27,19%
2175	595,75	565,75	515,75	381,75	204,75	17,75	0,00	0,00	0,00	27,39%
2190	604,09	574,09	524,09	390,09	213,09	26,09	0,00	0,00	0,00	27,58%
2205	612,43	582,43	532,43	398,43	221,43	34,43	0,00	0,00	0,00	27,77%
2220	620,77	590,77	540,77	406,77	229,77	42,77	0,00	0,00	0,00	27,96%
2235	629,11	599,11	549,11	415,11	238,11	51,11	0,00	0,00	0,00	28,15%
2250	637,45	607,45	557,45	423,45	246,45	59,45	0,00	0,00	0,00	28,33%
2265	645,79	615,79	565,79	431,79	254,79	67,79	0,00	0,00	0,00	28,51%
2280	654,13	624,13	574,13	440,13	263,13	76,13	0,00	0,00	0,00	28,69%
2295	662,47	632,47	582,47	448,47	271,47	84,47	0,00	0,00	0,00	28,87%
2310	670,81	640,81	590,81	456,81	279,81	92,81	0,00	0,00	0,00	29,04%
2325	679,15	649,15	599,15	465,15	288,15	101,15	0,00	0,00	0,00	29,21%
2340	687,49	657,49	607,49	473,49	296,49	109,49	0,00	0,00	0,00	29,38%
2355	695,83	665,83	615,83	481,83	304,83	117,83	0,00	0,00	0,00	29,55%
2370	704,17	674,17	624,17	490,17	313,17	126,17	0,00	0,00	0,00	29,71%
2385	712,51	682,51	632,51	498,51	321,51	134,51	0,00	0,00	0,00	29,87%
2400	720,85	690,85	640,85	506,85	329,85	142,85	0,00	0,00	0,00	30,04%
2415	729,18	699,18	649,18	515,18	338,18	151,18	0,00	0,00	0,00	30,19%
2430	737,52	707,52	657,52	523,52	346,52	159,52	0,00	0,00	0,00	30,35%
2445	745,86	715,86	665,86	531,86	354,86	167,86	0,00	0,00	0,00	30,51%
2460	754,20	724,20	674,20	540,20	363,20	176,20	0,00	0,00	0,00	30,66%
2475	762,54	732,54	682,54	548,54	371,54	184,54	0,00	0,00	0,00	30,81%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
2490	770,88	740,88	690,88	556,88	379,88	192,88	6,88	0,00	0,00	30,96%
2505	779,22	749,22	699,22	565,22	388,22	201,22	15,22	0,00	0,00	31,11%
2520	787,56	757,56	707,56	573,56	396,56	209,56	23,56	0,00	0,00	31,25%
2535	795,90	765,90	715,90	581,90	404,90	217,90	31,90	0,00	0,00	31,40%
2550	804,24	774,24	724,24	590,24	413,24	226,24	40,24	0,00	0,00	31,54%
2565	812,58	782,58	732,58	598,58	421,58	234,58	48,58	0,00	0,00	31,68%
2580	820,92	790,92	740,92	606,92	429,92	242,92	56,92	0,00	0,00	31,82%
2595	829,26	799,26	749,26	615,26	438,26	251,26	65,26	0,00	0,00	31,96%
2610	837,60	807,60	757,60	623,60	446,60	259,60	73,60	0,00	0,00	32,09%
2625	845,94	815,94	765,94	631,94	454,94	267,94	81,94	0,00	0,00	32,23%
2640	854,28	824,28	774,28	640,28	463,28	276,28	90,28	0,00	0,00	32,36%
2655	862,62	832,62	782,62	648,62	471,62	284,62	98,62	0,00	0,00	32,49%
2670	870,96	840,96	790,96	656,96	479,96	292,96	106,96	0,00	0,00	32,62%
2685	879,30	849,30	799,30	665,30	488,30	301,30	115,30	0,00	0,00	32,75%
2700	887,64	857,64	807,64	673,64	496,64	309,64	123,64	0,00	0,00	32,88%
2715	895,98	865,98	815,98	681,98	504,98	317,98	131,98	0,00	0,00	33,00%
2730	904,32	874,32	824,32	690,32	513,32	326,32	140,32	0,00	0,00	33,13%
2745	913,24	883,24	833,24	699,24	522,24	335,24	149,24	0,00	0,00	33,27%
2760	922,38	892,38	842,38	708,38	531,38	344,38	158,38	0,00	0,00	33,42%
2775	931,52	901,52	851,52	717,52	540,52	353,52	167,52	0,00	0,00	33,57%
2790	940,66	910,66	860,66	726,66	549,66	362,66	176,66	0,00	0,00	33,72%
2805	949,81	919,81	869,81	735,81	558,81	371,81	185,81	0,00	0,00	33,86%
2820	958,95	928,95	878,95	744,95	567,95	380,95	194,95	7,95	0,00	34,01%
2835	968,09	938,09	888,09	754,09	577,09	390,09	204,09	17,09	0,00	34,15%
2850	977,23	947,23	897,23	763,23	586,23	399,23	213,23	26,23	0,00	34,29%
2865	986,38	956,38	906,38	772,38	595,38	408,38	222,38	35,38	0,00	34,43%
2880	995,52	965,52	915,52	781,52	604,52	417,52	231,52	44,52	0,00	34,57%
2895	1004,66	974,66	924,66	790,66	613,66	426,66	240,66	53,66	0,00	34,70%
2910	1013,80	983,80	933,80	799,80	622,80	435,80	249,80	62,80	0,00	34,84%
2925	1022,94	992,94	942,94	808,94	631,94	444,94	258,94	71,94	0,00	34,97%
2940	1032,09	1002,09	952,09	818,09	641,09	454,09	268,09	81,09	0,00	35,11%
2955	1041,23	1011,23	961,23	827,23	650,23	463,23	277,23	90,23	0,00	35,24%
2970	1050,37	1020,37	970,37	836,37	659,37	472,37	286,37	99,37	0,00	35,37%
2985	1059,51	1029,51	979,51	845,51	668,51	481,51	295,51	108,51	0,00	35,49%
3000	1068,66	1038,66	988,66	854,66	677,66	490,66	304,66	117,66	0,00	35,62%
3015	1077,80	1047,80	997,80	863,80	686,80	499,80	313,80	126,80	0,00	35,75%
3030	1086,94	1056,94	1006,94	872,94	695,94	508,94	322,94	135,94	0,00	35,87%
3045	1096,08	1066,08	1016,08	882,08	705,08	518,08	332,08	145,08	0,00	36,00%
3060	1105,22	1075,22	1025,22	891,22	714,22	527,22	341,22	154,22	0,00	36,12%
3075	1114,37	1084,37	1034,37	900,37	723,37	536,37	350,37	163,37	0,00	36,24%
3090	1123,51	1093,51	1043,51	909,51	732,51	545,51	359,51	172,51	0,00	36,36%
3105	1132,65	1102,65	1052,65	918,65	741,65	554,65	368,65	181,65	0,00	36,48%
3120	1141,79	1111,79	1061,79	927,79	750,79	563,79	377,79	190,79	0,00	36,60%
3135	1150,94	1120,94	1070,94	936,94	759,94	572,94	386,94	199,94	0,00	36,71%
3150	1160,08	1130,08	1080,08	946,08	769,08	582,08	396,08	209,08	8,08	36,83%
3165	1169,22	1139,22	1089,22	955,22	778,22	591,22	405,22	218,22	17,22	36,94%
3180	1178,36	1148,36	1098,36	964,36	787,36	600,36	414,36	227,36	26,36	37,06%
3195	1187,50	1157,50	1107,50	973,50	796,50	609,50	423,50	236,50	35,50	37,17%
3210	1196,65	1166,65	1116,65	982,65	805,65	618,65	432,65	245,65	44,65	37,28%
3225	1205,79	1175,79	1125,79	991,79	814,79	627,79	441,79	254,79	53,79	37,39%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
3240	1214,93	1184,93	1134,93	1000,93	823,93	636,93	450,93	263,93	62,93	37,50%
3255	1224,07	1194,07	1144,07	1010,07	833,07	646,07	460,07	273,07	72,07	37,61%
3270	1233,22	1203,22	1153,22	1019,22	842,22	655,22	469,22	282,22	81,22	37,71%
3285	1242,36	1212,36	1162,36	1028,36	851,36	664,36	478,36	291,36	90,36	37,82%
3300	1250,38	1220,38	1170,38	1036,38	859,38	672,38	486,38	299,38	98,38	37,89%
3315	1258,41	1228,41	1178,41	1044,41	867,41	680,41	494,41	307,41	106,41	37,96%
3330	1266,43	1236,43	1186,43	1052,43	875,43	688,43	502,43	315,43	114,43	38,03%
3345	1274,46	1244,46	1194,46	1060,46	883,46	696,46	510,46	323,46	122,46	38,10%
3360	1282,48	1252,48	1202,48	1068,48	891,48	704,48	518,48	331,48	130,48	38,17%
3375	1290,51	1260,51	1210,51	1076,51	899,51	712,51	526,51	339,51	138,51	38,24%
3390	1298,53	1268,53	1218,53	1084,53	907,53	720,53	534,53	347,53	146,53	38,30%
3405	1306,56	1276,56	1226,56	1092,56	915,56	728,56	542,56	355,56	154,56	38,37%
3420	1314,58	1284,58	1234,58	1100,58	923,58	736,58	550,58	363,58	162,58	38,44%
3435	1322,61	1292,61	1242,61	1108,61	931,61	744,61	558,61	371,61	170,61	38,50%
3450	1330,63	1300,63	1250,63	1116,63	939,63	752,63	566,63	379,63	178,63	38,57%
3465	1338,66	1308,66	1258,66	1124,66	947,66	760,66	574,66	387,66	186,66	38,63%
3480	1346,68	1316,68	1266,68	1132,68	955,68	768,68	582,68	395,68	194,68	38,70%
3495	1354,71	1324,71	1274,71	1140,71	963,71	776,71	590,71	403,71	202,71	38,76%
3510	1362,73	1332,73	1282,73	1148,73	971,73	784,73	598,73	411,73	210,73	38,82%
3525	1370,76	1340,76	1290,76	1156,76	979,76	792,76	606,76	419,76	218,76	38,89%
3540	1378,78	1348,78	1298,78	1164,78	987,78	800,78	614,78	427,78	226,78	38,95%
3555	1386,81	1356,81	1306,81	1172,81	995,81	808,81	622,81	435,81	234,81	39,01%
3570	1394,83	1364,83	1314,83	1180,83	1003,83	816,83	630,83	443,83	242,83	39,07%
3585	1402,86	1372,86	1322,86	1188,86	1011,86	824,86	638,86	451,86	250,86	39,13%
3600	1410,88	1380,88	1330,88	1196,88	1019,88	832,88	646,88	459,88	258,88	39,19%
3615	1418,91	1388,91	1338,91	1204,91	1027,91	840,91	654,91	467,91	266,91	39,25%
3630	1426,93	1396,93	1346,93	1212,93	1035,93	848,93	662,93	475,93	274,93	39,31%
3645	1434,96	1404,96	1354,96	1220,96	1043,96	856,96	670,96	483,96	282,96	39,37%
3660	1442,98	1412,98	1362,98	1228,98	1051,98	864,98	678,98	491,98	290,98	39,43%
3675	1451,01	1421,01	1371,01	1237,01	1060,01	873,01	687,01	500,01	299,01	39,48%
3690	1459,03	1429,03	1379,03	1245,03	1068,03	881,03	695,03	508,03	307,03	39,54%
3705	1467,06	1437,06	1387,06	1253,06	1076,06	889,06	703,06	516,06	315,06	39,60%
3720	1475,08	1445,08	1395,08	1261,08	1084,08	897,08	711,08	524,08	323,08	39,65%
3735	1483,11	1453,11	1403,11	1269,11	1092,11	905,11	719,11	532,11	331,11	39,71%
3750	1491,13	1461,13	1411,13	1277,13	1100,13	913,13	727,13	540,13	339,13	39,76%
3765	1499,16	1469,16	1419,16	1285,16	1108,16	921,16	735,16	548,16	347,16	39,82%
3780	1507,18	1477,18	1427,18	1293,18	1116,18	929,18	743,18	556,18	355,18	39,87%
3795	1515,21	1485,21	1435,21	1301,21	1124,21	937,21	751,21	564,21	363,21	39,93%
3810	1523,23	1493,23	1443,23	1309,23	1132,23	945,23	759,23	572,23	371,23	39,98%
3825	1531,26	1501,26	1451,26	1317,26	1140,26	953,26	767,26	580,26	379,26	40,03%
3840	1539,28	1509,28	1459,28	1325,28	1148,28	961,28	775,28	588,28	387,28	40,09%
3855	1547,31	1517,31	1467,31	1333,31	1156,31	969,31	783,31	596,31	395,31	40,14%
3870	1555,33	1525,33	1475,33	1341,33	1164,33	977,33	791,33	604,33	403,33	40,19%
3885	1563,36	1533,36	1483,36	1349,36	1172,36	985,36	799,36	612,36	411,36	40,24%
3900	1571,38	1541,38	1491,38	1357,38	1180,38	993,38	807,38	620,38	419,38	40,29%
3915	1579,41	1549,41	1499,41	1365,41	1188,41	1001,41	815,41	628,41	427,41	40,34%
3930	1587,43	1557,43	1507,43	1373,43	1196,43	1009,43	823,43	636,43	435,43	40,39%
3945	1595,46	1565,46	1515,46	1381,46	1204,46	1017,46	831,46	644,46	443,46	40,44%
3960	1603,48	1573,48	1523,48	1389,48	1212,48	1025,48	839,48	652,48	451,48	40,49%
3975	1611,51	1581,51	1531,51	1397,51	1220,51	1033,51	847,51	660,51	459,51	40,54%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
3990	1619,53	1589,53	1539,53	1405,53	1228,53	1041,53	855,53	668,53	467,53	40,59%
4005	1627,56	1597,56	1547,56	1413,56	1236,56	1049,56	863,56	676,56	475,56	40,64%
4020	1635,58	1605,58	1555,58	1421,58	1244,58	1057,58	871,58	684,58	483,58	40,69%
4035	1643,61	1613,61	1563,61	1429,61	1252,61	1065,61	879,61	692,61	491,61	40,73%
4050	1651,63	1621,63	1571,63	1437,63	1260,63	1073,63	887,63	700,63	499,63	40,78%
4065	1659,66	1629,66	1579,66	1445,66	1268,66	1081,66	895,66	708,66	507,66	40,83%
4080	1667,68	1637,68	1587,68	1453,68	1276,68	1089,68	903,68	716,68	515,68	40,87%
4095	1675,71	1645,71	1595,71	1461,71	1284,71	1097,71	911,71	724,71	523,71	40,92%
4110	1683,73	1653,73	1603,73	1469,73	1292,73	1105,73	919,73	732,73	531,73	40,97%
4125	1691,76	1661,76	1611,76	1477,76	1300,76	1113,76	927,76	740,76	539,76	41,01%
4140	1699,78	1669,78	1619,78	1485,78	1308,78	1121,78	935,78	748,78	547,78	41,06%
4155	1707,81	1677,81	1627,81	1493,81	1316,81	1129,81	943,81	756,81	555,81	41,10%
4170	1715,83	1685,83	1635,83	1501,83	1324,83	1137,83	951,83	764,83	563,83	41,15%
4185	1723,86	1693,86	1643,86	1509,86	1332,86	1145,86	959,86	772,86	571,86	41,19%
4200	1731,88	1701,88	1651,88	1517,88	1340,88	1153,88	967,88	780,88	579,88	41,24%
4215	1739,91	1709,91	1659,91	1525,91	1348,91	1161,91	975,91	788,91	587,91	41,28%
4230	1747,93	1717,93	1667,93	1533,93	1356,93	1169,93	983,93	796,93	595,93	41,32%
4245	1755,96	1725,96	1675,96	1541,96	1364,96	1177,96	991,96	804,96	603,96	41,37%
4260	1763,98	1733,98	1683,98	1549,98	1372,98	1185,98	999,98	812,98	611,98	41,41%
4275	1772,01	1742,01	1692,01	1558,01	1381,01	1194,01	1008,01	821,01	620,01	41,45%
4290	1780,03	1750,03	1700,03	1566,03	1389,03	1202,03	1016,03	829,03	628,03	41,49%
4305	1788,06	1758,06	1708,06	1574,06	1397,06	1210,06	1024,06	837,06	636,06	41,53%
4320	1796,08	1766,08	1716,08	1582,08	1405,08	1218,08	1032,08	845,08	644,08	41,58%
4335	1804,11	1774,11	1724,11	1590,11	1413,11	1226,11	1040,11	853,11	652,11	41,62%
4350	1812,13	1782,13	1732,13	1598,13	1421,13	1234,13	1048,13	861,13	660,13	41,66%
4365	1820,16	1790,16	1740,16	1606,16	1429,16	1242,16	1056,16	869,16	668,16	41,70%
4380	1828,18	1798,18	1748,18	1614,18	1437,18	1250,18	1064,18	877,18	676,18	41,74%
4395	1836,21	1806,21	1756,21	1622,21	1445,21	1258,21	1072,21	885,21	684,21	41,78%
4410	1844,23	1814,23	1764,23	1630,23	1453,23	1266,23	1080,23	893,23	692,23	41,82%
4425	1852,26	1822,26	1772,26	1638,26	1461,26	1274,26	1088,26	901,26	700,26	41,86%
4440	1860,28	1830,28	1780,28	1646,28	1469,28	1282,28	1096,28	909,28	708,28	41,90%
4455	1868,31	1838,31	1788,31	1654,31	1477,31	1290,31	1104,31	917,31	716,31	41,94%
4470	1876,33	1846,33	1796,33	1662,33	1485,33	1298,33	1112,33	925,33	724,33	41,98%
4485	1884,36	1854,36	1804,36	1670,36	1493,36	1306,36	1120,36	933,36	732,36	42,01%
4500	1892,38	1862,38	1812,38	1678,38	1501,38	1314,38	1128,38	941,38	740,38	42,05%
4515	1900,41	1870,41	1820,41	1686,41	1509,41	1322,41	1136,41	949,41	748,41	42,09%
4530	1908,43	1878,43	1828,43	1694,43	1517,43	1330,43	1144,43	957,43	756,43	42,13%
4545	1916,46	1886,46	1836,46	1702,46	1525,46	1338,46	1152,46	965,46	764,46	42,17%
4560	1924,48	1894,48	1844,48	1710,48	1533,48	1346,48	1160,48	973,48	772,48	42,20%
4575	1932,51	1902,51	1852,51	1718,51	1541,51	1354,51	1168,51	981,51	780,51	42,24%
4590	1940,53	1910,53	1860,53	1726,53	1549,53	1362,53	1176,53	989,53	788,53	42,28%
4605	1948,56	1918,56	1868,56	1734,56	1557,56	1370,56	1184,56	997,56	796,56	42,31%
4620	1956,58	1926,58	1876,58	1742,58	1565,58	1378,58	1192,58	1005,58	804,58	42,35%
4635	1964,61	1934,61	1884,61	1750,61	1573,61	1386,61	1200,61	1013,61	812,61	42,39%
4650	1972,63	1942,63	1892,63	1758,63	1581,63	1394,63	1208,63	1021,63	820,63	42,42%
4665	1980,66	1950,66	1900,66	1766,66	1589,66	1402,66	1216,66	1029,66	828,66	42,46%
4680	1988,68	1958,68	1908,68	1774,68	1597,68	1410,68	1224,68	1037,68	836,68	42,49%
4695	1996,71	1966,71	1916,71	1782,71	1605,71	1418,71	1232,71	1045,71	844,71	42,53%
4710	2004,73	1974,73	1924,73	1790,73	1613,73	1426,73	1240,73	1053,73	852,73	42,56%
4725	2012,76	1982,76	1932,76	1798,76	1621,76	1434,76	1248,76	1061,76	860,76	42,60%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
4740	2020,78	1990,78	1940,78	1806,78	1629,78	1442,78	1256,78	1069,78	868,78	42,63%
4755	2028,81	1998,81	1948,81	1814,81	1637,81	1450,81	1264,81	1077,81	876,81	42,67%
4770	2036,83	2006,83	1956,83	1822,83	1645,83	1458,83	1272,83	1085,83	884,83	42,70%
4785	2044,86	2014,86	1964,86	1830,86	1653,86	1466,86	1280,86	1093,86	892,86	42,73%
4800	2052,88	2022,88	1972,88	1838,88	1661,88	1474,88	1288,88	1101,88	900,88	42,77%
4815	2060,91	2030,91	1980,91	1846,91	1669,91	1482,91	1296,91	1109,91	908,91	42,80%
4830	2068,93	2038,93	1988,93	1854,93	1677,93	1490,93	1304,93	1117,93	916,93	42,83%
4845	2076,96	2046,96	1996,96	1862,96	1685,96	1498,96	1312,96	1125,96	924,96	42,87%
4860	2084,98	2054,98	2004,98	1870,98	1693,98	1506,98	1320,98	1133,98	932,98	42,90%
4875	2093,01	2063,01	2013,01	1879,01	1702,01	1515,01	1329,01	1142,01	941,01	42,93%
4890	2101,03	2071,03	2021,03	1887,03	1710,03	1523,03	1337,03	1150,03	949,03	42,97%
4905	2109,06	2079,06	2029,06	1895,06	1718,06	1531,06	1345,06	1158,06	957,06	43,00%
4920	2117,08	2087,08	2037,08	1903,08	1726,08	1539,08	1353,08	1166,08	965,08	43,03%
4935	2125,11	2095,11	2045,11	1911,11	1734,11	1547,11	1361,11	1174,11	973,11	43,06%
4950	2133,13	2103,13	2053,13	1919,13	1742,13	1555,13	1369,13	1182,13	981,13	43,09%
4965	2141,16	2111,16	2061,16	1927,16	1750,16	1563,16	1377,16	1190,16	989,16	43,13%
4980	2149,18	2119,18	2069,18	1935,18	1758,18	1571,18	1385,18	1198,18	997,18	43,16%
4995	2157,21	2127,21	2077,21	1943,21	1766,21	1579,21	1393,21	1206,21	1005,21	43,19%
5010	2165,23	2135,23	2085,23	1951,23	1774,23	1587,23	1401,23	1214,23	1013,23	43,22%
5025	2173,26	2143,26	2093,26	1959,26	1782,26	1595,26	1409,26	1222,26	1021,26	43,25%
5040	2181,28	2151,28	2101,28	1967,28	1790,28	1603,28	1417,28	1230,28	1029,28	43,28%
5055	2189,31	2159,31	2109,31	1975,31	1798,31	1611,31	1425,31	1238,31	1037,31	43,31%
5070	2197,33	2167,33	2117,33	1983,33	1806,33	1619,33	1433,33	1246,33	1045,33	43,34%
5085	2205,36	2175,36	2125,36	1991,36	1814,36	1627,36	1441,36	1254,36	1053,36	43,37%
5100	2213,38	2183,38	2133,38	1999,38	1822,38	1635,38	1449,38	1262,38	1061,38	43,40%
5115	2221,41	2191,41	2141,41	2007,41	1830,41	1643,41	1457,41	1270,41	1069,41	43,43%
5130	2229,43	2199,43	2149,43	2015,43	1838,43	1651,43	1465,43	1278,43	1077,43	43,46%
5145	2237,46	2207,46	2157,46	2023,46	1846,46	1659,46	1473,46	1286,46	1085,46	43,49%
5160	2245,48	2215,48	2165,48	2031,48	1854,48	1667,48	1481,48	1294,48	1093,48	43,52%
5175	2253,51	2223,51	2173,51	2039,51	1862,51	1675,51	1489,51	1302,51	1101,51	43,55%
5190	2261,53	2231,53	2181,53	2047,53	1870,53	1683,53	1497,53	1310,53	1109,53	43,57%
5205	2269,56	2239,56	2189,56	2055,56	1878,56	1691,56	1505,56	1318,56	1117,56	43,60%
5220	2277,58	2247,58	2197,58	2063,58	1886,58	1699,58	1513,58	1326,58	1125,58	43,63%
5235	2285,61	2255,61	2205,61	2071,61	1894,61	1707,61	1521,61	1334,61	1133,61	43,66%
5250	2293,63	2263,63	2213,63	2079,63	1902,63	1715,63	1529,63	1342,63	1141,63	43,69%
5265	2301,66	2271,66	2221,66	2087,66	1910,66	1723,66	1537,66	1350,66	1149,66	43,72%
5280	2309,68	2279,68	2229,68	2095,68	1918,68	1731,68	1545,68	1358,68	1157,68	43,74%
5295	2317,71	2287,71	2237,71	2103,71	1926,71	1739,71	1553,71	1366,71	1165,71	43,77%
5310	2325,73	2295,73	2245,73	2111,73	1934,73	1747,73	1561,73	1374,73	1173,73	43,80%
5325	2333,76	2303,76	2253,76	2119,76	1942,76	1755,76	1569,76	1382,76	1181,76	43,83%
5340	2341,78	2311,78	2261,78	2127,78	1950,78	1763,78	1577,78	1390,78	1189,78	43,85%
5355	2349,81	2319,81	2269,81	2135,81	1958,81	1771,81	1585,81	1398,81	1197,81	43,88%
5370	2357,83	2327,83	2277,83	2143,83	1966,83	1779,83	1593,83	1406,83	1205,83	43,91%
5385	2365,86	2335,86	2285,86	2151,86	1974,86	1787,86	1601,86	1414,86	1213,86	43,93%
5400	2373,88	2343,88	2293,88	2159,88	1982,88	1795,88	1609,88	1422,88	1221,88	43,96%
5415	2381,91	2351,91	2301,91	2167,91	1990,91	1803,91	1617,91	1430,91	1229,91	43,99%
5430	2389,93	2359,93	2309,93	2175,93	1998,93	1811,93	1625,93	1438,93	1237,93	44,01%
5445	2397,96	2367,96	2317,96	2183,96	2006,96	1819,96	1633,96	1446,96	1245,96	44,04%
5460	2405,98	2375,98	2325,98	2191,98	2014,98	1827,98	1641,98	1454,98	1253,98	44,07%
5475	2414,01	2384,01	2334,01	2200,01	2023,01	1836,01	1650,01	1463,01	1262,01	44,09%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
5490	2422,03	2392,03	2342,03	2208,03	2031,03	1844,03	1658,03	1471,03	1270,03	44,12%
5505	2430,06	2400,06	2350,06	2216,06	2039,06	1852,06	1666,06	1479,06	1278,06	44,14%
5520	2438,08	2408,08	2358,08	2224,08	2047,08	1860,08	1674,08	1487,08	1286,08	44,17%
5535	2446,11	2416,11	2366,11	2232,11	2055,11	1868,11	1682,11	1495,11	1294,11	44,19%
5550	2454,13	2424,13	2374,13	2240,13	2063,13	1876,13	1690,13	1503,13	1302,13	44,22%
5565	2462,16	2432,16	2382,16	2248,16	2071,16	1884,16	1698,16	1511,16	1310,16	44,24%
5580	2470,18	2440,18	2390,18	2256,18	2079,18	1892,18	1706,18	1519,18	1318,18	44,27%
5595	2478,21	2448,21	2398,21	2264,21	2087,21	1900,21	1714,21	1527,21	1326,21	44,29%
5610	2486,23	2456,23	2406,23	2272,23	2095,23	1908,23	1722,23	1535,23	1334,23	44,32%
5625	2494,26	2464,26	2414,26	2280,26	2103,26	1916,26	1730,26	1543,26	1342,26	44,34%
5640	2502,28	2472,28	2422,28	2288,28	2111,28	1924,28	1738,28	1551,28	1350,28	44,37%
5655	2510,31	2480,31	2430,31	2296,31	2119,31	1932,31	1746,31	1559,31	1358,31	44,39%
5670	2518,33	2488,33	2438,33	2304,33	2127,33	1940,33	1754,33	1567,33	1366,33	44,41%
5685	2526,36	2496,36	2446,36	2312,36	2135,36	1948,36	1762,36	1575,36	1374,36	44,44%
5700	2534,38	2504,38	2454,38	2320,38	2143,38	1956,38	1770,38	1583,38	1382,38	44,46%
5715	2542,41	2512,41	2462,41	2328,41	2151,41	1964,41	1778,41	1591,41	1390,41	44,49%
5730	2550,43	2520,43	2470,43	2336,43	2159,43	1972,43	1786,43	1599,43	1398,43	44,51%
5745	2558,46	2528,46	2478,46	2344,46	2167,46	1980,46	1794,46	1607,46	1406,46	44,53%
5760	2566,48	2536,48	2486,48	2352,48	2175,48	1988,48	1802,48	1615,48	1414,48	44,56%
5775	2574,51	2544,51	2494,51	2360,51	2183,51	1996,51	1810,51	1623,51	1422,51	44,58%
5790	2582,53	2552,53	2502,53	2368,53	2191,53	2004,53	1818,53	1631,53	1430,53	44,60%
5805	2590,56	2560,56	2510,56	2376,56	2199,56	2012,56	1826,56	1639,56	1438,56	44,63%
5820	2598,58	2568,58	2518,58	2384,58	2207,58	2020,58	1834,58	1647,58	1446,58	44,65%
5835	2606,61	2576,61	2526,61	2392,61	2215,61	2028,61	1842,61	1655,61	1454,61	44,67%
5850	2614,63	2584,63	2534,63	2400,63	2223,63	2036,63	1850,63	1663,63	1462,63	44,69%
5865	2622,66	2592,66	2542,66	2408,66	2231,66	2044,66	1858,66	1671,66	1470,66	44,72%
5880	2630,68	2600,68	2550,68	2416,68	2239,68	2052,68	1866,68	1679,68	1478,68	44,74%
5895	2638,71	2608,71	2558,71	2424,71	2247,71	2060,71	1874,71	1687,71	1486,71	44,76%
5910	2646,73	2616,73	2566,73	2432,73	2255,73	2068,73	1882,73	1695,73	1494,73	44,78%
5925	2654,76	2624,76	2574,76	2440,76	2263,76	2076,76	1890,76	1703,76	1502,76	44,81%
5940	2662,78	2632,78	2582,78	2448,78	2271,78	2084,78	1898,78	1711,78	1510,78	44,83%
5955	2670,81	2640,81	2590,81	2456,81	2279,81	2092,81	1906,81	1719,81	1518,81	44,85%
5970	2678,83	2648,83	2598,83	2464,83	2287,83	2100,83	1914,83	1727,83	1526,83	44,87%
5985	2686,86	2656,86	2606,86	2472,86	2295,86	2108,86	1922,86	1735,86	1534,86	44,89%
6000	2694,88	2664,88	2614,88	2480,88	2303,88	2116,88	1930,88	1743,88	1542,88	44,91%
6015	2702,91	2672,91	2622,91	2488,91	2311,91	2124,91	1938,91	1751,91	1550,91	44,94%
6030	2710,93	2680,93	2630,93	2496,93	2319,93	2132,93	1946,93	1759,93	1558,93	44,96%
6045	2718,96	2688,96	2638,96	2504,96	2327,96	2140,96	1954,96	1767,96	1566,96	44,98%
6060	2726,98	2696,98	2646,98	2512,98	2335,98	2148,98	1962,98	1775,98	1574,98	45,00%
6075	2735,01	2705,01	2655,01	2521,01	2344,01	2157,01	1971,01	1784,01	1583,01	45,02%
6090	2743,03	2713,03	2663,03	2529,03	2352,03	2165,03	1979,03	1792,03	1591,03	45,04%
6105	2751,06	2721,06	2671,06	2537,06	2360,06	2173,06	1987,06	1800,06	1599,06	45,06%
6120	2759,08	2729,08	2679,08	2545,08	2368,08	2181,08	1995,08	1808,08	1607,08	45,08%
6135	2767,11	2737,11	2687,11	2553,11	2376,11	2189,11	2003,11	1816,11	1615,11	45,10%
6150	2775,13	2745,13	2695,13	2561,13	2384,13	2197,13	2011,13	1824,13	1623,13	45,12%
6165	2783,16	2753,16	2703,16	2569,16	2392,16	2205,16	2019,16	1832,16	1631,16	45,14%
6180	2791,18	2761,18	2711,18	2577,18	2400,18	2213,18	2027,18	1840,18	1639,18	45,16%
6195	2799,21	2769,21	2719,21	2585,21	2408,21	2221,21	2035,21	1848,21	1647,21	45,18%
6210	2807,23	2777,23	2727,23	2593,23	2416,23	2229,23	2043,23	1856,23	1655,23	45,20%
6225	2815,26	2785,26	2735,26	2601,26	2424,26	2237,26	2051,26	1864,26	1663,26	45,23%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
6240	2823,28	2793,28	2743,28	2609,28	2432,28	2245,28	2059,28	1872,28	1671,28	45,24%
6255	2831,31	2801,31	2751,31	2617,31	2440,31	2253,31	2067,31	1880,31	1679,31	45,26%
6270	2839,33	2809,33	2759,33	2625,33	2448,33	2261,33	2075,33	1888,33	1687,33	45,28%
6285	2847,36	2817,36	2767,36	2633,36	2456,36	2269,36	2083,36	1896,36	1695,36	45,30%
6300	2855,38	2825,38	2775,38	2641,38	2464,38	2277,38	2091,38	1904,38	1703,38	45,32%
6315	2863,41	2833,41	2783,41	2649,41	2472,41	2285,41	2099,41	1912,41	1711,41	45,34%
6330	2871,43	2841,43	2791,43	2657,43	2480,43	2293,43	2107,43	1920,43	1719,43	45,36%
6345	2879,46	2849,46	2799,46	2665,46	2488,46	2301,46	2115,46	1928,46	1727,46	45,38%
6360	2887,48	2857,48	2807,48	2673,48	2496,48	2309,48	2123,48	1936,48	1735,48	45,40%
6375	2895,51	2865,51	2815,51	2681,51	2504,51	2317,51	2131,51	1944,51	1743,51	45,42%
6390	2903,53	2873,53	2823,53	2689,53	2512,53	2325,53	2139,53	1952,53	1751,53	45,44%
6405	2911,56	2881,56	2831,56	2697,56	2520,56	2333,56	2147,56	1960,56	1759,56	45,46%
6420	2919,58	2889,58	2839,58	2705,58	2528,58	2341,58	2155,58	1968,58	1767,58	45,48%
6435	2927,61	2897,61	2847,61	2713,61	2536,61	2349,61	2163,61	1976,61	1775,61	45,50%
6450	2935,63	2905,63	2855,63	2721,63	2544,63	2357,63	2171,63	1984,63	1783,63	45,51%
6465	2943,66	2913,66	2863,66	2729,66	2552,66	2365,66	2179,66	1992,66	1791,66	45,53%
6480	2951,68	2921,68	2871,68	2737,68	2560,68	2373,68	2187,68	2000,68	1799,68	45,55%
6495	2959,71	2929,71	2879,71	2745,71	2568,71	2381,71	2195,71	2008,71	1807,71	45,57%
6510	2967,73	2937,73	2887,73	2753,73	2576,73	2389,73	2203,73	2016,73	1815,73	45,59%
6525	2975,76	2945,76	2895,76	2761,76	2584,76	2397,76	2211,76	2024,76	1823,76	45,61%
6540	2983,78	2953,78	2903,78	2769,78	2592,78	2405,78	2219,78	2032,78	1831,78	45,62%
6555	2991,81	2961,81	2911,81	2777,81	2600,81	2413,81	2227,81	2040,81	1839,81	45,64%
6570	2999,83	2969,83	2919,83	2785,83	2608,83	2421,83	2235,83	2048,83	1847,83	45,66%
6585	3007,86	2977,86	2927,86	2793,86	2616,86	2429,86	2243,86	2056,86	1855,86	45,68%
6600	3015,88	2985,88	2935,88	2801,88	2624,88	2437,88	2251,88	2064,88	1863,88	45,70%
6615	3023,91	2993,91	2943,91	2809,91	2632,91	2445,91	2259,91	2072,91	1871,91	45,71%
6630	3031,93	3001,93	2951,93	2817,93	2640,93	2453,93	2267,93	2080,93	1879,93	45,73%
6645	3039,96	3009,96	2959,96	2825,96	2648,96	2461,96	2275,96	2088,96	1887,96	45,75%
6660	3047,98	3017,98	2967,98	2833,98	2656,98	2469,98	2283,98	2096,98	1895,98	45,77%
6675	3056,01	3026,01	2976,01	2842,01	2665,01	2478,01	2292,01	2105,01	1904,01	45,78%
6690	3064,03	3034,03	2984,03	2850,03	2673,03	2486,03	2300,03	2113,03	1912,03	45,80%
6705	3072,06	3042,06	2992,06	2858,06	2681,06	2494,06	2308,06	2121,06	1920,06	45,82%
6720	3080,08	3050,08	3000,08	2866,08	2689,08	2502,08	2316,08	2129,08	1928,08	45,83%
6735	3088,11	3058,11	3008,11	2874,11	2697,11	2510,11	2324,11	2137,11	1936,11	45,85%
6750	3096,13	3066,13	3016,13	2882,13	2705,13	2518,13	2332,13	2145,13	1944,13	45,87%
6765	3104,16	3074,16	3024,16	2890,16	2713,16	2526,16	2340,16	2153,16	1952,16	45,89%
6780	3112,18	3082,18	3032,18	2898,18	2721,18	2534,18	2348,18	2161,18	1960,18	45,90%
6795	3120,21	3090,21	3040,21	2906,21	2729,21	2542,21	2356,21	2169,21	1968,21	45,92%
6810	3128,23	3098,23	3048,23	2914,23	2737,23	2550,23	2364,23	2177,23	1976,23	45,94%
6825	3136,26	3106,26	3056,26	2922,26	2745,26	2558,26	2372,26	2185,26	1984,26	45,95%
6840	3144,28	3114,28	3064,28	2930,28	2753,28	2566,28	2380,28	2193,28	1992,28	45,97%
6855	3152,31	3122,31	3072,31	2938,31	2761,31	2574,31	2388,31	2201,31	2000,31	45,99%
6870	3160,33	3130,33	3080,33	2946,33	2769,33	2582,33	2396,33	2209,33	2008,33	46,00%
6885	3168,36	3138,36	3088,36	2954,36	2777,36	2590,36	2404,36	2217,36	2016,36	46,02%
6900	3176,38	3146,38	3096,38	2962,38	2785,38	2598,38	2412,38	2225,38	2024,38	46,03%
6915	3184,41	3154,41	3104,41	2970,41	2793,41	2606,41	2420,41	2233,41	2032,41	46,05%
6930	3192,43	3162,43	3112,43	2978,43	2801,43	2614,43	2428,43	2241,43	2040,43	46,07%
6945	3200,46	3170,46	3120,46	2986,46	2809,46	2622,46	2436,46	2249,46	2048,46	46,08%
6960	3208,48	3178,48	3128,48	2994,48	2817,48	2630,48	2444,48	2257,48	2056,48	46,10%
6975	3216,51	3186,51	3136,51	3002,51	2825,51	2638,51	2452,51	2265,51	2064,51	46,11%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
6990	3224,53	3194,53	3144,53	3010,53	2833,53	2646,53	2460,53	2273,53	2072,53	46,13%
7005	3232,56	3202,56	3152,56	3018,56	2841,56	2654,56	2468,56	2281,56	2080,56	46,15%
7020	3240,58	3210,58	3160,58	3026,58	2849,58	2662,58	2476,58	2289,58	2088,58	46,16%
7035	3248,61	3218,61	3168,61	3034,61	2857,61	2670,61	2484,61	2297,61	2096,61	46,18%
7050	3256,63	3226,63	3176,63	3042,63	2865,63	2678,63	2492,63	2305,63	2104,63	46,19%
7065	3264,66	3234,66	3184,66	3050,66	2873,66	2686,66	2500,66	2313,66	2112,66	46,21%
7080	3272,68	3242,68	3192,68	3058,68	2881,68	2694,68	2508,68	2321,68	2120,68	46,22%
7095	3280,71	3250,71	3200,71	3066,71	2889,71	2702,71	2516,71	2329,71	2128,71	46,24%
7110	3288,73	3258,73	3208,73	3074,73	2897,73	2710,73	2524,73	2337,73	2136,73	46,25%
7125	3296,76	3266,76	3216,76	3082,76	2905,76	2718,76	2532,76	2345,76	2144,76	46,27%
7140	3304,78	3274,78	3224,78	3090,78	2913,78	2726,78	2540,78	2353,78	2152,78	46,29%
7155	3312,81	3282,81	3232,81	3098,81	2921,81	2734,81	2548,81	2361,81	2160,81	46,30%
7170	3320,83	3290,83	3240,83	3106,83	2929,83	2742,83	2556,83	2369,83	2168,83	46,32%
7185	3328,86	3298,86	3248,86	3114,86	2937,86	2750,86	2564,86	2377,86	2176,86	46,33%
7200	3336,88	3306,88	3256,88	3122,88	2945,88	2758,88	2572,88	2385,88	2184,88	46,35%
7215	3344,91	3314,91	3264,91	3130,91	2953,91	2766,91	2580,91	2393,91	2192,91	46,36%
7230	3352,93	3322,93	3272,93	3138,93	2961,93	2774,93	2588,93	2401,93	2200,93	46,38%
7245	3360,96	3330,96	3280,96	3146,96	2969,96	2782,96	2596,96	2409,96	2208,96	46,39%
7260	3368,98	3338,98	3288,98	3154,98	2977,98	2790,98	2604,98	2417,98	2216,98	46,40%
7275	3377,01	3347,01	3297,01	3163,01	2986,01	2799,01	2613,01	2426,01	2225,01	46,42%
7290	3385,03	3355,03	3305,03	3171,03	2994,03	2807,03	2621,03	2434,03	2233,03	46,43%
7305	3393,06	3363,06	3313,06	3179,06	3002,06	2815,06	2629,06	2442,06	2241,06	46,45%
7320	3401,08	3371,08	3321,08	3187,08	3010,08	2823,08	2637,08	2450,08	2249,08	46,46%
7335	3409,11	3379,11	3329,11	3195,11	3018,11	2831,11	2645,11	2458,11	2257,11	46,48%
7350	3417,13	3387,13	3337,13	3203,13	3026,13	2839,13	2653,13	2466,13	2265,13	46,49%
7365	3425,16	3395,16	3345,16	3211,16	3034,16	2847,16	2661,16	2474,16	2273,16	46,51%
7380	3433,18	3403,18	3353,18	3219,18	3042,18	2855,18	2669,18	2482,18	2281,18	46,52%
7395	3441,21	3411,21	3361,21	3227,21	3050,21	2863,21	2677,21	2490,21	2289,21	46,53%
7410	3449,23	3419,23	3369,23	3235,23	3058,23	2871,23	2685,23	2498,23	2297,23	46,55%
7425	3457,26	3427,26	3377,26	3243,26	3066,26	2879,26	2693,26	2506,26	2305,26	46,56%
7440	3465,28	3435,28	3385,28	3251,28	3074,28	2887,28	2701,28	2514,28	2313,28	46,58%
7455	3473,31	3443,31	3393,31	3259,31	3082,31	2895,31	2709,31	2522,31	2321,31	46,59%
7470	3481,33	3451,33	3401,33	3267,33	3090,33	2903,33	2717,33	2530,33	2329,33	46,60%
7485	3489,36	3459,36	3409,36	3275,36	3098,36	2911,36	2725,36	2538,36	2337,36	46,62%
7500	3497,38	3467,38	3417,38	3283,38	3106,38	2919,38	2733,38	2546,38	2345,38	46,63%
7515	3505,41	3475,41	3425,41	3291,41	3114,41	2927,41	2741,41	2554,41	2353,41	46,65%
7530	3513,43	3483,43	3433,43	3299,43	3122,43	2935,43	2749,43	2562,43	2361,43	46,66%
7545	3521,46	3491,46	3441,46	3307,46	3130,46	2943,46	2757,46	2570,46	2369,46	46,67%
7560	3529,48	3499,48	3449,48	3315,48	3138,48	2951,48	2765,48	2578,48	2377,48	46,69%
7575	3537,51	3507,51	3457,51	3323,51	3146,51	2959,51	2773,51	2586,51	2385,51	46,70%
7590	3545,53	3515,53	3465,53	3331,53	3154,53	2967,53	2781,53	2594,53	2393,53	46,71%
7605	3553,56	3523,56	3473,56	3339,56	3162,56	2975,56	2789,56	2602,56	2401,56	46,73%
7620	3561,58	3531,58	3481,58	3347,58	3170,58	2983,58	2797,58	2610,58	2409,58	46,74%
7635	3569,61	3539,61	3489,61	3355,61	3178,61	2991,61	2805,61	2618,61	2417,61	46,75%
7650	3577,63	3547,63	3497,63	3363,63	3186,63	2999,63	2813,63	2626,63	2425,63	46,77%
7665	3585,66	3555,66	3505,66	3371,66	3194,66	3007,66	2821,66	2634,66	2433,66	46,78%
7680	3593,68	3563,68	3513,68	3379,68	3202,68	3015,68	2829,68	2642,68	2441,68	46,79%
7695	3601,71	3571,71	3521,71	3387,71	3210,71	3023,71	2837,71	2650,71	2449,71	46,81%
7710	3609,73	3579,73	3529,73	3395,73	3218,73	3031,73	2845,73	2658,73	2457,73	46,82%
7725	3617,76	3587,76	3537,76	3403,76	3226,76	3039,76	2853,76	2666,76	2465,76	46,83%

SCHAAL I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
7740	3625,78	3595,78	3545,78	3411,78	3234,78	3047,78	2861,78	2674,78	2473,78	46,84%
7755	3633,81	3603,81	3553,81	3419,81	3242,81	3055,81	2869,81	2682,81	2481,81	46,86%
7770	3641,83	3611,83	3561,83	3427,83	3250,83	3063,83	2877,83	2690,83	2489,83	46,87%
7785	3649,86	3619,86	3569,86	3435,86	3258,86	3071,86	2885,86	2698,86	2497,86	46,88%
7800	3657,88	3627,88	3577,88	3443,88	3266,88	3079,88	2893,88	2706,88	2505,88	46,90%
7815	3665,91	3635,91	3585,91	3451,91	3274,91	3087,91	2901,91	2714,91	2513,91	46,91%
7830	3673,93	3643,93	3593,93	3459,93	3282,93	3095,93	2909,93	2722,93	2521,93	46,92%
7845	3681,96	3651,96	3601,96	3467,96	3290,96	3103,96	2917,96	2730,96	2529,96	46,93%
7860	3689,98	3659,98	3609,98	3475,98	3298,98	3111,98	2925,98	2738,98	2537,98	46,95%
7875	3698,01	3668,01	3618,01	3484,01	3307,01	3120,01	2934,01	2747,01	2546,01	46,96%
7890	3706,03	3676,03	3626,03	3492,03	3315,03	3128,03	2942,03	2755,03	2554,03	46,97%
7905	3714,06	3684,06	3634,06	3500,06	3323,06	3136,06	2950,06	2763,06	2562,06	46,98%
7920	3722,08	3692,08	3642,08	3508,08	3331,08	3144,08	2958,08	2771,08	2570,08	47,00%
7935	3730,11	3700,11	3650,11	3516,11	3339,11	3152,11	2966,11	2779,11	2578,11	47,01%
7950	3738,13	3708,13	3658,13	3524,13	3347,13	3160,13	2974,13	2787,13	2586,13	47,02%
7965	3746,16	3716,16	3666,16	3532,16	3355,16	3168,16	2982,16	2795,16	2594,16	47,03%
7980	3754,18	3724,18	3674,18	3540,18	3363,18	3176,18	2990,18	2803,18	2602,18	47,04%
7995	3762,21	3732,21	3682,21	3548,21	3371,21	3184,21	2998,21	2811,21	2610,21	47,06%
8010	3770,23	3740,23	3690,23	3556,23	3379,23	3192,23	3006,23	2819,23	2618,23	47,07%
8025	3778,26	3748,26	3698,26	3564,26	3387,26	3200,26	3014,26	2827,26	2626,26	47,08%
8040	3786,28	3756,28	3706,28	3572,28	3395,28	3208,28	3022,28	2835,28	2634,28	47,09%
8055	3794,31	3764,31	3714,31	3580,31	3403,31	3216,31	3030,31	2843,31	2642,31	47,11%
8070	3802,33	3772,33	3722,33	3588,33	3411,33	3224,33	3038,33	2851,33	2650,33	47,12%
8085	3810,36	3780,36	3730,36	3596,36	3419,36	3232,36	3046,36	2859,36	2658,36	47,13%
8100	3818,38	3788,38	3738,38	3604,38	3427,38	3240,38	3054,38	2867,38	2666,38	47,14%
8115	3826,41	3796,41	3746,41	3612,41	3435,41	3248,41	3062,41	2875,41	2674,41	47,15%
8130	3834,43	3804,43	3754,43	3620,43	3443,43	3256,43	3070,43	2883,43	2682,43	47,16%
8145	3842,46	3812,46	3762,46	3628,46	3451,46	3264,46	3078,46	2891,46	2690,46	47,18%
8160	3850,48	3820,48	3770,48	3636,48	3459,48	3272,48	3086,48	2899,48	2698,48	47,19%
8175	3858,51	3828,51	3778,51	3644,51	3467,51	3280,51	3094,51	2907,51	2706,51	47,20%
8190	3866,53	3836,53	3786,53	3652,53	3475,53	3288,53	3102,53	2915,53	2714,53	47,21%
8205	3874,56	3844,56	3794,56	3660,56	3483,56	3296,56	3110,56	2923,56	2722,56	47,22%
8220	3882,58	3852,58	3802,58	3668,58	3491,58	3304,58	3118,58	2931,58	2730,58	47,23%
8235	3890,61	3860,61	3810,61	3676,61	3499,61	3312,61	3126,61	2939,61	2738,61	47,24%
8250	3898,63	3868,63	3818,63	3684,63	3507,63	3320,63	3134,63	2947,63	2746,63	47,26%
8265	3906,66	3876,66	3826,66	3692,66	3515,66	3328,66	3142,66	2955,66	2754,66	47,27%
8280	3914,68	3884,68	3834,68	3700,68	3523,68	3336,68	3150,68	2963,68	2762,68	47,28%

SCHAAL II

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
1425	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1440	5,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40%
1455	11,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78%
1470	17,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,16%
1485	22,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,53%
1500	28,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90%
1515	34,19	4,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,26%
1530	39,89	9,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,61%
1545	45,58	15,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95%
1560	51,28	21,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,29%
1575	56,98	26,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,62%
1590	62,68	32,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94%
1605	68,37	38,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26%
1620	74,07	44,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,57%
1635	79,77	49,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,88%
1650	86,03	56,03	6,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,21%
1665	92,84	62,84	12,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,58%
1680	99,66	69,66	19,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,93%
1695	106,47	76,47	26,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,28%
1710	113,29	83,29	33,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,63%
1725	120,10	90,10	40,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,96%
1740	126,92	96,92	46,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,29%
1755	133,73	103,73	53,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,62%
1770	140,58	110,58	60,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,94%
1785	147,96	117,96	67,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,29%
1800	155,33	125,33	75,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,63%
1815	162,71	132,71	82,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,96%
1830	170,09	140,09	90,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,29%
1845	177,47	147,47	97,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,62%
1860	184,84	154,84	104,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,94%
1875	192,22	162,22	112,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,25%
1890	199,59	169,59	119,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,56%
1905	206,97	176,97	126,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,86%
1920	214,35	184,35	134,35	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,16%
1935	221,72	191,72	141,72	7,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,46%
1950	229,10	199,10	149,10	15,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,75%
1965	236,48	206,48	156,48	22,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,03%
1980	243,85	213,85	163,85	29,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,32%
1995	251,23	221,23	171,23	37,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,59%
2010	258,61	228,61	178,61	44,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,87%
2025	265,99	235,99	185,99	51,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,14%
2040	273,36	243,36	193,36	59,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,40%
2055	280,74	250,74	200,74	66,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,66%
2070	288,11	258,11	208,11	74,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,92%
2085	295,49	265,49	215,49	81,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,17%
2100	302,91	272,91	222,91	88,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,42%
2115	310,53	280,53	230,53	96,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,68%
2130	318,15	288,15	238,15	104,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,94%
2145	325,77	295,77	245,77	111,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,19%
2160	333,38	303,38	253,38	119,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,43%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
2175	341,00	311,00	261,00	127,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,68%
2190	348,62	318,62	268,62	134,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,92%
2205	356,24	326,24	276,24	142,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,16%
2220	363,85	333,85	283,85	149,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,39%
2235	371,47	341,47	291,47	157,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,62%
2250	379,09	349,09	299,09	165,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,85%
2265	386,71	356,71	306,71	172,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,07%
2280	394,32	364,32	314,32	180,32	3,32	0,00	0,00	0,00	0,00	17,29%
2295	401,94	371,94	321,94	187,94	10,94	0,00	0,00	0,00	0,00	17,51%
2310	409,56	379,56	329,56	195,56	18,56	0,00	0,00	0,00	0,00	17,73%
2325	417,18	387,18	337,18	203,18	26,18	0,00	0,00	0,00	0,00	17,94%
2340	424,79	394,79	344,79	210,79	33,79	0,00	0,00	0,00	0,00	18,15%
2355	432,41	402,41	352,41	218,41	41,41	0,00	0,00	0,00	0,00	18,36%
2370	440,03	410,03	360,03	226,03	49,03	0,00	0,00	0,00	0,00	18,57%
2385	447,65	417,65	367,65	233,65	56,65	0,00	0,00	0,00	0,00	18,77%
2400	455,26	425,26	375,26	241,26	64,26	0,00	0,00	0,00	0,00	18,97%
2415	462,88	432,88	382,88	248,88	71,88	0,00	0,00	0,00	0,00	19,17%
2430	470,50	440,50	390,50	256,50	79,50	0,00	0,00	0,00	0,00	19,36%
2445	478,11	448,11	398,11	264,11	87,11	0,00	0,00	0,00	0,00	19,55%
2460	485,73	455,73	405,73	271,73	94,73	0,00	0,00	0,00	0,00	19,75%
2475	494,02	464,02	414,02	280,02	103,02	0,00	0,00	0,00	0,00	19,96%
2490	502,36	472,36	422,36	288,36	111,36	0,00	0,00	0,00	0,00	20,18%
2505	510,70	480,70	430,70	296,70	119,70	0,00	0,00	0,00	0,00	20,39%
2520	519,04	489,04	439,04	305,04	128,04	0,00	0,00	0,00	0,00	20,60%
2535	527,38	497,38	447,38	313,38	136,38	0,00	0,00	0,00	0,00	20,80%
2550	535,72	505,72	455,72	321,72	144,72	0,00	0,00	0,00	0,00	21,01%
2565	544,06	514,06	464,06	330,06	153,06	0,00	0,00	0,00	0,00	21,21%
2580	552,40	522,40	472,40	338,40	161,40	0,00	0,00	0,00	0,00	21,41%
2595	560,74	530,74	480,74	346,74	169,74	0,00	0,00	0,00	0,00	21,61%
2610	569,08	539,08	489,08	355,08	178,08	0,00	0,00	0,00	0,00	21,80%
2625	577,42	547,42	497,42	363,42	186,42	0,00	0,00	0,00	0,00	22,00%
2640	585,76	555,76	505,76	371,76	194,76	7,76	0,00	0,00	0,00	22,19%
2655	594,09	564,09	514,09	380,09	203,09	16,09	0,00	0,00	0,00	22,38%
2670	602,43	572,43	522,43	388,43	211,43	24,43	0,00	0,00	0,00	22,56%
2685	610,77	580,77	530,77	396,77	219,77	32,77	0,00	0,00	0,00	22,75%
2700	619,11	589,11	539,11	405,11	228,11	41,11	0,00	0,00	0,00	22,93%
2715	627,45	597,45	547,45	413,45	236,45	49,45	0,00	0,00	0,00	23,11%
2730	635,79	605,79	555,79	421,79	244,79	57,79	0,00	0,00	0,00	23,29%
2745	644,13	614,13	564,13	430,13	253,13	66,13	0,00	0,00	0,00	23,47%
2760	652,47	622,47	572,47	438,47	261,47	74,47	0,00	0,00	0,00	23,64%
2775	660,81	630,81	580,81	446,81	269,81	82,81	0,00	0,00	0,00	23,81%
2790	669,15	639,15	589,15	455,15	278,15	91,15	0,00	0,00	0,00	23,98%
2805	677,49	647,49	597,49	463,49	286,49	99,49	0,00	0,00	0,00	24,15%
2820	685,83	655,83	605,83	471,83	294,83	107,83	0,00	0,00	0,00	24,32%
2835	694,17	664,17	614,17	480,17	303,17	116,17	0,00	0,00	0,00	24,49%
2850	702,51	672,51	622,51	488,51	311,51	124,51	0,00	0,00	0,00	24,65%
2865	710,85	680,85	630,85	496,85	319,85	132,85	0,00	0,00	0,00	24,81%
2880	719,19	689,19	639,19	505,19	328,19	141,19	0,00	0,00	0,00	24,97%
2895	727,53	697,53	647,53	513,53	336,53	149,53	0,00	0,00	0,00	25,13%
2910	735,87	705,87	655,87	521,87	344,87	157,87	0,00	0,00	0,00	25,29%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
2925	744,21	714,21	664,21	530,21	353,21	166,21	0,00	0,00	0,00	25,44%
2940	752,55	722,55	672,55	538,55	361,55	174,55	0,00	0,00	0,00	25,60%
2955	760,89	730,89	680,89	546,89	369,89	182,89	0,00	0,00	0,00	25,75%
2970	769,23	739,23	689,23	555,23	378,23	191,23	5,23	0,00	0,00	25,90%
2985	777,57	747,57	697,57	563,57	386,57	199,57	13,57	0,00	0,00	26,05%
3000	785,91	755,91	705,91	571,91	394,91	207,91	21,91	0,00	0,00	26,20%
3015	794,25	764,25	714,25	580,25	403,25	216,25	30,25	0,00	0,00	26,34%
3030	802,59	772,59	722,59	588,59	411,59	224,59	38,59	0,00	0,00	26,49%
3045	810,93	780,93	730,93	596,93	419,93	232,93	46,93	0,00	0,00	26,63%
3060	819,27	789,27	739,27	605,27	428,27	241,27	55,27	0,00	0,00	26,77%
3075	827,61	797,61	747,61	613,61	436,61	249,61	63,61	0,00	0,00	26,91%
3090	835,95	805,95	755,95	621,95	444,95	257,95	71,95	0,00	0,00	27,05%
3105	844,29	814,29	764,29	630,29	453,29	266,29	80,29	0,00	0,00	27,19%
3120	852,63	822,63	772,63	638,63	461,63	274,63	88,63	0,00	0,00	27,33%
3135	860,97	830,97	780,97	646,97	469,97	282,97	96,97	0,00	0,00	27,46%
3150	869,30	839,30	789,30	655,30	478,30	291,30	105,30	0,00	0,00	27,60%
3165	877,64	847,64	797,64	663,64	486,64	299,64	113,64	0,00	0,00	27,73%
3180	885,98	855,98	805,98	671,98	494,98	307,98	121,98	0,00	0,00	27,86%
3195	894,32	864,32	814,32	680,32	503,32	316,32	130,32	0,00	0,00	27,99%
3210	902,66	872,66	822,66	688,66	511,66	324,66	138,66	0,00	0,00	28,12%
3225	911,00	881,00	831,00	697,00	520,00	333,00	147,00	0,00	0,00	28,25%
3240	919,34	889,34	839,34	705,34	528,34	341,34	155,34	0,00	0,00	28,37%
3255	927,68	897,68	847,68	713,68	536,68	349,68	163,68	0,00	0,00	28,50%
3270	936,02	906,02	856,02	722,02	545,02	358,02	172,02	0,00	0,00	28,62%
3285	944,36	914,36	864,36	730,36	553,36	366,36	180,36	0,00	0,00	28,75%
3300	951,58	921,58	871,58	737,58	560,58	373,58	187,58	0,58	0,00	28,84%
3315	958,81	928,81	878,81	744,81	567,81	380,81	194,81	7,81	0,00	28,92%
3330	966,03	936,03	886,03	752,03	575,03	388,03	202,03	15,03	0,00	29,01%
3345	973,25	943,25	893,25	759,25	582,25	395,25	209,25	22,25	0,00	29,10%
3360	980,47	950,47	900,47	766,47	589,47	402,47	216,47	29,47	0,00	29,18%
3375	987,70	957,70	907,70	773,70	596,70	409,70	223,70	36,70	0,00	29,27%
3390	994,92	964,92	914,92	780,92	603,92	416,92	230,92	43,92	0,00	29,35%
3405	1002,14	972,14	922,14	788,14	611,14	424,14	238,14	51,14	0,00	29,43%
3420	1009,36	979,36	929,36	795,36	618,36	431,36	245,36	58,36	0,00	29,51%
3435	1016,59	986,59	936,59	802,59	625,59	438,59	252,59	65,59	0,00	29,60%
3450	1023,81	993,81	943,81	809,81	632,81	445,81	259,81	72,81	0,00	29,68%
3465	1031,03	1001,03	951,03	817,03	640,03	453,03	267,03	80,03	0,00	29,76%
3480	1038,66	1008,66	958,66	824,66	647,66	460,66	274,66	87,66	0,00	29,85%
3495	1046,68	1016,68	966,68	832,68	655,68	468,68	282,68	95,68	0,00	29,95%
3510	1054,71	1024,71	974,71	840,71	663,71	476,71	290,71	103,71	0,00	30,05%
3525	1062,73	1032,73	982,73	848,73	671,73	484,73	298,73	111,73	0,00	30,15%
3540	1070,76	1040,76	990,76	856,76	679,76	492,76	306,76	119,76	0,00	30,25%
3555	1078,78	1048,78	998,78	864,78	687,78	500,78	314,78	127,78	0,00	30,35%
3570	1086,81	1056,81	1006,81	872,81	695,81	508,81	322,81	135,81	0,00	30,44%
3585	1094,83	1064,83	1014,83	880,83	703,83	516,83	330,83	143,83	0,00	30,54%
3600	1102,86	1072,86	1022,86	888,86	711,86	524,86	338,86	151,86	0,00	30,64%
3615	1110,88	1080,88	1030,88	896,88	719,88	532,88	346,88	159,88	0,00	30,73%
3630	1118,91	1088,91	1038,91	904,91	727,91	540,91	354,91	167,91	0,00	30,82%
3645	1126,93	1096,93	1046,93	912,93	735,93	548,93	362,93	175,93	0,00	30,92%
3660	1134,96	1104,96	1054,96	920,96	743,96	556,96	370,96	183,96	0,00	31,01%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
3675	1142,98	1112,98	1062,98	928,98	751,98	564,98	378,98	191,98	0,00	31,10%
3690	1151,01	1121,01	1071,01	937,01	760,01	573,01	387,01	200,01	0,00	31,19%
3705	1159,03	1129,03	1079,03	945,03	768,03	581,03	395,03	208,03	7,03	31,28%
3720	1167,06	1137,06	1087,06	953,06	776,06	589,06	403,06	216,06	15,06	31,37%
3735	1175,08	1145,08	1095,08	961,08	784,08	597,08	411,08	224,08	23,08	31,46%
3750	1183,11	1153,11	1103,11	969,11	792,11	605,11	419,11	232,11	31,11	31,55%
3765	1191,13	1161,13	1111,13	977,13	800,13	613,13	427,13	240,13	39,13	31,64%
3780	1199,16	1169,16	1119,16	985,16	808,16	621,16	435,16	248,16	47,16	31,72%
3795	1207,18	1177,18	1127,18	993,18	816,18	629,18	443,18	256,18	55,18	31,81%
3810	1215,21	1185,21	1135,21	1001,21	824,21	637,21	451,21	264,21	63,21	31,90%
3825	1223,23	1193,23	1143,23	1009,23	832,23	645,23	459,23	272,23	71,23	31,98%
3840	1231,26	1201,26	1151,26	1017,26	840,26	653,26	467,26	280,26	79,26	32,06%
3855	1239,28	1209,28	1159,28	1025,28	848,28	661,28	475,28	288,28	87,28	32,15%
3870	1247,31	1217,31	1167,31	1033,31	856,31	669,31	483,31	296,31	95,31	32,23%
3885	1255,33	1225,33	1175,33	1041,33	864,33	677,33	491,33	304,33	103,33	32,31%
3900	1263,36	1233,36	1183,36	1049,36	872,36	685,36	499,36	312,36	111,36	32,39%
3915	1271,38	1241,38	1191,38	1057,38	880,38	693,38	507,38	320,38	119,38	32,47%
3930	1279,41	1249,41	1199,41	1065,41	888,41	701,41	515,41	328,41	127,41	32,55%
3945	1287,43	1257,43	1207,43	1073,43	896,43	709,43	523,43	336,43	135,43	32,63%
3960	1295,46	1265,46	1215,46	1081,46	904,46	717,46	531,46	344,46	143,46	32,71%
3975	1303,48	1273,48	1223,48	1089,48	912,48	725,48	539,48	352,48	151,48	32,79%
3990	1311,51	1281,51	1231,51	1097,51	920,51	733,51	547,51	360,51	159,51	32,87%
4005	1319,53	1289,53	1239,53	1105,53	928,53	741,53	555,53	368,53	167,53	32,95%
4020	1327,56	1297,56	1247,56	1113,56	936,56	749,56	563,56	376,56	175,56	33,02%
4035	1335,58	1305,58	1255,58	1121,58	944,58	757,58	571,58	384,58	183,58	33,10%
4050	1343,61	1313,61	1263,61	1129,61	952,61	765,61	579,61	392,61	191,61	33,18%
4065	1351,63	1321,63	1271,63	1137,63	960,63	773,63	587,63	400,63	199,63	33,25%
4080	1359,66	1329,66	1279,66	1145,66	968,66	781,66	595,66	408,66	207,66	33,33%
4095	1367,68	1337,68	1287,68	1153,68	976,68	789,68	603,68	416,68	215,68	33,40%
4110	1375,71	1345,71	1295,71	1161,71	984,71	797,71	611,71	424,71	223,71	33,47%
4125	1383,73	1353,73	1303,73	1169,73	992,73	805,73	619,73	432,73	231,73	33,54%
4140	1391,76	1361,76	1311,76	1177,76	1000,76	813,76	627,76	440,76	239,76	33,62%
4155	1399,78	1369,78	1319,78	1185,78	1008,78	821,78	635,78	448,78	247,78	33,69%
4170	1407,81	1377,81	1327,81	1193,81	1016,81	829,81	643,81	456,81	255,81	33,76%
4185	1415,83	1385,83	1335,83	1201,83	1024,83	837,83	651,83	464,83	263,83	33,83%
4200	1423,86	1393,86	1343,86	1209,86	1032,86	845,86	659,86	472,86	271,86	33,90%
4215	1431,88	1401,88	1351,88	1217,88	1040,88	853,88	667,88	480,88	279,88	33,97%
4230	1439,91	1409,91	1359,91	1225,91	1048,91	861,91	675,91	488,91	287,91	34,04%
4245	1447,93	1417,93	1367,93	1233,93	1056,93	869,93	683,93	496,93	295,93	34,11%
4260	1455,96	1425,96	1375,96	1241,96	1064,96	877,96	691,96	504,96	303,96	34,18%
4275	1463,98	1433,98	1383,98	1249,98	1072,98	885,98	699,98	512,98	311,98	34,25%
4290	1472,01	1442,01	1392,01	1258,01	1081,01	894,01	708,01	521,01	320,01	34,31%
4305	1480,03	1450,03	1400,03	1266,03	1089,03	902,03	716,03	529,03	328,03	34,38%
4320	1488,06	1458,06	1408,06	1274,06	1097,06	910,06	724,06	537,06	336,06	34,45%
4335	1496,08	1466,08	1416,08	1282,08	1105,08	918,08	732,08	545,08	344,08	34,51%
4350	1504,11	1474,11	1424,11	1290,11	1113,11	926,11	740,11	553,11	352,11	34,58%
4365	1512,13	1482,13	1432,13	1298,13	1121,13	934,13	748,13	561,13	360,13	34,64%
4380	1520,16	1490,16	1440,16	1306,16	1129,16	942,16	756,16	569,16	368,16	34,71%
4395	1528,18	1498,18	1448,18	1314,18	1137,18	950,18	764,18	577,18	376,18	34,77%
4410	1536,21	1506,21	1456,21	1322,21	1145,21	958,21	772,21	585,21	384,21	34,83%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
4425	1544,23	1514,23	1464,23	1330,23	1153,23	966,23	780,23	593,23	392,23	34,90%
4440	1552,26	1522,26	1472,26	1338,26	1161,26	974,26	788,26	601,26	400,26	34,96%
4455	1560,28	1530,28	1480,28	1346,28	1169,28	982,28	796,28	609,28	408,28	35,02%
4470	1568,31	1538,31	1488,31	1354,31	1177,31	990,31	804,31	617,31	416,31	35,09%
4485	1576,33	1546,33	1496,33	1362,33	1185,33	998,33	812,33	625,33	424,33	35,15%
4500	1584,36	1554,36	1504,36	1370,36	1193,36	1006,36	820,36	633,36	432,36	35,21%
4515	1592,38	1562,38	1512,38	1378,38	1201,38	1014,38	828,38	641,38	440,38	35,27%
4530	1600,41	1570,41	1520,41	1386,41	1209,41	1022,41	836,41	649,41	448,41	35,33%
4545	1608,43	1578,43	1528,43	1394,43	1217,43	1030,43	844,43	657,43	456,43	35,39%
4560	1616,46	1586,46	1536,46	1402,46	1225,46	1038,46	852,46	665,46	464,46	35,45%
4575	1624,48	1594,48	1544,48	1410,48	1233,48	1046,48	860,48	673,48	472,48	35,51%
4590	1632,51	1602,51	1552,51	1418,51	1241,51	1054,51	868,51	681,51	480,51	35,57%
4605	1640,53	1610,53	1560,53	1426,53	1249,53	1062,53	876,53	689,53	488,53	35,62%
4620	1648,56	1618,56	1568,56	1434,56	1257,56	1070,56	884,56	697,56	496,56	35,68%
4635	1656,58	1626,58	1576,58	1442,58	1265,58	1078,58	892,58	705,58	504,58	35,74%
4650	1664,61	1634,61	1584,61	1450,61	1273,61	1086,61	900,61	713,61	512,61	35,80%
4665	1672,63	1642,63	1592,63	1458,63	1281,63	1094,63	908,63	721,63	520,63	35,85%
4680	1680,66	1650,66	1600,66	1466,66	1289,66	1102,66	916,66	729,66	528,66	35,91%
4695	1688,68	1658,68	1608,68	1474,68	1297,68	1110,68	924,68	737,68	536,68	35,97%
4710	1696,71	1666,71	1616,71	1482,71	1305,71	1118,71	932,71	745,71	544,71	36,02%
4725	1704,73	1674,73	1624,73	1490,73	1313,73	1126,73	940,73	753,73	552,73	36,08%
4740	1712,76	1682,76	1632,76	1498,76	1321,76	1134,76	948,76	761,76	560,76	36,13%
4755	1720,78	1690,78	1640,78	1506,78	1329,78	1142,78	956,78	769,78	568,78	36,19%
4770	1728,81	1698,81	1648,81	1514,81	1337,81	1150,81	964,81	777,81	576,81	36,24%
4785	1736,83	1706,83	1656,83	1522,83	1345,83	1158,83	972,83	785,83	584,83	36,30%
4800	1744,86	1714,86	1664,86	1530,86	1353,86	1166,86	980,86	793,86	592,86	36,35%
4815	1752,88	1722,88	1672,88	1538,88	1361,88	1174,88	988,88	801,88	600,88	36,40%
4830	1760,91	1730,91	1680,91	1546,91	1369,91	1182,91	996,91	809,91	608,91	36,46%
4845	1768,93	1738,93	1688,93	1554,93	1377,93	1190,93	1004,93	817,93	616,93	36,51%
4860	1776,96	1746,96	1696,96	1562,96	1385,96	1198,96	1012,96	825,96	624,96	36,56%
4875	1784,98	1754,98	1704,98	1570,98	1393,98	1206,98	1020,98	833,98	632,98	36,61%
4890	1793,01	1763,01	1713,01	1579,01	1402,01	1215,01	1029,01	842,01	641,01	36,67%
4905	1801,03	1771,03	1721,03	1587,03	1410,03	1223,03	1037,03	850,03	649,03	36,72%
4920	1809,06	1779,06	1729,06	1595,06	1418,06	1231,06	1045,06	858,06	657,06	36,77%
4935	1817,08	1787,08	1737,08	1603,08	1426,08	1239,08	1053,08	866,08	665,08	36,82%
4950	1825,11	1795,11	1745,11	1611,11	1434,11	1247,11	1061,11	874,11	673,11	36,87%
4965	1833,13	1803,13	1753,13	1619,13	1442,13	1255,13	1069,13	882,13	681,13	36,92%
4980	1841,16	1811,16	1761,16	1627,16	1450,16	1263,16	1077,16	890,16	689,16	36,97%
4995	1849,18	1819,18	1769,18	1635,18	1458,18	1271,18	1085,18	898,18	697,18	37,02%
5010	1857,21	1827,21	1777,21	1643,21	1466,21	1279,21	1093,21	906,21	705,21	37,07%
5025	1865,23	1835,23	1785,23	1651,23	1474,23	1287,23	1101,23	914,23	713,23	37,12%
5040	1873,26	1843,26	1793,26	1659,26	1482,26	1295,26	1109,26	922,26	721,26	37,17%
5055	1881,28	1851,28	1801,28	1667,28	1490,28	1303,28	1117,28	930,28	729,28	37,22%
5070	1889,31	1859,31	1809,31	1675,31	1498,31	1311,31	1125,31	938,31	737,31	37,26%
5085	1897,33	1867,33	1817,33	1683,33	1506,33	1319,33	1133,33	946,33	745,33	37,31%
5100	1905,36	1875,36	1825,36	1691,36	1514,36	1327,36	1141,36	954,36	753,36	37,36%
5115	1913,38	1883,38	1833,38	1699,38	1522,38	1335,38	1149,38	962,38	761,38	37,41%
5130	1921,41	1891,41	1841,41	1707,41	1530,41	1343,41	1157,41	970,41	769,41	37,45%
5145	1929,43	1899,43	1849,43	1715,43	1538,43	1351,43	1165,43	978,43	777,43	37,50%
5160	1937,46	1907,46	1857,46	1723,46	1546,46	1359,46	1173,46	986,46	785,46	37,55%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
5175	1945,48	1915,48	1865,48	1731,48	1554,48	1367,48	1181,48	994,48	793,48	37,59%
5190	1953,51	1923,51	1873,51	1739,51	1562,51	1375,51	1189,51	1002,51	801,51	37,64%
5205	1961,53	1931,53	1881,53	1747,53	1570,53	1383,53	1197,53	1010,53	809,53	37,69%
5220	1969,56	1939,56	1889,56	1755,56	1578,56	1391,56	1205,56	1018,56	817,56	37,73%
5235	1977,58	1947,58	1897,58	1763,58	1586,58	1399,58	1213,58	1026,58	825,58	37,78%
5250	1985,61	1955,61	1905,61	1771,61	1594,61	1407,61	1221,61	1034,61	833,61	37,82%
5265	1993,63	1963,63	1913,63	1779,63	1602,63	1415,63	1229,63	1042,63	841,63	37,87%
5280	2001,66	1971,66	1921,66	1787,66	1610,66	1423,66	1237,66	1050,66	849,66	37,91%
5295	2009,68	1979,68	1929,68	1795,68	1618,68	1431,68	1245,68	1058,68	857,68	37,95%
5310	2017,71	1987,71	1937,71	1803,71	1626,71	1439,71	1253,71	1066,71	865,71	38,00%
5325	2025,73	1995,73	1945,73	1811,73	1634,73	1447,73	1261,73	1074,73	873,73	38,04%
5340	2033,76	2003,76	1953,76	1819,76	1642,76	1455,76	1269,76	1082,76	881,76	38,09%
5355	2041,78	2011,78	1961,78	1827,78	1650,78	1463,78	1277,78	1090,78	889,78	38,13%
5370	2049,81	2019,81	1969,81	1835,81	1658,81	1471,81	1285,81	1098,81	897,81	38,17%
5385	2057,83	2027,83	1977,83	1843,83	1666,83	1479,83	1293,83	1106,83	905,83	38,21%
5400	2065,86	2035,86	1985,86	1851,86	1674,86	1487,86	1301,86	1114,86	913,86	38,26%
5415	2073,88	2043,88	1993,88	1859,88	1682,88	1495,88	1309,88	1122,88	921,88	38,30%
5430	2081,91	2051,91	2001,91	1867,91	1690,91	1503,91	1317,91	1130,91	929,91	38,34%
5445	2089,93	2059,93	2009,93	1875,93	1698,93	1511,93	1325,93	1138,93	937,93	38,38%
5460	2097,96	2067,96	2017,96	1883,96	1706,96	1519,96	1333,96	1146,96	945,96	38,42%
5475	2105,98	2075,98	2025,98	1891,98	1714,98	1527,98	1341,98	1154,98	953,98	38,47%
5490	2114,01	2084,01	2034,01	1900,01	1723,01	1536,01	1350,01	1163,01	962,01	38,51%
5505	2122,03	2092,03	2042,03	1908,03	1731,03	1544,03	1358,03	1171,03	970,03	38,55%
5520	2130,06	2100,06	2050,06	1916,06	1739,06	1552,06	1366,06	1179,06	978,06	38,59%
5535	2138,08	2108,08	2058,08	1924,08	1747,08	1560,08	1374,08	1187,08	986,08	38,63%
5550	2146,11	2116,11	2066,11	1932,11	1755,11	1568,11	1382,11	1195,11	994,11	38,67%
5565	2154,13	2124,13	2074,13	1940,13	1763,13	1576,13	1390,13	1203,13	1002,13	38,71%
5580	2162,16	2132,16	2082,16	1948,16	1771,16	1584,16	1398,16	1211,16	1010,16	38,75%
5595	2170,18	2140,18	2090,18	1956,18	1779,18	1592,18	1406,18	1219,18	1018,18	38,79%
5610	2178,21	2148,21	2098,21	1964,21	1787,21	1600,21	1414,21	1227,21	1026,21	38,83%
5625	2186,23	2156,23	2106,23	1972,23	1795,23	1608,23	1422,23	1235,23	1034,23	38,87%
5640	2194,26	2164,26	2114,26	1980,26	1803,26	1616,26	1430,26	1243,26	1042,26	38,91%
5655	2202,28	2172,28	2122,28	1988,28	1811,28	1624,28	1438,28	1251,28	1050,28	38,94%
5670	2210,31	2180,31	2130,31	1996,31	1819,31	1632,31	1446,31	1259,31	1058,31	38,98%
5685	2218,33	2188,33	2138,33	2004,33	1827,33	1640,33	1454,33	1267,33	1066,33	39,02%
5700	2226,36	2196,36	2146,36	2012,36	1835,36	1648,36	1462,36	1275,36	1074,36	39,06%
5715	2234,38	2204,38	2154,38	2020,38	1843,38	1656,38	1470,38	1283,38	1082,38	39,10%
5730	2242,41	2212,41	2162,41	2028,41	1851,41	1664,41	1478,41	1291,41	1090,41	39,13%
5745	2250,43	2220,43	2170,43	2036,43	1859,43	1672,43	1486,43	1299,43	1098,43	39,17%
5760	2258,46	2228,46	2178,46	2044,46	1867,46	1680,46	1494,46	1307,46	1106,46	39,21%
5775	2266,48	2236,48	2186,48	2052,48	1875,48	1688,48	1502,48	1315,48	1114,48	39,25%
5790	2274,51	2244,51	2194,51	2060,51	1883,51	1696,51	1510,51	1323,51	1122,51	39,28%
5805	2282,53	2252,53	2202,53	2068,53	1891,53	1704,53	1518,53	1331,53	1130,53	39,32%
5820	2290,56	2260,56	2210,56	2076,56	1899,56	1712,56	1526,56	1339,56	1138,56	39,36%
5835	2298,58	2268,58	2218,58	2084,58	1907,58	1720,58	1534,58	1347,58	1146,58	39,39%
5850	2306,61	2276,61	2226,61	2092,61	1915,61	1728,61	1542,61	1355,61	1154,61	39,43%
5865	2314,63	2284,63	2234,63	2100,63	1923,63	1736,63	1550,63	1363,63	1162,63	39,47%
5880	2322,66	2292,66	2242,66	2108,66	1931,66	1744,66	1558,66	1371,66	1170,66	39,50%
5895	2330,68	2300,68	2250,68	2116,68	1939,68	1752,68	1566,68	1379,68	1178,68	39,54%
5910	2338,71	2308,71	2258,71	2124,71	1947,71	1760,71	1574,71	1387,71	1186,71	39,57%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
5925	2346,73	2316,73	2266,73	2132,73	1955,73	1768,73	1582,73	1395,73	1194,73	39,61%
5940	2354,76	2324,76	2274,76	2140,76	1963,76	1776,76	1590,76	1403,76	1202,76	39,64%
5955	2362,78	2332,78	2282,78	2148,78	1971,78	1784,78	1598,78	1411,78	1210,78	39,68%
5970	2370,81	2340,81	2290,81	2156,81	1979,81	1792,81	1606,81	1419,81	1218,81	39,71%
5985	2378,83	2348,83	2298,83	2164,83	1987,83	1800,83	1614,83	1427,83	1226,83	39,75%
6000	2386,86	2356,86	2306,86	2172,86	1995,86	1808,86	1622,86	1435,86	1234,86	39,78%
6015	2394,88	2364,88	2314,88	2180,88	2003,88	1816,88	1630,88	1443,88	1242,88	39,82%
6030	2402,91	2372,91	2322,91	2188,91	2011,91	1824,91	1638,91	1451,91	1250,91	39,85%
6045	2410,93	2380,93	2330,93	2196,93	2019,93	1832,93	1646,93	1459,93	1258,93	39,88%
6060	2418,96	2388,96	2338,96	2204,96	2027,96	1840,96	1654,96	1467,96	1266,96	39,92%
6075	2426,98	2396,98	2346,98	2212,98	2035,98	1848,98	1662,98	1475,98	1274,98	39,95%
6090	2435,01	2405,01	2355,01	2221,01	2044,01	1857,01	1671,01	1484,01	1283,01	39,98%
6105	2443,03	2413,03	2363,03	2229,03	2052,03	1865,03	1679,03	1492,03	1291,03	40,02%
6120	2451,06	2421,06	2371,06	2237,06	2060,06	1873,06	1687,06	1500,06	1299,06	40,05%
6135	2459,08	2429,08	2379,08	2245,08	2068,08	1881,08	1695,08	1508,08	1307,08	40,08%
6150	2467,11	2437,11	2387,11	2253,11	2076,11	1889,11	1703,11	1516,11	1315,11	40,12%
6165	2475,13	2445,13	2395,13	2261,13	2084,13	1897,13	1711,13	1524,13	1323,13	40,15%
6180	2483,16	2453,16	2403,16	2269,16	2092,16	1905,16	1719,16	1532,16	1331,16	40,18%
6195	2491,18	2461,18	2411,18	2277,18	2100,18	1913,18	1727,18	1540,18	1339,18	40,21%
6210	2499,21	2469,21	2419,21	2285,21	2108,21	1921,21	1735,21	1548,21	1347,21	40,24%
6225	2507,23	2477,23	2427,23	2293,23	2116,23	1929,23	1743,23	1556,23	1355,23	40,28%
6240	2515,26	2485,26	2435,26	2301,26	2124,26	1937,26	1751,26	1564,26	1363,26	40,31%
6255	2523,28	2493,28	2443,28	2309,28	2132,28	1945,28	1759,28	1572,28	1371,28	40,34%
6270	2531,31	2501,31	2451,31	2317,31	2140,31	1953,31	1767,31	1580,31	1379,31	40,37%
6285	2539,33	2509,33	2459,33	2325,33	2148,33	1961,33	1775,33	1588,33	1387,33	40,40%
6300	2547,36	2517,36	2467,36	2333,36	2156,36	1969,36	1783,36	1596,36	1395,36	40,43%
6315	2555,38	2525,38	2475,38	2341,38	2164,38	1977,38	1791,38	1604,38	1403,38	40,47%
6330	2563,41	2533,41	2483,41	2349,41	2172,41	1985,41	1799,41	1612,41	1411,41	40,50%
6345	2571,43	2541,43	2491,43	2357,43	2180,43	1993,43	1807,43	1620,43	1419,43	40,53%
6360	2579,46	2549,46	2499,46	2365,46	2188,46	2001,46	1815,46	1628,46	1427,46	40,56%
6375	2587,48	2557,48	2507,48	2373,48	2196,48	2009,48	1823,48	1636,48	1435,48	40,59%
6390	2595,51	2565,51	2515,51	2381,51	2204,51	2017,51	1831,51	1644,51	1443,51	40,62%
6405	2603,53	2573,53	2523,53	2389,53	2212,53	2025,53	1839,53	1652,53	1451,53	40,65%
6420	2611,56	2581,56	2531,56	2397,56	2220,56	2033,56	1847,56	1660,56	1459,56	40,68%
6435	2619,58	2589,58	2539,58	2405,58	2228,58	2041,58	1855,58	1668,58	1467,58	40,71%
6450	2627,61	2597,61	2547,61	2413,61	2236,61	2049,61	1863,61	1676,61	1475,61	40,74%
6465	2635,63	2605,63	2555,63	2421,63	2244,63	2057,63	1871,63	1684,63	1483,63	40,77%
6480	2643,66	2613,66	2563,66	2429,66	2252,66	2065,66	1879,66	1692,66	1491,66	40,80%
6495	2651,68	2621,68	2571,68	2437,68	2260,68	2073,68	1887,68	1700,68	1499,68	40,83%
6510	2659,71	2629,71	2579,71	2445,71	2268,71	2081,71	1895,71	1708,71	1507,71	40,86%
6525	2667,73	2637,73	2587,73	2453,73	2276,73	2089,73	1903,73	1716,73	1515,73	40,88%
6540	2675,76	2645,76	2595,76	2461,76	2284,76	2097,76	1911,76	1724,76	1523,76	40,91%
6555	2683,78	2653,78	2603,78	2469,78	2292,78	2105,78	1919,78	1732,78	1531,78	40,94%
6570	2691,81	2661,81	2611,81	2477,81	2300,81	2113,81	1927,81	1740,81	1539,81	40,97%
6585	2699,83	2669,83	2619,83	2485,83	2308,83	2121,83	1935,83	1748,83	1547,83	41,00%
6600	2707,86	2677,86	2627,86	2493,86	2316,86	2129,86	1943,86	1756,86	1555,86	41,03%
6615	2715,88	2685,88	2635,88	2501,88	2324,88	2137,88	1951,88	1764,88	1563,88	41,06%
6630	2723,91	2693,91	2643,91	2509,91	2332,91	2145,91	1959,91	1772,91	1571,91	41,08%
6645	2731,93	2701,93	2651,93	2517,93	2340,93	2153,93	1967,93	1780,93	1579,93	41,11%
6660	2739,96	2709,96	2659,96	2525,96	2348,96	2161,96	1975,96	1788,96	1587,96	41,14%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
6675	2747,98	2717,98	2667,98	2533,98	2356,98	2169,98	1983,98	1796,98	1595,98	41,17%
6690	2756,01	2726,01	2676,01	2542,01	2365,01	2178,01	1992,01	1805,01	1604,01	41,20%
6705	2764,03	2734,03	2684,03	2550,03	2373,03	2186,03	2000,03	1813,03	1612,03	41,22%
6720	2772,06	2742,06	2692,06	2558,06	2381,06	2194,06	2008,06	1821,06	1620,06	41,25%
6735	2780,08	2750,08	2700,08	2566,08	2389,08	2202,08	2016,08	1829,08	1628,08	41,28%
6750	2788,11	2758,11	2708,11	2574,11	2397,11	2210,11	2024,11	1837,11	1636,11	41,31%
6765	2796,13	2766,13	2716,13	2582,13	2405,13	2218,13	2032,13	1845,13	1644,13	41,33%
6780	2804,16	2774,16	2724,16	2590,16	2413,16	2226,16	2040,16	1853,16	1652,16	41,36%
6795	2812,18	2782,18	2732,18	2598,18	2421,18	2234,18	2048,18	1861,18	1660,18	41,39%
6810	2820,21	2790,21	2740,21	2606,21	2429,21	2242,21	2056,21	1869,21	1668,21	41,41%
6825	2828,23	2798,23	2748,23	2614,23	2437,23	2250,23	2064,23	1877,23	1676,23	41,44%
6840	2836,26	2806,26	2756,26	2622,26	2445,26	2258,26	2072,26	1885,26	1684,26	41,47%
6855	2844,28	2814,28	2764,28	2630,28	2453,28	2266,28	2080,28	1893,28	1692,28	41,49%
6870	2852,31	2822,31	2772,31	2638,31	2461,31	2274,31	2088,31	1901,31	1700,31	41,52%
6885	2860,33	2830,33	2780,33	2646,33	2469,33	2282,33	2096,33	1909,33	1708,33	41,54%
6900	2868,36	2838,36	2788,36	2654,36	2477,36	2290,36	2104,36	1917,36	1716,36	41,57%
6915	2876,38	2846,38	2796,38	2662,38	2485,38	2298,38	2112,38	1925,38	1724,38	41,60%
6930	2884,41	2854,41	2804,41	2670,41	2493,41	2306,41	2120,41	1933,41	1732,41	41,62%
6945	2892,43	2862,43	2812,43	2678,43	2501,43	2314,43	2128,43	1941,43	1740,43	41,65%
6960	2900,46	2870,46	2820,46	2686,46	2509,46	2322,46	2136,46	1949,46	1748,46	41,67%
6975	2908,48	2878,48	2828,48	2694,48	2517,48	2330,48	2144,48	1957,48	1756,48	41,70%
6990	2916,51	2886,51	2836,51	2702,51	2525,51	2338,51	2152,51	1965,51	1764,51	41,72%
7005	2924,53	2894,53	2844,53	2710,53	2533,53	2346,53	2160,53	1973,53	1772,53	41,75%
7020	2932,56	2902,56	2852,56	2718,56	2541,56	2354,56	2168,56	1981,56	1780,56	41,77%
7035	2940,58	2910,58	2860,58	2726,58	2549,58	2362,58	2176,58	1989,58	1788,58	41,80%
7050	2948,61	2918,61	2868,61	2734,61	2557,61	2370,61	2184,61	1997,61	1796,61	41,82%
7065	2956,63	2926,63	2876,63	2742,63	2565,63	2378,63	2192,63	2005,63	1804,63	41,85%
7080	2964,66	2934,66	2884,66	2750,66	2573,66	2386,66	2200,66	2013,66	1812,66	41,87%
7095	2972,68	2942,68	2892,68	2758,68	2581,68	2394,68	2208,68	2021,68	1820,68	41,90%
7110	2980,71	2950,71	2900,71	2766,71	2589,71	2402,71	2216,71	2029,71	1828,71	41,92%
7125	2988,73	2958,73	2908,73	2774,73	2597,73	2410,73	2224,73	2037,73	1836,73	41,95%
7140	2996,76	2966,76	2916,76	2782,76	2605,76	2418,76	2232,76	2045,76	1844,76	41,97%
7155	3004,78	2974,78	2924,78	2790,78	2613,78	2426,78	2240,78	2053,78	1852,78	42,00%
7170	3012,81	2982,81	2932,81	2798,81	2621,81	2434,81	2248,81	2061,81	1860,81	42,02%
7185	3020,83	2990,83	2940,83	2806,83	2629,83	2442,83	2256,83	2069,83	1868,83	42,04%
7200	3028,86	2998,86	2948,86	2814,86	2637,86	2450,86	2264,86	2077,86	1876,86	42,07%
7215	3036,88	3006,88	2956,88	2822,88	2645,88	2458,88	2272,88	2085,88	1884,88	42,09%
7230	3044,91	3014,91	2964,91	2830,91	2653,91	2466,91	2280,91	2093,91	1892,91	42,11%
7245	3052,93	3022,93	2972,93	2838,93	2661,93	2474,93	2288,93	2101,93	1900,93	42,14%
7260	3060,96	3030,96	2980,96	2846,96	2669,96	2482,96	2296,96	2109,96	1908,96	42,16%
7275	3068,98	3038,98	2988,98	2854,98	2677,98	2490,98	2304,98	2117,98	1916,98	42,19%
7290	3077,01	3047,01	2997,01	2863,01	2686,01	2499,01	2313,01	2126,01	1925,01	42,21%
7305	3085,03	3055,03	3005,03	2871,03	2694,03	2507,03	2321,03	2134,03	1933,03	42,23%
7320	3093,06	3063,06	3013,06	2879,06	2702,06	2515,06	2329,06	2142,06	1941,06	42,25%
7335	3101,08	3071,08	3021,08	2887,08	2710,08	2523,08	2337,08	2150,08	1949,08	42,28%
7350	3109,11	3079,11	3029,11	2895,11	2718,11	2531,11	2345,11	2158,11	1957,11	42,30%
7365	3117,13	3087,13	3037,13	2903,13	2726,13	2539,13	2353,13	2166,13	1965,13	42,32%
7380	3125,16	3095,16	3045,16	2911,16	2734,16	2547,16	2361,16	2174,16	1973,16	42,35%
7395	3133,18	3103,18	3053,18	2919,18	2742,18	2555,18	2369,18	2182,18	1981,18	42,37%
7410	3141,21	3111,21	3061,21	2927,21	2750,21	2563,21	2377,21	2190,21	1989,21	42,39%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	%
7425	3149,23	3119,23	3069,23	2935,23	2758,23	2571,23	2385,23	2198,23	1997,23	42,41%
7440	3157,26	3127,26	3077,26	2943,26	2766,26	2579,26	2393,26	2206,26	2005,26	42,44%
7455	3165,28	3135,28	3085,28	2951,28	2774,28	2587,28	2401,28	2214,28	2013,28	42,46%
7470	3173,31	3143,31	3093,31	2959,31	2782,31	2595,31	2409,31	2222,31	2021,31	42,48%
7485	3181,33	3151,33	3101,33	2967,33	2790,33	2603,33	2417,33	2230,33	2029,33	42,50%
7500	3189,36	3159,36	3109,36	2975,36	2798,36	2611,36	2425,36	2238,36	2037,36	42,52%
7515	3197,38	3167,38	3117,38	2983,38	2806,38	2619,38	2433,38	2246,38	2045,38	42,55%
7530	3205,41	3175,41	3125,41	2991,41	2814,41	2627,41	2441,41	2254,41	2053,41	42,57%
7545	3213,43	3183,43	3133,43	2999,43	2822,43	2635,43	2449,43	2262,43	2061,43	42,59%
7560	3221,46	3191,46	3141,46	3007,46	2830,46	2643,46	2457,46	2270,46	2069,46	42,61%
7575	3229,48	3199,48	3149,48	3015,48	2838,48	2651,48	2465,48	2278,48	2077,48	42,63%
7590	3237,51	3207,51	3157,51	3023,51	2846,51	2659,51	2473,51	2286,51	2085,51	42,65%
7605	3245,53	3215,53	3165,53	3031,53	2854,53	2667,53	2481,53	2294,53	2093,53	42,68%
7620	3253,56	3223,56	3173,56	3039,56	2862,56	2675,56	2489,56	2302,56	2101,56	42,70%
7635	3261,58	3231,58	3181,58	3047,58	2870,58	2683,58	2497,58	2310,58	2109,58	42,72%
7650	3269,61	3239,61	3189,61	3055,61	2878,61	2691,61	2505,61	2318,61	2117,61	42,74%
7665	3277,63	3247,63	3197,63	3063,63	2886,63	2699,63	2513,63	2326,63	2125,63	42,76%
7680	3285,66	3255,66	3205,66	3071,66	2894,66	2707,66	2521,66	2334,66	2133,66	42,78%
7695	3293,68	3263,68	3213,68	3079,68	2902,68	2715,68	2529,68	2342,68	2141,68	42,80%
7710	3301,71	3271,71	3221,71	3087,71	2910,71	2723,71	2537,71	2350,71	2149,71	42,82%
7725	3309,73	3279,73	3229,73	3095,73	2918,73	2731,73	2545,73	2358,73	2157,73	42,84%
7740	3317,76	3287,76	3237,76	3103,76	2926,76	2739,76	2553,76	2366,76	2165,76	42,87%
7755	3325,78	3295,78	3245,78	3111,78	2934,78	2747,78	2561,78	2374,78	2173,78	42,89%
7770	3333,81	3303,81	3253,81	3119,81	2942,81	2755,81	2569,81	2382,81	2181,81	42,91%
7785	3341,83	3311,83	3261,83	3127,83	2950,83	2763,83	2577,83	2390,83	2189,83	42,93%
7800	3349,86	3319,86	3269,86	3135,86	2958,86	2771,86	2585,86	2398,86	2197,86	42,95%
7815	3357,88	3327,88	3277,88	3143,88	2966,88	2779,88	2593,88	2406,88	2205,88	42,97%
7830	3365,91	3335,91	3285,91	3151,91	2974,91	2787,91	2601,91	2414,91	2213,91	42,99%
7845	3373,93	3343,93	3293,93	3159,93	2982,93	2795,93	2609,93	2422,93	2221,93	43,01%
7860	3381,96	3351,96	3301,96	3167,96	2990,96	2803,96	2617,96	2430,96	2229,96	43,03%
7875	3389,98	3359,98	3309,98	3175,98	2998,98	2811,98	2625,98	2438,98	2237,98	43,05%
7890	3398,01	3368,01	3318,01	3184,01	3007,01	2820,01	2634,01	2447,01	2246,01	43,07%
7905	3406,03	3376,03	3326,03	3192,03	3015,03	2828,03	2642,03	2455,03	2254,03	43,09%
7920	3414,06	3384,06	3334,06	3200,06	3023,06	2836,06	2650,06	2463,06	2262,06	43,11%
7935	3422,08	3392,08	3342,08	3208,08	3031,08	2844,08	2658,08	2471,08	2270,08	43,13%
7950	3430,11	3400,11	3350,11	3216,11	3039,11	2852,11	2666,11	2479,11	2278,11	43,15%
7965	3438,13	3408,13	3358,13	3224,13	3047,13	2860,13	2674,13	2487,13	2286,13	43,17%
7980	3446,16	3416,16	3366,16	3232,16	3055,16	2868,16	2682,16	2495,16	2294,16	43,18%
7995	3454,18	3424,18	3374,18	3240,18	3063,18	2876,18	2690,18	2503,18	2302,18	43,20%
8010	3462,21	3432,21	3382,21	3248,21	3071,21	2884,21	2698,21	2511,21	2310,21	43,22%
8025	3470,23	3440,23	3390,23	3256,23	3079,23	2892,23	2706,23	2519,23	2318,23	43,24%
8040	3478,26	3448,26	3398,26	3264,26	3087,26	2900,26	2714,26	2527,26	2326,26	43,26%
8055	3486,28	3456,28	3406,28	3272,28	3095,28	2908,28	2722,28	2535,28	2334,28	43,28%
8070	3494,31	3464,31	3414,31	3280,31	3103,31	2916,31	2730,31	2543,31	2342,31	43,30%
8085	3502,33	3472,33	3422,33	3288,33	3111,33	2924,33	2738,33	2551,33	2350,33	43,32%
8100	3510,36	3480,36	3430,36	3296,36	3119,36	2932,36	2746,36	2559,36	2358,36	43,34%
8115	3518,38	3488,38	3438,38	3304,38	3127,38	2940,38	2754,38	2567,38	2366,38	43,36%
8130	3526,41	3496,41	3446,41	3312,41	3135,41	2948,41	2762,41	2575,41	2374,41	43,38%
8145	3534,43	3504,43	3454,43	3320,43	3143,43	2956,43	2770,43	2583,43	2382,43	43,39%
8160	3542,46	3512,46	3462,46	3328,46	3151,46	2964,46	2778,46	2591,46	2390,46	43,41%

SCHAAL II (huwelijksquotiënt)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Belastbaar	Kind 0	Kind 1	Kind 2	Kind 3	Kind 4	Kind 5	Kind 6	Kind 7	Kind 8	Kind 8	%
8175	3550,48	3520,48	3470,48	3336,48	3159,48	2972,48	2786,48	2599,48	2398,48	2398,48	43,43%
8190	3558,51	3528,51	3478,51	3344,51	3167,51	2980,51	2794,51	2607,51	2406,51	2406,51	43,45%
8205	3566,53	3536,53	3486,53	3352,53	3175,53	2988,53	2802,53	2615,53	2414,53	2414,53	43,47%
8220	3574,56	3544,56	3494,56	3360,56	3183,56	2996,56	2810,56	2623,56	2422,56	2422,56	43,49%
8235	3582,58	3552,58	3502,58	3368,58	3191,58	3004,58	2818,58	2631,58	2430,58	2430,58	43,50%
8250	3590,61	3560,61	3510,61	3376,61	3199,61	3012,61	2826,61	2639,61	2438,61	2438,61	43,52%
8265	3598,63	3568,63	3518,63	3384,63	3207,63	3020,63	2834,63	2647,63	2446,63	2446,63	43,54%
8280	3606,66	3576,66	3526,66	3392,66	3215,66	3028,66	2842,66	2655,66	2454,66	2454,66	43,56%