

Tabelle zur Abschätzung des Realsplittungsvorteils des Unterhaltspflichtigen

Um den Realsplittungsvorteil abschätzen zu können wählen Sie in der **linken Spalte das steuerpflichtige Einkommen des Unterhaltspflichtigen** aus. Die **erste Zeile der Tabelle enthält die monatliche Unterhaltsleistung an den Gatten** (keinen Kindesunterhalt). Im **Schnittpunkt von Einkommenszeile und Unterhaltsspalte** können Sie den **Realsplittungsvorteil** ablesen. Zwischenwerte können durch Interpolation der benachbarten Werte gebildet werden.

Einkommen in €	Realsplittungstabelle 2009, StKI 3, Beamte mit KiSt 8% und Solidaritätszuschlag																				
	mon. Unterhaltszahlung an den Gatten, die im Realsplittung nach § 10 I Nr. 1 EStG steuerlich vom Einkommen des Unterhaltspflichtigen abgesetzt wird																				
	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
1200	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1250	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1300	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1400	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1450	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1500	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1550	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1600	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66	7,66
1650	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66	15,66
1700	16,17	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83	23,83
1750	16,66	24,50	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66	31,66
1800	17,00	25,17	33,00	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33	39,33
1850	17,50	25,83	33,83	41,66	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16	47,16
1900	18,00	26,50	34,83	43,00	50,67	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33	55,33
1950	18,33	27,16	35,83	44,16	52,16	59,83	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66	63,66
2000	19,00	28,00	36,83	45,33	53,67	61,67	69,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33	72,33
2050	19,34	28,67	37,67	46,50	55,00	63,17	71,17	78,84	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00	81,00
2100	19,84	29,34	38,67	47,67	56,50	64,84	73,17	81,00	88,67	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00
2150	20,33	30,16	39,66	48,83	57,83	66,50	75,00	83,16	91,00	98,66	99,16	99,16	99,16	99,16	99,16	99,16	99,16	99,16	99,16	99,16	99,16
2200	20,67	30,67	40,50	50,00	59,17	68,17	76,84	85,17	93,34	101,34	108,50	108,50	108,50	108,50	108,50	108,50	108,50	108,50	108,50	108,50	108,50
2250	21,33	31,50	41,50	51,16	60,66	69,83	78,83	87,33	95,83	104,00	111,83	118,16	118,16	118,16	118,16	118,16	118,16	118,16	118,16	118,16	118,16
2300	21,83	32,33	42,50	52,50	62,16	71,66	80,83	89,66	98,33	106,66	114,83	122,66	128,66	128,66	128,66	128,66	128,66	128,66	128,66	128,66	128,66
2350	22,34	33,17	43,67	53,84	63,84	73,50	83,00	92,17	101,00	109,67	118,00	126,17	134,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00
2400	22,84	33,84	44,67	55,17	65,34	75,34	85,00	94,50	103,67	112,50	121,17	129,50	137,67	145,50	151,50	151,50	151,50	151,50	151,50	151,50	151,50
2450	23,59	34,93	45,93	56,76	67,26	77,43	87,43	97,09	106,59	115,76	124,59	133,26	141,59	149,76	157,59	163,59	163,59	163,59	163,59	163,59	163,59
2500	26,49	37,99	49,33	60,33	71,16	81,66	91,83	101,83	111,49	120,99	130,16	138,99	147,66	155,99	164,16	171,99	177,99	177,99	177,99	177,99	177,99
2550	29,01	41,10	52,60	63,94	74,94	85,77	96,27	106,44	116,44	126,10	135,60	144,77	153,60	162,27	170,60	178,77	186,60	192,60	192,60	192,60	192,60
2600	29,20	43,60	55,69	67,19	78,53	89,53	100,36	110,86	121,03	131,03	140,69	150,19	159,36	168,19	176,86	185,19	193,36	201,19	207,19	207,19	207,19
2650	29,19	43,80	58,20	70,29	81,79	93,13	104,13	114,96	125,46	135,63	145,63	155,29	164,79	173,96	182,79	191,46	199,79	207,96	215,79	221,79	221,79
2700	29,29	43,88	58,49	72,89	84,98	96,48	107,82	118,82	129,65	140,15	150,32	160,32	169,98	179,48	188,65	197,48	206,15	214,48	222,65	230,48	236,48
2750	27,71	42,31	56,90	71,51	85,91	98,00	109,50	120,84	131,84	142,67	153,17	163,34	173,34	183,00	192,50	201,67	210,50	219,17	227,50	235,67	243,50
2800	26,03	40,72	55,32	69,91	84,52	98,92	111,01	122,51	133,85	144,85	155,68	166,18	176,35	186,35	196,01	205,51	214,68	223,51	232,18	240,51	248,68
2850	26,20	39,22	53,91	68,51	83,10	97,71	112,11	124,20	135,70	147,04	158,04	168,87	179,37	189,54	199,54	209,20	218,70	227,87	236,70	245,37	253,70
2900	26,56	39,57	52,59	67,28	81,88	96,47	111,08	125,48	137,57	149,07	160,41	171,41	182,24	192,74	202,91	212,91	222,57	232,07	241,24	250,07	258,74
2950	26,55	39,74	52,75	67,77	80,46	95,06	109,65	124,26	138,66	150,75	162,25	173,59	184,59	195,42	205,92	216,09	226,09	235,75	245,25	254,42	263,25
3000	26,72	40,09	53,28	66,29	79,31	94,00	108,60	123,19	137,80	152,20	164,29	175,79	187,13	198,13	208,96	219,46	229,63	239,63	249,29	258,79	267,96
3050	26,91	40,09	53,46	66,65	79,66	92,68	107,37	121,97	136,56	151,17	165,57	177,66	189,16	200,50	211,50	222,33	232,83	243,00	253,00	262,66	272,16
3100	26,90	40,44	53,62	66,99	80,18	93,19	106,21	120,90	135,50	150,09	164,70	179,10	191,19	202,69	214,03	225,03	235,86	246,36	256,53	266,53	276,19
3150	27,25	40,62	54,16	67,34	80,71	93,90	106,91	119,93	134,62	149,22	163,81	178,42	192,82	204,91	216,41	227,75	238,75	249,58	260,08	270,25	280,25
3200	27,25	40,78	54,15	67,69	80,87	94,24	107,43	120,44	133,46	148,15	162,75	177,34	191,95	206,35	218,44	229,94	241,28	252,28	263,11	273,61	283,78
3250	27,43	41,15	54,68	68,05	81,59	94,77	108,14	121,33	134,34	147,36	162,05	176,65	191,24	205,85	220,25	232,34	243,84	255,18	266,18	277,01	287,51
3300	27,61	41,14	54,86	68,39	81,76	95,30	108,48	121,85	135,04	148,05	161,07	175,76	190,36	204,95	219,56	233,96	246,05	257,55	268,89	279,89	290,72
3350	27,60	41,50	55,03	68,75	82,28	95,65	109,19	122,37	135,74	148,93	161,94	174,96	189,65	204,25	218,84	233,45	247,85	259,94	271,44	282,78	293,78
3400	27,96	41,67	55,57	69,10	82,82	96,35	109,72	123,26	136,44	149,81	163,00	176,01	189,03	203,72	218,32	232,91	247,52	261,92	274,01	285,51	296,85
3450	28,13	42,02	55,73	69,63	83,16	96,88	110,41	123,78	137,32	150,50	163,87	177,06	190,07	203,09	217,78	232,38	246,97	261,58	275,98	288,07	299,57
3500	28,14	42,21	56,10	69,81	83,71	97,24	110,96	124,49	137,86	151,40	164,58	177,95	191,14	204,15	217,17	231,86	246,46	261,05	275,66	290,06	302,15
3550	28,32	42,38	56,45	70,34	84,05	97,95	111,48	125,20	138,73	152,10	165,64	178,82	192,19	205,38	218,39	231,41	246,10	260,70	275,29	289,90	304,30
3600	28,48	42,56	56,62	70,69	84,58	98,29	112,19	125,72	139,44	152,97	166,34	179,88	193,06	206,43	219,62	232,63	245,65	260,34	274,94	289,53	304,14
3650	28,48	42,72	56,80	70,86	84,93	98,82	112,53	126,43	139,96	153,68	167,21	180,58	194,12	207,30	220,67	233,86	246,87	259,89	274,58	289,18	303,77
3700	28,65	42,89	57,13	71,21	85,27	99,34	113,23	126,94	140,84	154,37	168,09	181,62	194,99	208,53	221,71	235,08	248,27	261,28	274,30	288,99	303,59
3750	29,02	43,26	57,50	71,74	85,82	99,88	113,95	127,84	141,55												

Tabelle zur Abschätzung des Realsplittungsvorteils des Unterhaltspflichtigen

Um den Realsplittungsvorteil abschätzen zu können wählen Sie in der **linken Spalte das steuerpflichtige Einkommen des Unterhaltspflichtigen** aus. Die **erste Zeile der Tabelle enthält die monatliche Unterhaltsleistung an den Gatten** (keinen Kindesunterhalt). Im **Schnittpunkt von Einkommenszeile und Unterhaltsspalte** können Sie den **Realsplittungsvorteil** ablesen. Zwischenwerte können durch Interpolation der benachbarten Werte gebildet werden.

Einkommen in €	Realsplittungstabelle 2009, StKI 3, Beamte mit KiSt 8% und Solidaritätszuschlag																					
	mon. Unterhaltszahlung an den Gatten, die im Realsplittung nach § 10 I Nr. 1 EStG steuerlich vom Einkommen des Unterhaltspflichtigen abgesetzt wird																					
	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150
4350	30,60	45,90	61,03	75,96	90,91	105,86	120,80	135,57	150,17	164,94	179,35	193,96	208,37	222,61	236,85	251,09	265,17	279,23	293,30	307,19	320,90	334,80
4400	30,76	46,06	61,36	76,49	91,42	106,37	121,32	136,26	151,03	165,63	180,40	194,81	209,42	223,83	238,07	252,31	266,55	280,63	294,69	308,76	322,65	336,36
4450	30,94	46,24	61,54	76,84	91,97	106,90	121,85	136,80	151,74	166,51	181,11	195,88	210,29	224,90	239,31	253,55	267,79	282,03	296,11	310,17	324,24	338,13
4500	31,12	46,58	61,88	77,18	92,48	107,61	122,54	137,49	152,44	167,38	182,15	196,75	211,52	225,93	240,54	254,95	269,19	283,43	297,67	311,75	325,81	339,88
4550	31,12	46,60	62,06	77,36	92,66	107,96	123,09	138,02	152,97	167,92	182,86	197,63	212,23	227,00	241,41	256,02	270,43	284,67	298,91	313,15	327,23	341,29
4600	31,31	46,95	62,43	77,89	93,19	108,49	123,79	138,92	153,85	168,80	183,75	198,69	213,46	228,06	242,83	257,24	271,85	286,26	300,50	314,74	328,98	343,06
4650	31,65	47,13	62,77	78,25	93,71	109,01	124,31	139,61	154,74	169,67	184,62	199,57	214,51	229,28	243,88	258,65	273,06	287,67	302,08	316,32	330,56	344,80
4700	31,65	47,48	62,96	78,60	94,08	109,54	124,84	140,14	155,44	170,57	185,50	200,45	215,40	230,34	245,11	259,71	274,48	288,89	303,50	317,91	332,15	346,39
4750	31,65	47,47	63,30	78,78	94,42	109,90	125,36	140,66	155,96	171,26	186,39	201,32	216,27	231,22	246,16	260,93	275,53	290,30	304,71	319,32	333,73	347,97
4800	31,83	47,66	63,48	79,31	94,79	110,43	125,91	141,37	156,67	171,97	187,27	202,40	217,33	232,28	247,23	262,17	276,94	291,54	306,31	320,72	335,33	349,74
4850	32,18	48,00	63,83	79,65	95,48	110,96	126,60	142,08	157,54	172,84	188,14	203,44	218,57	233,50	248,45	263,40	278,34	293,11	307,71	322,48	336,89	351,50
4900	32,34	48,35	64,17	80,00	95,82	111,65	127,13	142,77	158,25	173,71	189,01	204,31	219,61	234,74	249,67	264,62	279,57	294,51	309,28	323,88	338,65	353,06
4950	32,35	48,52	64,53	80,35	96,18	112,00	127,83	143,31	158,95	174,43	189,89	205,19	220,49	235,79	250,92	265,85	280,80	295,75	310,69	325,46	340,06	354,83
5000	32,54	48,71	64,88	80,89	96,71	112,54	128,36	144,19	159,67	175,31	190,79	206,25	221,55	236,85	252,15	267,28	282,21	297,16	312,11	327,05	341,82	356,42
5050	32,71	48,89	65,06	81,23	97,24	113,06	128,89	144,71	160,54	176,02	191,66	207,14	222,60	237,90	253,20	268,50	283,63	298,56	313,51	328,46	343,40	358,17
5100	32,70	49,06	65,24	81,41	97,58	113,59	129,41	145,24	161,06	176,89	192,37	208,01	223,49	238,95	254,25	269,55	284,85	299,98	314,91	329,86	344,81	359,75
5150	32,87	49,22	65,58	81,76	97,93	114,10	130,11	145,93	161,76	177,58	193,41	208,89	224,53	240,01	255,47	270,77	286,07	301,37	316,50	331,43	346,38	361,33
5200	33,06	49,41	65,76	82,12	98,30	114,47	130,64	146,65	162,47	178,30	194,12	209,95	225,43	241,07	256,55	272,01	287,31	302,61	317,91	333,04	347,97	362,92
5250	33,24	49,76	66,11	82,46	98,82	115,00	131,17	147,34	163,35	179,17	195,00	210,82	226,65	242,13	257,77	273,25	288,71	304,01	319,31	334,61	349,74	364,67
5300	33,41	49,95	66,47	82,82	99,17	115,53	131,71	147,88	164,05	180,06	195,88	211,71	227,53	243,36	258,84	274,48	289,96	305,42	320,72	336,02	351,32	366,45
5350	33,59	50,29	66,83	83,35	99,70	116,05	132,41	148,59	164,76	180,93	196,94	212,76	228,59	244,41	260,24	275,72	291,36	306,84	322,30	337,60	352,90	368,20
5400	33,76	50,47	67,17	83,71	100,23	116,58	132,93	149,29	165,47	181,64	197,81	213,82	229,64	245,47	261,29	277,12	292,60	308,24	323,72	339,18	354,48	369,78
5450	33,76	50,64	67,35	84,05	100,59	117,11	133,46	149,81	166,17	182,35	198,52	214,69	230,70	246,52	262,35	278,17	294,00	309,48	325,12	340,60	356,06	371,36
5500	33,93	50,81	67,69	84,40	101,10	117,64	134,16	150,51	166,86	183,22	199,40	215,57	231,74	247,75	263,57	279,40	295,22	311,05	326,53	342,17	357,65	373,11
5550	34,11	50,99	67,87	84,75	101,46	118,16	134,70	151,22	167,57	183,92	200,28	216,46	232,63	248,80	264,81	280,63	296,46	312,28	328,11	343,59	359,23	374,71
5600	34,12	51,17	68,05	84,93	101,81	118,52	135,22	151,76	168,28	184,63	200,98	217,34	233,52	249,69	265,86	281,87	297,69	313,52	329,34	345,17	360,65	376,29
5650	34,46	51,52	68,57	85,45	102,33	119,21	135,92	152,62	169,16	185,68	202,03	218,38	234,74	250,92	267,09	283,26	299,27	315,09	330,92	346,74	362,57	378,05
5700	34,63	51,69	68,75	85,80	102,68	119,56	136,44	153,15	169,85	186,39	202,91	219,26	235,61	251,97	268,15	284,32	300,49	316,50	332,32	348,15	363,97	379,80
5750	34,64	52,04	69,10	86,16	103,21	120,09	136,97	153,85	170,56	187,26	203,80	220,32	236,67	253,02	269,38	285,56	301,73	317,90	333,91	349,73	365,56	381,38
5800	34,82	52,05	69,45	86,51	103,57	120,62	137,50	154,38	171,26	187,97	204,67	221,21	237,73	254,08	270,43	286,79	302,97	319,14	335,31	351,32	367,14	382,97
5850	34,99	52,40	69,63	87,03	104,09	121,15	138,20	155,08	171,96	188,84	205,55	222,25	238,79	255,31	271,66	288,01	304,37	320,55	336,72	352,89	368,90	384,72
5900	35,16	52,57	69,98	87,21	104,61	121,67	138,73	155,78	172,66	189,54	206,42	223,13	239,83	256,37	272,89	289,24	305,59	321,95	338,13	354,30	370,47	386,48
5950	35,17	52,75	70,16	87,57	104,80	122,20	139,26	156,32	173,37	190,25	207,13	224,01	240,72	257,42	273,96	290,48	306,83	323,18	339,54	355,72	371,89	388,06
6000	35,34	52,92	70,50	87,91	105,32	122,55	139,95	157,01	174,07	191,12	208,00	224,88	241,76	258,47	275,17	291,71	308,23	324,58	340,93	357,29	373,47	389,64
6050	35,52	53,11	70,69	88,27	105,68	123,09	140,32	157,72	174,78	191,84	208,89	225,77	242,65	259,53	276,24	292,94	309,48	326,00	342,35	358,70	375,06	391,24
6100	35,70	53,45	71,04	88,62	106,20	123,61	141,02	158,25	175,65	192,71	209,77	226,82	243,70	260,58	277,46	294,17	310,87	327,41	343,93	360,28	376,63	392,99
6150	35,87	53,64	71,39	88,98	106,56	124,14	141,55	158,96	176,19	193,59	210,65	227,71	244,76	261,64	278,52	295,40	312,11	328,81	345,35	361,87	378,22	394,57
6200	36,04	53,97	71,74	89,49	107,08	124,66	142,24	159,65	177,06	194,29	211,69	228,75	245,81	262,86	279,74	296,62	313,50	330,21	346,91	363,45	379,97	396,32
6250	36,22	54,16	72,09	89,86	107,61	125,20	142,78	160,36	177,77	195,18	212,41	229,81	246,87	263,93	280,98	297,86	314,74	331,62	348,33	365,03	381,57	398,09
6300	36,23	54,33	72,27	90,20	107,97	125,72	143,31	160,89	178,47	195,88	213,29	230,52	247,92	264,98	282,04	299,09	315,97	332,85	349,73	366,44	383,14	399,68
6350	36,39	54,51	72,61	90,55	108,48	126,25	144,00	161,59	179,17	196,75	214,16	231,57	248,80	266,20	283,26	300,32	317,37	334,25	351,13	368,01	384,72	401,42
6400	36,57	54,68	72,80	90,90	108,84	126,77	144,54	162,29	179,88	197,46	215,04	232,45	249,86	267,09	284,49	301,55	318,61	335,66	352,54	369,42	386,30	403,01
6450	36,75	55,03	73,14	91,26	109,36	127,30	145,23	163,00	180,75	198,34	215,92	233,50	250,91	268,32	285,55	302,95	320,01	337,07	354,12	371,00	387,88	404,76
6500	36,92	55,21	73,49	91,60	109,72	127,82	145,76	163,69	181,46	199,21	216,80	234,38	251,96	269,37	286,78	304,01	321,41	338,47	355,53	372,58	389,46	406,34
6550	36,92	55,38	73,67	91,95	110,06	128,18	146,28	164,22	182,15	199,92	217,67	235,26	252,84	270,42	287,83	305,24	322,47	339,87	356,93	373,99	391,04	407,92
6600	37,11	55,57	74,03	92,32	110,60	128,71	146,83	164,93	182,87	200,80	218,57	236,32	253,91	271,49	289,07	306,48	323,89	341,12	358,52	375,58	392,64	409,69
6650	37,29	55,75	74,21	92,67	110,96	129,24	147,35	165,47	183,57	201,51	219,44	237,21	254,96	272,55	290,13	307,71	325,12	342,53	359,76	377,16		

Tabelle zur Abschätzung des Realsplittungsvorteils des Unterhaltspflichtigen

Um den Realsplittungsvorteil abschätzen zu können wählen Sie in der **linken Spalte das steuerpflichtige Einkommen des Unterhaltspflichtigen** aus. Die **erste Zeile der Tabelle enthält die monatliche Unterhaltsleistung an den Gatten** (keinen Kindesunterhalt). Im **Schnittpunkt von Einkommenszeile und Unterhaltsspalte** können Sie den **Realsplittungsvorteil** ablesen. Zwischenwerte können durch Interpolation der benachbarten Werte gebildet werden.

Einkommen in €	Realsplittungstabelle 2009, StKI 3, Beamte mit KiSt 8% und Solidaritätszuschlag																					
	mon. Unterhaltszahlung an den Gatten, die im Realsplittung nach § 10 I Nr. 1 EStG steuerlich vom Einkommen des Unterhaltspflichtigen abgesetzt wird																					
	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150
7500	39,74	59,44	79,12	98,82	118,34	137,86	157,20	176,54	195,88	215,05	234,21	253,20	272,19	291,01	309,82	328,63	347,27	365,92	384,38	402,84	421,30	439,59
7550	39,93	59,79	79,49	99,17	118,87	138,39	157,91	177,25	196,59	215,93	235,10	254,26	273,25	292,24	311,06	329,87	348,68	367,32	385,97	404,43	422,89	441,35
7600	40,09	59,97	79,83	99,53	119,21	138,91	158,43	177,95	197,29	216,63	235,97	255,14	274,30	293,29	312,28	331,10	349,91	368,72	387,36	406,01	424,47	442,93
7650	40,09	60,14	80,02	99,88	119,58	139,26	158,96	178,48	198,00	217,34	236,68	256,02	275,19	294,35	313,34	332,33	351,15	369,96	388,77	407,41	426,06	444,52
7700	40,26	60,30	80,35	100,23	120,09	139,79	159,47	179,17	198,69	218,21	237,55	256,89	276,23	295,40	314,56	333,55	352,54	371,36	390,17	408,98	427,62	446,27
7750	40,61	60,66	80,70	100,75	120,63	140,49	160,19	179,87	199,57	219,09	238,61	257,95	277,29	296,63	315,80	334,96	353,95	372,94	391,76	410,57	429,38	448,02
7800	40,62	60,83	80,88	100,92	120,97	140,85	160,71	180,41	200,09	219,79	239,31	258,83	278,17	297,51	316,85	336,02	355,18	374,17	393,16	411,98	430,79	449,60
7850	40,62	61,02	81,23	101,28	121,32	141,37	161,25	181,11	200,81	220,49	240,19	259,71	279,23	298,57	317,91	337,25	356,42	375,58	394,57	413,56	432,38	451,19
7900	40,97	61,19	81,59	101,80	121,85	141,89	161,94	181,82	201,68	221,38	241,06	260,76	280,28	299,80	319,14	338,48	357,82	376,99	396,15	415,14	434,13	452,95
7950	41,14	61,54	81,76	102,16	122,37	142,42	162,46	182,51	202,39	222,25	241,95	261,63	281,33	300,85	320,37	339,71	359,05	378,39	397,56	416,72	435,71	454,70
8000	41,15	61,72	82,12	102,34	122,74	142,95	163,00	183,04	203,09	222,97	242,83	262,53	282,21	301,91	321,43	340,95	360,29	379,63	398,97	418,14	437,30	456,29
8050	41,32	61,89	82,46	102,86	123,08	143,48	163,69	183,74	203,78	223,83	243,71	263,57	283,27	302,95	322,65	342,17	361,69	381,03	400,37	419,71	438,88	458,04
8100	41,49	62,07	82,64	103,21	123,61	143,83	164,23	184,44	204,49	224,53	244,58	264,46	284,32	304,02	323,70	343,40	362,92	382,44	401,78	421,12	440,46	459,63
8150	41,67	62,41	82,99	103,56	124,13	144,53	164,75	185,15	205,36	225,41	245,45	265,50	285,38	305,24	324,94	344,62	364,32	383,84	403,36	422,70	442,04	461,38
8200	41,85	62,60	83,34	103,92	124,49	145,06	165,46	185,68	206,08	226,29	246,34	266,38	286,43	306,31	326,17	345,87	365,55	385,25	404,77	424,29	443,63	462,97
8250	41,85	62,77	83,52	104,26	124,84	145,41	165,98	186,38	206,60	227,00	247,21	267,26	287,30	307,35	327,23	347,09	366,79	386,47	406,17	425,69	445,21	464,55
8300	42,02	62,95	83,87	104,62	125,36	145,94	166,51	187,08	207,48	227,70	248,10	268,31	288,36	308,40	328,45	348,33	368,19	387,89	407,57	427,27	446,79	466,31
8350	42,20	63,12	84,05	104,97	125,72	146,46	167,04	187,61	208,18	228,58	248,80	269,20	289,41	309,46	329,50	349,55	369,43	389,29	408,99	428,67	448,37	467,89
8400	42,38	63,48	84,40	105,33	126,25	147,00	167,74	188,32	208,89	229,46	249,86	270,08	290,48	310,69	330,74	350,78	370,83	390,71	410,57	430,27	449,95	469,65
8450	42,55	63,65	84,75	105,67	126,60	147,52	168,27	189,01	209,59	230,16	250,73	271,13	291,35	311,75	331,96	352,01	372,05	392,10	411,98	431,84	451,54	471,22
8500	42,55	63,83	84,93	106,03	126,95	147,88	168,80	189,55	210,29	230,87	251,44	272,01	292,41	312,63	333,03	353,24	373,29	393,33	413,38	433,26	453,12	472,82
8550	42,73	64,00	85,28	106,38	127,48	148,40	169,33	190,25	211,00	231,74	252,32	272,89	293,46	313,86	334,08	354,48	374,69	394,74	414,78	434,83	454,71	474,57
8600	43,08	64,36	85,63	106,91	128,01	149,11	170,03	190,96	211,88	232,63	253,37	273,95	294,52	315,09	335,49	355,71	376,11	396,32	416,37	436,41	456,46	476,34
8650	43,09	64,54	85,82	107,09	128,37	149,47	170,57	191,49	212,42	233,34	254,09	274,83	295,41	315,98	336,55	356,95	377,17	397,57	417,78	437,83	457,87	477,92
8700	43,25	64,88	86,33	107,61	128,88	150,16	171,26	192,36	213,28	234,21	255,13	275,88	296,62	317,20	337,77	358,34	378,74	398,96	419,36	439,57	459,62	479,66
8750	43,42	64,88	86,51	107,96	129,24	150,51	171,79	192,89	213,99	234,91	255,84	276,76	297,51	318,25	338,83	359,40	379,97	400,37	420,59	440,99	461,20	481,25
8800	43,44	65,23	86,69	108,32	129,77	151,05	172,32	193,60	214,70	235,80	256,72	277,65	298,57	319,32	340,06	360,64	381,21	401,78	422,18	442,40	462,80	483,01
8850	43,61	65,24	87,03	108,49	130,12	151,57	172,85	194,12	215,40	236,50	257,60	278,52	299,45	320,37	341,12	361,86	382,44	403,01	423,58	443,98	464,20	484,60
8900	43,78	65,59	87,22	109,01	130,47	152,10	173,55	194,83	216,10	237,38	258,48	279,58	300,50	321,43	342,35	363,10	383,84	404,42	424,99	445,56	465,96	486,18
8950	43,95	65,75	87,56	109,19	130,98	152,44	174,07	195,52	216,80	238,07	259,35	280,45	301,55	322,47	343,40	364,32	385,07	405,81	426,39	446,96	467,53	487,93
9000	44,13	66,11	87,91	109,72	131,35	153,14	174,60	196,23	217,68	238,96	260,23	281,51	302,61	323,71	344,63	365,56	386,48	407,23	427,97	448,55	469,12	489,69
9050	44,31	66,28	88,26	110,06	131,87	153,50	175,29	196,75	218,38	239,83	261,11	282,38	303,66	324,76	345,86	366,78	387,71	408,63	429,38	450,12	470,70	491,27
9100	44,31	66,47	88,44	110,42	132,22	154,03	175,66	197,45	218,91	240,54	261,99	283,27	304,54	325,82	346,92	368,02	388,94	409,87	430,79	451,54	472,28	492,86
9150	44,31	66,46	88,62	110,59	132,57	154,37	176,18	197,81	219,60	241,06	262,69	284,14	305,42	326,69	347,97	369,07	390,17	411,09	432,02	452,94	473,69	494,43
9200	44,31	66,47	88,62	110,78	132,75	154,73	176,53	198,34	219,97	241,76	263,22	284,85	306,30	327,58	348,85	370,13	391,23	412,33	433,25	454,18	475,10	495,85
9250	44,31	66,46	88,62	110,77	132,93	154,90	176,88	198,68	220,49	242,12	263,91	285,37	307,00	328,45	349,73	371,00	392,28	413,38	434,48	455,40	476,33	497,25
9300	44,31	66,47	88,62	110,78	132,93	155,09	177,06	199,04	220,84	242,65	264,28	286,07	307,53	329,16	350,61	371,89	393,16	414,44	435,54	456,64	477,56	498,49
9350	44,31	66,46	88,62	110,77	132,93	155,08	177,24	199,21	221,19	242,99	264,80	286,43	308,22	329,68	351,31	372,76	394,04	415,31	436,59	457,69	478,79	499,71
9400	44,31	66,47	88,62	110,78	132,93	155,09	177,24	199,40	221,37	243,35	265,15	286,96	308,59	330,38	351,84	373,47	394,92	416,20	437,47	458,75	479,85	500,95
9450	44,31	66,46	88,62	110,77	132,93	155,08	177,24	199,39	221,55	243,52	265,50	287,30	309,11	330,74	352,53	373,99	395,62	417,07	438,35	459,62	480,90	502,00
9500	44,31	66,47	88,62	110,78	132,93	155,09	177,24	199,40	221,55	243,71	265,68	287,66	309,46	331,27	352,90	374,69	396,15	417,87	439,23	460,51	481,78	503,06
9550	44,31	66,46	88,62	110,77	132,93	155,08	177,24	199,39	221,55	243,70	265,86	287,83	309,81	331,61	353,42	375,05	396,84	418,30	439,93	461,38	482,66	503,93
9600	44,31	66,47	88,62	110,78	132,93	155,09	177,24	199,40	221,55	243,71	265,86	288,02	309,99	331,97	353,77	375,58	397,21	419,00	440,46	462,09	483,54	504,82
9650	44,31	66,46	88,62	110,77	132,93	155,08	177,24	199,39	221,55	243,70	265,86	288,01	310,17	332,14	354,12	375,92	397,73	419,36	441,15	462,61	484,24	505,69
9700	44,31	66,47	88,62	110,78	132,93	155,09	177,24	199,40	221,55	243,71	265,86	288,02	310,17	332,33	354,30	376,28	398,08	419,89	441,52	463,31	484,77	506,40
9750	44,31	66,46	88,62	110,77	132,93	155,08	177,24	199,39	221,55	243,70	265,86	288,01	310,17	332,32	354,48	376,45	398,43	420,23	442,04	463,67	485,46	506,92
9800	44,31	66,47	88,62	110,78	132,93	155,09	177,24	199,40	221,55	243,71	265,86	288,02	310,17									