

Tabelle zur Abschätzung des Realsplittingsvorteils des Unterhaltspflichtigen

Um den Realsplittingsvorteil 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 Unterhaltungsspalte** können Sie den **Realsplittingsvorteil** ablesen. Zwischenwerte können durch Interpolation der benachbarten Werte gebildet werden.

Einkommen	Realsplittungstabelle 2011, StKI. 3, Angestellte/Arbeiter mit KiSt. 9% und Solidaritätszuschlag																				
	mon. Unterhaltszahlung an den Gatten, die im Realsplitting 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1650	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1700	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09
1750	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63
1800	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34	14,34
1850	16,18	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26	21,26
1900	16,89	24,69	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51	28,51
1950	17,25	25,42	33,24	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78	35,78
2000	17,79	26,16	34,33	42,15	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41	43,41
2050	18,36	27,08	35,42	43,43	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23	51,23
2100	18,89	27,80	36,33	44,69	52,87	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58	59,58
2150	19,24	28,51	37,42	45,95	54,31	62,30	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84	68,84
2200	19,98	29,43	38,69	47,58	56,13	64,48	72,48	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65	78,65
2250	20,52	30,14	39,78	48,86	57,77	66,49	74,66	82,65	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46	88,46
2300	20,90	31,07	40,88	50,33	59,41	68,32	77,04	85,21	93,20	98,65	98,65	98,65	98,65	98,65	98,65	98,65	98,65	98,65	98,65	98,65	98,65
2350	21,61	31,97	41,96	51,77	61,21	70,47	79,19	87,91	96,09	104,09	109,17	109,17	109,17	109,17	109,17	109,17	109,17	109,17	109,17	109,17	109,17
2400	22,17	32,70	43,05	53,24	62,86	72,31	81,58	90,47	99,02	107,19	115,18	119,90	119,90	119,90	119,90	119,90	119,90	119,90	119,90	119,90	119,90
2450	22,70	33,60	44,31	54,67	64,67	74,48	83,93	93,01	101,91	110,45	118,62	126,61	130,97	130,97	130,97	130,97	130,97	130,97	130,97	130,97	130,97
2500	23,44	34,70	45,60	56,14	66,49	76,47	86,28	95,74	104,81	113,72	122,25	130,43	138,43	142,42	142,42	142,42	142,42	142,42	142,42	142,42	142,42
2550	23,79	35,42	46,49	57,39	68,12	78,48	88,46	98,10	107,53	116,63	125,52	134,07	142,24	150,23	153,86	153,86	153,86	153,86	153,86	153,86	153,86
2600	24,52	36,33	47,77	59,03	69,93	80,47	90,83	100,82	110,45	119,90	128,98	137,88	146,42	154,59	162,41	165,85	165,85	165,85	165,85	165,85	165,85
2650	25,30	37,29	49,09	60,54	71,79	82,69	93,24	103,59	113,59	123,21	132,66	141,74	150,46	158,99	167,17	174,99	178,07	178,07	178,07	178,07	178,07
2700	28,32	40,68	52,67	64,48	75,92	87,01	97,91	108,43	118,79	128,79	138,41	147,86	156,94	165,66	174,21	182,38	190,18	192,91	192,91	192,91	192,91
2750	30,96	43,69	56,06	68,05	79,85	91,30	102,38	113,28	123,81	133,99	143,97	153,61	163,05	172,14	180,86	189,40	197,57	205,39	207,74	207,74	207,74
2800	30,96	46,37	59,08	71,44	83,43	95,05	106,49	117,77	128,48	139,02	149,38	159,36	169,00	178,26	187,34	196,06	204,59	212,77	220,54	222,58	222,58
2850	31,39	46,87	61,82	74,36	86,72	98,71	110,52	121,96	133,05	143,76	154,30	164,47	174,47	184,09	193,36	202,43	211,15	219,52	227,69	235,51	236,77
2900	31,39	46,87	62,56	77,00	89,72	101,90	113,89	125,50	136,95	148,04	158,75	169,29	179,46	189,27	198,91	208,17	217,06	225,78	234,15	242,32	250,14
2950	30,68	46,16	61,86	77,34	91,66	104,20	116,37	128,36	139,98	151,25	162,33	173,05	183,41	193,58	203,39	213,01	222,27	231,18	239,71	248,08	256,25
3000	29,13	44,84	60,53	76,01	91,69	105,52	118,05	130,23	142,03	153,66	164,92	176,01	186,72	197,08	207,07	216,88	226,51	235,58	244,49	253,21	261,39
3050	28,25	43,69	59,39	74,87	90,55	106,03	119,55	132,09	144,08	156,07	167,51	178,77	189,67	200,40	210,75	220,92	230,54	240,00	249,26	258,17	266,70
3100	28,42	42,54	58,02	73,91	89,39	104,88	120,35	135,58	146,11	158,10	169,90	181,54	192,62	203,52	214,24	224,59	234,59	244,21	253,66	262,74	271,65
3150	28,62	42,75	56,89	72,59	88,27	103,98	119,46	134,94	147,82	160,17	172,16	183,96	195,40	206,49	217,39	228,10	238,29	248,27	257,91	267,34	276,44
3200	28,63	42,94	57,05	71,44	87,12	102,83	118,31	134,01	149,13	161,85	174,20	186,19	197,82	209,27	220,53	231,24	241,78	251,95	261,95	271,57	281,02
3250	28,81	43,13	57,25	71,36	85,97	101,65	117,36	133,05	148,53	163,36	176,08	188,24	200,23	212,05	223,31	234,39	245,29	255,82	266,00	275,81	285,44
3300	29,00	43,31	57,62	71,76	85,88	100,70	116,41	132,11	147,59	163,27	177,78	190,31	202,47	214,46	226,10	237,54	248,44	259,34	269,70	279,86	289,31
3350	29,19	43,71	58,02	72,33	86,44	100,58	115,66	131,35	147,03	162,51	177,99	192,20	204,74	216,90	228,89	240,33	251,78	262,68	273,41	283,93	293,93
3400	29,20	43,71	58,22	72,53	86,85	100,96	115,07	130,41	146,09	161,58	177,28	192,76	206,44	218,97	231,13	242,95	254,57	265,84	276,74	287,46	297,81
3450	29,37	43,89	58,40	72,70	87,20	101,33	115,65	129,76	145,11	160,79	176,50	191,98	207,46	220,84	233,38	245,37	257,36	268,80	280,06	290,96	301,67
3500	29,59	44,28	58,79	73,28	87,59	102,10	116,22	130,53	144,47	160,24	175,95	191,43	207,12	222,60	235,47	248,00	259,99	271,80	283,24	294,50	305,40
3550	29,58	44,27	58,98	73,46	87,98	102,49	116,79	130,91	145,03	159,27	175,18	190,88	206,36	221,84	237,32	250,05	262,42	274,41	286,21	297,66	308,74
3600	29,77	44,48	59,16	73,85	88,36	102,87	117,36	131,67	145,80	159,92	174,39	190,10	205,79	221,47	236,95	251,96	264,67	277,03	289,02	300,64	312,09
3650	29,97	44,85	59,54	74,24	88,94	103,45	117,93	132,25	146,56	160,87	175,00	189,72	205,42	221,10	236,58	252,29	266,94	279,47	291,65	303,64	315,27
3700	30,14	45,03	59,73	74,62	89,31	103,82	118,31	132,82	147,13	161,45	175,76	189,87	204,63	220,52	236,01	251,71	267,19	281,54	294,08	306,26	318,25
3750	30,14	45,22	60,10	74,99	89,68	104,37	118,88	133,38	147,88	162,19	176,50	190,81	204,95	219,80	235,51	251,20	266,88	282,36	296,39	30	

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	Realsplittungstabelle 2011, StKI. 3, Angestellte/Arbeiter mit KiSt. 9% 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
4400	32,06	48,09	63,92	79,77	95,61	111,26	126,71	142,18	157,63	173,09	188,35	203,43	218,49	233,58	248,46	263,35	278,23	292,92	307,43	322,12	336,63	350,94
4450	32,25	48,28	64,31	80,15	95,98	111,64	127,29	142,93	158,38	173,85	189,12	204,38	219,64	234,73	249,61	264,69	279,57	294,27	308,95	323,66	338,15	352,66
4500	32,46	48,67	64,70	80,55	96,58	112,21	128,06	143,70	159,16	174,62	190,07	205,53	220,62	235,87	250,96	266,04	280,93	295,81	310,50	325,18	339,89	354,38
4550	32,63	48,84	64,87	80,90	96,93	112,78	128,62	144,27	159,90	175,56	191,02	206,48	221,73	237,02	252,08	267,35	282,24	297,12	312,01	326,89	341,59	356,10
4600	32,63	49,03	65,06	81,29	97,32	113,35	129,18	144,84	160,67	176,33	191,78	207,24	222,70	238,16	253,23	268,50	283,58	298,64	313,53	328,41	343,12	357,81
4650	32,81	49,23	65,44	81,67	97,90	113,93	129,76	145,59	161,44	177,08	192,74	208,39	223,85	239,30	254,57	269,83	284,91	299,99	315,05	329,94	344,82	359,53
4700	33,02	49,43	65,84	82,07	98,29	114,32	130,35	146,38	162,22	178,05	193,70	209,35	224,99	240,45	255,73	271,18	286,45	301,53	316,59	331,68	346,56	361,45
4750	33,20	49,61	66,03	82,44	98,67	114,87	130,90	146,93	162,96	178,82	194,45	210,30	225,94	241,39	256,85	272,31	287,59	302,85	317,93	332,99	348,08	362,96
4800	33,40	49,81	66,41	82,81	99,04	115,44	131,47	147,70	163,73	179,56	195,41	211,25	226,91	242,54	258,20	273,65	288,91	304,37	319,45	334,71	349,80	364,68
4850	33,40	50,00	66,61	83,20	99,61	115,84	132,05	148,28	164,31	180,34	196,37	212,20	228,05	243,68	259,34	274,80	290,26	305,71	320,97	336,25	351,31	366,40
4900	33,60	50,38	66,98	83,58	100,01	116,42	132,82	149,05	165,28	181,31	197,34	213,17	229,20	244,85	260,49	276,14	291,79	307,26	322,52	337,97	353,06	368,32
4950	33,78	50,56	67,36	83,96	100,57	116,97	133,40	149,80	166,02	182,05	198,26	214,29	230,14	245,98	261,81	277,47	293,12	308,58	324,03	339,50	354,76	370,01
5000	33,97	50,75	67,55	84,35	100,95	117,56	133,96	150,36	166,59	182,82	199,03	215,06	231,09	247,12	262,97	278,60	294,45	309,92	325,55	341,01	356,28	371,75
5050	34,15	50,95	67,93	84,73	101,33	118,11	134,53	151,14	167,35	183,77	199,98	216,21	232,24	248,27	264,10	279,95	295,79	311,44	327,07	342,53	357,99	373,45
5100	34,34	51,34	68,32	85,12	101,90	118,50	135,30	151,71	168,31	184,54	200,94	217,17	233,39	249,42	265,45	281,29	297,12	312,98	328,61	344,27	359,72	375,18
5150	34,35	51,53	68,50	85,30	102,28	119,08	135,68	152,29	168,89	185,29	201,71	218,12	234,35	250,38	266,59	282,44	298,47	314,30	329,95	345,79	361,25	376,90
5200	34,55	51,72	68,70	85,87	102,67	119,65	136,45	153,05	169,66	186,25	202,66	219,07	235,30	251,52	267,73	283,76	299,79	315,64	331,48	347,31	362,96	378,61
5250	34,74	52,09	69,28	86,26	103,25	120,22	137,02	153,82	170,60	187,20	203,81	220,23	236,64	252,87	269,07	285,30	301,33	317,36	333,19	349,05	364,68	380,53
5300	34,92	52,09	69,47	86,64	103,62	120,62	137,59	154,39	171,17	187,97	204,58	220,98	237,58	253,81	270,21	286,44	302,47	318,50	334,53	350,56	366,39	382,05
5350	34,91	52,47	69,64	87,02	104,19	121,17	138,14	155,14	171,92	188,72	205,33	221,93	238,53	254,93	271,36	287,57	303,80	320,02	336,05	352,08	367,92	383,75
5400	35,32	52,67	70,04	87,41	104,58	121,76	138,93	155,92	172,89	189,69	206,49	223,10	239,69	256,30	272,71	289,11	305,34	321,57	337,77	353,80	369,66	385,69
5450	35,31	52,85	70,43	87,78	104,95	122,33	139,50	156,48	173,48	190,45	207,25	224,03	240,63	257,24	273,84	290,27	306,67	322,89	339,10	355,33	371,36	387,19
5500	35,49	53,07	70,62	88,16	105,54	122,71	140,09	157,06	174,24	191,22	208,21	224,99	241,79	258,40	275,00	291,60	308,00	324,23	340,64	356,87	372,90	388,93
5550	35,67	53,41	70,99	88,54	106,08	123,46	140,63	158,01	174,98	192,16	209,14	226,13	242,91	259,71	276,32	292,92	309,52	325,92	342,15	358,56	374,79	390,82
5600	35,87	53,62	71,36	88,94	106,49	124,03	141,41	158,58	175,96	192,93	210,11	227,09	244,08	260,86	277,66	294,27	310,87	327,47	343,87	360,10	376,51	392,74
5650	35,90	53,82	71,57	89,31	106,89	124,44	141,98	159,36	176,53	193,91	210,88	228,06	245,04	262,03	278,81	295,61	312,22	328,82	345,42	361,82	378,05	394,46
5700	36,07	54,02	71,94	89,69	107,43	125,01	142,56	160,10	177,48	194,65	212,03	229,00	246,18	263,16	280,15	296,93	313,73	330,34	346,94	363,54	379,94	396,17
5750	36,24	54,19	72,14	90,06	107,81	125,55	143,13	160,68	178,22	195,60	212,77	230,15	247,12	264,30	281,28	298,27	315,05	331,85	348,46	365,06	381,66	398,06
5800	36,44	54,56	72,51	90,46	108,38	126,13	143,87	161,45	179,00	196,54	213,92	231,09	248,47	265,44	282,62	299,60	316,59	333,37	350,17	366,78	383,38	399,98
5850	36,64	54,76	72,88	90,83	108,78	126,70	144,45	162,19	179,77	197,32	214,86	232,24	249,41	266,79	283,76	300,94	317,92	334,91	351,69	368,49	385,10	401,70
5900	36,64	54,96	73,08	91,20	109,15	127,10	145,02	162,77	180,51	198,09	215,64	233,18	250,56	267,73	285,11	302,08	319,26	336,24	353,23	370,01	386,81	403,42
5950	36,84	55,16	73,48	91,60	109,72	127,67	145,62	163,54	181,29	199,03	216,61	234,16	251,70	269,08	286,25	303,63	320,60	337,18	354,76	371,75	388,53	405,33
6000	37,04	55,36	73,68	92,00	110,12	128,24	146,19	164,14	182,06	199,81	217,55	235,13	252,68	270,22	287,60	304,77	322,15	339,12	356,30	373,28	390,27	407,05
6050	37,21	55,73	74,05	92,37	110,69	128,81	146,93	164,88	182,83	200,75	218,50	236,24	253,82	271,37	288,91	306,29	323,46	340,84	357,81	374,99	391,97	408,96
6100	37,38	55,90	74,42	92,74	111,06	129,38	147,50	165,62	183,57	201,52	219,44	237,19	254,93	272,51	290,06	307,60	324,98	342,15	359,53	376,50	393,68	410,66
6150	37,59	56,28	74,80	93,32	111,64	129,96	148,28	166,40	184,52	202,47	220,42	238,34	256,09	273,83	291,41	308,96	326,50	343,88	361,05	378,43	395,40	412,58
6200	37,79	56,48	75,17	93,69	112,21	130,53	148,85	167,17	185,29	203,41	221,36	239,31	257,23	274,98	292,72	310,30	327,85	345,39	362,77	379,94	397,32	414,29
6250	37,79	56,69	75,38	94,07	112,59	131,11	149,43	167,75	186,07	204,19	222,31	240,26	258,21	276,13	293,88	311,62	329,20	346,75	364,29	381,67	398,84	416,22
6300	37,98	56,87	75,77	94,46	113,15	131,67	150,19	168,51	186,83	205,15	223,27	241,39	259,34	277,29	295,21	312,96	330,70	348,28	365,83	383,37	400,75	417,92
6350	38,17	57,07	75,96	94,86	113,55	132,24	150,76	169,28	187,60	205,92	224,24	242,36	260,48	278,43	296,38	314,30	332,05	349,79	367,37	384,92	402,46	419,84
6400	38,17	57,25	76,15	95,04	113,94	132,63	151,32	169,84	188,36	206,68	225,00	243,32	261,44	279,56	297,51	315,46	333,38	351,13	368,87	386,45	404,00	421,54
6450	38,36	57,45	76,53	95,43	114,32	133,22	151,91	170,60	189,12	207,64	225,96	244,28	262,60	280,72	298,84	316,79	334,74	352,66	370,41	388,15	405,73	423,28
6500	38,75	57,83	76,92	96,00	114,90	133,79	152,69	171,38	190,07	208,59	227,11	245,43	263,75	282,07	300,19	318,31	336,26	354,21	372,13	389,88	407,62	425,20
6550	38,93	58,21	77,29	96,38	115,46	134,36	153,25	172,15	190,84	209,53	228,05	246,57	264,89	283,21	301,53	319,65	337,77	355,72	373,67	391,59	409,34	427,08
6600	38,93	58,40	77,68	96,76	115,85	134,93	153,83	172,72	191,62	210,31	229,00	247,52	266,04	284,36	302,68	321,00	339,12	357,24	375,19	393,14	411,06	428,81
6650	38,93	58,39	77,86	97,14	116,22	135,31	154,39	173,29	192,18	211,08	229,77	248,46	266,98	285,50	303,82	322,14	340,46	358,58	376,70	394,65	412,60	430,52
6700	39,11	58,58	78,04	97,51	116,79	135,87	154,96	174,04	192,94	211,83	230,73	249,42	268,11	286,63	305,15	323,47	341,79	36				

Tabelle zur Abschätzung des Realsplittingsvorteils des Unterhaltspflichtigen

Um den Realsplittingsvorteil 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 **Realsplittingsvorteil** ablesen. Zwischenwerte können durch Interpolation der benachbarten Werte gebildet werden.

Einkommen	Realsplittungstabelle 2011, StKI. 3, Angestellte/Arbeiter mit KiSt. 9% 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
7600	42,17	63,15	83,96	104,77	125,38	145,99	166,60	187,01	207,24	227,66	247,90	267,93	287,97	308,00	327,85	347,69	367,54	387,19	406,65	426,12	445,58	465,05
7650	42,19	63,17	84,15	104,96	125,77	146,38	166,99	187,60	208,01	228,24	248,66	268,90	288,93	308,97	329,00	348,85	368,69	388,54	408,19	427,65	447,12	466,58
7700	42,37	63,56	84,54	105,52	126,33	147,14	167,75	188,36	208,97	229,38	249,61	270,03	290,27	310,30	330,34	350,37	370,22	390,06	409,91	429,56	449,02	468,49
7750	42,54	63,54	84,73	105,71	126,69	147,50	168,31	188,92	209,53	230,14	250,55	270,78	291,20	311,44	331,47	351,51	371,54	391,39	411,23	431,08	450,73	470,19
7800	42,55	63,92	84,92	106,11	127,09	148,07	168,88	189,69	210,30	230,91	251,52	271,93	292,16	312,58	332,82	352,85	372,89	392,92	412,77	432,61	452,46	472,11
7850	42,95	64,12	85,49	106,49	127,68	148,66	169,64	190,45	211,26	231,87	252,48	273,09	293,50	313,73	334,15	354,39	374,42	394,46	414,49	434,34	454,18	474,03
7900	43,14	64,52	85,69	107,06	128,06	149,25	170,23	191,21	212,02	232,83	253,44	274,05	294,66	315,07	335,30	355,72	375,96	395,99	416,03	436,06	455,91	475,75
7950	43,13	64,70	86,08	107,25	128,62	149,62	170,81	191,79	212,77	233,58	254,39	275,00	295,61	316,22	336,63	356,86	377,28	397,52	417,55	437,59	457,62	477,47
8000	43,31	64,88	86,45	107,83	129,00	150,37	171,37	192,56	213,54	234,52	255,33	276,14	296,75	317,36	337,97	358,38	378,61	399,03	419,27	439,30	459,34	479,37
8050	43,51	65,07	86,64	108,21	129,59	150,76	172,13	193,13	214,32	235,30	256,28	277,09	297,90	318,51	339,12	359,73	380,14	400,37	420,79	441,03	461,06	481,10
8100	43,71	65,46	87,02	108,59	130,16	151,54	172,71	194,08	215,08	236,27	257,25	278,23	299,04	319,85	340,46	361,07	381,68	402,09	422,32	442,74	462,98	483,01
8150	43,89	65,65	87,40	108,96	130,53	152,10	173,48	194,65	216,02	237,02	258,21	279,19	300,17	320,98	341,79	362,40	383,01	403,62	424,03	444,26	464,68	484,92
8200	43,88	65,83	87,59	109,34	130,90	152,47	174,04	195,42	216,59	237,96	258,96	280,15	301,13	322,11	342,92	363,73	384,34	404,95	425,56	445,97	466,20	486,62
8250	44,07	66,01	87,96	109,72	131,47	153,03	174,60	196,17	217,55	238,72	260,09	281,09	302,28	323,26	344,24	365,05	385,86	406,47	427,08	447,69	468,10	488,33
8300	44,29	66,23	88,17	110,12	131,88	153,63	175,19	196,76	218,33	239,71	260,88	282,25	303,25	324,44	345,42	366,40	387,21	408,02	428,63	449,24	469,85	490,26
8350	44,48	66,61	88,55	110,49	132,44	154,20	175,95	197,51	219,08	240,65	262,03	283,20	304,57	325,57	346,76	367,74	388,72	409,53	430,34	450,95	471,56	492,17
8400	44,65	66,81	88,94	110,88	132,82	154,77	176,53	198,28	219,84	241,41	262,98	284,36	305,53	326,90	347,90	369,09	390,07	411,05	431,86	452,67	473,28	493,89
8450	44,66	66,98	89,14	111,27	133,21	155,15	177,10	198,86	220,61	242,17	263,74	285,31	306,69	327,86	349,23	370,23	391,42	412,40	433,38	454,19	475,00	495,61
8500	44,84	67,17	89,49	111,65	133,78	155,72	177,66	199,61	221,37	243,12	264,68	286,25	307,82	329,20	350,37	371,74	392,74	413,93	434,91	455,89	476,70	497,51
8550	45,03	67,36	89,69	112,01	134,17	156,30	178,24	200,18	222,13	243,89	265,64	287,20	308,77	330,34	351,72	372,89	394,26	415,26	436,45	457,43	478,41	499,22
8600	45,22	67,73	90,06	112,39	134,71	156,87	179,00	200,94	222,88	244,83	266,59	288,34	309,90	331,47	353,04	374,42	395,59	416,96	437,96	459,15	480,13	501,11
8650	45,42	67,94	90,45	112,78	135,11	157,43	179,59	201,72	223,66	245,60	267,55	289,31	311,06	332,62	354,19	375,76	397,14	418,31	439,68	460,68	481,87	502,85
8700	45,62	68,32	90,84	113,35	135,68	158,01	180,33	202,49	224,62	246,56	268,50	290,45	312,21	333,96	355,52	377,09	398,66	420,04	441,21	462,58	483,58	504,77
8750	45,60	68,32	91,02	113,54	136,05	158,38	180,71	203,03	225,19	247,32	269,26	291,20	313,15	334,91	356,66	378,22	399,79	421,36	442,74	463,91	485,28	506,28
8800	45,80	68,70	91,42	114,12	136,64	159,15	181,48	203,81	226,13	248,29	270,42	292,36	314,30	336,25	358,01	379,76	401,32	422,89	444,46	465,84	487,01	508,38
8850	46,18	68,88	91,78	114,50	137,20	159,72	182,23	204,56	226,89	249,21	271,37	293,50	315,44	337,38	359,33	381,09	402,84	424,40	445,97	467,54	488,92	510,09
8900	46,18	69,28	91,98	114,88	137,60	160,30	182,82	205,33	227,66	249,99	272,31	294,47	316,60	338,54	360,48	382,43	404,19	425,94	447,50	469,07	490,64	512,02
8950	46,20	69,28	92,38	115,08	137,98	160,70	183,40	205,92	228,43	250,76	273,09	295,41	317,57	339,70	361,64	383,58	405,53	427,29	449,04	470,60	492,17	513,74
9000	46,37	69,47	92,55	115,65	138,35	161,25	183,97	206,67	229,19	251,70	274,03	296,36	318,68	340,84	362,97	384,91	406,85	428,80	450,56	472,31	493,87	515,44
9050	46,74	69,84	92,94	116,02	139,12	161,82	184,72	207,44	230,14	252,66	275,17	297,50	319,83	342,15	364,31	386,44	408,38	430,32	452,27	474,03	495,78	517,34
9100	46,75	70,02	93,12	116,22	139,30	162,40	185,10	208,00	230,72	253,42	275,94	298,45	320,78	343,11	365,43	387,59	409,72	431,66	453,60	475,55	497,31	519,06
9150	46,95	70,42	93,69	116,79	139,89	162,97	186,07	208,77	231,67	254,39	277,09	299,61	322,12	344,45	366,78	389,10	411,26	433,39	455,33	477,27	499,22	520,98
9200	47,14	70,42	93,89	117,16	140,26	163,36	186,44	209,54	232,24	255,14	277,86	300,56	323,08	345,59	367,92	390,25	412,57	434,73	456,86	478,80	500,74	522,69
9250	47,14	70,81	94,09	117,56	140,83	163,93	187,03	210,11	233,21	255,91	278,81	301,53	324,23	346,75	369,26	391,59	413,92	436,24	458,40	480,53	502,47	524,41
9300	47,52	70,99	94,66	117,94	141,41	164,68	187,78	210,88	233,96	257,06	279,76	302,66	325,38	348,08	370,60	393,11	415,44	437,77	460,09	482,25	504,38	526,32
9350	47,69	71,36	94,83	118,50	141,78	165,25	188,52	211,62	234,72	257,80	280,90	303,60	326,50	349,22	371,92	394,44	416,95	439,28	461,61	483,93	506,09	528,22
9400	47,71	71,56	95,23	118,70	142,37	165,65	189,12	212,39	235,49	258,59	281,67	304,77	327,47	350,37	373,09	395,79	418,31	440,82	463,15	485,48	507,80	529,96
9450	47,92	71,76	95,61	119,28	142,75	166,42	189,70	213,17	236,44	259,54	282,64	305,72	328,82	351,52	374,42	397,14	419,84	442,36	464,87	487,20	509,53	531,85
9500	48,09	71,96	95,80	119,65	143,32	166,79	190,46	213,74	237,21	260,48	283,58	306,68	329,76	352,86	375,56	398,46	421,18	443,88	466,40	488,91	511,24	533,57
9550	48,09	72,14	96,01	119,85	143,70	167,37	190,84	214,51	237,79	261,26	284,53	307,63	330,73	353,81	376,91	399,61	422,51	445,23	467,93	490,45	512,96	535,29
9600	48,09	72,13	96,18	120,05	143,89	167,74	191,41	214,88	238,55	261,83	285,30	308,57	331,67	354,77	377,85	400,95	423,65	446,55	469,27	491,97	514,49	537,00
9650	48,09	72,14	96,18	120,23	144,10	167,94	191,79	215,46	238,93	262,60	285,88	309,35	332,62	355,72	378,82	401,90	425,00	447,70	470,60	493,32	516,02	538,54
9700	48,09	72,13	96,18	120,22	144,27	168,14	191,98	215,83	239,50	262,97	286,64	309,92	333,39	356,66	379,76	402,86	425,94	449,04	471,74	494,64	517,36	540,06
9750	48,09	72,14	96,18	120,23	144,27	168,32	192,19	216,03	239,88	263,55	287,02	310,69	333,97	357,44	380,71	403,81	426,91	449,99	473,09	495,79	518,69	541,41
9800	48,09	72,13	96,18	120,22	144,27	168,31	192,36	216,23	240,07	263,92	287,59	311,06	334,73	358,01	381,48	404,75	427,85	450,95	474,03	497,13	519,83	542,73
9850	48,09	72,14	96,18	120,23	144,27	168,32	192,36	216,41	240,28	264,12	287,97	311,64	335,11	358,78	382,06	405,53	428,80	451,90	475,00	498,08	521,18	543,88
9900	48,09	72,13	96,18	120,22	144,27	168,31	192,36	216,40	240,45	264,32	288,16	312,01	335,6									