

NUCLEI FAMILIARI CON ENTRAMBI I GENITORI E ALMENO UN FIGLIO MINORE
IN CUI NON SIANO PRESENTI COMPONENTI INABILI
Importo complessivo mensile dell'assegno per livello di reddito e numero componenti il nucleo

Reddito familiare annuo di riferimento valido dal 1° luglio 2021

Reddito familiare annuo (euro)	Importo dell'assegno per numero dei componenti il nucleo familiare											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
fino a 14.775,06			137,50	258,33	375,00	500,00	625,00	773,75	922,50	1.071,25	1.220,00	1.368,75
14.775,07 - 14.893,25			136,73	257,25	374,04	499,58	624,38	773,04	921,69	1.070,35	1.219,01	1.367,67
14.893,26 - 15.011,44			135,95	256,17	373,08	499,17	623,75	772,31	920,88	1.069,44	1.218,00	1.366,56
15.011,45 - 15.129,64			135,18	255,08	372,13	498,75	623,13	771,60	920,07	1.068,54	1.217,01	1.365,48
15.129,65 - 15.247,84			134,40	254,00	371,17	498,33	622,50	770,88	919,25	1.067,63	1.216,00	1.364,38
15.247,85 - 15.366,05			133,63	252,92	370,21	497,92	621,88	770,16	918,44	1.066,73	1.215,01	1.363,29
15.366,06 - 15.484,25			132,85	251,83	369,25	497,50	621,25	769,44	917,63	1.065,81	1.214,00	1.362,19
15.484,26 - 15.602,46			132,08	250,75	368,29	497,08	620,63	768,72	916,82	1.064,91	1.213,01	1.361,10
15.602,47 - 15.720,64			131,30	249,67	367,33	496,67	620,00	768,00	916,00	1.064,00	1.212,00	1.360,00
15.720,65 - 15.838,85			130,53	248,58	366,38	496,25	619,38	767,29	915,19	1.063,10	1.211,01	1.358,92
15.838,86 - 15.957,04			129,75	247,50	365,42	495,83	618,75	766,56	914,38	1.062,19	1.210,00	1.357,81
15.957,05 - 16.075,26			128,98	246,42	364,46	495,42	618,13	765,85	913,57	1.061,29	1.209,01	1.356,73
16.075,27 - 16.193,45			128,20	245,33	363,50	495,00	617,50	765,13	912,75	1.060,38	1.208,00	1.355,63
16.193,46 - 16.311,66			127,43	244,25	362,54	494,58	616,88	764,41	911,94	1.059,48	1.207,01	1.354,54
16.311,67 - 16.429,84			126,65	243,17	361,58	494,17	616,25	763,69	911,13	1.058,56	1.206,00	1.353,44
16.429,85 - 16.548,05			125,88	242,08	360,63	493,75	615,63	762,97	910,32	1.057,66	1.205,01	1.352,35
16.548,06 - 16.666,24			125,10	241,00	359,67	493,33	615,00	762,25	909,50	1.056,75	1.204,00	1.351,25
16.666,25 - 16.784,43			124,33	239,92	358,71	492,92	614,38	761,54	908,69	1.055,85	1.203,01	1.350,17
16.784,44 - 16.902,64			123,55	238,83	357,75	492,50	613,75	760,81	907,88	1.054,94	1.202,00	1.349,06
16.902,65 - 17.020,84			122,78	237,75	356,79	492,08	613,13	760,10	907,07	1.054,04	1.201,01	1.347,98
17.020,85 - 17.139,05			122,00	236,67	355,83	491,67	612,50	759,38	906,25	1.053,13	1.200,00	1.346,88
17.139,06 - 17.257,24			121,23	235,58	354,88	491,25	611,88	758,66	905,44	1.052,23	1.199,01	1.345,79
17.257,25 - 17.375,45			120,45	234,50	353,92	490,83	611,25	757,94	904,63	1.051,31	1.198,00	1.344,69
17.375,46 - 17.493,64			119,68	233,42	352,96	490,42	610,63	757,22	903,82	1.050,41	1.197,01	1.343,60
17.493,65 - 17.611,85			118,90	232,33	352,00	490,00	610,00	756,50	903,00	1.049,50	1.196,00	1.342,50
17.611,86 - 17.730,05			118,13	231,25	351,04	489,58	609,38	755,79	902,19	1.048,60	1.195,01	1.341,42
17.730,06 - 17.848,26			117,35	230,17	350,08	489,17	608,75	755,06	901,38	1.047,69	1.194,00	1.340,31
17.848,27 - 17.966,46			116,58	229,08	349,13	488,75	608,13	754,35	900,57	1.046,79	1.193,01	1.339,23
17.966,47 - 18.084,66			115,80	228,00	348,17	488,33	607,50	753,63	899,75	1.045,88	1.192,00	1.338,13

18.084,67 -	18.202,86	115,03	226,92	347,21	487,92	606,88	752,91	898,94	1.044,98	1.191,01	1.337,04
18.202,87 -	18.321,07	114,25	225,83	346,25	487,50	606,25	752,19	898,13	1.044,06	1.190,00	1.335,94
18.321,08 -	18.439,27	113,48	224,75	345,29	487,08	605,63	751,47	897,32	1.043,16	1.189,01	1.334,85
18.439,28 -	18.557,46	112,70	223,67	344,33	486,67	605,00	750,75	896,50	1.042,25	1.188,00	1.333,75
18.557,47 -	18.675,66	111,93	222,58	343,38	486,25	604,38	750,04	895,69	1.041,35	1.187,01	1.332,67
18.675,67 -	18.793,84	111,15	221,50	342,42	485,83	603,75	749,31	894,88	1.040,44	1.186,00	1.331,56
18.793,85 -	18.912,05	110,38	220,42	341,46	485,42	603,13	748,60	894,07	1.039,54	1.185,01	1.330,48
18.912,06 -	19.030,26	109,60	219,33	340,50	485,00	602,50	747,88	893,25	1.038,63	1.184,00	1.329,38
19.030,27 -	19.148,46	108,83	218,25	339,54	484,58	601,88	747,16	892,44	1.037,73	1.183,01	1.328,29
19.148,47 -	19.266,66	108,05	217,17	338,58	484,17	601,25	746,44	891,63	1.036,81	1.182,00	1.327,19
19.266,67 -	19.384,85	107,28	216,08	337,63	483,75	600,63	745,72	890,82	1.035,91	1.181,01	1.326,10
19.384,86 -	19.503,06	106,50	215,00	336,67	483,33	600,00	745,00	890,00	1.035,00	1.180,00	1.325,00
19.503,07 -	19.621,26	105,73	213,92	335,71	482,92	599,38	744,29	889,19	1.034,10	1.179,01	1.323,92
19.621,27 -	19.739,46	104,95	212,83	334,75	482,50	598,75	743,56	888,38	1.033,19	1.178,00	1.322,81
19.739,47 -	19.857,66	104,18	211,75	333,79	482,08	598,13	742,85	887,57	1.032,29	1.177,01	1.321,73
19.857,67 -	19.975,85	103,40	210,67	332,83	481,67	597,50	742,13	886,75	1.031,38	1.176,00	1.320,63
19.975,86 -	20.094,04	102,63	209,58	331,88	481,25	596,88	741,41	885,94	1.030,48	1.175,01	1.319,54
20.094,05 -	20.212,25	101,85	208,50	330,92	480,83	596,25	740,69	885,13	1.029,56	1.174,00	1.318,44
20.212,26 -	20.330,47	101,08	207,42	329,96	480,42	595,63	739,97	884,32	1.028,66	1.173,01	1.317,35
20.330,48 -	20.448,65	100,30	206,33	329,00	480,00	595,00	739,25	883,50	1.027,75	1.172,00	1.316,25
20.448,66 -	20.566,86	99,53	205,25	328,04	479,58	594,38	738,54	882,69	1.026,85	1.171,01	1.315,17
20.566,87 -	20.685,06	98,75	204,17	327,08	479,17	593,75	737,81	881,88	1.025,94	1.170,00	1.314,06
20.685,07 -	20.803,25	97,98	203,08	326,13	478,75	593,13	737,10	881,07	1.025,04	1.169,01	1.312,98
20.803,26 -	20.921,47	97,20	202,00	325,17	478,33	592,50	736,38	880,25	1.024,13	1.168,00	1.311,88
20.921,48 -	21.039,64	96,43	200,92	324,21	477,92	591,88	735,66	879,44	1.023,23	1.167,01	1.310,79
21.039,65 -	21.157,86	95,65	199,83	323,25	477,50	591,25	734,94	878,63	1.022,31	1.166,00	1.309,69
21.157,87 -	21.276,05	94,88	198,75	322,29	477,08	590,63	734,22	877,82	1.021,41	1.165,01	1.308,60
21.276,06 -	21.394,28	94,10	197,67	321,33	476,67	590,00	733,50	877,00	1.020,50	1.164,00	1.307,50
21.394,29 -	21.512,47	93,33	196,58	320,38	476,25	589,38	732,79	876,19	1.019,60	1.163,01	1.306,42
21.512,48 -	21.630,68	92,55	195,50	319,42	475,83	588,75	732,06	875,38	1.018,69	1.162,00	1.305,31
21.630,69 -	21.748,86	91,78	194,42	318,46	475,42	588,13	731,35	874,57	1.017,79	1.161,01	1.304,23
21.748,87 -	21.867,06	91,00	193,33	317,50	475,00	587,50	730,63	873,75	1.016,88	1.160,00	1.303,13
21.867,07 -	21.985,27	90,23	192,25	316,54	474,58	586,88	729,91	872,94	1.015,98	1.159,01	1.302,04
21.985,28 -	22.103,47	89,45	191,17	315,58	474,17	586,25	729,19	872,13	1.015,06	1.158,00	1.300,94
22.103,48 -	22.221,68	88,68	190,08	314,63	473,75	585,63	728,47	871,32	1.014,16	1.157,01	1.299,85
22.221,69 -	22.339,85	87,90	189,00	313,67	473,33	585,00	727,75	870,50	1.013,25	1.156,00	1.298,75
22.339,86 -	22.458,07	87,13	187,92	312,71	472,92	584,38	727,04	869,69	1.012,35	1.155,01	1.297,67
22.458,08 -	22.576,27	86,35	186,83	311,75	472,50	583,75	726,31	868,88	1.011,44	1.154,00	1.296,56
22.576,28 -	22.694,47	85,58	185,75	310,79	472,08	583,13	725,60	868,07	1.010,54	1.153,01	1.295,48
22.694,48 -	22.812,68	84,80	184,67	309,83	471,67	582,50	724,88	867,25	1.009,63	1.152,00	1.294,38
22.812,69 -	22.930,87	84,03	183,58	308,88	471,25	581,88	724,16	866,44	1.008,73	1.151,01	1.293,29
22.930,88 -	23.049,07	83,25	182,50	307,92	470,83	581,25	723,44	865,63	1.007,81	1.150,00	1.292,19

23.049,08 -	23.167,27	82,48	181,42	306,96	470,42	580,63	722,72	864,82	1.006,91	1.149,01	1.291,10
23.167,28 -	23.285,46	81,70	180,33	306,00	470,00	580,00	722,00	864,00	1.006,00	1.148,00	1.290,00
23.285,47 -	23.403,67	80,93	179,25	305,04	469,58	579,38	721,29	863,19	1.005,10	1.147,01	1.288,92
23.403,68 -	23.521,86	80,15	178,17	304,08	469,17	578,75	720,56	862,38	1.004,19	1.146,00	1.287,81
23.521,87 -	23.640,07	79,38	177,08	303,13	468,75	578,13	719,85	861,57	1.003,29	1.145,01	1.286,73
23.640,08 -	23.758,25	78,60	176,00	302,17	468,33	577,50	719,13	860,75	1.002,38	1.144,00	1.285,63
23.758,26 -	23.876,47	77,83	174,92	301,21	467,92	576,88	718,41	859,94	1.001,48	1.143,01	1.284,54
23.876,48 -	23.994,66	77,05	173,83	300,25	467,50	576,25	717,69	859,13	1.000,56	1.142,00	1.283,44
23.994,67 -	24.112,86	76,28	172,75	299,29	467,08	575,63	716,97	858,32	999,66	1.141,01	1.282,35
24.112,87 -	24.231,07	75,50	171,67	298,33	466,67	575,00	716,25	857,50	998,75	1.140,00	1.281,25
24.231,08 -	24.349,27	74,73	170,58	297,38	466,25	574,38	715,54	856,69	997,85	1.139,01	1.280,17
24.349,28 -	24.467,47	73,95	169,50	296,42	465,83	573,75	714,81	855,88	996,94	1.138,00	1.279,06
24.467,48 -	24.585,67	73,18	168,42	295,46	465,42	573,13	714,10	855,07	996,04	1.137,01	1.277,98
24.585,68 -	24.703,87	72,40	167,33	294,50	465,00	572,50	713,38	854,25	995,13	1.136,00	1.276,88
24.703,88 -	24.822,07	71,63	166,25	293,54	464,58	571,88	712,66	853,44	994,23	1.135,01	1.275,79
24.822,08 -	24.940,28	70,85	165,17	292,58	464,17	571,25	711,94	852,63	993,31	1.134,00	1.274,69
24.940,29 -	25.058,48	70,08	164,08	291,63	463,75	570,63	711,22	851,82	992,41	1.133,01	1.273,60
25.058,49 -	25.176,69	69,30	163,00	290,67	463,33	570,00	710,50	851,00	991,50	1.132,00	1.272,50
25.176,70 -	25.294,88	68,53	161,92	289,71	462,46	569,07	709,43	849,79	990,15	1.130,51	1.270,87
25.294,89 -	25.413,08	67,75	160,83	288,75	461,58	568,13	708,35	848,57	988,79	1.129,01	1.269,23
25.413,09 -	25.531,27	66,98	159,75	287,79	460,71	567,20	707,28	847,36	987,44	1.127,52	1.267,60
25.531,28 -	25.649,47	66,20	158,67	286,83	459,83	566,27	706,21	846,15	986,09	1.126,03	1.265,97
25.649,48 -	25.767,68	65,43	157,58	285,88	458,96	565,33	705,13	844,93	984,73	1.124,53	1.264,33
25.767,69 -	25.885,89	64,65	156,50	284,92	458,08	564,40	704,06	843,72	983,38	1.123,04	1.262,70
25.885,90 -	26.004,07	63,88	155,42	283,96	457,21	563,47	702,99	842,51	982,03	1.121,55	1.261,07
26.004,08 -	26.122,27	63,10	154,33	283,00	456,33	562,53	701,91	841,29	980,67	1.120,05	1.259,43
26.122,28 -	26.240,48	62,33	153,25	282,04	455,46	561,60	700,84	840,08	979,32	1.118,56	1.257,80
26.240,49 -	26.358,68	61,55	152,17	281,08	454,58	560,67	699,77	838,87	977,97	1.117,07	1.256,17
26.358,69 -	26.476,90	60,78	151,08	280,13	453,71	559,73	698,69	837,65	976,61	1.115,57	1.254,53
26.476,91 -	26.595,07	60,00	150,00	279,17	452,83	558,80	697,62	836,44	975,26	1.114,08	1.252,90
26.595,08 -	26.713,27	59,23	148,92	278,21	451,96	557,87	696,55	835,23	973,91	1.112,59	1.251,27
26.713,28 -	26.831,47	58,45	147,83	277,25	451,08	556,93	695,47	834,01	972,55	1.111,09	1.249,63
26.831,48 -	26.949,68	57,68	146,75	276,29	450,21	556,00	694,40	832,80	971,20	1.109,60	1.248,00
26.949,69 -	27.067,88	56,90	145,67	275,33	449,33	555,07	693,33	831,59	969,85	1.108,11	1.246,37
27.067,89 -	27.186,09	56,13	144,58	274,38	448,46	554,13	692,25	830,37	968,49	1.106,61	1.244,73
27.186,10 -	27.304,29	55,35	143,50	273,42	447,58	553,20	691,18	829,16	967,14	1.105,12	1.243,10
27.304,30 -	27.422,48	54,58	142,42	272,46	446,71	552,27	690,11	827,95	965,79	1.103,63	1.241,47
27.422,49 -	27.540,69	53,80	141,33	271,50	445,83	551,33	689,03	826,73	964,43	1.102,13	1.239,83
27.540,70 -	27.658,88	53,03	140,25	270,54	444,96	550,40	687,96	825,52	963,08	1.100,64	1.238,20
27.658,89 -	27.777,07	52,25	139,17	269,58	444,08	549,47	686,89	824,31	961,73	1.099,15	1.236,57
27.777,08 -	27.895,27	51,48	138,08	268,63	443,21	548,53	685,81	823,09	960,37	1.097,65	1.234,93
27.895,28 -	28.013,48	50,70	137,00	267,67	442,33	547,60	684,74	821,88	959,02	1.096,16	1.233,30

28.013,49 -	28.131,66	49,93	135,92	266,71	441,46	546,67	683,67	820,67	957,67	1.094,67	1.231,67
28.131,67 -	28.249,88	49,15	134,83	265,75	440,58	545,73	682,59	819,45	956,31	1.093,17	1.230,03
28.249,89 -	28.368,08	48,38	133,75	264,79	439,71	544,80	681,52	818,24	954,96	1.091,68	1.228,40
28.368,09 -	28.486,28	48,33	132,67	263,83	438,83	543,87	680,45	817,03	953,61	1.090,19	1.226,77
28.486,29 -	28.604,48	48,29	131,58	262,88	437,96	542,93	679,37	815,81	952,25	1.088,69	1.225,13
28.604,49 -	28.722,69	48,25	130,50	261,92	437,08	542,00	678,30	814,60	950,90	1.087,20	1.223,50
28.722,70 -	28.840,88	48,21	129,42	260,96	436,21	541,07	677,23	813,39	949,55	1.085,71	1.221,87
28.840,89 -	28.959,10	48,17	128,33	260,00	435,33	540,13	676,15	812,17	948,19	1.084,21	1.220,23
28.959,11 -	29.077,28	48,13	127,25	259,04	434,46	539,20	675,08	810,96	946,84	1.082,72	1.218,60
29.077,29 -	29.195,50	48,08	126,17	258,08	433,58	538,27	674,01	809,75	945,49	1.081,23	1.216,97
29.195,51 -	29.313,69	48,04	125,08	257,13	432,71	537,33	672,93	808,53	944,13	1.079,73	1.215,33
29.313,70 -	29.431,92	48,00	124,00	256,17	431,83	536,40	671,86	807,32	942,78	1.078,24	1.213,70
29.431,93 -	29.550,10	47,96	122,92	255,21	430,96	535,47	670,79	806,11	941,43	1.076,75	1.212,07
29.550,11 -	29.668,27	47,92	121,83	254,25	430,08	534,53	669,71	804,89	940,07	1.075,25	1.210,43
29.668,28 -	29.786,49	47,88	120,75	253,29	429,21	533,60	668,64	803,68	938,72	1.073,76	1.208,80
29.786,50 -	29.904,67	47,83	119,67	252,33	428,33	532,67	667,57	802,47	937,37	1.072,27	1.207,17
29.904,68 -	30.022,89	47,79	118,58	251,38	427,46	531,73	666,49	801,25	936,01	1.070,77	1.205,53
30.022,90 -	30.141,08	47,75	117,50	250,42	426,58	530,80	665,42	800,04	934,66	1.069,28	1.203,90
30.141,09 -	30.259,29	47,71	116,42	249,46	425,71	529,87	664,35	798,83	933,31	1.067,79	1.202,27
30.259,30 -	30.377,47	47,67	115,33	248,50	424,83	528,93	663,27	797,61	931,95	1.066,29	1.200,63
30.377,48 -	30.495,69	47,63	114,25	247,54	423,96	528,00	662,20	796,40	930,60	1.064,80	1.199,00
30.495,70 -	30.613,90	47,58	113,17	246,58	423,08	527,07	661,13	795,19	929,25	1.063,31	1.197,37
30.613,91 -	30.732,10	47,54	112,08	245,63	422,21	526,13	660,05	793,97	927,89	1.061,81	1.195,73
30.732,11 -	30.850,30	47,50	111,00	244,67	421,33	525,20	658,98	792,76	926,54	1.060,32	1.194,10
30.850,31 -	30.968,49	47,46	109,92	243,71	420,46	524,27	657,91	791,55	925,19	1.058,83	1.192,47
30.968,50 -	31.086,69	47,42	108,83	242,75	419,58	523,33	656,83	790,33	923,83	1.057,33	1.190,83
31.086,70 -	31.204,89	47,38	107,75	241,79	418,71	522,40	655,76	789,12	922,48	1.055,84	1.189,20
31.204,90 -	31.323,09	47,33	106,67	240,83	417,83	521,47	654,69	787,91	921,13	1.054,35	1.187,57
31.323,10 -	31.441,29	47,29	105,58	239,88	416,96	520,53	653,61	786,69	919,77	1.052,85	1.185,93
31.441,30 -	31.559,48	47,25	104,50	238,92	416,08	519,60	652,54	785,48	918,42	1.051,36	1.184,30
31.559,49 -	31.677,69	47,21	103,42	237,96	415,21	518,67	651,47	784,27	917,07	1.049,87	1.182,67
31.677,70 -	31.795,89	47,17	102,33	237,00	414,33	517,73	650,39	783,05	915,71	1.048,37	1.181,03
31.795,90 -	31.914,10	47,13	101,25	236,04	413,46	516,80	649,32	781,84	914,36	1.046,88	1.179,40
31.914,11 -	32.032,29	47,08	100,17	235,08	412,58	515,87	648,25	780,63	913,01	1.045,39	1.177,77
32.032,30 -	32.150,49	47,04	99,08	234,13	411,71	514,93	647,17	779,41	911,65	1.043,89	1.176,13
32.150,50 -	32.268,70	47,00	98,00	233,17	410,83	514,00	646,10	778,20	910,30	1.042,40	1.174,50
32.268,71 -	32.386,90	46,96	96,92	232,21	409,96	513,07	645,03	776,99	908,95	1.040,91	1.172,87
32.386,91 -	32.505,10	46,92	95,83	231,25	409,08	512,13	643,95	775,77	907,59	1.039,41	1.171,23
32.505,11 -	32.623,28	46,88	94,75	230,29	408,21	511,20	642,88	774,56	906,24	1.037,92	1.169,60
32.623,29 -	32.741,50	46,83	93,67	229,33	407,33	510,27	641,81	773,35	904,89	1.036,43	1.167,97
32.741,51 -	32.859,67	46,79	92,58	228,38	406,46	509,33	640,73	772,13	903,53	1.034,93	1.166,33
32.859,68 -	32.977,90	46,75	91,50	227,42	405,58	508,40	639,66	770,92	902,18	1.033,44	1.164,70

32.977,91 -	33.096,10	46,71	90,42	226,46	404,71	507,47	638,59	769,71	900,83	1.031,95	1.163,07
33.096,11 -	33.214,31	46,67	89,33	225,50	403,83	506,53	637,51	768,49	899,47	1.030,45	1.161,43
33.214,32 -	33.332,49	46,63	88,25	224,54	402,96	505,60	636,44	767,28	898,12	1.028,96	1.159,80
33.332,50 -	33.450,69	46,58	87,17	223,58	402,08	504,67	635,37	766,07	896,77	1.027,47	1.158,17
33.450,70 -	33.568,90	46,54	86,08	222,63	401,21	503,73	634,29	764,85	895,41	1.025,97	1.156,53
33.568,91 -	33.687,09	46,50	85,00	221,67	400,33	502,80	633,22	763,64	894,06	1.024,48	1.154,90
33.687,10 -	33.805,31	46,46	83,92	220,71	399,46	501,87	632,15	762,43	892,71	1.022,99	1.153,27
33.805,32 -	33.923,50	46,42	82,83	219,75	398,58	500,93	631,07	761,21	891,35	1.021,49	1.151,63
33.923,51 -	34.041,71	46,38	81,75	218,79	397,71	500,00	630,00	760,00	890,00	1.020,00	1.150,00
34.041,72 -	34.159,91	46,33	80,67	217,83	396,83	499,07	628,93	758,79	888,65	1.018,51	1.148,37
34.159,92 -	34.278,12	46,29	79,58	216,88	395,96	498,13	627,85	757,57	887,29	1.017,01	1.146,73
34.278,13 -	34.396,31	46,25	79,51	215,92	395,08	497,20	626,78	756,36	885,94	1.015,52	1.145,10
34.396,32 -	34.514,48	46,21	79,43	214,96	394,21	496,27	625,71	755,15	884,59	1.014,03	1.143,47
34.514,49 -	34.632,69	46,17	79,36	214,00	393,33	495,33	624,63	753,93	883,23	1.012,53	1.141,83
34.632,70 -	34.750,89	46,13	79,28	213,04	392,46	494,40	623,56	752,72	881,88	1.011,04	1.140,20
34.750,90 -	34.869,09	46,08	79,21	212,08	391,58	493,47	622,49	751,51	880,53	1.009,55	1.138,57
34.869,10 -	34.987,30	46,04	79,13	211,13	390,71	492,53	621,41	750,29	879,17	1.008,05	1.136,93
34.987,31 -	35.105,49	46,00	79,06	210,17	389,83	491,60	620,34	749,08	877,82	1.006,56	1.135,30
35.105,50 -	35.223,70	45,96	78,98	209,21	388,96	490,67	619,27	747,87	876,47	1.005,07	1.133,67
35.223,71 -	35.341,92	45,92	78,91	208,25	388,08	489,73	618,19	746,65	875,11	1.003,57	1.132,03
35.341,93 -	35.460,10	45,88	78,83	207,29	387,21	488,80	617,12	745,44	873,76	1.002,08	1.130,40
35.460,11 -	35.578,31	45,83	78,76	206,33	386,33	487,87	616,05	744,23	872,41	1.000,59	1.128,77
35.578,32 -	35.696,50	45,79	78,68	205,38	385,46	486,93	614,97	743,01	871,05	999,09	1.127,13
35.696,51 -	35.814,71	45,75	78,61	204,42	384,58	486,00	613,90	741,80	869,70	997,60	1.125,50
35.814,72 -	35.932,91	45,71	78,53	203,46	383,71	485,07	612,83	740,59	868,35	996,11	1.123,87
35.932,92 -	36.051,12	45,67	78,46	202,50	382,83	484,13	611,75	739,37	866,99	994,61	1.122,23
36.051,13 -	36.169,31	45,63	78,38	201,54	381,96	483,20	610,68	738,16	865,64	993,12	1.120,60
36.169,32 -	36.287,50	45,58	78,31	200,58	381,08	482,27	609,61	736,95	864,29	991,63	1.118,97
36.287,51 -	36.405,72	45,54	78,23	199,63	380,21	481,33	608,53	735,73	862,93	990,13	1.117,33
36.405,73 -	36.523,90	45,50	78,16	198,67	379,33	480,40	607,46	734,52	861,58	988,64	1.115,70
36.523,91 -	36.642,10	45,46	78,08	197,71	378,46	479,47	606,39	733,31	860,23	987,15	1.114,07
36.642,11 -	36.760,31	45,42	78,01	196,75	377,58	478,53	605,31	732,09	858,87	985,65	1.112,43
36.760,32 -	36.878,50	45,38	77,93	195,79	376,71	477,60	604,24	730,88	857,52	984,16	1.110,80
36.878,51 -	36.996,71	45,33	77,86	194,83	375,83	476,67	603,17	729,67	856,17	982,67	1.109,17
36.996,72 -	37.114,90	45,29	77,78	193,88	374,96	475,73	602,09	728,45	854,81	981,17	1.107,53
37.114,91 -	37.233,11	45,25	77,71	192,92	374,08	474,80	601,02	727,24	853,46	979,68	1.105,90
37.233,12 -	37.351,31	45,21	77,63	191,96	373,21	473,87	599,95	726,03	852,11	978,19	1.104,27
37.351,32 -	37.469,51	45,17	77,56	191,00	372,33	472,93	598,87	724,81	850,75	976,69	1.102,63
37.469,52 -	37.587,72	45,13	77,48	190,04	371,46	472,00	597,80	723,60	849,40	975,20	1.101,00
37.587,73 -	37.705,90	45,08	77,41	189,08	370,58	471,07	596,73	722,39	848,05	973,71	1.099,37
37.705,91 -	37.824,12	45,04	77,33	188,13	369,71	470,13	595,65	721,17	846,69	972,21	1.097,73
37.824,13 -	37.942,31	45,00	77,26	187,17	368,83	469,20	594,58	719,96	845,34	970,72	1.096,10

37.942,32 -	38.060,53	44,96	77,18	186,21	367,96	468,27	593,51	718,75	843,99	969,23	1.094,47
38.060,54 -	38.178,70	44,92	77,11	185,25	367,08	467,33	592,43	717,53	842,63	967,73	1.092,83
38.178,71 -	38.296,92	44,88	77,03	184,29	366,21	466,40	591,36	716,32	841,28	966,24	1.091,20
38.296,93 -	38.415,10	44,83	76,96	183,33	365,33	465,47	590,29	715,11	839,93	964,75	1.089,57
38.415,11 -	38.533,31	44,79	76,88	182,38	364,46	464,53	589,21	713,89	838,57	963,25	1.087,93
38.533,32 -	38.651,53	44,75	76,81	181,42	363,58	463,60	588,14	712,68	837,22	961,76	1.086,30
38.651,54 -	38.769,71	44,71	76,73	180,46	362,71	462,67	587,07	711,47	835,87	960,27	1.084,67
38.769,72 -	38.887,92	44,67	76,66	179,50	361,83	461,73	585,99	710,25	834,51	958,77	1.083,03
38.887,93 -	39.006,11	44,63	76,58	178,54	360,96	460,80	584,92	709,04	833,16	957,28	1.081,40
39.006,12 -	39.124,32	44,58	76,51	177,58	360,08	459,87	583,85	707,83	831,81	955,79	1.079,77
39.124,33 -	39.242,51	44,54	76,43	176,63	359,21	458,93	582,77	706,61	830,45	954,29	1.078,13
39.242,52 -	39.360,71	44,50	76,36	175,67	358,33	458,00	581,70	705,40	829,10	952,80	1.076,50
39.360,72 -	39.478,91	44,46	76,28	174,71	357,46	457,07	580,63	704,19	827,75	951,31	1.074,87
39.478,92 -	39.597,11	44,42	76,21	173,75	356,58	456,13	579,55	702,97	826,39	949,81	1.073,23
39.597,12 -	39.715,32	44,38	76,13	172,79	355,71	455,20	578,48	701,76	825,04	948,32	1.071,60
39.715,33 -	39.833,51	44,33	76,06	171,83	354,83	454,27	577,41	700,55	823,69	946,83	1.069,97
39.833,52 -	39.951,71	44,29	75,98	170,88	353,96	453,33	576,33	699,33	822,33	945,33	1.068,33
39.951,72 -	40.069,91	44,25	75,91	169,92	353,08	452,40	575,26	698,12	820,98	943,84	1.066,70
40.069,92 -	40.188,12	44,21	75,83	168,96	352,21	451,47	574,19	696,91	819,63	942,35	1.065,07
40.188,13 -	40.306,33	44,17	75,76	168,00	351,33	450,53	573,11	695,69	818,27	940,85	1.063,43
40.306,34 -	40.424,52	44,13	75,68	167,04	350,46	449,60	572,04	694,48	816,92	939,36	1.061,80
40.424,53 -	40.542,73	44,08	75,61	166,08	349,58	448,67	570,97	693,27	815,57	937,87	1.060,17
40.542,74 -	40.660,91	44,04	75,53	165,13	348,71	447,73	569,89	692,05	814,21	936,37	1.058,53
40.660,92 -	40.779,12	44,00	75,46	164,17	347,83	446,80	568,82	690,84	812,86	934,88	1.056,90
40.779,13 -	40.897,30	43,96	75,38	163,21	346,96	445,87	567,75	689,63	811,51	933,39	1.055,27
40.897,31 -	41.015,52	43,92	75,31	162,25	346,08	444,93	566,67	688,41	810,15	931,89	1.053,63
41.015,53 -	41.133,73	43,88	75,23	162,13	345,21	444,00	565,60	687,20	808,80	930,40	1.052,00
41.133,74 -	41.251,92	43,83	75,16	162,02	344,33	443,07	564,53	685,99	807,45	928,91	1.050,37
41.251,93 -	41.370,12	43,79	75,08	161,90	343,46	442,13	563,45	684,77	806,09	927,41	1.048,73
41.370,13 -	41.488,31	43,75	75,01	161,78	342,58	441,20	562,38	683,56	804,74	925,92	1.047,10
41.488,32 -	41.606,53	43,71	74,93	161,67	341,71	440,27	561,31	682,35	803,39	924,43	1.045,47
41.606,54 -	41.724,72	43,67	74,86	161,55	340,83	439,33	560,23	681,13	802,03	922,93	1.043,83
41.724,73 -	41.842,92	43,63	74,78	161,43	339,96	438,40	559,16	679,92	800,68	921,44	1.042,20
41.842,93 -	41.961,12	43,58	74,71	161,32	339,08	437,47	558,09	678,71	799,33	919,95	1.040,57
41.961,13 -	42.079,33	43,54	74,63	161,20	338,21	436,53	557,01	677,49	797,97	918,45	1.038,93
42.079,34 -	42.197,53	43,50	74,56	161,08	337,33	435,60	555,94	676,28	796,62	916,96	1.037,30
42.197,54 -	42.315,74	43,46	74,48	160,97	336,46	434,67	554,87	675,07	795,27	915,47	1.035,67
42.315,75 -	42.433,93	43,42	74,41	160,85	335,58	433,73	553,79	673,85	793,91	913,97	1.034,03
42.433,94 -	42.552,12	43,38	74,33	160,73	334,71	432,80	552,72	672,64	792,56	912,48	1.032,40
42.552,13 -	42.670,33	43,33	74,26	160,62	333,83	431,87	551,65	671,43	791,21	910,99	1.030,77
42.670,34 -	42.788,52	43,29	74,18	160,50	332,20	431,73	551,49	671,25	791,01	910,77	1.030,53
42.788,53 -	42.906,73	43,25	74,11	160,38	330,57	431,60	551,34	671,08	790,82	910,56	1.030,30

42.906,74 -	43.024,92	43,21	74,03	160,27	328,93	431,47	551,19	670,91	790,63	910,35	1.030,07
43.024,93 -	43.143,12	43,17	73,96	160,15	327,30	431,33	551,03	670,73	790,43	910,13	1.029,83
43.143,13 -	43.261,33	43,13	73,88	160,03	325,67	431,20	550,88	670,56	790,24	909,92	1.029,60
43.261,34 -	43.379,53	43,08	73,81	159,92	324,03	431,07	550,73	670,39	790,05	909,71	1.029,37
43.379,54 -	43.497,72	43,04	73,73	159,80	322,40	430,93	550,57	670,21	789,85	909,49	1.029,13
43.497,73 -	43.615,92	43,00	73,66	159,68	320,77	430,80	550,42	670,04	789,66	909,28	1.028,90
43.615,93 -	43.734,12	42,96	73,58	159,57	319,13	430,67	550,27	669,87	789,47	909,07	1.028,67
43.734,13 -	43.852,33	42,92	73,51	159,45	317,50	430,53	550,11	669,69	789,27	908,85	1.028,43
43.852,34 -	43.970,53	42,88	73,43	159,33	315,87	430,40	549,96	669,52	789,08	908,64	1.028,20
43.970,54 -	44.088,74	42,83	73,36	159,22	314,23	430,27	549,81	669,35	788,89	908,43	1.027,97
44.088,75 -	44.206,92	42,79	73,28	159,10	312,60	430,13	549,65	669,17	788,69	908,21	1.027,73
44.206,93 -	44.325,12	42,75	73,21	158,98	310,97	430,00	549,50	669,00	788,50	908,00	1.027,50
44.325,13 -	44.443,33	42,71	73,13	158,87	309,33	429,87	549,35	668,83	788,31	907,79	1.027,27
44.443,34 -	44.561,53	42,67	73,06	158,75	307,70	429,73	549,19	668,65	788,11	907,57	1.027,03
44.561,54 -	44.679,74	42,63	72,98	158,63	306,07	429,60	549,04	668,48	787,92	907,36	1.026,80
44.679,75 -	44.797,94	42,58	72,91	158,52	304,43	429,47	548,89	668,31	787,73	907,15	1.026,57
44.797,95 -	44.916,13	42,54	72,83	158,40	302,80	429,33	548,73	668,13	787,53	906,93	1.026,33
44.916,14 -	45.034,34	42,50	72,76	158,28	301,17	429,20	548,58	667,96	787,34	906,72	1.026,10
45.034,35 -	45.152,54	42,46	72,68	158,17	299,53	429,07	548,43	667,79	787,15	906,51	1.025,87
45.152,55 -	45.270,75	42,42	72,61	158,05	297,90	428,93	548,27	667,61	786,95	906,29	1.025,63
45.270,76 -	45.388,93	42,38	72,53	157,93	296,27	428,80	548,12	667,44	786,76	906,08	1.025,40
45.388,94 -	45.507,12	42,33	72,46	157,82	294,63	428,67	547,97	667,27	786,57	905,87	1.025,17
45.507,13 -	45.625,34	42,29	72,38	157,70	293,00	428,53	547,81	667,09	786,37	905,65	1.024,93
45.625,35 -	45.743,52	42,25	72,31	157,58	291,37	428,40	547,66	666,92	786,18	905,44	1.024,70
45.743,53 -	45.861,74	42,21	72,23	157,47	289,73	428,27	547,51	666,75	785,99	905,23	1.024,47
45.861,75 -	45.979,93	42,17	72,16	157,35	288,10	428,13	547,35	666,57	785,79	905,01	1.024,23
45.979,94 -	46.098,14	42,13	72,08	157,23	286,47	428,00	547,20	666,40	785,60	904,80	1.024,00
46.098,15 -	46.216,33	42,08	72,01	157,12	284,83	425,92	544,81	663,70	782,58	901,47	1.020,36
46.216,34 -	46.334,53	42,04	71,93	157,00	283,20	423,83	542,40	660,98	779,55	898,13	1.016,70
46.334,54 -	46.452,73	42,00	71,86	156,88	281,57	421,75	540,01	658,28	776,54	894,80	1.013,06
46.452,74 -	46.570,93	41,96	71,78	156,77	279,93	419,67	537,62	655,57	773,52	891,47	1.009,42
46.570,94 -	46.689,15	41,92	71,71	156,65	278,30	417,58	535,22	652,85	770,49	888,13	1.005,77
46.689,16 -	46.807,33	41,88	71,63	156,53	276,67	415,50	532,83	650,15	767,48	884,80	1.002,13
46.807,34 -	46.925,55	41,83	71,56	156,42	275,03	413,42	530,43	647,45	764,46	881,47	998,49
46.925,56 -	47.043,74	41,79	71,48	156,30	273,40	411,33	528,03	644,73	761,43	878,13	994,83
47.043,75 -	47.161,95	41,75	71,41	156,18	271,77	409,25	525,64	642,03	758,41	874,80	991,19
47.161,96 -	47.280,13	41,71	71,33	156,07	270,13	407,17	523,25	639,32	755,40	871,47	987,55
47.280,14 -	47.398,33	41,52	71,08	155,67	268,50	405,08	520,84	636,60	752,37	868,13	983,89
47.398,34 -	47.516,53	41,33	70,82	155,27	266,87	403,00	518,45	633,90	749,35	864,80	980,25
47.516,54 -	47.634,73	41,13	70,56	154,87	265,23	400,92	516,06	631,20	746,33	861,47	976,61
47.634,74 -	47.752,94	40,94	70,30	154,47	263,60	398,83	513,65	628,48	743,30	858,13	972,95
47.752,95 -	47.871,13	40,75	70,04	154,07	261,97	396,75	511,26	625,78	740,29	854,80	969,31

47.871,14 -	47.989,34	40,56	69,78	153,67	260,33	394,67	508,87	623,07	737,27	851,47	965,67
47.989,35 -	48.107,54	40,37	69,53	153,27	258,70	392,58	506,47	620,35	734,24	848,13	962,02
48.107,55 -	48.225,75	40,18	69,27	152,87	257,07	390,50	504,08	617,65	731,23	844,80	958,38
48.225,76 -	48.343,95	39,98	69,01	152,47	255,43	388,42	501,68	614,95	728,21	841,47	954,74
48.343,96 -	48.462,15	39,79	68,75	152,07	253,80	386,33	499,28	612,23	725,18	838,13	951,08
48.462,16 -	48.580,34	39,60	68,49	151,67	252,17	384,25	496,89	609,53	722,16	834,80	947,44
48.580,35 -	48.698,54	39,41	68,23	151,27	250,53	382,17	494,50	606,82	719,15	831,47	943,80
48.698,55 -	48.816,75	39,22	67,98	150,87	248,90	380,08	492,09	604,10	716,12	828,13	940,14
48.816,76 -	48.934,94	39,03	67,72	150,47	247,27	378,00	489,70	601,40	713,10	824,80	936,50
48.934,95 -	49.053,15	38,83	67,46	150,07	245,63	375,92	487,31	598,70	710,08	821,47	932,86
49.053,16 -	49.171,35	38,64	67,20	149,67	244,00	373,83	484,90	595,98	707,05	818,13	929,20
49.171,36 -	49.289,53	38,45	66,94	149,27	242,37	371,75	482,51	593,28	704,04	814,80	925,56
49.289,54 -	49.407,75	38,26	66,68	148,87	240,73	369,67	480,12	590,57	701,02	811,47	921,92
49.407,76 -	49.525,94	38,07	66,43	148,47	239,10	367,58	477,72	587,85	697,99	808,13	918,27
49.525,95 -	49.644,16	37,88	66,17	148,07	237,47	365,50	475,33	585,15	694,98	804,80	914,63
49.644,17 -	49.762,33	37,68	65,91	147,67	235,83	363,42	472,93	582,45	691,96	801,47	910,99
49.762,34 -	49.880,55	37,49	65,65	147,27	234,20	361,33	470,53	579,73	688,93	798,13	907,33
49.880,56 -	49.998,75	37,30	65,39	146,87	232,57	359,25	468,14	577,03	685,91	794,80	903,69
49.998,76 -	50.116,94	37,11	65,13	146,47	230,93	357,17	465,75	574,32	682,90	791,47	900,05
50.116,95 -	50.235,16	36,92	64,88	146,07	229,30	355,08	463,34	571,60	679,87	788,13	896,39
50.235,17 -	50.353,33	36,73	64,62	145,67	227,67	353,00	460,95	568,90	676,85	784,80	892,75
50.353,34 -	50.471,55	36,53	64,36	145,27	226,03	350,92	458,56	566,20	673,83	781,47	889,11
50.471,56 -	50.589,73	36,34	64,10	144,87	224,40	348,83	456,15	563,48	670,80	778,13	885,45
50.589,74 -	50.707,95	36,15	63,84	144,47	222,77	346,75	453,76	560,78	667,79	774,80	881,81
50.707,96 -	50.826,14	35,96	63,58	144,07	221,13	344,67	451,37	558,07	664,77	771,47	878,17
50.826,15 -	50.944,34	35,77	63,33	143,67	219,50	342,58	448,97	555,35	661,74	768,13	874,52
50.944,35 -	51.062,54	35,58	63,07	143,27	217,87	340,50	446,58	552,65	658,73	764,80	870,88
51.062,55 -	51.180,75	35,38	62,81	142,87	216,23	338,42	444,18	549,95	655,71	761,47	867,24
51.180,76 -	51.298,95	35,19	62,55	142,47	214,60	336,33	441,78	547,23	652,68	758,13	863,58
51.298,96 -	51.417,17	35,00	62,29	142,07	212,97	334,25	439,39	544,53	649,66	754,80	859,94
51.417,18 -	51.535,35	34,81	62,03	141,67	211,33	332,17	437,00	541,82	646,65	751,47	856,30
51.535,36 -	51.653,56	34,62	61,78	141,27	209,70	330,08	434,59	539,10	643,62	748,13	852,64
51.653,57 -	51.771,76	34,43	61,52	140,87	208,07	328,00	432,20	536,40	640,60	744,80	849,00
51.771,77 -	51.889,96	34,23	61,26	140,47	206,43	325,92	429,81	533,70	637,58	741,47	845,36
51.889,97 -	52.008,16	34,04	61,00	140,07	204,80	323,83	427,40	530,98	634,55	738,13	841,70
52.008,17 -	52.126,35	33,85	60,74	139,67	203,17	321,75	425,01	528,28	631,54	734,80	838,06
52.126,36 -	52.244,54	33,66	60,48	139,27	201,53	319,67	422,62	525,57	628,52	731,47	834,42
52.244,55 -	52.362,74	33,47	60,23	138,87	199,90	317,58	420,22	522,85	625,49	728,13	830,77
52.362,75 -	52.480,96	33,28	59,97	138,47	198,27	315,50	417,83	520,15	622,48	724,80	827,13
52.480,97 -	52.599,16	33,08	59,71	138,07	196,63	313,42	415,43	517,45	619,46	721,47	823,49
52.599,17 -	52.717,36	32,89	59,45	137,67	195,00	311,33	413,03	514,73	616,43	718,13	819,83
52.717,37 -	52.835,55	32,70	59,19	137,27	193,37	309,25	410,64	512,03	613,41	714,80	816,19

52.835,56 -	52.953,75	32,51	58,93	136,87	191,73	307,17	408,25	509,32	610,40	711,47	812,55
52.953,76 -	53.071,96	32,32	58,68	136,47	190,10	305,08	405,84	506,60	607,37	708,13	808,89
53.071,97 -	53.190,16	32,13	58,42	136,07	188,47	303,00	403,45	503,90	604,35	704,80	805,25
53.190,17 -	53.308,36	31,93	58,16	135,67	187,95	302,27	402,61	502,95	603,29	703,63	803,97
53.308,37 -	53.426,56	31,74	57,90	135,27	187,43	301,53	401,76	501,99	602,22	702,45	802,68
53.426,57 -	53.544,76	31,55	57,64	134,87	186,92	300,80	400,92	501,04	601,16	701,28	801,40
53.544,77 -	53.662,98	31,36	57,38	134,47	186,40	300,07	400,08	500,09	600,10	700,11	800,12
53.662,99 -	53.781,15	31,17	57,13	134,07	185,88	299,33	399,23	499,13	599,03	698,93	798,83
53.781,16 -	53.899,36	30,98	56,87	133,67	185,37	298,60	398,39	498,18	597,97	697,76	797,55
53.899,37 -	54.017,55	30,78	56,61	133,27	184,85	297,87	397,55	497,23	596,91	696,59	796,27
54.017,56 -	54.135,76	30,59	56,35	132,87	184,33	297,13	396,70	496,27	595,84	695,41	794,98
54.135,77 -	54.253,95	30,40	56,09	132,47	183,82	296,40	395,86	495,32	594,78	694,24	793,70
54.253,96 -	54.372,15	30,21	55,83	132,07	183,30	295,67	395,02	494,37	593,72	693,07	792,42
54.372,16 -	54.490,35	30,02	55,58	131,67	182,78	294,93	394,17	493,41	592,65	691,89	791,13
54.490,36 -	54.608,54	29,83	55,32	131,27	182,27	294,20	393,33	492,46	591,59	690,72	789,85
54.608,55 -	54.726,76	29,63	55,06	130,87	181,75	293,47	392,49	491,51	590,53	689,55	788,57
54.726,77 -	54.844,96	29,44	54,80	130,47	181,23	292,73	391,64	490,55	589,46	688,37	787,28
54.844,97 -	54.963,18	29,25	54,54	130,07	180,72	292,00	390,80	489,60	588,40	687,20	786,00
54.963,19 -	55.081,37	29,06	54,28	129,67	180,20	291,27	389,96	488,65	587,34	686,03	784,72
55.081,38 -	55.199,56	28,87	54,03	129,27	179,68	290,53	389,11	487,69	586,27	684,85	783,43
55.199,57 -	55.317,76	28,68	53,77	128,87	179,17	289,80	388,27	486,74	585,21	683,68	782,15
55.317,77 -	55.435,96	28,48	53,51	128,47	178,65	289,07	387,43	485,79	584,15	682,51	780,87
55.435,97 -	55.554,17	28,29	53,25	128,07	178,13	288,33	386,58	484,83	583,08	681,33	779,58
55.554,18 -	55.672,36	28,10	52,99	127,67	177,62	287,60	385,74	483,88	582,02	680,16	778,30
55.672,37 -	55.790,58	27,91	52,73	127,27	177,10	286,87	384,90	482,93	580,96	678,99	777,02
55.790,59 -	55.908,75	27,72	52,48	126,87	176,58	286,13	384,05	481,97	579,89	677,81	775,73
55.908,76 -	56.026,98	27,53	52,22	126,47	176,07	285,40	383,21	481,02	578,83	676,64	774,45
56.026,99 -	56.145,17	27,33	51,96	126,07	175,55	284,67	382,37	480,07	577,77	675,47	773,17
56.145,18 -	56.263,38	27,14	51,70	125,67	175,03	283,93	381,52	479,11	576,70	674,29	771,88
56.263,39 -	56.381,57	26,95	51,44	125,27	174,52	283,20	380,68	478,16	575,64	673,12	770,60
56.381,58 -	56.499,76	26,76	51,18	124,87	174,00	282,47	379,84	477,21	574,58	671,95	769,32
56.499,77 -	56.617,96	26,57	50,93	124,47	173,48	281,73	378,99	476,25	573,51	670,77	768,03
56.617,97 -	56.736,16	26,38	50,67	124,07	172,97	281,00	378,15	475,30	572,45	669,60	766,75
56.736,17 -	56.854,37	26,18	50,41	123,67	172,45	280,27	377,31	474,35	571,39	668,43	765,47
56.854,38 -	56.972,56	25,99	50,15	123,27	171,93	279,53	376,46	473,39	570,32	667,25	764,18
56.972,57 -	57.090,77	25,80	49,89	122,87	171,42	278,80	375,62	472,44	569,26	666,08	762,90
57.090,78 -	57.208,98	25,61	49,63	122,47	170,90	278,07	374,78	471,49	568,20	664,91	761,62
57.208,99 -	57.327,15	25,42	49,38	122,07	170,38	277,33	373,93	470,53	567,13	663,73	760,33
57.327,16 -	57.445,36	25,23	49,12	121,67	169,87	276,60	373,09	469,58	566,07	662,56	759,05
57.445,37 -	57.563,56	25,03	48,86	121,27	169,35	275,87	372,25	468,63	565,01	661,39	757,77
57.563,57 -	57.681,76	24,84	48,60	120,87	168,83	275,13	371,40	467,67	563,94	660,21	756,48
57.681,77 -	57.799,96	24,65	48,34	120,47	168,32	274,40	370,56	466,72	562,88	659,04	755,20

57.799,97 -	57.918,17	24,46	48,08	120,07	167,80	273,67	369,72	465,77	561,82	657,87	753,92
57.918,18 -	58.036,38	24,27	47,83	119,67	167,28	272,93	368,87	464,81	560,75	656,69	752,63
58.036,39 -	58.154,56	24,08	47,57	119,27	166,77	272,20	368,03	463,86	559,69	655,52	751,35
58.154,57 -	58.272,78	23,88	47,31	118,87	166,25	271,47	367,19	462,91	558,63	654,35	750,07
58.272,79 -	58.390,97	23,69	47,05	118,47	165,73	270,73	366,34	461,95	557,56	653,17	748,78
58.390,98 -	58.509,19	23,50	46,79	118,07	165,22	270,00	365,50	461,00	556,50	652,00	747,50
58.509,20 -	58.627,36	23,31	46,53	117,67	164,70	269,27	364,66	460,05	555,44	650,83	746,22
58.627,37 -	58.745,58	23,12	46,28	117,27	164,18	268,53	363,81	459,09	554,37	649,65	744,93
58.745,59 -	58.863,76	22,93	46,02	116,87	163,67	267,80	362,97	458,14	553,31	648,48	743,65
58.863,77 -	58.981,97	22,73	45,76	116,47	163,15	267,07	362,13	457,19	552,25	647,31	742,37
58.981,98 -	59.100,17	22,54	45,50	116,07	162,63	266,33	361,28	456,23	551,18	646,13	741,08
59.100,18 -	59.218,37	22,35	45,24	115,67	162,12	265,60	360,44	455,28	550,12	644,96	739,80
59.218,38 -	59.336,58	22,16	44,98	115,27	161,60	264,87	359,60	454,33	549,06	643,79	738,52
59.336,59 -	59.454,78	21,97	44,73	114,87	161,08	264,13	358,75	453,37	547,99	642,61	737,23
59.454,79 -	59.572,98	21,78	44,47	114,47	160,57	263,40	357,91	452,42	546,93	641,44	735,95
59.572,99 -	59.691,18	21,58	44,21	114,07	160,05	262,67	357,07	451,47	545,87	640,27	734,67
59.691,19 -	59.809,39	21,39	43,95	113,67	159,53	261,93	356,22	450,51	544,80	639,09	733,38
59.809,40 -	59.927,58	21,20	43,69	113,27	159,02	261,20	355,38	449,56	543,74	637,92	732,10
59.927,59 -	60.045,79	21,01	43,43	112,87	158,50	260,47	354,54	448,61	542,68	636,75	730,82
60.045,80 -	60.163,97	20,82	43,18	112,47	157,98	259,73	353,69	447,65	541,61	635,57	729,53
60.163,98 -	60.282,17	20,63	42,92	112,07	157,47	259,00	352,85	446,70	540,55	634,40	728,25
60.282,18 -	60.400,37	20,43	42,66	111,67	156,95	258,27	352,01	445,75	539,49	633,23	726,97
60.400,38 -	60.518,58	20,24	42,40	111,27	156,43	257,53	351,16	444,79	538,42	632,05	725,68
60.518,59 -	60.636,79	20,05	42,14	110,87	155,92	256,80	350,32	443,84	537,36	630,88	724,40
60.636,80 -	60.754,98	19,86	41,88	110,47	155,40	256,07	349,48	442,89	536,30	629,71	723,12
60.754,99 -	60.873,17	19,67	41,63	110,07	154,88	255,33	348,63	441,93	535,23	628,53	721,83
60.873,18 -	60.991,37	19,48	41,37	109,67	154,37	254,60	347,79	440,98	534,17	627,36	720,55
60.991,38 -	61.109,57	19,28	41,11	109,27	153,85	253,87	346,95	440,03	533,11	626,19	719,27
61.109,58 -	61.227,77	19,09	40,85	108,87	153,33	253,13	346,10	439,07	532,04	625,01	717,98
61.227,78 -	61.345,97	18,90	40,59	108,47	152,82	252,40	345,26	438,12	530,98	623,84	716,70
61.345,98 -	61.464,17	18,71	40,33	108,07	152,30	251,67	344,42	437,17	529,92	622,67	715,42
61.464,18 -	61.582,38	18,52	40,08	107,67	151,78	250,93	343,57	436,21	528,85	621,49	714,13
61.582,39 -	61.700,59	18,33	39,82	107,27	151,27	250,20	342,73	435,26	527,79	620,32	712,85
61.700,60 -	61.818,78	18,13	39,56	106,87	150,75	249,47	341,89	434,31	526,73	619,15	711,57
61.818,79 -	61.936,98	17,94	39,30	106,47	150,23	248,73	341,04	433,35	525,66	617,97	710,28
61.936,99 -	62.055,18	17,75	39,04	106,07	149,72	248,00	340,20	432,40	524,60	616,80	709,00
62.055,19 -	62.173,38	17,56	38,78	105,67	149,20	247,27	339,36	431,45	523,54	615,63	707,72
62.173,39 -	62.291,59	17,37	38,53	105,27	148,68	246,53	338,51	430,49	522,47	614,45	706,43
62.291,60 -	62.409,79	17,18	38,27	104,87	148,17	245,80	337,67	429,54	521,41	613,28	705,15
62.409,80 -	62.527,98	16,98	38,01	104,47	147,65	245,07	336,83	428,59	520,35	612,11	703,87
62.527,99 -	62.646,18	16,79	37,75	104,07	147,13	244,33	335,98	427,63	519,28	610,93	702,58
62.646,19 -	62.764,40	16,60	37,49	103,67	146,62	243,60	335,14	426,68	518,22	609,76	701,30

62.764,41 -	62.882,60	16,41	37,23	103,27	146,10	242,87	334,30	425,73	517,16	608,59	700,02
62.882,61 -	63.000,81	16,22	36,98	102,87	145,58	242,13	333,45	424,77	516,09	607,41	698,73
63.000,82 -	63.118,99	16,03	36,72	102,47	145,07	241,40	332,61	423,82	515,03	606,24	697,45
63.119,00 -	63.237,18	15,83	36,46	102,07	144,55	240,67	331,77	422,87	513,97	605,07	696,17
63.237,19 -	63.355,38	15,64	36,20	101,67	144,03	239,93	330,92	421,91	512,90	603,89	694,88
63.355,39 -	63.473,58	15,45	35,94	101,27	143,52	239,20	330,08	420,96	511,84	602,72	693,60
63.473,59 -	63.591,79	15,26	35,68	100,87	143,00	238,47	329,24	420,01	510,78	601,55	692,32
63.591,80 -	63.709,98	15,07	35,42	100,47	142,48	237,73	328,39	419,05	509,71	600,37	691,03
63.709,99 -	63.828,19	14,88	35,17	100,07	141,97	237,00	327,55	418,10	508,65	599,20	689,75
63.828,20 -	63.946,37	14,68	34,91	99,67	141,45	236,27	326,71	417,15	507,59	598,03	688,47
63.946,38 -	64.064,59	14,49	34,65	99,27	140,93	235,53	325,86	416,19	506,52	596,85	687,18
64.064,60 -	64.182,78	14,30	34,39	98,87	140,42	234,80	325,02	415,24	505,46	595,68	685,90
64.182,79 -	64.300,99	14,11	34,13	98,47	139,90	234,07	324,18	414,29	504,40	594,51	684,62
64.301,00 -	64.419,19	13,92	33,87	98,07	139,38	233,33	323,33	413,33	503,33	593,33	683,33
64.419,20 -	64.537,39	13,73	33,62	97,67	138,87	232,60	322,49	412,38	502,27	592,16	682,05
64.537,40 -	64.655,59	13,53	33,36	97,27	138,35	231,87	321,65	411,43	501,21	590,99	680,77
64.655,60 -	64.773,79	13,34	33,10	96,87	137,83	231,13	320,80	410,47	500,14	589,81	679,48
64.773,80 -	64.892,00	13,15	32,84	96,47	137,32	230,40	319,96	409,52	499,08	588,64	678,20
64.892,01 -	65.010,17	12,96	32,58	96,07	136,80	229,67	319,12	408,57	498,02	587,47	676,92
65.010,18 -	65.128,38	12,77	32,32	95,67	136,28	228,93	318,27	407,61	496,95	586,29	675,63
65.128,39 -	65.246,59	12,58	32,07	95,27	135,77	228,20	317,43	406,66	495,89	585,12	674,35
65.246,60 -	65.364,78	12,38	31,81	94,87	135,25	227,47	316,59	405,71	494,83	583,95	673,07
65.364,79 -	65.482,99	12,19	31,55	94,47	134,73	226,73	315,74	404,75	493,76	582,77	671,78
65.483,00 -	65.601,18	12,00	31,29	94,07	134,22	226,00	314,90	403,80	492,70	581,60	670,50
65.601,19 -	65.719,39	11,81	31,03	93,67	133,70	225,27	314,06	402,85	491,64	580,43	669,22
65.719,40 -	65.837,59	11,62	30,77	93,27	133,18	224,53	313,21	401,89	490,57	579,25	667,93
65.837,60 -	65.955,80	11,43	30,52	92,87	132,67	223,80	312,37	400,94	489,51	578,08	666,65
65.955,81 -	66.074,01	11,23	30,26	92,47	132,15	223,07	311,53	399,99	488,45	576,91	665,37
66.074,02 -	66.192,18	11,04	30,00	92,07	131,63	222,33	310,68	399,03	487,38	575,73	664,08
66.192,19 -	66.310,41	10,85	29,74	91,67	131,12	221,60	309,84	398,08	486,32	574,56	662,80
66.310,42 -	66.428,60	10,66	29,48	91,27	130,60	220,87	309,00	397,13	485,26	573,39	661,52
66.428,61 -	66.546,82	10,47	29,22	90,87	130,08	220,13	308,15	396,17	484,19	572,21	660,23
66.546,83 -	66.665,01	10,28	28,97	90,47	129,57	219,40	307,31	395,22	483,13	571,04	658,95
66.665,02 -	66.783,20	10,08	28,71	90,07	129,05	218,67	306,47	394,27	482,07	569,87	657,67
66.783,21 -	66.901,40	9,89	28,45	89,67	128,53	217,93	305,62	393,31	481,00	568,69	656,38
66.901,41 -	67.019,59	9,70	28,19	89,27	128,02	217,20	304,78	392,36	479,94	567,52	655,10
67.019,60 -	67.137,81	9,51	27,93	88,87	127,50	216,47	303,94	391,41	478,88	566,35	653,82
67.137,82 -	67.255,99	9,32	27,67	88,47	126,98	215,73	303,09	390,45	477,81	565,17	652,53
67.256,00 -	67.374,21	9,13	27,42	88,07	126,47	215,00	302,25	389,50	476,75	564,00	651,25
67.374,22 -	67.492,40	8,93	27,16	87,67	125,95	214,27	301,41	388,55	475,69	562,83	649,97
67.492,41 -	67.610,59	8,74	26,90	87,27	125,43	213,53	300,56	387,59	474,62	561,65	648,68
67.610,60 -	67.728,79	8,55	26,64	86,87	124,92	212,80	299,72	386,64	473,56	560,48	647,40

67.728,80 -	67.847,00	8,36	26,38	86,47	124,40	212,07	298,88	385,69	472,50	559,31	646,12
67.847,01 -	67.965,20	8,17	26,12	86,07	123,88	211,33	298,03	384,73	471,43	558,13	644,83
67.965,21 -	68.083,39	7,98	25,87	85,67	123,37	210,60	297,19	383,78	470,37	556,96	643,55
68.083,40 -	68.201,59	7,78	25,61	85,27	122,85	209,87	296,35	382,83	469,31	555,79	642,27
68.201,60 -	68.319,79	7,59	25,35	84,87	122,33	209,13	295,50	381,87	468,24	554,61	640,98
68.319,80 -	68.437,99	7,40	25,09	84,47	121,82	208,40	294,66	380,92	467,18	553,44	639,70
68.438,00 -	68.556,19	7,21	24,83	84,07	121,30	207,67	293,82	379,97	466,12	552,27	638,42
68.556,20 -	68.674,40	7,02	24,57	83,67	120,78	206,93	292,97	379,01	465,05	551,09	637,13
68.674,41 -	68.792,60	6,83	24,32	83,27	120,27	206,20	292,13	378,06	463,99	549,92	635,85
68.792,61 -	68.910,81	6,63	24,06	82,87	119,75	205,47	291,29	377,11	462,93	548,75	634,57
68.910,82 -	69.029,00	6,44	23,80	82,47	119,23	204,73	290,44	376,15	461,86	547,57	633,28
69.029,01 -	69.147,21	6,25	23,54	82,07	118,72	204,00	289,60	375,20	460,80	546,40	632,00
69.147,22 -	69.265,40	6,06	23,28	81,67	118,20	203,27	288,76	374,25	459,74	545,23	630,72
69.265,41 -	69.383,61	5,87	23,02	81,27	117,68	202,53	287,91	373,29	458,67	544,05	629,43
69.383,62 -	69.501,81	5,68	22,77	80,87	117,17	201,80	287,07	372,34	457,61	542,88	628,15
69.501,82 -	69.620,02	5,48	22,51	80,47	116,65	201,07	286,23	371,39	456,55	541,71	626,87
69.620,03 -	69.738,20	5,29	22,25	80,07	116,13	200,33	285,38	370,43	455,48	540,53	625,58
69.738,21 -	69.856,40	5,10	21,99	79,67	115,62	199,60	284,54	369,48	454,42	539,36	624,30
69.856,41 -	69.974,60	4,91	21,73	79,27	115,10	198,87	283,70	368,53	453,36	538,19	623,02
69.974,61 -	70.092,81	4,72	21,47	78,87	114,58	198,13	282,85	367,57	452,29	537,01	621,73
70.092,82 -	70.211,01	4,53	21,22	78,47	114,07	197,40	282,01	366,62	451,23	535,84	620,45
70.211,02 -	70.329,22	4,33	20,96	78,07	113,55	196,67	281,17	365,67	450,17	534,67	619,17
70.329,23 -	70.447,41	4,14	20,70	77,67	113,03	195,93	280,32	364,71	449,10	533,49	617,88
70.447,42 -	70.565,60	3,95	20,44	77,27	112,52	195,20	279,48	363,76	448,04	532,32	616,60
70.565,61 -	70.683,81	3,76	20,18	76,87	112,00	194,47	278,64	362,81	446,98	531,15	615,32
70.683,82 -	70.802,01	3,57	19,92	76,47	111,48	193,73	277,79	361,85	445,91	529,97	614,03
70.802,02 -	70.920,22	3,38	19,67	76,07	110,97	193,00	276,95	360,90	444,85	528,80	612,75
70.920,23 -	71.038,41	3,18	19,41	75,67	110,45	192,27	276,11	359,95	443,79	527,63	611,47
71.038,42 -	71.156,61	2,99	19,15	75,27	109,93	191,53	275,26	358,99	442,72	526,45	610,18
71.156,62 -	71.274,80	2,80	18,89	74,87	109,42	190,80	274,42	358,04	441,66	525,28	608,90
71.274,81 -	71.393,00	2,61	18,63	74,47	108,90	190,07	273,58	357,09	440,60	524,11	607,62
71.393,01 -	71.511,20	2,42	18,37	74,07	108,38	189,33	272,73	356,13	439,53	522,93	606,33
71.511,21 -	71.629,42	2,23	18,12	73,67	107,87	188,60	271,89	355,18	438,47	521,76	605,05
71.629,43 -	71.747,60	2,03	17,86	73,27	107,35	187,87	271,05	354,23	437,41	520,59	603,77
71.747,61 -	71.865,81	1,84	17,60	72,87	106,83	187,13	270,20	353,27	436,34	519,41	602,48
71.865,82 -	71.983,99	1,65	17,34	72,47	106,32	186,40	269,36	352,32	435,28	518,24	601,20
71.984,00 -	72.102,21	1,46	17,08	72,07	105,80	185,67	268,52	351,37	434,22	517,07	599,92
72.102,22 -	72.220,41	1,27	16,82	71,67	105,28	184,93	267,67	350,41	433,15	515,89	598,63
72.220,42 -	72.338,60	1,08	16,57	71,27	104,77	184,20	266,83	349,46	432,09	514,72	597,35
72.338,61 -	72.456,82	0,88	16,31	70,87	104,25	183,47	265,99	348,51	431,03	513,55	596,07
72.456,83 -	72.575,01	0,69	16,05	70,47	103,73	182,73	265,14	347,55	429,96	512,37	594,78
72.575,02 -	72.693,22	0,50	15,79	70,07	103,22	182,00	264,30	346,60	428,90	511,20	593,50

72.693,23 -	72.811,41	0,31	15,53	69,67	102,70	181,27	263,46	345,65	427,84	510,03	592,22
72.811,42 -	72.929,61	0,12	15,27	69,27	102,18	180,53	262,61	344,69	426,77	508,85	590,93
72.929,62 -	73.047,80		15,02	68,87	101,67	179,80	261,77	343,74	425,71	507,68	589,65
73.047,81 -	73.166,01		14,76	68,47	101,15	179,07	260,93	342,79	424,65	506,51	588,37
73.166,02 -	73.284,23		14,50	68,07	100,63	178,33	260,08	341,83	423,58	505,33	587,08
73.284,24 -	73.402,42		14,24	67,67	100,12	177,60	259,24	340,88	422,52	504,16	585,80
73.402,43 -	73.520,62		13,98	67,27	99,60	176,87	258,40	339,93	421,46	502,99	584,52
73.520,63 -	73.638,82		13,72	66,87	99,08	176,13	257,55	338,97	420,39	501,81	583,23
73.638,83 -	73.757,03		13,47	66,47	98,57	175,40	256,71	338,02	419,33	500,64	581,95
73.757,04 -	73.875,24		13,21	66,07	98,05	174,67	255,87	337,07	418,27	499,47	580,67
73.875,25 -	73.993,43		12,95	65,67	97,53	173,93	255,02	336,11	417,20	498,29	579,38
73.993,44 -	74.111,61		12,69	65,27	97,02	173,20	254,18	335,16	416,14	497,12	578,10
74.111,62 -	74.229,81		12,43	64,87	96,50	172,47	253,34	334,21	415,08	495,95	576,82
74.229,82 -	74.348,02		12,17	64,47	95,98	171,73	252,49	333,25	414,01	494,77	575,53
74.348,03 -	74.466,22		11,92	64,07	95,47	171,00	251,65	332,30	412,95	493,60	574,25
74.466,23 -	74.584,41		11,66	63,67	94,95	170,27	250,81	331,35	411,89	492,43	572,97
74.584,42 -	74.702,60		11,40	63,27	94,43	169,53	249,96	330,39	410,82	491,25	571,68
74.702,61 -	74.820,81		11,14	62,87	93,92	168,80	249,12	329,44	409,76	490,08	570,40
74.820,82 -	74.939,01		10,88	62,47	93,40	168,07	248,28	328,49	408,70	488,91	569,12
74.939,02 -	75.057,20		10,62	62,07	92,88	167,33	247,43	327,53	407,63	487,73	567,83
75.057,21 -	75.175,42		10,37	61,67	92,37	166,60	246,59	326,58	406,57	486,56	566,55
75.175,43 -	75.293,61		10,11	61,27	91,85	165,87	245,75	325,63	405,51	485,39	565,27
75.293,62 -	75.411,82		9,85	60,87	91,33	165,13	244,90	324,67	404,44	484,21	563,98
75.411,83 -	75.530,03		9,59	60,47	90,82	164,40	244,06	323,72	403,38	483,04	562,70
75.530,04 -	75.648,23		9,33	60,07	90,30	163,67	243,22	322,77	402,32	481,87	561,42
75.648,24 -	75.766,43		9,07	59,67	89,78	162,93	242,37	321,81	401,25	480,69	560,13
75.766,44 -	75.884,63		8,82	59,27	89,27	162,20	241,53	320,86	400,19	479,52	558,85
75.884,64 -	76.002,83		8,56	58,87	88,75	161,47	240,69	319,91	399,13	478,35	557,57
76.002,84 -	76.121,02		8,30	58,47	88,23	160,73	239,84	318,95	398,06	477,17	556,28
76.121,03 -	76.239,23		8,04	58,07	87,72	160,00	239,00	318,00	397,00	476,00	555,00
76.239,24 -	76.357,41		7,78	57,67	87,20	159,27	238,16	317,05	395,94	474,83	553,72
76.357,42 -	76.475,62		7,52	57,27	86,68	158,53	237,31	316,09	394,87	473,65	552,43
76.475,63 -	76.593,81		7,27	56,87	86,17	157,80	236,47	315,14	393,81	472,48	551,15
76.593,82 -	76.712,03		7,01	56,47	85,65	157,07	235,63	314,19	392,75	471,31	549,87
76.712,04 -	76.830,23		6,75	56,07	85,13	156,33	234,78	313,23	391,68	470,13	548,58
76.830,24 -	76.948,43		6,49	55,67	84,62	155,60	233,94	312,28	390,62	468,96	547,30
76.948,44 -	77.066,63		6,23	55,27	84,10	154,87	233,10	311,33	389,56	467,79	546,02
77.066,64 -	77.184,83		5,97	54,87	83,58	154,13	232,25	310,37	388,49	466,61	544,73
77.184,84 -	77.303,03		5,72	54,47	83,07	153,40	231,41	309,42	387,43	465,44	543,45
77.303,04 -	77.421,24		5,46	54,07	82,55	152,67	230,57	308,47	386,37	464,27	542,17
77.421,25 -	77.539,44		5,20	53,67	82,03	151,93	229,72	307,51	385,30	463,09	540,88
77.539,45 -	77.657,65		4,94	53,27	81,52	151,20	228,88	306,56	384,24	461,92	539,60

77.657,66 -	77.775,82			4,68	52,87	81,00	150,47	228,04	305,61	383,18	460,75	538,32
77.775,83 -	77.894,03			4,42	52,47	80,48	149,73	227,19	304,65	382,11	459,57	537,03
77.894,04 -	78.012,23			4,17	52,07	79,97	149,00	226,35	303,70	381,05	458,40	535,75
78.012,24 -	78.130,42			3,91	51,67	79,45	148,27	225,51	302,75	379,99	457,23	534,47
78.130,43 -	78.248,63			3,65	51,27	78,93	147,53	224,66	301,79	378,92	456,05	533,18
78.248,64 -	78.366,82			3,39	50,87	78,42	146,80	223,82	300,84	377,86	454,88	531,90
78.366,83 -	78.485,02			3,13	50,47	77,90	146,07	222,98	299,89	376,80	453,71	530,62
78.485,03 -	78.603,21			2,87	50,07	77,38	145,33	222,13	298,93	375,73	452,53	529,33
78.603,22 -	78.721,42			2,62	49,67	76,87	144,60	221,29	297,98	374,67	451,36	528,05
78.721,43 -	78.839,62			2,36	49,27	76,35	143,87	220,45	297,03	373,61	450,19	526,77
78.839,63 -	78.957,83			2,10	48,87	75,83	143,13	219,60	296,07	372,54	449,01	525,48
78.957,84 -	79.076,03			1,84	48,47	75,32	142,40	218,76	295,12	371,48	447,84	524,20
79.076,04 -	79.194,24			1,58	48,07	74,80	141,67	217,92	294,17	370,42	446,67	522,92
79.194,25 -	79.312,43			1,32	47,67	74,28	140,93	217,07	293,21	369,35	445,49	521,63
79.312,44 -	79.430,63			1,07	47,27	73,77	140,20	216,23	292,26	368,29	444,32	520,35
79.430,64 -	79.548,83			0,81	46,87	73,25	139,47	215,39	291,31	367,23	443,15	519,07
79.548,84 -	79.667,03			0,55	46,47	72,73	138,73	214,54	290,35	366,16	441,97	517,78
79.667,04 -	79.785,23			0,29	46,07	72,22	138,00	213,70	289,40	365,10	440,80	516,50
79.785,24 -	79.903,43			0,03	45,67	71,70	137,27	212,86	288,45	364,04	439,63	515,22
79.903,44 -	80.021,63				45,27	71,18	136,53	212,01	287,49	362,97	438,45	513,93
80.021,64 -	80.139,84				44,87	70,67	135,80	211,17	286,54	361,91	437,28	512,65
80.139,85 -	80.258,04				44,47	70,15	135,07	210,33	285,59	360,85	436,11	511,37
80.258,05 -	80.376,24				44,07	69,63	134,33	209,48	284,63	359,78	434,93	510,08
80.376,25 -	80.494,46				43,67	69,12	133,60	208,64	283,68	358,72	433,76	508,80
80.494,47 -	80.612,65				43,27	68,60	132,87	207,80	282,73	357,66	432,59	507,52
80.612,66 -	80.730,85				42,87	68,08	132,13	206,95	281,77	356,59	431,41	506,23
80.730,86 -	80.849,03				42,47	67,57	131,40	206,11	280,82	355,53	430,24	504,95
80.849,04 -	80.967,23				42,07	67,05	130,67	205,27	279,87	354,47	429,07	503,67
80.967,24 -	81.085,43				41,67	66,53	129,93	204,42	278,91	353,40	427,89	502,38
81.085,44 -	81.203,64				41,27	66,02	129,20	203,58	277,96	352,34	426,72	501,10
81.203,65 -	81.321,86				40,87	65,50	128,47	202,74	277,01	351,28	425,55	499,82
81.321,87 -	81.440,03				40,47	64,98	127,73	201,89	276,05	350,21	424,37	498,53
81.440,04 -	81.558,24				40,07	64,47	127,00	201,05	275,10	349,15	423,20	497,25
81.558,25 -	81.676,43				39,67	63,95	126,27	200,21	274,15	348,09	422,03	495,97
81.676,44 -	81.794,63				39,27	63,43	125,53	199,36	273,19	347,02	420,85	494,68
81.794,64 -	81.912,83				38,87	62,92	124,80	198,52	272,24	345,96	419,68	493,40
81.912,84 -	82.031,03				38,47	62,40	124,07	197,68	271,29	344,90	418,51	492,12
82.031,04 -	82.149,23				38,07	61,88	123,33	196,83	270,33	343,83	417,33	490,83
82.149,24 -	82.267,43				37,67	61,37	122,60	195,99	269,38	342,77	416,16	489,55
82.267,44 -	82.385,64				37,27	60,85	121,87	195,15	268,43	341,71	414,99	488,27
82.385,65 -	82.503,85				36,87	60,33	121,13	194,30	267,47	340,64	413,81	486,98
82.503,86 -	82.622,04				36,47	59,82	120,40	193,46	266,52	339,58	412,64	485,70

82.622,05 -	82.740,25				36,07	59,30	119,67	192,62	265,57	338,52	411,47	484,42
82.740,26 -	82.858,43				35,67	58,78	118,93	191,77	264,61	337,45	410,29	483,13
82.858,44 -	82.976,64				35,27	58,27	118,20	190,93	263,66	336,39	409,12	481,85
82.976,65 -	83.094,83				34,87	57,75	117,47	190,09	262,71	335,33	407,95	480,57
83.094,84 -	83.213,05				34,47	57,23	116,73	189,24	261,75	334,26	406,77	479,28
83.213,06 -	83.331,23				34,07	56,72	116,00	188,40	260,80	333,20	405,60	478,00
83.331,24 -	83.449,44				33,67	56,20	115,27	187,56	259,85	332,14	404,43	476,72
83.449,45 -	83.567,65				33,27	55,68	114,53	186,71	258,89	331,07	403,25	475,43
83.567,66 -	83.685,85				32,87	55,17	113,80	185,87	257,94	330,01	402,08	474,15
83.685,86 -	83.804,06				32,47	54,65	113,07	185,03	256,99	328,95	400,91	472,87
83.804,07 -	83.922,24				32,07	54,13	112,33	184,18	256,03	327,88	399,73	471,58
83.922,25 -	84.040,46				31,67	53,62	111,60	183,34	255,08	326,82	398,56	470,30
84.040,47 -	84.158,65				31,27	53,10	110,87	182,50	254,13	325,76	397,39	469,02
84.158,66 -	84.276,86				30,87	52,58	110,13	181,65	253,17	324,69	396,21	467,73
84.276,87 -	84.395,05				30,47	52,07	109,40	180,81	252,22	323,63	395,04	466,45
84.395,06 -	84.513,25				30,07	51,55	108,67	179,97	251,27	322,57	393,87	465,17
84.513,26 -	84.631,45				29,67	51,03	107,93	179,12	250,31	321,50	392,69	463,88
84.631,46 -	84.749,66				29,27	50,52	107,20	178,28	249,36	320,44	391,52	462,60
84.749,67 -	84.867,87				28,87	50,00	106,47	177,44	248,41	319,38	390,35	461,32
84.867,88 -	84.986,06				28,47	49,48	105,73	176,59	247,45	318,31	389,17	460,03
84.986,07 -	85.104,24				28,07	48,97	105,00	175,75	246,50	317,25	388,00	458,75
85.104,25 -	85.222,44				27,67	48,45	104,27	174,91	245,55	316,19	386,83	457,47
85.222,45 -	85.340,64				27,27	47,93	103,53	174,06	244,59	315,12	385,65	456,18
85.340,65 -	85.458,84				26,87	47,42	102,80	173,22	243,64	314,06	384,48	454,90
85.458,85 -	85.577,05				26,47	46,90	102,07	172,38	242,69	313,00	383,31	453,62
85.577,06 -	85.695,24				26,07	46,38	101,33	171,53	241,73	311,93	382,13	452,33
85.695,25 -	85.813,42				25,67	45,87	100,60	170,69	240,78	310,87	380,96	451,05
85.813,43 -	85.931,64				25,27	45,35	99,87	169,85	239,83	309,81	379,79	449,77
85.931,65 -	86.049,85				24,87	44,83	99,13	169,00	238,87	308,74	378,61	448,48
86.049,86 -	86.168,05				24,47	44,32	98,40	168,16	237,92	307,68	377,44	447,20
86.168,06 -	86.286,25				24,07	43,80	97,67	167,32	236,97	306,62	376,27	445,92
86.286,26 -	86.404,45				23,67	43,28	96,93	166,47	236,01	305,55	375,09	444,63
86.404,46 -	86.522,66				23,27	42,77	96,20	165,63	235,06	304,49	373,92	443,35
86.522,67 -	86.640,85				22,87	42,25	95,47	164,79	234,11	303,43	372,75	442,07
86.640,86 -	86.759,06				22,47	41,73	94,73	163,94	233,15	302,36	371,57	440,78
86.759,07 -	86.877,26				22,07	41,22	94,00	163,10	232,20	301,30	370,40	439,50
86.877,27 -	86.995,46				21,67	40,70	93,27	162,26	231,25	300,24	369,23	438,22
86.995,47 -	87.113,67				21,27	40,18	92,53	161,41	230,29	299,17	368,05	436,93
87.113,68 -	87.231,87				20,87	39,67	91,80	160,57	229,34	298,11	366,88	435,65
87.231,88 -	87.350,06				20,47	39,15	91,07	159,73	228,39	297,05	365,71	434,37
87.350,07 -	87.468,25				20,07	38,63	90,33	158,88	227,43	295,98	364,53	433,08
87.468,26 -	87.586,45				19,67	38,12	89,60	158,04	226,48	294,92	363,36	431,80

87.586,46 -	87.704,65			19,27	37,60	88,87	157,20	225,53	293,86	362,19	430,52
87.704,66 -	87.822,86			18,87	37,08	88,13	156,35	224,57	292,79	361,01	429,23
87.822,87 -	87.941,06			18,47	36,57	87,40	155,51	223,62	291,73	359,84	427,95
87.941,07 -	88.059,26			18,07	36,05	86,67	154,67	222,67	290,67	358,67	426,67
88.059,27 -	88.177,45			17,67	35,53	85,93	153,82	221,71	289,60	357,49	425,38
88.177,46 -	88.295,67			17,27	35,02	85,20	152,98	220,76	288,54	356,32	424,10
88.295,68 -	88.413,86			16,87	34,50	84,47	152,14	219,81	287,48	355,15	422,82
88.413,87 -	88.532,08			16,47	33,98	83,73	151,29	218,85	286,41	353,97	421,53
88.532,09 -	88.650,27			16,07	33,47	83,00	150,45	217,90	285,35	352,80	420,25
88.650,28 -	88.768,46			15,67	32,95	82,27	149,61	216,95	284,29	351,63	418,97
88.768,47 -	88.886,66			15,27	32,43	81,53	148,76	215,99	283,22	350,45	417,68
88.886,67 -	89.004,84			14,87	31,92	80,80	147,92	215,04	282,16	349,28	416,40
89.004,85 -	89.123,05			14,47	31,40	80,07	147,08	214,09	281,10	348,11	415,12
89.123,06 -	89.241,25			14,07	30,88	79,33	146,23	213,13	280,03	346,93	413,83
89.241,26 -	89.359,47			13,67	30,37	78,60	145,39	212,18	278,97	345,76	412,55
89.359,48 -	89.477,65			13,27	29,85	77,87	144,55	211,23	277,91	344,59	411,27
89.477,66 -	89.595,86			12,87	29,33	77,13	143,70	210,27	276,84	343,41	409,98
89.595,87 -	89.714,05			12,47	28,82	76,40	142,86	209,32	275,78	342,24	408,70
89.714,06 -	89.832,26			12,07	28,30	75,67	142,02	208,37	274,72	341,07	407,42
89.832,27 -	89.950,45			11,67	27,78	74,93	141,17	207,41	273,65	339,89	406,13
89.950,46 -	90.068,66			11,27	27,27	74,20	140,33	206,46	272,59	338,72	404,85
90.068,67 -	90.186,86			10,87	26,75	73,47	139,49	205,51	271,53	337,55	403,57
90.186,87 -	90.305,06			10,47	26,23	72,73	138,64	204,55	270,46	336,37	402,28
90.305,07 -	90.423,27			10,07	25,72	72,00	137,80	203,60	269,40	335,20	401,00
90.423,28 -	90.541,48			9,67	25,20	71,27	136,96	202,65	268,34	334,03	399,72
90.541,49 -	90.659,66			9,27	24,68	70,53	136,11	201,69	267,27	332,85	398,43
90.659,67 -	90.777,87			8,87	24,17	69,80	135,27	200,74	266,21	331,68	397,15
90.777,88 -	90.896,06			8,47	23,65	69,07	134,43	199,79	265,15	330,51	395,87
90.896,07 -	91.014,27			8,07	23,13	68,33	133,58	198,83	264,08	329,33	394,58
91.014,28 -	91.132,47			7,67	22,62	67,60	132,74	197,88	263,02	328,16	393,30
91.132,48 -	91.250,67			7,27	22,10	66,87	131,90	196,93	261,96	326,99	392,02
91.250,68 -	91.368,87			6,87	21,58	66,13	131,05	195,97	260,89	325,81	390,73
91.368,88 -	91.487,08			6,47	21,07	65,40	130,21	195,02	259,83	324,64	389,45
91.487,09 -	91.605,29			6,07	20,55	64,67	129,37	194,07	258,77	323,47	388,17
91.605,30 -	91.723,47			5,67	20,03	63,93	128,52	193,11	257,70	322,29	386,88
91.723,48 -	91.841,68			5,27	19,52	63,20	127,68	192,16	256,64	321,12	385,60
91.841,69 -	91.959,86			4,87	19,00	62,47	126,84	191,21	255,58	319,95	384,32
91.959,87 -	92.078,08			4,47	18,48	61,73	125,99	190,25	254,51	318,77	383,03
92.078,09 -	92.196,26			4,07	17,97	61,00	125,15	189,30	253,45	317,60	381,75
92.196,27 -	92.314,48			3,67	17,45	60,27	124,31	188,35	252,39	316,43	380,47
92.314,49 -	92.432,66			3,27	16,93	59,53	123,46	187,39	251,32	315,25	379,18
92.432,67 -	92.550,87			2,87	16,42	58,80	122,62	186,44	250,26	314,08	377,90

92.550,88 -	92.669,06				2,47	15,90	58,07	121,78	185,49	249,20	312,91	376,62
92.669,07 -	92.787,25				2,07	15,38	57,33	120,93	184,53	248,13	311,73	375,33
92.787,26 -	92.905,48				1,67	14,87	56,60	120,09	183,58	247,07	310,56	374,05
92.905,49 -	93.023,66				1,27	14,35	55,87	119,25	182,63	246,01	309,39	372,77
93.023,67 -	93.141,87				0,87	13,83	55,13	118,40	181,67	244,94	308,21	371,48
93.141,88 -	93.260,07				0,47	13,32	54,40	117,56	180,72	243,88	307,04	370,20
93.260,08 -	93.378,28				0,07	12,80	53,67	116,72	179,77	242,82	305,87	368,92
93.378,29 -	93.496,48					12,28	52,93	115,87	178,81	241,75	304,69	367,63
93.496,49 -	93.614,67					11,77	52,20	115,03	177,86	240,69	303,52	366,35
93.614,68 -	93.732,88					11,25	51,47	114,19	176,91	239,63	302,35	365,07
93.732,89 -	93.851,06					10,73	50,73	113,34	175,95	238,56	301,17	363,78
93.851,07 -	93.969,27					10,22	50,00	112,50	175,00	237,50	300,00	362,50
93.969,28 -	94.087,48					9,70	49,27	111,66	174,05	236,44	298,83	361,22
94.087,49 -	94.205,67					9,18	48,53	110,81	173,09	235,37	297,65	359,93
94.205,68 -	94.323,88					8,67	47,80	109,97	172,14	234,31	296,48	358,65
94.323,89 -	94.442,08					8,15	47,07	109,13	171,19	233,25	295,31	357,37
94.442,09 -	94.560,27					7,63	46,33	108,28	170,23	232,18	294,13	356,08
94.560,28 -	94.678,47					7,12	45,60	107,44	169,28	231,12	292,96	354,80
94.678,48 -	94.796,68					6,60	44,87	106,60	168,33	230,06	291,79	353,52
94.796,69 -	94.914,88					6,08	44,13	105,75	167,37	228,99	290,61	352,23
94.914,89 -	95.033,08					5,57	43,40	104,91	166,42	227,93	289,44	350,95
95.033,09 -	95.151,30					5,05	42,67	104,07	165,47	226,87	288,27	349,67
95.151,31 -	95.269,50					4,53	41,93	103,22	164,51	225,80	287,09	348,38
95.269,51 -	95.387,69					4,02	41,20	102,38	163,56	224,74	285,92	347,10
95.387,70 -	95.505,87					3,50	40,47	101,54	162,61	223,68	284,75	345,82
95.505,88 -	95.624,08					2,98	39,73	100,69	161,65	222,61	283,57	344,53
95.624,09 -	95.742,28					2,47	39,00	99,85	160,70	221,55	282,40	343,25
95.742,29 -	95.860,49					1,95	38,27	99,01	159,75	220,49	281,23	341,97
95.860,50 -	95.978,69					1,43	37,53	98,16	158,79	219,42	280,05	340,68
95.978,70 -	96.096,88					0,92	36,80	97,32	157,84	218,36	278,88	339,40
96.096,89 -	96.215,06					0,40	36,07	96,48	156,89	217,30	277,71	338,12
96.215,07 -	96.333,27						35,33	95,63	155,93	216,23	276,53	336,83
96.333,28 -	96.451,48						34,60	94,79	154,98	215,17	275,36	335,55
96.451,49 -	96.569,68						33,87	93,95	154,03	214,11	274,19	334,27
96.569,69 -	96.687,88						33,13	93,10	153,07	213,04	273,01	332,98
96.687,89 -	96.806,07						32,40	92,26	152,12	211,98	271,84	331,70
96.806,08 -	96.924,28						31,67	91,42	151,17	210,92	270,67	330,42
96.924,29 -	97.042,47						30,93	90,57	150,21	209,85	269,49	329,13
97.042,48 -	97.160,68						30,20	89,73	149,26	208,79	268,32	327,85
97.160,69 -	97.278,87						29,47	88,89	148,31	207,73	267,15	326,57
97.278,88 -	97.397,09						28,73	88,04	147,35	206,66	265,97	325,28
97.397,10 -	97.515,28						28,00	87,20	146,40	205,60	264,80	324,00

97.515,29 -	97.633,49					27,27	86,36	145,45	204,54	263,63	322,72
97.633,50 -	97.751,69					26,53	85,51	144,49	203,47	262,45	321,43
97.751,70 -	97.869,89					25,80	84,67	143,54	202,41	261,28	320,15
97.869,90 -	97.988,10					25,07	83,83	142,59	201,35	260,11	318,87
97.988,11 -	98.106,30					24,33	82,98	141,63	200,28	258,93	317,58
98.106,31 -	98.224,50					23,60	82,14	140,68	199,22	257,76	316,30
98.224,51 -	98.342,69					22,87	81,30	139,73	198,16	256,59	315,02
98.342,70 -	98.460,90					22,13	80,45	138,77	197,09	255,41	313,73
98.460,91 -	98.579,09					21,40	79,61	137,82	196,03	254,24	312,45
98.579,10 -	98.697,29					20,67	78,77	136,87	194,97	253,07	311,17
98.697,30 -	98.815,49					19,93	77,92	135,91	193,90	251,89	309,88
98.815,50 -	98.933,68					19,20	77,08	134,96	192,84	250,72	308,60
98.933,69 -	99.051,89					18,47	76,24	134,01	191,78	249,55	307,32
99.051,90 -	99.170,08					17,73	75,39	133,05	190,71	248,37	306,03
99.170,09 -	99.288,29					17,00	74,55	132,10	189,65	247,20	304,75
99.288,30 -	99.406,49					16,27	73,71	131,15	188,59	246,03	303,47
99.406,50 -	99.524,69					15,53	72,86	130,19	187,52	244,85	302,18
99.524,70 -	99.642,91					14,80	72,02	129,24	186,46	243,68	300,90
99.642,92 -	99.761,09					14,07	71,18	128,29	185,40	242,51	299,62
99.761,10 -	99.879,30					13,33	70,33	127,33	184,33	241,33	298,33
99.879,31 -	99.997,49					12,60	69,49	126,38	183,27	240,16	297,05
99.997,50 -	100.115,70					11,87	68,65	125,43	182,21	238,99	295,77
100.115,71 -	100.233,89					11,13	67,80	124,47	181,14	237,81	294,48
100.233,90 -	100.352,09					10,40	66,96	123,52	180,08	236,64	293,20
100.352,10 -	100.470,29					9,67	66,12	122,57	179,02	235,47	291,92
100.470,30 -	100.588,47					8,93	65,27	121,61	177,95	234,29	290,63
100.588,48 -	100.706,69					8,20	64,43	120,66	176,89	233,12	289,35
100.706,70 -	100.824,88					7,47	63,59	119,71	175,83	231,95	288,07
100.824,89 -	100.943,10					6,73	62,74	118,75	174,76	230,77	286,78
100.943,11 -	101.061,29					6,00	61,90	117,80	173,70	229,60	285,50
101.061,30 -	101.179,50					5,27	61,06	116,85	172,64	228,43	284,22
101.179,51 -	101.297,70					4,53	60,21	115,89	171,57	227,25	282,93
101.297,71 -	101.415,91					3,80	59,37	114,94	170,51	226,08	281,65
101.415,92 -	101.534,10					3,07	58,53	113,99	169,45	224,91	280,37
101.534,11 -	101.652,30					2,33	57,68	113,03	168,38	223,73	279,08
101.652,31 -	101.770,51					1,60	56,84	112,08	167,32	222,56	277,80
101.770,52 -	101.888,68					0,87	56,00	111,13	166,26	221,39	276,52
101.888,69 -	102.006,90					0,13	55,15	110,17	165,19	220,21	275,23

Nota: Per i nuclei composti anche da fratelli, sorelle o nipoti l'importo dell'assegno va ridotto: - in presenza di un solo figlio, di 10,42

euro per il primo fratello, sorella o nipote presente nel nucleo e di 54,17 euro per ciascuno degli altri eventuali fratelli, sorelle o nipoti;
- in presenza di almeno due figli, di 54,17 euro per ogni fratello, sorella o nipote presente nel nucleo. In caso di nuclei composti da più di 12 componenti l'importo dell'assegno previsto alla colonna 7 va maggiorato di un ulteriore 15% nonchè di 55,00 euro per ogni componente oltre il settimo.

Il Decreto-Legge 8 giugno 2021, n. 79 ha previsto che, a decorrere dal 1 ° luglio 2021 e fino al 31 dicembre 2021, con riferimento agli importi mensili in vigore, superiori a zero e percepiti dagli aventi diritto, relativi all'assegno per il nucleo familiare di cui all'articolo 2 del decreto-legge 13 marzo 1988, n.69, convertito, con modificazioni, dalla legge 13 maggio 1988, n.153, è riconosciuta una maggiorazione di euro 37,5 per ciascun figlio, per i nuclei familiari fino a due figli, e di euro 55 per ciascun figlio, per i nuclei familiari di almeno tre figli.

TAB. 12

NUCLEI FAMILIARI CON UN SOLO GENITORE E ALMENO UN FIGLIO MINORE
 IN CUI NON SIANO PRESENTI COMPONENTI INABILI
 Importo complessivo mensile dell'assegno per livello di reddito e numero componenti il nucleo

Reddito familiare annuo di riferimento valido dal 1° luglio 2021

Reddito familiare annuo (euro)	Importo dell'assegno per numero dei componenti il nucleo familiare											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
fino a 14.775,06		137,50	258,33	458,33	583,33	754,17	922,30	1.090,42	1.258,55	1.426,67	1.594,80	1.762,92
14.775,07 - 14.893,25		136,73	257,25	457,38	582,92	753,54	921,57	1.089,60	1.257,63	1.425,66	1.593,70	1.761,73
14.893,26 - 15.011,44		135,95	256,17	456,42	582,50	752,92	920,86	1.088,80	1.256,73	1.424,67	1.592,61	1.760,55
15.011,45 - 15.129,64		135,18	255,08	455,46	582,08	752,29	920,13	1.087,98	1.255,82	1.423,66	1.591,51	1.759,35
15.129,65 - 15.247,84		134,40	254,00	454,50	581,67	751,67	919,42	1.087,17	1.254,92	1.422,67	1.590,42	1.758,17
15.247,85 - 15.366,05		133,63	252,92	453,54	581,25	751,04	918,70	1.086,35	1.254,01	1.421,66	1.589,32	1.756,98
15.366,06 - 15.484,25		132,85	251,83	452,58	580,83	750,42	917,98	1.085,55	1.253,11	1.420,67	1.588,24	1.755,80
15.484,26 - 15.602,46		132,08	250,75	451,63	580,42	749,79	917,26	1.084,73	1.252,20	1.419,66	1.587,13	1.754,60
15.602,47 - 15.720,64		131,30	249,67	450,67	580,00	749,17	916,55	1.083,92	1.251,30	1.418,67	1.586,05	1.753,42
15.720,65 - 15.838,85		130,53	248,58	449,71	579,58	748,54	915,82	1.083,10	1.250,38	1.417,66	1.584,95	1.752,23
15.838,86 - 15.957,04		129,75	247,50	448,75	579,17	747,92	915,11	1.082,30	1.249,48	1.416,67	1.583,86	1.751,05
15.957,05 - 16.075,26		128,98	246,42	447,79	578,75	747,29	914,38	1.081,48	1.248,57	1.415,66	1.582,76	1.749,85
16.075,27 - 16.193,45		128,20	245,33	446,83	578,33	746,67	913,67	1.080,67	1.247,67	1.414,67	1.581,67	1.748,67
16.193,46 - 16.311,66		127,43	244,25	445,88	577,92	746,04	912,95	1.079,85	1.246,76	1.413,66	1.580,57	1.747,48
16.311,67 - 16.429,84		126,65	243,17	444,92	577,50	745,42	912,23	1.079,05	1.245,86	1.412,67	1.579,49	1.746,30
16.429,85 - 16.548,05		125,88	242,08	443,96	577,08	744,79	911,51	1.078,23	1.244,95	1.411,66	1.578,38	1.745,10
16.548,06 - 16.666,24		125,10	241,00	443,00	576,67	744,17	910,80	1.077,42	1.244,05	1.410,67	1.577,30	1.743,92
16.666,25 - 16.784,43		124,33	239,92	442,04	576,25	743,54	910,07	1.076,60	1.243,13	1.409,66	1.576,20	1.742,73
16.784,44 - 16.902,64		123,55	238,83	441,08	575,83	742,92	909,36	1.075,80	1.242,23	1.408,67	1.575,11	1.741,55
16.902,65 - 17.020,84		122,78	237,75	440,13	575,42	742,29	908,63	1.074,98	1.241,32	1.407,66	1.574,01	1.740,35
17.020,85 - 17.139,05		122,00	236,67	439,17	575,00	741,67	907,92	1.074,17	1.240,42	1.406,67	1.572,92	1.739,17
17.139,06 - 17.257,24		121,23	235,58	437,49	574,46	741,04	907,20	1.073,35	1.239,51	1.405,66	1.571,82	1.737,98
17.257,25 - 17.375,45		120,45	234,50	435,82	573,92	740,42	906,48	1.072,55	1.238,61	1.404,67	1.570,74	1.736,80
17.375,46 - 17.493,64		119,68	233,42	434,14	573,38	739,79	905,76	1.071,73	1.237,70	1.403,66	1.569,63	1.735,60
17.493,65 - 17.611,85		118,90	232,33	432,47	572,83	739,17	905,05	1.070,92	1.236,80	1.402,67	1.568,55	1.734,42
17.611,86 - 17.730,05		118,13	231,25	430,79	572,29	738,54	904,32	1.070,10	1.235,88	1.401,66	1.567,45	1.733,23
17.730,06 - 17.848,26		117,35	230,17	429,12	571,75	737,92	903,61	1.069,30	1.234,98	1.400,67	1.566,36	1.732,05
17.848,27 - 17.966,46		116,58	229,08	427,44	571,21	737,29	902,88	1.068,48	1.234,07	1.399,66	1.565,26	1.730,85

17.966,47 -	18.084,66	115,80	228,00	425,77	570,67	736,67	902,17	1.067,67	1.233,17	1.398,67	1.564,17	1.729,67
18.084,67 -	18.202,86	115,03	226,92	424,09	570,13	736,04	901,45	1.066,85	1.232,26	1.397,66	1.563,07	1.728,48
18.202,87 -	18.321,07	114,25	225,83	422,42	569,58	735,42	900,73	1.066,05	1.231,36	1.396,67	1.561,99	1.727,30
18.321,08 -	18.439,27	113,48	224,75	420,74	569,04	734,79	900,01	1.065,23	1.230,45	1.395,66	1.560,88	1.726,10
18.439,28 -	18.557,46	112,70	223,67	419,07	568,50	734,17	899,30	1.064,42	1.229,55	1.394,67	1.559,80	1.724,92
18.557,47 -	18.675,66	111,93	222,58	417,39	567,96	733,54	898,57	1.063,60	1.228,63	1.393,66	1.558,70	1.723,73
18.675,67 -	18.793,84	111,15	221,50	415,72	567,42	732,92	897,86	1.062,80	1.227,73	1.392,67	1.557,61	1.722,55
18.793,85 -	18.912,05	110,38	220,42	414,04	566,88	732,29	897,13	1.061,98	1.226,82	1.391,66	1.556,51	1.721,35
18.912,06 -	19.030,26	109,60	219,33	412,37	566,33	731,67	896,42	1.061,17	1.225,92	1.390,67	1.555,42	1.720,17
19.030,27 -	19.148,46	108,83	218,25	410,69	565,79	731,04	895,70	1.060,35	1.225,01	1.389,66	1.554,32	1.718,98
19.148,47 -	19.266,66	108,05	217,17	409,02	565,25	730,42	894,98	1.059,55	1.224,11	1.388,67	1.553,24	1.717,80
19.266,67 -	19.384,85	107,28	216,08	407,34	564,71	729,79	894,26	1.058,73	1.223,20	1.387,66	1.552,13	1.716,60
19.384,86 -	19.503,06	106,50	215,00	405,67	564,17	729,17	893,55	1.057,92	1.222,30	1.386,67	1.551,05	1.715,42
19.503,07 -	19.621,26	105,73	213,92	403,99	563,63	728,54	892,82	1.057,10	1.221,38	1.385,66	1.549,95	1.714,23
19.621,27 -	19.739,46	104,95	212,83	402,32	563,08	727,92	892,11	1.056,30	1.220,48	1.384,67	1.548,86	1.713,05
19.739,47 -	19.857,66	104,18	211,75	400,64	562,54	727,29	891,38	1.055,48	1.219,57	1.383,66	1.547,76	1.711,85
19.857,67 -	19.975,85	103,40	210,67	398,97	562,00	726,67	890,67	1.054,67	1.218,67	1.382,67	1.546,67	1.710,67
19.975,86 -	20.094,04	102,63	209,58	397,29	561,46	726,04	889,95	1.053,85	1.217,76	1.381,66	1.545,57	1.709,48
20.094,05 -	20.212,25	101,85	208,50	395,62	560,92	725,42	889,23	1.053,05	1.216,86	1.380,67	1.544,49	1.708,30
20.212,26 -	20.330,47	101,08	207,42	393,94	560,38	724,79	888,51	1.052,23	1.215,95	1.379,66	1.543,38	1.707,10
20.330,48 -	20.448,65	100,30	206,33	392,27	559,83	724,17	887,80	1.051,42	1.215,05	1.378,67	1.542,30	1.705,92
20.448,66 -	20.566,86	99,53	205,25	390,59	559,29	723,54	887,07	1.050,60	1.214,13	1.377,66	1.541,20	1.704,73
20.566,87 -	20.685,06	98,75	204,17	388,92	558,75	722,92	886,36	1.049,80	1.213,23	1.376,67	1.540,11	1.703,55
20.685,07 -	20.803,25	97,98	203,08	387,24	558,21	722,29	885,63	1.048,98	1.212,32	1.375,66	1.539,01	1.702,35
20.803,26 -	20.921,47	97,20	202,00	385,57	557,67	721,67	884,92	1.048,17	1.211,42	1.374,67	1.537,92	1.701,17
20.921,48 -	21.039,64	96,43	200,92	383,89	557,13	721,04	884,20	1.047,35	1.210,51	1.373,66	1.536,82	1.699,98
21.039,65 -	21.157,86	95,65	199,83	382,22	556,58	720,42	883,48	1.046,55	1.209,61	1.372,67	1.535,74	1.698,80
21.157,87 -	21.276,05	94,88	198,75	380,54	556,04	719,79	882,76	1.045,73	1.208,70	1.371,66	1.534,63	1.697,60
21.276,06 -	21.394,28	94,10	197,67	378,87	555,50	719,17	882,05	1.044,92	1.207,80	1.370,67	1.533,55	1.696,42
21.394,29 -	21.512,47	93,33	196,58	377,19	554,96	718,54	881,32	1.044,10	1.206,88	1.369,66	1.532,45	1.695,23
21.512,48 -	21.630,68	92,55	195,50	375,52	554,42	717,92	880,61	1.043,30	1.205,98	1.368,67	1.531,36	1.694,05
21.630,69 -	21.748,86	91,78	194,42	373,84	553,88	717,29	879,88	1.042,48	1.205,07	1.367,66	1.530,26	1.692,85
21.748,87 -	21.867,06	91,00	193,33	372,17	553,33	716,67	879,17	1.041,67	1.204,17	1.366,67	1.529,17	1.691,67
21.867,07 -	21.985,27	90,23	192,25	370,49	552,79	716,04	878,45	1.040,85	1.203,26	1.365,66	1.528,07	1.690,48
21.985,28 -	22.103,47	89,45	191,17	368,82	552,25	715,42	877,73	1.040,05	1.202,36	1.364,67	1.526,99	1.689,30
22.103,48 -	22.221,68	88,68	190,08	367,14	551,71	714,79	877,01	1.039,23	1.201,45	1.363,66	1.525,88	1.688,10
22.221,69 -	22.339,85	87,90	189,00	365,47	551,17	714,17	876,30	1.038,42	1.200,55	1.362,67	1.524,80	1.686,92
22.339,86 -	22.458,07	87,13	187,92	363,79	550,63	713,54	875,57	1.037,60	1.199,63	1.361,66	1.523,70	1.685,73
22.458,08 -	22.576,27	86,35	186,83	362,12	550,08	712,92	874,86	1.036,80	1.198,73	1.360,67	1.522,61	1.684,55
22.576,28 -	22.694,47	85,58	185,75	360,44	549,54	712,29	874,13	1.035,98	1.197,82	1.359,66	1.521,51	1.683,35
22.694,48 -	22.812,68	84,80	184,67	358,77	549,00	711,67	873,42	1.035,17	1.196,92	1.358,67	1.520,42	1.682,17

22.812,69 -	22.930,87	84,03	183,58	357,09	548,46	711,04	872,70	1.034,35	1.196,01	1.357,66	1.519,32	1.680,98
22.930,88 -	23.049,07	83,25	182,50	355,42	547,92	710,42	871,98	1.033,55	1.195,11	1.356,67	1.518,24	1.679,80
23.049,08 -	23.167,27	82,48	181,42	353,74	547,38	709,79	871,26	1.032,73	1.194,20	1.355,66	1.517,13	1.678,60
23.167,28 -	23.285,46	81,70	180,33	352,07	546,83	709,17	870,55	1.031,92	1.193,30	1.354,67	1.516,05	1.677,42
23.285,47 -	23.403,67	80,93	179,25	350,39	546,29	708,54	869,82	1.031,10	1.192,38	1.353,66	1.514,95	1.676,23
23.403,68 -	23.521,86	80,15	178,17	348,72	545,75	707,92	869,11	1.030,30	1.191,48	1.352,67	1.513,86	1.675,05
23.521,87 -	23.640,07	79,38	177,08	347,04	545,21	707,29	868,38	1.029,48	1.190,57	1.351,66	1.512,76	1.673,85
23.640,08 -	23.758,25	78,60	176,00	345,37	544,67	706,67	867,67	1.028,67	1.189,67	1.350,67	1.511,67	1.672,67
23.758,26 -	23.876,47	77,83	174,92	343,69	544,13	706,04	866,95	1.027,85	1.188,76	1.349,66	1.510,57	1.671,48
23.876,48 -	23.994,66	77,05	173,83	342,02	543,58	705,42	866,23	1.027,05	1.187,86	1.348,67	1.509,49	1.670,30
23.994,67 -	24.112,86	76,28	172,75	340,34	543,04	704,79	865,51	1.026,23	1.186,95	1.347,66	1.508,38	1.669,10
24.112,87 -	24.231,07	75,50	171,67	338,67	542,50	704,17	864,80	1.025,42	1.186,05	1.346,67	1.507,30	1.667,92
24.231,08 -	24.349,27	74,73	170,58	336,99	541,96	703,54	864,07	1.024,60	1.185,13	1.345,66	1.506,20	1.666,73
24.349,28 -	24.467,47	73,95	169,50	335,32	541,42	702,92	863,36	1.023,80	1.184,23	1.344,67	1.505,11	1.665,55
24.467,48 -	24.585,67	73,18	168,42	333,64	540,88	702,29	862,63	1.022,98	1.183,32	1.343,66	1.504,01	1.664,35
24.585,68 -	24.703,87	72,40	167,33	331,97	540,33	701,67	861,92	1.022,17	1.182,42	1.342,67	1.502,92	1.663,17
24.703,88 -	24.822,07	71,63	166,25	330,29	539,79	701,04	861,20	1.021,35	1.181,51	1.341,66	1.501,82	1.661,98
24.822,08 -	24.940,28	70,85	165,17	328,62	539,25	700,42	860,48	1.020,55	1.180,61	1.340,67	1.500,74	1.660,80
24.940,29 -	25.058,48	70,08	164,08	326,94	538,71	699,79	859,76	1.019,73	1.179,70	1.339,66	1.499,63	1.659,60
25.058,49 -	25.176,69	69,30	163,00	325,27	538,17	699,17	859,05	1.018,92	1.178,80	1.338,67	1.498,55	1.658,42
25.176,70 -	25.294,88	68,53	161,92	323,59	537,17	698,10	857,82	1.017,53	1.177,25	1.336,96	1.496,68	1.656,39
25.294,89 -	25.413,08	67,75	160,83	321,92	536,17	697,03	856,58	1.016,14	1.175,69	1.335,25	1.494,80	1.654,36
25.413,09 -	25.531,27	66,98	159,75	320,24	535,17	695,97	855,37	1.014,76	1.174,16	1.333,55	1.492,95	1.652,34
25.531,28 -	25.649,47	66,20	158,67	318,57	534,17	694,90	854,14	1.013,37	1.172,61	1.331,84	1.491,08	1.650,31
25.649,48 -	25.767,68	65,43	157,58	316,89	533,17	693,83	852,90	1.011,98	1.171,05	1.330,13	1.489,20	1.648,28
25.767,69 -	25.885,89	64,65	156,50	315,22	532,17	692,77	851,69	1.010,60	1.169,52	1.328,43	1.487,35	1.646,26
25.885,90 -	26.004,07	63,88	155,42	313,54	531,17	691,70	850,46	1.009,21	1.167,97	1.326,72	1.485,48	1.644,23
26.004,08 -	26.122,27	63,10	154,33	311,87	530,17	690,63	849,22	1.007,82	1.166,41	1.325,01	1.483,60	1.642,20
26.122,28 -	26.240,48	62,33	153,25	310,19	529,17	689,57	848,01	1.006,44	1.164,88	1.323,31	1.481,75	1.640,18
26.240,49 -	26.358,68	61,55	152,17	308,52	528,17	688,50	846,78	1.005,05	1.163,33	1.321,60	1.479,88	1.638,15
26.358,69 -	26.476,90	60,78	151,08	306,84	527,17	687,43	845,54	1.003,66	1.161,77	1.319,89	1.478,00	1.636,12
26.476,91 -	26.595,07	60,00	150,00	305,17	526,17	686,37	844,33	1.002,28	1.160,24	1.318,19	1.476,15	1.634,10
26.595,08 -	26.713,27	59,23	148,92	303,49	525,17	685,30	843,10	1.000,89	1.158,69	1.316,48	1.474,28	1.632,07
26.713,28 -	26.831,47	58,45	147,83	301,82	524,17	684,23	841,86	999,50	1.157,13	1.314,77	1.472,40	1.630,04
26.831,48 -	26.949,68	57,68	146,75	300,14	523,17	683,17	840,65	998,12	1.155,60	1.313,07	1.470,55	1.628,02
26.949,69 -	27.067,88	56,90	145,67	298,47	522,17	682,10	839,42	996,73	1.154,05	1.311,36	1.468,68	1.625,99
27.067,89 -	27.186,09	56,13	144,58	296,79	521,17	681,03	838,18	995,34	1.152,49	1.309,65	1.466,80	1.623,96
27.186,10 -	27.304,29	55,35	143,50	295,12	520,17	679,97	836,97	993,96	1.150,96	1.307,95	1.464,95	1.621,94
27.304,30 -	27.422,48	54,58	142,42	293,44	519,17	678,90	835,74	992,57	1.149,41	1.306,24	1.463,08	1.619,91
27.422,49 -	27.540,69	53,80	141,33	291,77	518,17	677,83	834,50	991,18	1.147,85	1.304,53	1.461,20	1.617,88
27.540,70 -	27.658,88	53,03	140,25	290,09	517,17	676,77	833,29	989,80	1.146,32	1.302,83	1.459,35	1.615,86

27.658,89 -	27.777,07	52,25	139,17	288,42	516,17	675,70	832,06	988,41	1.144,77	1.301,12	1.457,48	1.613,83
27.777,08 -	27.895,27	51,48	138,08	286,74	515,17	674,63	830,82	987,02	1.143,21	1.299,41	1.455,60	1.611,80
27.895,28 -	28.013,48	50,70	137,00	285,07	514,17	673,57	829,61	985,64	1.141,68	1.297,71	1.453,75	1.609,78
28.013,49 -	28.131,66	49,93	135,92	283,39	513,17	672,50	828,38	984,25	1.140,13	1.296,00	1.451,88	1.607,75
28.131,67 -	28.249,88	49,15	134,83	281,72	512,17	671,43	827,14	982,86	1.138,57	1.294,29	1.450,00	1.605,72
28.249,89 -	28.368,08	48,38	133,75	280,04	511,17	670,37	825,93	981,48	1.137,04	1.292,59	1.448,15	1.603,70
28.368,09 -	28.486,28	48,33	132,67	278,37	510,17	669,30	824,70	980,09	1.135,49	1.290,88	1.446,28	1.601,67
28.486,29 -	28.604,48	48,29	131,58	276,69	509,17	668,23	823,46	978,70	1.133,93	1.289,17	1.444,40	1.599,64
28.604,49 -	28.722,69	48,25	130,50	275,02	508,17	667,17	822,25	977,32	1.132,40	1.287,47	1.442,55	1.597,62
28.722,70 -	28.840,88	48,21	129,42	273,34	507,17	666,10	821,02	975,93	1.130,85	1.285,76	1.440,68	1.595,59
28.840,89 -	28.959,10	48,17	128,33	271,67	506,17	665,03	819,78	974,54	1.129,29	1.284,05	1.438,80	1.593,56
28.959,11 -	29.077,28	48,13	127,25	269,99	505,17	663,97	818,57	973,16	1.127,76	1.282,35	1.436,95	1.591,54
29.077,29 -	29.195,50	48,08	126,17	268,32	504,17	662,90	817,34	971,77	1.126,21	1.280,64	1.435,08	1.589,51
29.195,51 -	29.313,69	48,04	125,08	266,64	503,17	661,83	816,10	970,38	1.124,65	1.278,93	1.433,20	1.587,48
29.313,70 -	29.431,92	48,00	124,00	264,97	502,17	660,77	814,89	969,00	1.123,12	1.277,23	1.431,35	1.585,46
29.431,93 -	29.550,10	47,96	122,92	263,29	501,17	659,70	813,66	967,61	1.121,57	1.275,52	1.429,48	1.583,43
29.550,11 -	29.668,27	47,92	121,83	261,62	500,17	658,63	812,42	966,22	1.120,01	1.273,81	1.427,60	1.581,40
29.668,28 -	29.786,49	47,88	120,75	259,94	499,17	657,57	811,21	964,84	1.118,48	1.272,11	1.425,75	1.579,38
29.786,50 -	29.904,67	47,83	119,67	258,27	498,17	656,50	809,98	963,45	1.116,93	1.270,40	1.423,88	1.577,35
29.904,68 -	30.022,89	47,79	118,58	256,59	497,17	655,43	808,74	962,06	1.115,37	1.268,69	1.422,00	1.575,32
30.022,90 -	30.141,08	47,75	117,50	254,92	496,17	654,37	807,53	960,68	1.113,84	1.266,99	1.420,15	1.573,30
30.141,09 -	30.259,29	47,71	116,42	253,24	495,17	653,30	806,30	959,29	1.112,29	1.265,28	1.418,28	1.571,27
30.259,30 -	30.377,47	47,67	115,33	251,57	494,17	652,23	805,06	957,90	1.110,73	1.263,57	1.416,40	1.569,24
30.377,48 -	30.495,69	47,63	114,25	249,89	493,17	651,17	803,85	956,52	1.109,20	1.261,87	1.414,55	1.567,22
30.495,70 -	30.613,90	47,58	113,17	248,22	492,17	650,10	802,62	955,13	1.107,65	1.260,16	1.412,68	1.565,19
30.613,91 -	30.732,10	47,54	112,08	246,54	491,17	649,03	801,38	953,74	1.106,09	1.258,45	1.410,80	1.563,16
30.732,11 -	30.850,30	47,50	111,00	244,87	490,17	647,97	800,17	952,36	1.104,56	1.256,75	1.408,95	1.561,14
30.850,31 -	30.968,49	47,46	109,92	243,71	489,17	646,90	798,94	950,97	1.103,01	1.255,04	1.407,08	1.559,11
30.968,50 -	31.086,69	47,42	108,83	242,75	488,17	645,83	797,70	949,58	1.101,45	1.253,33	1.405,20	1.557,08
31.086,70 -	31.204,89	47,38	107,75	241,79	487,17	644,77	796,49	948,20	1.099,92	1.251,63	1.403,35	1.555,06
31.204,90 -	31.323,09	47,33	106,67	240,83	486,17	643,70	795,26	946,81	1.098,37	1.249,92	1.401,48	1.553,03
31.323,10 -	31.441,29	47,29	105,58	239,88	485,17	642,63	794,02	945,42	1.096,81	1.248,21	1.399,60	1.551,00
31.441,30 -	31.559,48	47,25	104,50	238,92	484,17	641,57	792,81	944,04	1.095,28	1.246,51	1.397,75	1.548,98
31.559,49 -	31.677,69	47,21	103,42	237,96	483,17	640,50	791,58	942,65	1.093,73	1.244,80	1.395,88	1.546,95
31.677,70 -	31.795,89	47,17	102,33	237,00	482,17	639,43	790,34	941,26	1.092,17	1.243,09	1.394,00	1.544,92
31.795,90 -	31.914,10	47,13	101,25	236,04	481,17	638,37	789,13	939,88	1.090,64	1.241,39	1.392,15	1.542,90
31.914,11 -	32.032,29	47,08	100,17	235,08	480,17	637,30	787,90	938,49	1.089,09	1.239,68	1.390,28	1.540,87
32.032,30 -	32.150,49	47,04	99,08	234,13	479,17	636,23	786,66	937,10	1.087,53	1.237,97	1.388,40	1.538,84
32.150,50 -	32.268,70	47,00	98,00	233,17	478,17	635,17	785,45	935,72	1.086,00	1.236,27	1.386,55	1.536,82
32.268,71 -	32.386,90	46,96	96,92	232,21	477,17	634,10	784,22	934,33	1.084,45	1.234,56	1.384,68	1.534,79
32.386,91 -	32.505,10	46,92	95,83	231,25	476,17	633,03	782,98	932,94	1.082,89	1.232,85	1.382,80	1.532,76

32.505,11 -	32.623,28	46,88	94,75	230,29	475,17	631,97	781,77	931,56	1.081,36	1.231,15	1.380,95	1.530,74
32.623,29 -	32.741,50	46,83	93,67	229,33	474,17	630,90	780,54	930,17	1.079,81	1.229,44	1.379,08	1.528,71
32.741,51 -	32.859,67	46,79	92,58	228,38	473,17	629,83	779,30	928,78	1.078,25	1.227,73	1.377,20	1.526,68
32.859,68 -	32.977,90	46,75	91,50	227,42	472,17	628,77	778,09	927,40	1.076,72	1.226,03	1.375,35	1.524,66
32.977,91 -	33.096,10	46,71	90,42	226,46	471,17	627,70	776,86	926,01	1.075,17	1.224,32	1.373,48	1.522,63
33.096,11 -	33.214,31	46,67	89,33	225,50	470,17	626,63	775,62	924,62	1.073,61	1.222,61	1.371,60	1.520,60
33.214,32 -	33.332,49	46,63	88,25	224,54	469,17	625,57	774,41	923,24	1.072,08	1.220,91	1.369,75	1.518,58
33.332,50 -	33.450,69	46,58	87,17	223,58	468,17	624,50	773,18	921,85	1.070,53	1.219,20	1.367,88	1.516,55
33.450,70 -	33.568,90	46,54	86,08	222,63	467,17	623,43	771,94	920,46	1.068,97	1.217,49	1.366,00	1.514,52
33.568,91 -	33.687,09	46,50	85,00	221,67	466,17	622,37	770,73	919,08	1.067,44	1.215,79	1.364,15	1.512,50
33.687,10 -	33.805,31	46,46	83,92	220,71	465,17	621,30	769,50	917,69	1.065,89	1.214,08	1.362,28	1.510,47
33.805,32 -	33.923,50	46,42	82,83	219,75	464,17	620,23	768,26	916,30	1.064,33	1.212,37	1.360,40	1.508,44
33.923,51 -	34.041,71	46,38	81,75	218,79	463,17	619,17	767,05	914,92	1.062,80	1.210,67	1.358,55	1.506,42
34.041,72 -	34.159,91	46,33	80,67	217,83	462,17	618,10	765,82	913,53	1.061,25	1.208,96	1.356,68	1.504,39
34.159,92 -	34.278,12	46,29	79,58	216,88	461,17	617,03	764,58	912,14	1.059,69	1.207,25	1.354,80	1.502,36
34.278,13 -	34.396,31	46,25	79,51	215,92	460,17	615,97	763,37	910,76	1.058,16	1.205,55	1.352,95	1.500,34
34.396,32 -	34.514,48	46,21	79,43	214,96	459,17	614,90	762,14	909,37	1.056,61	1.203,84	1.351,08	1.498,31
34.514,49 -	34.632,69	46,17	79,36	214,00	458,17	613,83	760,90	907,98	1.055,05	1.202,13	1.349,20	1.496,28
34.632,70 -	34.750,89	46,13	79,28	213,04	457,17	612,77	759,69	906,60	1.053,52	1.200,43	1.347,35	1.494,26
34.750,90 -	34.869,09	46,08	79,21	212,08	456,17	611,70	758,46	905,21	1.051,97	1.198,72	1.345,48	1.492,23
34.869,10 -	34.987,30	46,04	79,13	211,13	455,17	610,63	757,22	903,82	1.050,41	1.197,01	1.343,60	1.490,20
34.987,31 -	35.105,49	46,00	79,06	210,17	454,17	609,57	756,01	902,44	1.048,88	1.195,31	1.341,75	1.488,18
35.105,50 -	35.223,70	45,96	78,98	209,21	453,17	608,50	754,78	901,05	1.047,33	1.193,60	1.339,88	1.486,15
35.223,71 -	35.341,92	45,92	78,91	208,25	452,17	607,43	753,54	899,66	1.045,77	1.191,89	1.338,00	1.484,12
35.341,93 -	35.460,10	45,88	78,83	207,29	451,17	606,37	752,33	898,28	1.044,24	1.190,19	1.336,15	1.482,10
35.460,11 -	35.578,31	45,83	78,76	206,33	450,17	605,30	751,10	896,89	1.042,69	1.188,48	1.334,28	1.480,07
35.578,32 -	35.696,50	45,79	78,68	205,38	449,17	604,23	749,86	895,50	1.041,13	1.186,77	1.332,40	1.478,04
35.696,51 -	35.814,71	45,75	78,61	204,42	448,17	603,17	748,65	894,12	1.039,60	1.185,07	1.330,55	1.476,02
35.814,72 -	35.932,91	45,71	78,53	203,46	447,17	602,10	747,42	892,73	1.038,05	1.183,36	1.328,68	1.473,99
35.932,92 -	36.051,12	45,67	78,46	202,50	446,17	601,03	746,18	891,34	1.036,49	1.181,65	1.326,80	1.471,96
36.051,13 -	36.169,31	45,63	78,38	201,54	445,17	599,97	744,97	889,96	1.034,96	1.179,95	1.324,95	1.469,94
36.169,32 -	36.287,50	45,58	78,31	200,58	444,17	598,90	743,74	888,57	1.033,41	1.178,24	1.323,08	1.467,91
36.287,51 -	36.405,72	45,54	78,23	199,63	443,17	597,83	742,50	887,18	1.031,85	1.176,53	1.321,20	1.465,88
36.405,73 -	36.523,90	45,50	78,16	198,67	442,17	596,77	741,29	885,80	1.030,32	1.174,83	1.319,35	1.463,86
36.523,91 -	36.642,10	45,46	78,08	197,71	441,17	595,70	740,06	884,41	1.028,77	1.173,12	1.317,48	1.461,83
36.642,11 -	36.760,31	45,42	78,01	196,75	440,17	594,63	738,82	883,02	1.027,21	1.171,41	1.315,60	1.459,80
36.760,32 -	36.878,50	45,38	77,93	195,79	439,17	593,57	737,61	881,64	1.025,68	1.169,71	1.313,75	1.457,78
36.878,51 -	36.996,71	45,33	77,86	194,83	438,17	592,50	736,38	880,25	1.024,13	1.168,00	1.311,88	1.455,75
36.996,72 -	37.114,90	45,29	77,78	193,88	437,17	591,43	735,14	878,86	1.022,57	1.166,29	1.310,00	1.453,72
37.114,91 -	37.233,11	45,25	77,71	192,92	436,17	590,37	733,93	877,48	1.021,04	1.164,59	1.308,15	1.451,70
37.233,12 -	37.351,31	45,21	77,63	191,96	435,17	589,30	732,70	876,09	1.019,49	1.162,88	1.306,28	1.449,67

37.351,32 -	37.469,51	45,17	77,56	191,00	434,17	588,23	731,46	874,70	1.017,93	1.161,17	1.304,40	1.447,64
37.469,52 -	37.587,72	45,13	77,48	190,04	433,17	587,17	730,25	873,32	1.016,40	1.159,47	1.302,55	1.445,62
37.587,73 -	37.705,90	45,08	77,41	189,08	432,17	586,10	729,02	871,93	1.014,85	1.157,76	1.300,68	1.443,59
37.705,91 -	37.824,12	45,04	77,33	188,13	431,17	585,03	727,78	870,54	1.013,29	1.156,05	1.298,80	1.441,56
37.824,13 -	37.942,31	45,00	77,26	187,17	430,17	583,97	726,57	869,16	1.011,76	1.154,35	1.296,95	1.439,54
37.942,32 -	38.060,53	44,96	77,18	186,21	429,17	582,90	725,34	867,77	1.010,21	1.152,64	1.295,08	1.437,51
38.060,54 -	38.178,70	44,92	77,11	185,25	428,17	581,83	724,10	866,38	1.008,65	1.150,93	1.293,20	1.435,48
38.178,71 -	38.296,92	44,88	77,03	184,29	427,17	580,77	722,89	865,00	1.007,12	1.149,23	1.291,35	1.433,46
38.296,93 -	38.415,10	44,83	76,96	183,33	426,17	579,70	721,66	863,61	1.005,57	1.147,52	1.289,48	1.431,43
38.415,11 -	38.533,31	44,79	76,88	182,38	425,17	578,63	720,42	862,22	1.004,01	1.145,81	1.287,60	1.429,40
38.533,32 -	38.651,53	44,75	76,81	181,42	424,17	577,57	719,21	860,84	1.002,48	1.144,11	1.285,75	1.427,38
38.651,54 -	38.769,71	44,71	76,73	180,46	423,17	576,50	717,98	859,45	1.000,93	1.142,40	1.283,88	1.425,35
38.769,72 -	38.887,92	44,67	76,66	179,50	422,17	575,43	716,74	858,06	999,37	1.140,69	1.282,00	1.423,32
38.887,93 -	39.006,11	44,63	76,58	178,54	421,17	574,37	715,53	856,68	997,84	1.138,99	1.280,15	1.421,30
39.006,12 -	39.124,32	44,58	76,51	177,58	420,17	573,30	714,30	855,29	996,29	1.137,28	1.278,28	1.419,27
39.124,33 -	39.242,51	44,54	76,43	176,63	419,17	572,23	713,06	853,90	994,73	1.135,57	1.276,40	1.417,24
39.242,52 -	39.360,71	44,50	76,36	175,67	418,17	571,17	711,85	852,52	993,20	1.133,87	1.274,55	1.415,22
39.360,72 -	39.478,91	44,46	76,28	174,71	417,17	570,10	710,62	851,13	991,65	1.132,16	1.272,68	1.413,19
39.478,92 -	39.597,11	44,42	76,21	173,75	416,17	569,03	709,38	849,74	990,09	1.130,45	1.270,80	1.411,16
39.597,12 -	39.715,32	44,38	76,13	172,79	415,17	567,97	708,17	848,36	988,56	1.128,75	1.268,95	1.409,14
39.715,33 -	39.833,51	44,33	76,06	171,83	414,17	566,90	706,94	846,97	987,01	1.127,04	1.267,08	1.407,11
39.833,52 -	39.951,71	44,29	75,98	170,88	413,17	565,83	705,70	845,58	985,45	1.125,33	1.265,20	1.405,08
39.951,72 -	40.069,91	44,25	75,91	169,92	412,17	564,77	704,49	844,20	983,92	1.123,63	1.263,35	1.403,06
40.069,92 -	40.188,12	44,21	75,83	168,96	411,17	563,70	703,26	842,81	982,37	1.121,92	1.261,48	1.401,03
40.188,13 -	40.306,33	44,17	75,76	168,00	410,17	562,63	702,02	841,42	980,81	1.120,21	1.259,60	1.399,00
40.306,34 -	40.424,52	44,13	75,68	167,04	409,17	561,57	700,81	840,04	979,28	1.118,51	1.257,75	1.396,98
40.424,53 -	40.542,73	44,08	75,61	166,08	408,17	560,50	699,58	838,65	977,73	1.116,80	1.255,88	1.394,95
40.542,74 -	40.660,91	44,04	75,53	165,13	407,17	559,43	698,34	837,26	976,17	1.115,09	1.254,00	1.392,92
40.660,92 -	40.779,12	44,00	75,46	164,17	406,17	558,37	697,13	835,88	974,64	1.113,39	1.252,15	1.390,90
40.779,13 -	40.897,30	43,96	75,38	163,21	405,17	557,30	695,90	834,49	973,09	1.111,68	1.250,28	1.388,87
40.897,31 -	41.015,52	43,92	75,31	162,25	404,17	556,23	694,66	833,10	971,53	1.109,97	1.248,40	1.386,84
41.015,53 -	41.133,73	43,88	75,23	162,13	403,17	555,17	693,45	831,72	970,00	1.108,27	1.246,55	1.384,82
41.133,74 -	41.251,92	43,83	75,16	162,02	402,17	554,10	692,22	830,33	968,45	1.106,56	1.244,68	1.382,79
41.251,93 -	41.370,12	43,79	75,08	161,90	401,17	553,03	690,98	828,94	966,89	1.104,85	1.242,80	1.380,76
41.370,13 -	41.488,31	43,75	75,01	161,78	400,17	551,97	689,77	827,56	965,36	1.103,15	1.240,95	1.378,74
41.488,32 -	41.606,53	43,71	74,93	161,67	399,17	550,90	688,54	826,17	963,81	1.101,44	1.239,08	1.376,71
41.606,54 -	41.724,72	43,67	74,86	161,55	398,17	549,83	687,30	824,78	962,25	1.099,73	1.237,20	1.374,68
41.724,73 -	41.842,92	43,63	74,78	161,43	397,17	548,77	686,09	823,40	960,72	1.098,03	1.235,35	1.372,66
41.842,93 -	41.961,12	43,58	74,71	161,32	396,17	547,70	684,86	822,01	959,17	1.096,32	1.233,48	1.370,63
41.961,13 -	42.079,33	43,54	74,63	161,20	395,17	546,63	683,62	820,62	957,61	1.094,61	1.231,60	1.368,60
42.079,34 -	42.197,53	43,50	74,56	161,08	394,17	545,57	682,41	819,24	956,08	1.092,91	1.229,75	1.366,58

42.197,54 -	42.315,74	43,46	74,48	160,97	393,17	544,50	681,18	817,85	954,53	1.091,20	1.227,88	1.364,55
42.315,75 -	42.433,93	43,42	74,41	160,85	392,17	543,43	679,94	816,46	952,97	1.089,49	1.226,00	1.362,52
42.433,94 -	42.552,12	43,38	74,33	160,73	391,17	542,37	678,73	815,08	951,44	1.087,79	1.224,15	1.360,50
42.552,13 -	42.670,33	43,33	74,26	160,62	390,17	541,30	677,50	813,69	949,89	1.086,08	1.222,28	1.358,47
42.670,34 -	42.788,52	43,29	74,18	160,50	388,41	541,03	677,18	813,34	949,49	1.085,65	1.221,80	1.357,96
42.788,53 -	42.906,73	43,25	74,11	160,38	386,65	540,77	676,89	813,00	949,12	1.085,23	1.221,35	1.357,46
42.906,74 -	43.024,92	43,21	74,03	160,27	384,89	540,50	676,58	812,65	948,73	1.084,80	1.220,88	1.356,95
43.024,93 -	43.143,12	43,17	73,96	160,15	383,13	540,23	676,26	812,30	948,33	1.084,37	1.220,40	1.356,44
43.143,13 -	43.261,33	43,13	73,88	160,03	381,38	539,97	675,97	811,96	947,96	1.083,95	1.219,95	1.355,94
43.261,34 -	43.379,53	43,08	73,81	159,92	379,62	539,70	675,66	811,61	947,57	1.083,52	1.219,48	1.355,43
43.379,54 -	43.497,72	43,04	73,73	159,80	377,86	539,43	675,34	811,26	947,17	1.083,09	1.219,00	1.354,92
43.497,73 -	43.615,92	43,00	73,66	159,68	376,10	539,17	675,05	810,92	946,80	1.082,67	1.218,55	1.354,42
43.615,93 -	43.734,12	42,96	73,58	159,57	374,34	538,90	674,74	810,57	946,41	1.082,24	1.218,08	1.353,91
43.734,13 -	43.852,33	42,92	73,51	159,45	372,58	538,63	674,42	810,22	946,01	1.081,81	1.217,60	1.353,40
43.852,34 -	43.970,53	42,88	73,43	159,33	370,83	538,37	674,13	809,88	945,64	1.081,39	1.217,15	1.352,90
43.970,54 -	44.088,74	42,83	73,36	159,22	369,07	538,10	673,82	809,53	945,25	1.080,96	1.216,68	1.352,39
44.088,75 -	44.206,92	42,79	73,28	159,10	367,31	537,83	673,50	809,18	944,85	1.080,53	1.216,20	1.351,88
44.206,93 -	44.325,12	42,75	73,21	158,98	365,55	537,57	673,21	808,84	944,48	1.080,11	1.215,75	1.351,38
44.325,13 -	44.443,33	42,71	73,13	158,87	363,79	537,30	672,90	808,49	944,09	1.079,68	1.215,28	1.350,87
44.443,34 -	44.561,53	42,67	73,06	158,75	362,03	537,03	672,58	808,14	943,69	1.079,25	1.214,80	1.350,36
44.561,54 -	44.679,74	42,63	72,98	158,63	360,28	536,77	672,29	807,80	943,32	1.078,83	1.214,35	1.349,86
44.679,75 -	44.797,94	42,58	72,91	158,52	358,52	536,50	671,98	807,45	942,93	1.078,40	1.213,88	1.349,35
44.797,95 -	44.916,13	42,54	72,83	158,40	356,76	536,23	671,66	807,10	942,53	1.077,97	1.213,40	1.348,84
44.916,14 -	45.034,34	42,50	72,76	158,28	355,00	535,97	671,37	806,76	942,16	1.077,55	1.212,95	1.348,34
45.034,35 -	45.152,54	42,46	72,68	158,17	353,24	535,70	671,06	806,41	941,77	1.077,12	1.212,48	1.347,83
45.152,55 -	45.270,75	42,42	72,61	158,05	351,48	535,43	670,74	806,06	941,37	1.076,69	1.212,00	1.347,32
45.270,76 -	45.388,93	42,38	72,53	157,93	349,73	535,17	670,45	805,72	941,00	1.076,27	1.211,55	1.346,82
45.388,94 -	45.507,12	42,33	72,46	157,82	347,97	534,90	670,14	805,37	940,61	1.075,84	1.211,08	1.346,31
45.507,13 -	45.625,34	42,29	72,38	157,70	346,21	534,63	669,82	805,02	940,21	1.075,41	1.210,60	1.345,80
45.625,35 -	45.743,52	42,25	72,31	157,58	344,45	534,37	669,53	804,68	939,84	1.074,99	1.210,15	1.345,30
45.743,53 -	45.861,74	42,21	72,23	157,47	342,69	534,10	669,22	804,33	939,45	1.074,56	1.209,68	1.344,79
45.861,75 -	45.979,93	42,17	72,16	157,35	340,93	533,83	668,90	803,98	939,05	1.074,13	1.209,20	1.344,28
45.979,94 -	46.098,14	42,13	72,08	157,23	339,18	533,57	668,61	803,64	938,68	1.073,71	1.208,75	1.343,78
46.098,15 -	46.216,33	42,08	72,01	157,12	337,42	531,35	666,05	800,76	935,46	1.070,16	1.204,86	1.339,57
46.216,34 -	46.334,53	42,04	71,93	157,00	335,66	529,13	663,50	797,87	932,24	1.066,61	1.200,98	1.335,35
46.334,54 -	46.452,73	42,00	71,86	156,88	333,90	526,92	660,96	795,00	929,03	1.063,07	1.197,11	1.331,15
46.452,74 -	46.570,93	41,96	71,78	156,77	332,14	524,70	658,41	792,11	925,82	1.059,52	1.193,23	1.326,93
46.570,94 -	46.689,15	41,92	71,71	156,65	330,38	522,48	655,85	789,22	922,60	1.055,97	1.189,34	1.322,71
46.689,16 -	46.807,33	41,88	71,63	156,53	328,63	520,27	653,31	786,35	919,39	1.052,43	1.185,47	1.318,51
46.807,34 -	46.925,55	41,83	71,56	156,42	326,87	518,05	650,76	783,47	916,17	1.048,88	1.181,59	1.314,30
46.925,56 -	47.043,74	41,79	71,48	156,30	325,11	515,83	648,20	780,58	912,95	1.045,33	1.177,70	1.310,08

47.043,75 -	47.161,95	41,75	71,41	156,18	323,35	513,62	645,66	777,71	909,75	1.041,79	1.173,84	1.305,88
47.161,96 -	47.280,13	41,71	71,33	156,07	321,59	511,40	643,11	774,82	906,53	1.038,24	1.169,95	1.301,66
47.280,14 -	47.398,33	41,52	71,08	155,67	319,83	509,18	640,56	771,93	903,31	1.034,69	1.166,07	1.297,44
47.398,34 -	47.516,53	41,33	70,82	155,27	318,08	506,97	638,02	769,06	900,11	1.031,15	1.162,20	1.293,24
47.516,54 -	47.634,73	41,13	70,56	154,87	316,32	504,75	635,46	766,18	896,89	1.027,60	1.158,31	1.289,03
47.634,74 -	47.752,94	40,94	70,30	154,47	314,56	502,53	632,91	763,29	893,67	1.024,05	1.154,43	1.284,81
47.752,95 -	47.871,13	40,75	70,04	154,07	312,80	500,32	630,37	760,42	890,46	1.020,51	1.150,56	1.280,61
47.871,14 -	47.989,34	40,56	69,78	153,67	311,04	498,10	627,82	757,53	887,25	1.016,96	1.146,68	1.276,39
47.989,35 -	48.107,54	40,37	69,53	153,27	309,28	495,88	625,26	754,64	884,03	1.013,41	1.142,79	1.272,17
48.107,55 -	48.225,75	40,18	69,27	152,87	307,53	493,67	622,72	751,77	880,82	1.009,87	1.138,92	1.267,97
48.225,76 -	48.343,95	39,98	69,01	152,47	305,77	491,45	620,17	748,89	877,60	1.006,32	1.135,04	1.263,76
48.343,96 -	48.462,15	39,79	68,75	152,07	304,01	489,23	617,61	746,00	874,38	1.002,77	1.131,15	1.259,54
48.462,16 -	48.580,34	39,60	68,49	151,67	302,25	487,02	615,07	743,13	871,18	999,23	1.127,29	1.255,34
48.580,35 -	48.698,54	39,41	68,23	151,27	300,49	484,80	612,52	740,24	867,96	995,68	1.123,40	1.251,12
48.698,55 -	48.816,75	39,22	67,98	150,87	298,73	482,58	609,97	737,35	864,74	992,13	1.119,52	1.246,90
48.816,76 -	48.934,94	39,03	67,72	150,47	296,98	480,37	607,43	734,48	861,54	988,59	1.115,65	1.242,70
48.934,95 -	49.053,15	38,83	67,46	150,07	295,22	478,15	604,87	731,60	858,32	985,04	1.111,76	1.238,49
49.053,16 -	49.171,35	38,64	67,20	149,67	293,46	475,93	602,32	728,71	855,10	981,49	1.107,88	1.234,27
49.171,36 -	49.289,53	38,45	66,94	149,27	291,70	473,72	599,78	725,84	851,89	977,95	1.104,01	1.230,07
49.289,54 -	49.407,75	38,26	66,68	148,87	289,94	471,50	597,23	722,95	848,68	974,40	1.100,13	1.225,85
49.407,76 -	49.525,94	38,07	66,43	148,47	288,18	469,28	594,67	720,06	845,46	970,85	1.096,24	1.221,63
49.525,95 -	49.644,16	37,88	66,17	148,07	286,43	467,07	592,13	717,19	842,25	967,31	1.092,37	1.217,43
49.644,17 -	49.762,33	37,68	65,91	147,67	284,67	464,85	589,58	714,31	839,03	963,76	1.088,49	1.213,22
49.762,34 -	49.880,55	37,49	65,65	147,27	282,91	462,63	587,02	711,42	835,81	960,21	1.084,60	1.209,00
49.880,56 -	49.998,75	37,30	65,39	146,87	281,15	460,42	584,48	708,55	832,61	956,67	1.080,74	1.204,80
49.998,76 -	50.116,94	37,11	65,13	146,47	279,39	458,20	581,93	705,66	829,39	953,12	1.076,85	1.200,58
50.116,95 -	50.235,16	36,92	64,88	146,07	277,63	455,98	579,38	702,77	826,17	949,57	1.072,97	1.196,36
50.235,17 -	50.353,33	36,73	64,62	145,67	275,88	453,77	576,84	699,90	822,97	946,03	1.069,10	1.192,16
50.353,34 -	50.471,55	36,53	64,36	145,27	274,12	451,55	574,28	697,02	819,75	942,48	1.065,21	1.187,95
50.471,56 -	50.589,73	36,34	64,10	144,87	272,36	449,33	571,73	694,13	816,53	938,93	1.061,33	1.183,73
50.589,74 -	50.707,95	36,15	63,84	144,47	270,60	447,12	569,19	691,26	813,32	935,39	1.057,46	1.179,53
50.707,96 -	50.826,14	35,96	63,58	144,07	268,84	444,90	566,64	688,37	810,11	931,84	1.053,58	1.175,31
50.826,15 -	50.944,34	35,77	63,33	143,67	267,08	442,68	564,08	685,48	806,89	928,29	1.049,69	1.171,09
50.944,35 -	51.062,54	35,58	63,07	143,27	265,33	440,47	561,54	682,61	803,68	924,75	1.045,82	1.166,89
51.062,55 -	51.180,75	35,38	62,81	142,87	263,57	438,25	558,99	679,73	800,46	921,20	1.041,94	1.162,68
51.180,76 -	51.298,95	35,19	62,55	142,47	261,81	436,03	556,43	676,84	797,24	917,65	1.038,05	1.158,46
51.298,96 -	51.417,17	35,00	62,29	142,07	260,05	433,82	553,89	673,97	794,04	914,11	1.034,19	1.154,26
51.417,18 -	51.535,35	34,81	62,03	141,67	258,29	431,60	551,34	671,08	790,82	910,56	1.030,30	1.150,04
51.535,36 -	51.653,56	34,62	61,78	141,27	256,53	429,38	548,79	668,19	787,60	907,01	1.026,42	1.145,82
51.653,57 -	51.771,76	34,43	61,52	140,87	254,78	427,17	546,25	665,32	784,40	903,47	1.022,55	1.141,62
51.771,77 -	51.889,96	34,23	61,26	140,47	253,02	424,95	543,69	662,44	781,18	899,92	1.018,66	1.137,41

51.889,97 -	52.008,16	34,04	61,00	140,07	251,26	422,73	541,14	659,55	777,96	896,37	1.014,78	1.133,19
52.008,17 -	52.126,35	33,85	60,74	139,67	249,50	420,52	538,60	656,68	774,75	892,83	1.010,91	1.128,99
52.126,36 -	52.244,54	33,66	60,48	139,27	247,74	418,30	536,05	653,79	771,54	889,28	1.007,03	1.124,77
52.244,55 -	52.362,74	33,47	60,23	138,87	245,98	416,08	533,49	650,90	768,32	885,73	1.003,14	1.120,55
52.362,75 -	52.480,96	33,28	59,97	138,47	244,23	413,87	530,95	648,03	765,11	882,19	999,27	1.116,35
52.480,97 -	52.599,16	33,08	59,71	138,07	242,47	411,65	528,40	645,15	761,89	878,64	995,39	1.112,14
52.599,17 -	52.717,36	32,89	59,45	137,67	240,71	409,43	525,84	642,26	758,67	875,09	991,50	1.107,92
52.717,37 -	52.835,55	32,70	59,19	137,27	238,95	407,22	523,30	639,39	755,47	871,55	987,64	1.103,72
52.835,56 -	52.953,75	32,51	58,93	136,87	237,19	405,00	520,75	636,50	752,25	868,00	983,75	1.099,50
52.953,76 -	53.071,96	32,32	58,68	136,47	235,43	402,78	518,20	633,61	749,03	864,45	979,87	1.095,28
53.071,97 -	53.190,16	32,13	58,42	136,07	233,68	400,57	515,66	630,74	745,83	860,91	976,00	1.091,08
53.190,17 -	53.308,36	31,93	58,16	135,67	233,03	399,70	514,66	629,61	744,57	859,52	974,48	1.089,43
53.308,37 -	53.426,56	31,74	57,90	135,27	232,39	398,83	513,65	628,48	743,30	858,13	972,95	1.087,78
53.426,57 -	53.544,76	31,55	57,64	134,87	231,75	397,97	512,67	627,36	742,06	856,75	971,45	1.086,14
53.544,77 -	53.662,98	31,36	57,38	134,47	231,11	397,10	511,67	626,23	740,80	855,36	969,93	1.084,49
53.662,99 -	53.781,15	31,17	57,13	134,07	230,47	396,23	510,66	625,10	739,53	853,97	968,40	1.082,84
53.781,16 -	53.899,36	30,98	56,87	133,67	229,83	395,37	509,68	623,98	738,29	852,59	966,90	1.081,20
53.899,37 -	54.017,55	30,78	56,61	133,27	229,18	394,50	508,68	622,85	737,03	851,20	965,38	1.079,55
54.017,56 -	54.135,76	30,59	56,35	132,87	228,54	393,63	507,67	621,72	735,76	849,81	963,85	1.077,90
54.135,77 -	54.253,95	30,40	56,09	132,47	227,90	392,77	506,69	620,60	734,52	848,43	962,35	1.076,26
54.253,96 -	54.372,15	30,21	55,83	132,07	227,26	391,90	505,69	619,47	733,26	847,04	960,83	1.074,61
54.372,16 -	54.490,35	30,02	55,58	131,67	226,62	391,03	504,68	618,34	731,99	845,65	959,30	1.072,96
54.490,36 -	54.608,54	29,83	55,32	131,27	225,98	390,17	503,70	617,22	730,75	844,27	957,80	1.071,32
54.608,55 -	54.726,76	29,63	55,06	130,87	225,33	389,30	502,70	616,09	729,49	842,88	956,28	1.069,67
54.726,77 -	54.844,96	29,44	54,80	130,47	224,69	388,43	501,69	614,96	728,22	841,49	954,75	1.068,02
54.844,97 -	54.963,18	29,25	54,54	130,07	224,05	387,57	500,71	613,84	726,98	840,11	953,25	1.066,38
54.963,19 -	55.081,37	29,06	54,28	129,67	223,41	386,70	499,71	612,71	725,72	838,72	951,73	1.064,73
55.081,38 -	55.199,56	28,87	54,03	129,27	222,77	385,83	498,70	611,58	724,45	837,33	950,20	1.063,08
55.199,57 -	55.317,76	28,68	53,77	128,87	222,13	384,97	497,72	610,46	723,21	835,95	948,70	1.061,44
55.317,77 -	55.435,96	28,48	53,51	128,47	221,48	384,10	496,72	609,33	721,95	834,56	947,18	1.059,79
55.435,97 -	55.554,17	28,29	53,25	128,07	220,84	383,23	495,71	608,20	720,68	833,17	945,65	1.058,14
55.554,18 -	55.672,36	28,10	52,99	127,67	220,20	382,37	494,73	607,08	719,44	831,79	944,15	1.056,50
55.672,37 -	55.790,58	27,91	52,73	127,27	219,56	381,50	493,73	605,95	718,18	830,40	942,63	1.054,85
55.790,59 -	55.908,75	27,72	52,48	126,87	218,92	380,63	492,72	604,82	716,91	829,01	941,10	1.053,20
55.908,76 -	56.026,98	27,53	52,22	126,47	218,28	379,77	491,74	603,70	715,67	827,63	939,60	1.051,56
56.026,99 -	56.145,17	27,33	51,96	126,07	217,63	378,90	490,74	602,57	714,41	826,24	938,08	1.049,91
56.145,18 -	56.263,38	27,14	51,70	125,67	216,99	378,03	489,73	601,44	713,14	824,85	936,55	1.048,26
56.263,39 -	56.381,57	26,95	51,44	125,27	216,35	377,17	488,75	600,32	711,90	823,47	935,05	1.046,62
56.381,58 -	56.499,76	26,76	51,18	124,87	215,71	376,30	487,75	599,19	710,64	822,08	933,53	1.044,97
56.499,77 -	56.617,96	26,57	50,93	124,47	215,07	375,43	486,74	598,06	709,37	820,69	932,00	1.043,32
56.617,97 -	56.736,16	26,38	50,67	124,07	214,43	374,57	485,76	596,94	708,13	819,31	930,50	1.041,68

56.736,17 -	56.854,37	26,18	50,41	123,67	213,78	373,70	484,76	595,81	706,87	817,92	928,98	1.040,03
56.854,38 -	56.972,56	25,99	50,15	123,27	213,14	372,83	483,75	594,68	705,60	816,53	927,45	1.038,38
56.972,57 -	57.090,77	25,80	49,89	122,87	212,50	371,97	482,77	593,56	704,36	815,15	925,95	1.036,74
57.090,78 -	57.208,98	25,61	49,63	122,47	211,86	371,10	481,77	592,43	703,10	813,76	924,43	1.035,09
57.208,99 -	57.327,15	25,42	49,38	122,07	211,22	370,23	480,76	591,30	701,83	812,37	922,90	1.033,44
57.327,16 -	57.445,36	25,23	49,12	121,67	210,58	369,37	479,78	590,18	700,59	810,99	921,40	1.031,80
57.445,37 -	57.563,56	25,03	48,86	121,27	209,93	368,50	478,78	589,05	699,33	809,60	919,88	1.030,15
57.563,57 -	57.681,76	24,84	48,60	120,87	209,29	367,63	477,77	587,92	698,06	808,21	918,35	1.028,50
57.681,77 -	57.799,96	24,65	48,34	120,47	208,65	366,77	476,79	586,80	696,82	806,83	916,85	1.026,86
57.799,97 -	57.918,17	24,46	48,08	120,07	208,01	365,90	475,79	585,67	695,56	805,44	915,33	1.025,21
57.918,18 -	58.036,38	24,27	47,83	119,67	207,37	365,03	474,78	584,54	694,29	804,05	913,80	1.023,56
58.036,39 -	58.154,56	24,08	47,57	119,27	206,73	364,17	473,80	583,42	693,05	802,67	912,30	1.021,92
58.154,57 -	58.272,78	23,88	47,31	118,87	206,08	363,30	472,80	582,29	691,79	801,28	910,78	1.020,27
58.272,79 -	58.390,97	23,69	47,05	118,47	205,44	362,43	471,79	581,16	690,52	799,89	909,25	1.018,62
58.390,98 -	58.509,19	23,50	46,79	118,07	204,80	361,57	470,81	580,04	689,28	798,51	907,75	1.016,98
58.509,20 -	58.627,36	23,31	46,53	117,67	204,16	360,70	469,81	578,91	688,02	797,12	906,23	1.015,33
58.627,37 -	58.745,58	23,12	46,28	117,27	203,52	359,83	468,80	577,78	686,75	795,73	904,70	1.013,68
58.745,59 -	58.863,76	22,93	46,02	116,87	202,88	358,97	467,82	576,66	685,51	794,35	903,20	1.012,04
58.863,77 -	58.981,97	22,73	45,76	116,47	202,23	358,10	466,82	575,53	684,25	792,96	901,68	1.010,39
58.981,98 -	59.100,17	22,54	45,50	116,07	201,59	357,23	465,81	574,40	682,98	791,57	900,15	1.008,74
59.100,18 -	59.218,37	22,35	45,24	115,67	200,95	356,37	464,83	573,28	681,74	790,19	898,65	1.007,10
59.218,38 -	59.336,58	22,16	44,98	115,27	200,31	355,50	463,83	572,15	680,48	788,80	897,13	1.005,45
59.336,59 -	59.454,78	21,97	44,73	114,87	199,67	354,63	462,82	571,02	679,21	787,41	895,60	1.003,80
59.454,79 -	59.572,98	21,78	44,47	114,47	199,03	353,77	461,84	569,90	677,97	786,03	894,10	1.002,16
59.572,99 -	59.691,18	21,58	44,21	114,07	198,38	352,90	460,84	568,77	676,71	784,64	892,58	1.000,51
59.691,19 -	59.809,39	21,39	43,95	113,67	197,74	352,03	459,83	567,64	675,44	783,25	891,05	998,86
59.809,40 -	59.927,58	21,20	43,69	113,27	197,10	351,17	458,85	566,52	674,20	781,87	889,55	997,22
59.927,59 -	60.045,79	21,01	43,43	112,87	196,46	350,30	457,85	565,39	672,94	780,48	888,03	995,57
60.045,80 -	60.163,97	20,82	43,18	112,47	195,82	349,43	456,84	564,26	671,67	779,09	886,50	993,92
60.163,98 -	60.282,17	20,63	42,92	112,07	195,18	348,57	455,86	563,14	670,43	777,71	885,00	992,28
60.282,18 -	60.400,37	20,43	42,66	111,67	194,53	347,70	454,86	562,01	669,17	776,32	883,48	990,63
60.400,38 -	60.518,58	20,24	42,40	111,27	193,89	346,83	453,85	560,88	667,90	774,93	881,95	988,98
60.518,59 -	60.636,79	20,05	42,14	110,87	193,25	345,97	452,87	559,76	666,66	773,55	880,45	987,34
60.636,80 -	60.754,98	19,86	41,88	110,47	192,61	345,10	451,87	558,63	665,40	772,16	878,93	985,69
60.754,99 -	60.873,17	19,67	41,63	110,07	191,97	344,23	450,86	557,50	664,13	770,77	877,40	984,04
60.873,18 -	60.991,37	19,48	41,37	109,67	191,33	343,37	449,88	556,38	662,89	769,39	875,90	982,40
60.991,38 -	61.109,57	19,28	41,11	109,27	190,68	342,50	448,88	555,25	661,63	768,00	874,38	980,75
61.109,58 -	61.227,77	19,09	40,85	108,87	190,04	341,63	447,87	554,12	660,36	766,61	872,85	979,10
61.227,78 -	61.345,97	18,90	40,59	108,47	189,40	340,77	446,89	553,00	659,12	765,23	871,35	977,46
61.345,98 -	61.464,17	18,71	40,33	108,07	188,76	339,90	445,89	551,87	657,86	763,84	869,83	975,81
61.464,18 -	61.582,38	18,52	40,08	107,67	188,12	339,03	444,88	550,74	656,59	762,45	868,30	974,16

61.582,39 -	61.700,59	18,33	39,82	107,27	187,48	338,17	443,90	549,62	655,35	761,07	866,80	972,52
61.700,60 -	61.818,78	18,13	39,56	106,87	186,83	337,30	442,90	548,49	654,09	759,68	865,28	970,87
61.818,79 -	61.936,98	17,94	39,30	106,47	186,19	336,43	441,89	547,36	652,82	758,29	863,75	969,22
61.936,99 -	62.055,18	17,75	39,04	106,07	185,55	335,57	440,91	546,24	651,58	756,91	862,25	967,58
62.055,19 -	62.173,38	17,56	38,78	105,67	184,91	334,70	439,91	545,11	650,32	755,52	860,73	965,93
62.173,39 -	62.291,59	17,37	38,53	105,27	184,27	333,83	438,90	543,98	649,05	754,13	859,20	964,28
62.291,60 -	62.409,79	17,18	38,27	104,87	183,63	332,97	437,92	542,86	647,81	752,75	857,70	962,64
62.409,80 -	62.527,98	16,98	38,01	104,47	182,98	332,10	436,92	541,73	646,55	751,36	856,18	960,99
62.527,99 -	62.646,18	16,79	37,75	104,07	182,34	331,23	435,91	540,60	645,28	749,97	854,65	959,34
62.646,19 -	62.764,40	16,60	37,49	103,67	181,71	330,37	434,93	539,48	644,04	748,59	853,15	957,70
62.764,41 -	62.882,60	16,41	37,23	103,27	181,08	329,50	433,93	538,35	642,78	747,20	851,63	956,05
62.882,61 -	63.000,81	16,22	36,98	102,87	180,44	328,63	432,92	537,22	641,51	745,81	850,10	954,40
63.000,82 -	63.118,99	16,03	36,72	102,47	179,81	327,77	431,94	536,10	640,27	744,43	848,60	952,76
63.119,00 -	63.237,18	15,83	36,46	102,07	179,18	326,90	430,94	534,97	639,01	743,04	847,08	951,11
63.237,19 -	63.355,38	15,64	36,20	101,67	178,54	326,03	429,93	533,84	637,74	741,65	845,55	949,46
63.355,39 -	63.473,58	15,45	35,94	101,27	177,91	325,17	428,95	532,72	636,50	740,27	844,05	947,82
63.473,59 -	63.591,79	15,26	35,68	100,87	177,28	324,30	427,95	531,59	635,24	738,88	842,53	946,17
63.591,80 -	63.709,98	15,07	35,42	100,47	176,64	323,43	426,94	530,46	633,97	737,49	841,00	944,52
63.709,99 -	63.828,19	14,88	35,17	100,07	176,01	322,57	425,96	529,34	632,73	736,11	839,50	942,88
63.828,20 -	63.946,37	14,68	34,91	99,67	175,38	321,70	424,96	528,21	631,47	734,72	837,98	941,23
63.946,38 -	64.064,59	14,49	34,65	99,27	174,74	320,83	423,95	527,08	630,20	733,33	836,45	939,58
64.064,60 -	64.182,78	14,30	34,39	98,87	174,11	319,97	422,97	525,96	628,96	731,95	834,95	937,94
64.182,79 -	64.300,99	14,11	34,13	98,47	173,48	319,10	421,97	524,83	627,70	730,56	833,43	936,29
64.301,00 -	64.419,19	13,92	33,87	98,07	172,84	318,23	420,96	523,70	626,43	729,17	831,90	934,64
64.419,20 -	64.537,39	13,73	33,62	97,67	172,21	317,37	419,98	522,58	625,19	727,79	830,40	933,00
64.537,40 -	64.655,59	13,53	33,36	97,27	171,58	316,50	418,98	521,45	623,93	726,40	828,88	931,35
64.655,60 -	64.773,79	13,34	33,10	96,87	170,94	315,63	417,97	520,32	622,66	725,01	827,35	929,70
64.773,80 -	64.892,00	13,15	32,84	96,47	170,31	314,77	416,99	519,20	621,42	723,63	825,85	928,06
64.892,01 -	65.010,17	12,96	32,58	96,07	169,68	313,90	415,99	518,07	620,16	722,24	824,33	926,41
65.010,18 -	65.128,38	12,77	32,32	95,67	169,04	313,03	414,98	516,94	618,89	720,85	822,80	924,76
65.128,39 -	65.246,59	12,58	32,07	95,27	168,41	312,17	414,00	515,82	617,65	719,47	821,30	923,12
65.246,60 -	65.364,78	12,38	31,81	94,87	167,78	311,30	413,00	514,69	616,39	718,08	819,78	921,47
65.364,79 -	65.482,99	12,19	31,55	94,47	167,14	310,43	411,99	513,56	615,12	716,69	818,25	919,82
65.483,00 -	65.601,18	12,00	31,29	94,07	166,51	309,57	411,01	512,44	613,88	715,31	816,75	918,18
65.601,19 -	65.719,39	11,81	31,03	93,67	165,88	308,70	410,01	511,31	612,62	713,92	815,23	916,53
65.719,40 -	65.837,59	11,62	30,77	93,27	165,24	307,83	409,00	510,18	611,35	712,53	813,70	914,88
65.837,60 -	65.955,80	11,43	30,52	92,87	164,61	306,97	408,02	509,06	610,11	711,15	812,20	913,24
65.955,81 -	66.074,01	11,23	30,26	92,47	163,98	306,10	407,02	507,93	608,85	709,76	810,68	911,59
66.074,02 -	66.192,18	11,04	30,00	92,07	163,34	305,23	406,01	506,80	607,58	708,37	809,15	909,94
66.192,19 -	66.310,41	10,85	29,74	91,67	162,71	304,29	404,93	505,58	606,22	706,86	807,51	908,15
66.310,42 -	66.428,60	10,66	29,48	91,27	162,08	303,35	403,85	504,36	604,86	705,36	805,86	906,37

66.428,61 -	66.546,82	10,47	29,22	90,87	161,44	302,41	402,77	503,13	603,49	703,86	804,22	904,58
66.546,83 -	66.665,01	10,28	28,97	90,47	160,81	301,47	401,69	501,91	602,13	702,35	802,57	902,79
66.665,02 -	66.783,20	10,08	28,71	90,07	160,18	300,53	400,61	500,69	600,77	700,85	800,93	901,01
66.783,21 -	66.901,40	9,89	28,45	89,67	159,54	299,58	399,52	499,45	599,39	699,33	799,27	899,20
66.901,41 -	67.019,59	9,70	28,19	89,27	158,91	298,64	398,44	498,23	598,03	697,82	797,62	897,42
67.019,60 -	67.137,81	9,51	27,93	88,87	158,28	297,70	397,36	497,01	596,67	696,32	795,98	895,63
67.137,82 -	67.255,99	9,32	27,67	88,47	157,64	296,76	396,27	495,79	595,30	694,82	794,33	893,84
67.256,00 -	67.374,21	9,13	27,42	88,07	157,01	295,82	395,19	494,57	593,94	693,31	792,69	892,06
67.374,22 -	67.492,40	8,93	27,16	87,67	156,38	294,88	394,11	493,34	592,58	691,81	791,04	890,27
67.492,41 -	67.610,59	8,74	26,90	87,27	155,74	293,93	393,02	492,11	591,20	690,29	789,38	888,47
67.610,60 -	67.728,79	8,55	26,64	86,87	155,11	292,99	391,94	490,89	589,84	688,78	787,73	886,68
67.728,80 -	67.847,00	8,36	26,38	86,47	154,48	292,05	390,86	489,67	588,47	687,28	786,09	884,90
67.847,01 -	67.965,20	8,17	26,12	86,07	153,84	291,11	389,78	488,44	587,11	685,78	784,44	883,11
67.965,21 -	68.083,39	7,98	25,87	85,67	153,21	290,17	388,70	487,22	585,75	684,27	782,80	881,32
68.083,40 -	68.201,59	7,78	25,61	85,27	152,58	289,23	387,61	486,00	584,38	682,77	781,15	879,54
68.201,60 -	68.319,79	7,59	25,35	84,87	151,94	288,28	386,52	484,76	583,01	681,25	779,49	877,73
68.319,80 -	68.437,99	7,40	25,09	84,47	151,31	287,34	385,44	483,54	581,64	679,74	777,85	875,95
68.438,00 -	68.556,19	7,21	24,83	84,07	150,68	286,40	384,36	482,32	580,28	678,24	776,20	874,16
68.556,20 -	68.674,40	7,02	24,57	83,67	150,04	285,46	383,28	481,10	578,92	676,74	774,56	872,37
68.674,41 -	68.792,60	6,83	24,32	83,27	149,41	284,52	382,20	479,88	577,55	675,23	772,91	870,59
68.792,61 -	68.910,81	6,63	24,06	82,87	148,78	283,58	381,12	478,65	576,19	673,73	771,27	868,80
68.910,82 -	69.029,00	6,44	23,80	82,47	148,14	282,63	380,02	477,42	574,81	672,21	769,60	867,00
69.029,01 -	69.147,21	6,25	23,54	82,07	147,51	281,69	378,94	476,20	573,45	670,70	767,96	865,21
69.147,22 -	69.265,40	6,06	23,28	81,67	146,88	280,75	377,86	474,98	572,09	669,20	766,31	863,43
69.265,41 -	69.383,61	5,87	23,02	81,27	146,24	279,81	376,78	473,75	570,72	667,70	764,67	861,64
69.383,62 -	69.501,81	5,68	22,77	80,87	145,61	278,87	375,70	472,53	569,36	666,19	763,02	859,85
69.501,82 -	69.620,02	5,48	22,51	80,47	144,98	277,93	374,62	471,31	568,00	664,69	761,38	858,07
69.620,03 -	69.738,20	5,29	22,25	80,07	144,34	276,98	373,53	470,07	566,62	663,17	759,72	856,26
69.738,21 -	69.856,40	5,10	21,99	79,67	143,71	276,04	372,45	468,85	565,26	661,66	758,07	854,48
69.856,41 -	69.974,60	4,91	21,73	79,27	143,08	275,10	371,37	467,63	563,90	660,16	756,43	852,69
69.974,61 -	70.092,81	4,72	21,47	78,87	142,44	274,16	370,28	466,41	562,53	658,66	754,78	850,90
70.092,82 -	70.211,01	4,53	21,22	78,47	141,81	273,22	369,20	465,19	561,17	657,15	753,14	849,12
70.211,02 -	70.329,22	4,33	20,96	78,07	141,18	272,28	368,12	463,96	559,81	655,65	751,49	847,33
70.329,23 -	70.447,41	4,14	20,70	77,67	140,54	271,33	367,03	462,73	558,43	654,13	749,83	845,53
70.447,42 -	70.565,60	3,95	20,44	77,27	139,91	270,39	365,95	461,51	557,07	652,62	748,18	843,74
70.565,61 -	70.683,81	3,76	20,18	76,87	139,28	269,45	364,87	460,29	555,70	651,12	746,54	841,96
70.683,82 -	70.802,01	3,57	19,92	76,47	138,64	268,51	363,79	459,06	554,34	649,62	744,89	840,17
70.802,02 -	70.920,22	3,38	19,67	76,07	138,01	267,57	362,71	457,84	552,98	648,11	743,25	838,38
70.920,23 -	71.038,41	3,18	19,41	75,67	137,38	266,63	361,62	456,62	551,61	646,61	741,60	836,60
71.038,42 -	71.156,61	2,99	19,15	75,27	136,74	265,68	360,53	455,38	550,24	645,09	739,94	834,79
71.156,62 -	71.274,80	2,80	18,89	74,87	136,11	264,74	359,45	454,16	548,87	643,58	738,30	833,01

71.274,81 -	71.393,00	2,61	18,63	74,47	135,48	263,80	358,37	452,94	547,51	642,08	736,65	831,22
71.393,01 -	71.511,20	2,42	18,37	74,07	134,84	262,86	357,29	451,72	546,15	640,58	735,01	829,43
71.511,21 -	71.629,42	2,23	18,12	73,67	134,21	261,92	356,21	450,50	544,78	639,07	733,36	827,65
71.629,43 -	71.747,60	2,03	17,86	73,27	133,58	260,98	355,13	449,27	543,42	637,57	731,72	825,86
71.747,61 -	71.865,81	1,84	17,60	72,87	132,94	260,03	354,03	448,04	542,04	636,05	730,05	824,06
71.865,82 -	71.983,99	1,65	17,34	72,47	132,31	259,09	352,95	446,82	540,68	634,54	728,41	822,27
71.984,00 -	72.102,21	1,46	17,08	72,07	131,68	258,15	351,87	445,60	539,32	633,04	726,76	820,49
72.102,22 -	72.220,41	1,27	16,82	71,67	131,04	257,21	350,79	444,37	537,95	631,54	725,12	818,70
72.220,42 -	72.338,60	1,08	16,57	71,27	130,41	256,27	349,71	443,15	536,59	630,03	723,47	816,91
72.338,61 -	72.456,82	0,88	16,31	70,87	129,78	255,33	348,63	441,93	535,23	628,53	721,83	815,13
72.456,83 -	72.575,01	0,69	16,05	70,47	129,14	254,38	347,54	440,69	533,85	627,01	720,17	813,32
72.575,02 -	72.693,22	0,50	15,79	70,07	128,51	253,44	346,46	439,47	532,49	625,50	718,52	811,54
72.693,23 -	72.811,41	0,31	15,53	69,67	127,88	252,50	345,38	438,25	531,13	624,00	716,88	809,75
72.811,42 -	72.929,61	0,12	15,27	69,27	127,24	251,56	344,29	437,03	529,76	622,50	715,23	807,96
72.929,62 -	73.047,80		15,02	68,87	126,61	250,62	343,21	435,81	528,40	620,99	713,59	806,18
73.047,81 -	73.166,01		14,76	68,47	125,98	249,68	342,13	434,58	527,04	619,49	711,94	804,39
73.166,02 -	73.284,23		14,50	68,07	125,34	248,73	341,04	433,35	525,66	617,97	710,28	802,59
73.284,24 -	73.402,42		14,24	67,67	124,71	247,79	339,96	432,13	524,30	616,46	708,63	800,80
73.402,43 -	73.520,62		13,98	67,27	124,08	246,85	338,88	430,91	522,93	614,96	706,99	799,02
73.520,63 -	73.638,82		13,72	66,87	123,44	245,91	337,80	429,68	521,57	613,46	705,34	797,23
73.638,83 -	73.757,03		13,47	66,47	122,81	244,97	336,72	428,46	520,21	611,95	703,70	795,44
73.757,04 -	73.875,24		13,21	66,07	122,18	244,03	335,63	427,24	518,84	610,45	702,05	793,66
73.875,25 -	73.993,43		12,95	65,67	121,54	243,08	334,54	426,00	517,47	608,93	700,39	791,85
73.993,44 -	74.111,61		12,69	65,27	120,91	242,14	333,46	424,78	516,10	607,42	698,75	790,07
74.111,62 -	74.229,81		12,43	64,87	120,28	241,20	332,38	423,56	514,74	605,92	697,10	788,28
74.229,82 -	74.348,02		12,17	64,47	119,64	240,26	331,30	422,34	513,38	604,42	695,46	786,49
74.348,03 -	74.466,22		11,92	64,07	119,01	239,32	330,22	421,12	512,01	602,91	693,81	784,71
74.466,23 -	74.584,41		11,66	63,67	118,38	238,38	329,14	419,89	510,65	601,41	692,17	782,92
74.584,42 -	74.702,60		11,40	63,27	117,74	237,43	328,04	418,66	509,27	599,89	690,50	781,12
74.702,61 -	74.820,81		11,14	62,87	117,11	236,49	326,96	417,44	507,91	598,38	688,86	779,33
74.820,82 -	74.939,01		10,88	62,47	116,48	235,55	325,88	416,22	506,55	596,88	687,21	777,55
74.939,02 -	75.057,20		10,62	62,07	115,84	234,61	324,80	414,99	505,18	595,38	685,57	775,76
75.057,21 -	75.175,42		10,37	61,67	115,21	233,67	323,72	413,77	503,82	593,87	683,92	773,97
75.175,43 -	75.293,61		10,11	61,27	114,58	232,73	322,64	412,55	502,46	592,37	682,28	772,19
75.293,62 -	75.411,82		9,85	60,87	113,94	231,78	321,55	411,31	501,08	590,85	680,62	770,38
75.411,83 -	75.530,03		9,59	60,47	113,31	230,84	320,47	410,09	499,72	589,34	678,97	768,60
75.530,04 -	75.648,23		9,33	60,07	112,68	229,90	319,39	408,87	498,36	587,84	677,33	766,81
75.648,24 -	75.766,43		9,07	59,67	112,04	228,96	318,30	407,65	496,99	586,34	675,68	765,02
75.766,44 -	75.884,63		8,82	59,27	111,41	228,02	317,22	406,43	495,63	584,83	674,04	763,24
75.884,64 -	76.002,83		8,56	58,87	110,78	227,08	316,14	405,20	494,27	583,33	672,39	761,45
76.002,84 -	76.121,02		8,30	58,47	110,14	226,13	315,05	403,97	492,89	581,81	670,73	759,65

76.121,03 -	76.239,23	8,04	58,07	109,51	225,19	313,97	402,75	491,53	580,30	669,08	757,86
76.239,24 -	76.357,41	7,78	57,67	108,88	224,25	312,89	401,53	490,16	578,80	667,44	756,08
76.357,42 -	76.475,62	7,52	57,27	108,24	223,31	311,81	400,30	488,80	577,30	665,79	754,29
76.475,63 -	76.593,81	7,27	56,87	107,61	222,37	310,73	399,08	487,44	575,79	664,15	752,50
76.593,82 -	76.712,03	7,01	56,47	106,98	221,43	309,64	397,86	486,07	574,29	662,50	750,72
76.712,04 -	76.830,23	6,75	56,07	106,34	220,48	308,55	396,62	484,70	572,77	660,84	748,91
76.830,24 -	76.948,43	6,49	55,67	105,71	219,54	307,47	395,40	483,33	571,26	659,20	747,13
76.948,44 -	77.066,63	6,23	55,27	105,08	218,60	306,39	394,18	481,97	569,76	657,55	745,34
77.066,64 -	77.184,83	5,97	54,87	104,44	217,66	305,31	392,96	480,61	568,26	655,91	743,55
77.184,84 -	77.303,03	5,72	54,47	103,81	216,72	304,23	391,74	479,24	566,75	654,26	741,77
77.303,04 -	77.421,24	5,46	54,07	103,18	215,78	303,15	390,51	477,88	565,25	652,62	739,98
77.421,25 -	77.539,44	5,20	53,67	102,54	214,83	302,05	389,28	476,50	563,73	650,95	738,18
77.539,45 -	77.657,65	4,94	53,27	101,91	213,89	300,97	388,06	475,14	562,22	649,31	736,39
77.657,66 -	77.775,82	4,68	52,87	101,28	212,95	299,89	386,84	473,78	560,72	647,66	734,61
77.775,83 -	77.894,03	4,42	52,47	100,64	212,01	298,81	385,61	472,41	559,22	646,02	732,82
77.894,04 -	78.012,23	4,17	52,07	100,01	211,07	297,73	384,39	471,05	557,71	644,37	731,03
78.012,24 -	78.130,42	3,91	51,67	99,38	210,13	296,65	383,17	469,69	556,21	642,73	729,25
78.130,43 -	78.248,63	3,65	51,27	98,74	209,18	295,56	381,93	468,31	554,69	641,07	727,44
78.248,64 -	78.366,82	3,39	50,87	98,11	208,24	294,48	380,71	466,95	553,18	639,42	725,66
78.366,83 -	78.485,02	3,13	50,47	97,48	207,30	293,40	379,49	465,59	551,68	637,78	723,87
78.485,03 -	78.603,21	2,87	50,07	96,84	206,36	292,31	378,27	464,22	550,18	636,13	722,08
78.603,22 -	78.721,42	2,62	49,67	96,21	205,42	291,23	377,05	462,86	548,67	634,49	720,30
78.721,43 -	78.839,62	2,36	49,27	95,58	204,48	290,15	375,82	461,50	547,17	632,84	718,51
78.839,63 -	78.957,83	2,10	48,87	94,94	203,53	289,06	374,59	460,12	545,65	631,18	716,71
78.957,84 -	79.076,03	1,84	48,47	94,31	202,59	287,98	373,37	458,76	544,14	629,53	714,92
79.076,04 -	79.194,24	1,58	48,07	93,68	201,65	286,90	372,15	457,39	542,64	627,89	713,14
79.194,25 -	79.312,43	1,32	47,67	93,04	200,71	285,82	370,92	456,03	541,14	626,24	711,35
79.312,44 -	79.430,63	1,07	47,27	92,41	199,77	284,74	369,70	454,67	539,63	624,60	709,56
79.430,64 -	79.548,83	0,81	46,87	91,78	198,83	283,65	368,48	453,30	538,13	622,95	707,78
79.548,84 -	79.667,03	0,55	46,47	91,14	197,88	282,56	367,24	451,93	536,61	621,29	705,97
79.667,04 -	79.785,23	0,29	46,07	90,51	196,94	281,48	366,02	450,56	535,10	619,65	704,19
79.785,24 -	79.903,43	0,03	45,67	89,88	196,00	280,40	364,80	449,20	533,60	618,00	702,40
79.903,44 -	80.021,63		45,27	89,24	195,06	279,32	363,58	447,84	532,10	616,36	700,61
80.021,64 -	80.139,84		44,87	88,61	194,12	278,24	362,36	446,47	530,59	614,71	698,83
80.139,85 -	80.258,04		44,47	87,98	193,18	277,16	361,13	445,11	529,09	613,07	697,04
80.258,05 -	80.376,24		44,07	87,34	192,23	276,06	359,90	443,73	527,57	611,40	695,24
80.376,25 -	80.494,46		43,67	86,71	191,29	274,98	358,68	442,37	526,06	609,76	693,45
80.494,47 -	80.612,65		43,27	86,08	190,35	273,90	357,46	441,01	524,56	608,11	691,67
80.612,66 -	80.730,85		42,87	85,44	189,41	272,82	356,23	439,64	523,06	606,47	689,88
80.730,86 -	80.849,03		42,47	84,81	188,47	271,74	355,01	438,28	521,55	604,82	688,09
80.849,04 -	80.967,23		42,07	84,18	187,53	270,66	353,79	436,92	520,05	603,18	686,31

80.967,24 -	81.085,43			41,67	83,54	186,58	269,57	352,55	435,54	518,53	601,52	684,50
81.085,44 -	81.203,64			41,27	82,91	185,64	268,49	351,33	434,18	517,02	599,87	682,72
81.203,65 -	81.321,86			40,87	82,28	184,70	267,41	350,11	432,82	515,52	598,23	680,93
81.321,87 -	81.440,03			40,47	81,64	183,76	266,32	348,89	431,45	514,02	596,58	679,14
81.440,04 -	81.558,24			40,07	81,01	182,82	265,24	347,67	430,09	512,51	594,94	677,36
81.558,25 -	81.676,43			39,67	80,38	181,88	264,16	346,44	428,73	511,01	593,29	675,57
81.676,44 -	81.794,63			39,27	79,74	180,93	263,07	345,21	427,35	509,49	591,63	673,77
81.794,64 -	81.912,83			38,87	79,11	179,99	261,99	343,99	425,99	507,98	589,98	671,98
81.912,84 -	82.031,03			38,47	78,48	179,05	260,91	342,77	424,62	506,48	588,34	670,20
82.031,04 -	82.149,23			38,07	77,84	178,11	259,83	341,54	423,26	504,98	586,69	668,41
82.149,24 -	82.267,43			37,67	77,21	177,17	258,75	340,32	421,90	503,47	585,05	666,62
82.267,44 -	82.385,64			37,27	76,58	176,23	257,66	339,10	420,53	501,97	583,40	664,84
82.385,65 -	82.503,85			36,87	75,94	175,28	256,57	337,86	419,16	500,45	581,74	663,03
82.503,86 -	82.622,04			36,47	75,31	174,34	255,49	336,64	417,79	498,94	580,10	661,25
82.622,05 -	82.740,25			36,07	74,68	173,40	254,41	335,42	416,43	497,44	578,45	659,46
82.740,26 -	82.858,43			35,67	74,04	172,46	253,33	334,20	415,07	495,94	576,81	657,67
82.858,44 -	82.976,64			35,27	73,41	171,52	252,25	332,98	413,70	494,43	575,16	655,89
82.976,65 -	83.094,83			34,87	72,78	170,58	251,17	331,75	412,34	492,93	573,52	654,10
83.094,84 -	83.213,05			34,47	72,14	169,63	250,07	330,52	410,96	491,41	571,85	652,30
83.213,06 -	83.331,23			34,07	71,51	168,69	248,99	329,30	409,60	489,90	570,21	650,51
83.331,24 -	83.449,44			33,67	70,88	167,75	247,91	328,08	408,24	488,40	568,56	648,73
83.449,45 -	83.567,65			33,27	70,24	166,81	246,83	326,85	406,87	486,90	566,92	646,94
83.567,66 -	83.685,85			32,87	69,61	165,87	245,75	325,63	405,51	485,39	565,27	645,15
83.685,86 -	83.804,06			32,47	68,98	164,93	244,67	324,41	404,15	483,89	563,63	643,37
83.804,07 -	83.922,24			32,07	68,34	163,98	243,58	323,17	402,77	482,37	561,97	641,56
83.922,25 -	84.040,46			31,67	67,71	163,04	242,50	321,95	401,41	480,86	560,32	639,78
84.040,47 -	84.158,65			31,27	67,08	162,10	241,42	320,73	400,05	479,36	558,68	637,99
84.158,66 -	84.276,86			30,87	66,44	161,16	240,33	319,51	398,68	477,86	557,03	636,20
84.276,87 -	84.395,05			30,47	65,81	160,22	239,25	318,29	397,32	476,35	555,39	634,42
84.395,06 -	84.513,25			30,07	65,18	159,28	238,17	317,06	395,96	474,85	553,74	632,63
84.513,26 -	84.631,45			29,67	64,54	158,33	237,08	315,83	394,58	473,33	552,08	630,83
84.631,46 -	84.749,66			29,27	63,91	157,39	236,00	314,61	393,22	471,82	550,43	629,04
84.749,67 -	84.867,87			28,87	63,28	156,45	234,92	313,39	391,85	470,32	548,79	627,26
84.867,88 -	84.986,06			28,47	62,64	155,51	233,84	312,16	390,49	468,82	547,14	625,47
84.986,07 -	85.104,24			28,07	62,01	154,57	232,76	310,94	389,13	467,31	545,50	623,68
85.104,25 -	85.222,44			27,67	61,38	153,63	231,67	309,72	387,76	465,81	543,85	621,90
85.222,45 -	85.340,64			27,27	60,74	152,68	230,58	308,48	386,39	464,29	542,19	620,09
85.340,65 -	85.458,84			26,87	60,11	151,74	229,50	307,26	385,02	462,78	540,55	618,31
85.458,85 -	85.577,05			26,47	59,48	150,80	228,42	306,04	383,66	461,28	538,90	616,52
85.577,06 -	85.695,24			26,07	58,84	149,86	227,34	304,82	382,30	459,78	537,26	614,73
85.695,25 -	85.813,42			25,67	58,21	148,92	226,26	303,60	380,93	458,27	535,61	612,95

85.813,43 -	85.931,64			25,27	57,58	147,98	225,18	302,37	379,57	456,77	533,97	611,16
85.931,65 -	86.049,85			24,87	56,94	147,03	224,08	301,14	378,19	455,25	532,30	609,36
86.049,86 -	86.168,05			24,47	56,31	146,09	223,00	299,92	376,83	453,74	530,66	607,57
86.168,06 -	86.286,25			24,07	55,68	145,15	221,92	298,70	375,47	452,24	529,01	605,79
86.286,26 -	86.404,45			23,67	55,04	144,21	220,84	297,47	374,10	450,74	527,37	604,00
86.404,46 -	86.522,66			23,27	54,41	143,27	219,76	296,25	372,74	449,23	525,72	602,21
86.522,67 -	86.640,85			22,87	53,78	142,33	218,68	295,03	371,38	447,73	524,08	600,43
86.640,86 -	86.759,06			22,47	53,14	141,38	217,59	293,79	370,00	446,21	522,42	598,62
86.759,07 -	86.877,26			22,07	52,51	140,44	216,51	292,57	368,64	444,70	520,77	596,84
86.877,27 -	86.995,46			21,67	51,88	139,50	215,43	291,35	367,28	443,20	519,13	595,05
86.995,47 -	87.113,67			21,27	51,24	138,56	214,34	290,13	365,91	441,70	517,48	593,26
87.113,68 -	87.231,87			20,87	50,61	137,62	213,26	288,91	364,55	440,19	515,84	591,48
87.231,88 -	87.350,06			20,47	49,98	136,68	212,18	287,68	363,19	438,69	514,19	589,69
87.350,07 -	87.468,25			20,07	49,34	135,73	211,09	286,45	361,81	437,17	512,53	587,89
87.468,26 -	87.586,45			19,67	48,71	134,79	210,01	285,23	360,45	435,66	510,88	586,10
87.586,46 -	87.704,65			19,27	48,08	133,85	208,93	284,01	359,08	434,16	509,24	584,32
87.704,66 -	87.822,86			18,87	47,44	132,91	207,85	282,78	357,72	432,66	507,59	582,53
87.822,87 -	87.941,06			18,47	46,81	131,97	206,77	281,56	356,36	431,15	505,95	580,74
87.941,07 -	88.059,26			18,07	46,18	131,03	205,68	280,34	354,99	429,65	504,30	578,96
88.059,27 -	88.177,45			17,67	45,54	130,08	204,59	279,10	353,62	428,13	502,64	577,15
88.177,46 -	88.295,67			17,27	44,91	129,14	203,51	277,88	352,25	426,62	501,00	575,37
88.295,68 -	88.413,86			16,87	44,28	128,20	202,43	276,66	350,89	425,12	499,35	573,58
88.413,87 -	88.532,08			16,47	43,64	127,26	201,35	275,44	349,53	423,62	497,71	571,79
88.532,09 -	88.650,27			16,07	43,01	126,32	200,27	274,22	348,16	422,11	496,06	570,01
88.650,28 -	88.768,46			15,67	42,38	125,38	199,19	272,99	346,80	420,61	494,42	568,22
88.768,47 -	88.886,66			15,27	41,74	124,43	198,09	271,76	345,42	419,09	492,75	566,42
88.886,67 -	89.004,84			14,87	41,11	123,49	197,01	270,54	344,06	417,58	491,11	564,63
89.004,85 -	89.123,05			14,47	40,48	122,55	195,93	269,32	342,70	416,08	489,46	562,85
89.123,06 -	89.241,25			14,07	39,84	121,61	194,85	268,09	341,33	414,58	487,82	561,06
89.241,26 -	89.359,47			13,67	39,21	120,67	193,77	266,87	339,97	413,07	486,17	559,27
89.359,48 -	89.477,65			13,27	38,58	119,73	192,69	265,65	338,61	411,57	484,53	557,49
89.477,66 -	89.595,86			12,87	37,94	118,78	191,60	264,41	337,23	410,05	482,87	555,68
89.595,87 -	89.714,05			12,47	37,31	117,84	190,52	263,19	335,87	408,54	481,22	553,90
89.714,06 -	89.832,26			12,07	36,68	116,90	189,44	261,97	334,51	407,04	479,58	552,11
89.832,27 -	89.950,45			11,67	36,04	115,96	188,35	260,75	333,14	405,54	477,93	550,32
89.950,46 -	90.068,66			11,27	35,41	115,02	187,27	259,53	331,78	404,03	476,29	548,54
90.068,67 -	90.186,86			10,87	34,78	114,08	186,19	258,30	330,42	402,53	474,64	546,75
90.186,87 -	90.305,06			10,47	34,14	113,13	185,10	257,07	329,04	401,01	472,98	544,95
90.305,07 -	90.423,27			10,07	33,51	112,19	184,02	255,85	327,68	399,50	471,33	543,16
90.423,28 -	90.541,48			9,67	32,88	111,25	182,94	254,63	326,31	398,00	469,69	541,38
90.541,49 -	90.659,66			9,27	32,24	110,31	181,86	253,40	324,95	396,50	468,04	539,59

90.659,67 -	90.777,87			8,87	31,61	109,37	180,78	252,18	323,59	394,99	466,40	537,80
90.777,88 -	90.896,06			8,47	30,98	108,43	179,69	250,96	322,22	393,49	464,75	536,02
90.896,07 -	91.014,27			8,07	30,34	107,48	178,60	249,72	320,85	391,97	463,09	534,21
91.014,28 -	91.132,47			7,67	29,71	106,54	177,52	248,50	319,48	390,46	461,45	532,43
91.132,48 -	91.250,67			7,27	29,08	105,60	176,44	247,28	318,12	388,96	459,80	530,64
91.250,68 -	91.368,87			6,87	28,44	104,66	175,36	246,06	316,76	387,46	458,16	528,85
91.368,88 -	91.487,08			6,47	27,81	103,72	174,28	244,84	315,39	385,95	456,51	527,07
91.487,09 -	91.605,29			6,07	27,18	102,78	173,20	243,61	314,03	384,45	454,87	525,28
91.605,30 -	91.723,47			5,67	26,54	101,83	172,10	242,38	312,65	382,93	453,20	523,48
91.723,48 -	91.841,68			5,27	25,91	100,89	171,02	241,16	311,29	381,42	451,56	521,69
91.841,69 -	91.959,86			4,87	25,28	99,95	169,94	239,94	309,93	379,92	449,91	519,91
91.959,87 -	92.078,08			4,47	24,64	99,01	168,86	238,71	308,56	378,42	448,27	518,12
92.078,09 -	92.196,26			4,07	24,01	98,07	167,78	237,49	307,20	376,91	446,62	516,33
92.196,27 -	92.314,48			3,67	23,38	97,13	166,70	236,27	305,84	375,41	444,98	514,55
92.314,49 -	92.432,66			3,27	22,74	96,18	165,61	235,03	304,46	373,89	443,32	512,74
92.432,67 -	92.550,87			2,87	22,11	95,24	164,53	233,81	303,10	372,38	441,67	510,96
92.550,88 -	92.669,06			2,47	21,48	94,30	163,45	232,59	301,74	370,88	440,03	509,17
92.669,07 -	92.787,25			2,07	20,84	93,36	162,36	231,37	300,37	369,38	438,38	507,38
92.787,26 -	92.905,48			1,67	20,21	92,42	161,28	230,15	299,01	367,87	436,74	505,60
92.905,49 -	93.023,66			1,27	19,58	91,48	160,20	228,92	297,65	366,37	435,09	503,81
93.023,67 -	93.141,87			0,87	18,94	90,53	159,11	227,69	296,27	364,85	433,43	502,01
93.141,88 -	93.260,07			0,47	18,31	89,59	158,03	226,47	294,91	363,34	431,78	500,22
93.260,08 -	93.378,28			0,07	17,68	88,65	156,95	225,25	293,54	361,84	430,14	498,44
93.378,29 -	93.496,48				17,04	87,71	155,87	224,02	292,18	360,34	428,49	496,65
93.496,49 -	93.614,67				16,41	86,77	154,79	222,80	290,82	358,83	426,85	494,86
93.614,68 -	93.732,88				15,78	85,83	153,70	221,58	289,45	357,33	425,20	493,08
93.732,89 -	93.851,06				15,14	84,88	152,61	220,34	288,08	355,81	423,54	491,27
93.851,07 -	93.969,27				14,51	83,94	151,53	219,12	286,71	354,30	421,90	489,49
93.969,28 -	94.087,48				13,88	83,00	150,45	217,90	285,35	352,80	420,25	487,70
94.087,49 -	94.205,67				13,24	82,06	149,37	216,68	283,99	351,30	418,61	485,91
94.205,68 -	94.323,88				12,61	81,12	148,29	215,46	282,62	349,79	416,96	484,13
94.323,89 -	94.442,08				11,98	80,18	147,21	214,23	281,26	348,29	415,32	482,34
94.442,09 -	94.560,27				11,34	79,23	146,11	213,00	279,88	346,77	413,65	480,54
94.560,28 -	94.678,47				10,71	78,29	145,03	211,78	278,52	345,26	412,01	478,75
94.678,48 -	94.796,68				10,08	77,35	143,95	210,56	277,16	343,76	410,36	476,97
94.796,69 -	94.914,88				9,44	76,41	142,87	209,33	275,79	342,26	408,72	475,18
94.914,89 -	95.033,08				8,81	75,47	141,79	208,11	274,43	340,75	407,07	473,39
95.033,09 -	95.151,30				8,18	74,53	140,71	206,89	273,07	339,25	405,43	471,61
95.151,31 -	95.269,50				7,54	73,58	139,62	205,65	271,69	337,73	403,77	469,80
95.269,51 -	95.387,69				6,91	72,64	138,54	204,43	270,33	336,22	402,12	468,02
95.387,70 -	95.505,87				6,28	71,70	137,46	203,21	268,97	334,72	400,48	466,23

95.505,88 - 95.624,08				5,64	70,76	136,37	201,99	267,60	333,22	398,83	464,44
95.624,09 - 95.742,28				5,01	69,82	135,29	200,77	266,24	331,71	397,19	462,66
95.742,29 - 95.860,49				4,38	68,88	134,21	199,54	264,88	330,21	395,54	460,87
95.860,50 - 95.978,69				3,74	67,93	133,12	198,31	263,50	328,69	393,88	459,07
95.978,70 - 96.096,88				3,11	66,99	132,04	197,09	262,14	327,18	392,23	457,28
96.096,89 - 96.215,06				2,48	66,05	130,96	195,87	260,77	325,68	390,59	455,50
96.215,07 - 96.333,27				1,96	65,11	129,88	194,64	259,41	324,18	388,94	453,71
96.333,28 - 96.451,48				1,84	64,17	128,80	193,42	258,05	322,67	387,30	451,92
96.451,49 - 96.569,68				1,73	63,23	127,71	192,20	256,68	321,17	385,65	450,14
96.569,69 - 96.687,88				1,61	62,28	126,62	190,96	255,31	319,65	383,99	448,33
96.687,89 - 96.806,07				1,49	61,34	125,54	189,74	253,94	318,14	382,35	446,55
96.806,08 - 96.924,28				1,38	60,40	124,46	188,52	252,58	316,64	380,70	444,76
96.924,29 - 97.042,47				1,26	59,46	123,38	187,30	251,22	315,14	379,06	442,97
97.042,48 - 97.160,68				1,14	58,52	122,30	186,08	249,85	313,63	377,41	441,19
97.160,69 - 97.278,87				1,03	57,58	121,22	184,85	248,49	312,13	375,77	439,40
97.278,88 - 97.397,09				0,91	56,63	120,12	183,62	247,11	310,61	374,10	437,60
97.397,10 - 97.515,28				0,79	55,69	119,04	182,40	245,75	309,10	372,46	435,81
97.515,29 - 97.633,49				0,68	54,75	117,96	181,18	244,39	307,60	370,81	434,03
97.633,50 - 97.751,69				0,56	53,81	116,88	179,95	243,02	306,10	369,17	432,24
97.751,70 - 97.869,89				0,44	52,87	115,80	178,73	241,66	304,59	367,52	430,45
97.869,90 - 97.988,10				0,33	51,93	114,72	177,51	240,30	303,09	365,88	428,67
97.988,11 - 98.106,30				0,21	50,98	113,63	176,27	238,92	301,57	364,22	426,86
98.106,31 - 98.224,50				0,09	50,04	112,55	175,05	237,56	300,06	362,57	425,08
98.224,51 - 98.342,69					49,10	111,47	173,83	236,20	298,56	360,93	423,29
98.342,70 - 98.460,90					48,16	110,38	172,61	234,83	297,06	359,28	421,50
98.460,91 - 98.579,09					47,22	109,30	171,39	233,47	295,55	357,64	419,72
98.579,10 - 98.697,29					46,28	108,22	170,16	232,11	294,05	355,99	417,93
98.697,30 - 98.815,49					45,33	107,13	168,93	230,73	292,53	354,33	416,13
98.815,50 - 98.933,68					44,39	106,05	167,71	229,37	291,02	352,68	414,34
98.933,69 - 99.051,89					43,45	104,97	166,49	228,00	289,52	351,04	412,56
99.051,90 - 99.170,08					42,51	103,89	165,26	226,64	288,02	349,39	410,77
99.170,09 - 99.288,29					41,57	102,81	164,04	225,28	286,51	347,75	408,98
99.288,30 - 99.406,49					40,63	101,72	162,82	223,91	285,01	346,10	407,20
99.406,50 - 99.524,69					39,68	100,63	161,58	222,54	283,49	344,44	405,39
99.524,70 - 99.642,91					38,74	99,55	160,36	221,17	281,98	342,80	403,61
99.642,92 - 99.761,09					37,80	98,47	159,14	219,81	280,48	341,15	401,82
99.761,10 - 99.879,30					36,86	97,39	157,92	218,45	278,98	339,51	400,03
99.879,31 - 99.997,49					35,92	96,31	156,70	217,08	277,47	337,86	398,25
99.997,50 - 100.115,70					34,98	95,23	155,47	215,72	275,97	336,22	396,46
100.115,71 - 100.233,89					34,03	94,13	154,24	214,34	274,45	334,55	394,66
100.233,90 - 100.352,09					33,09	93,05	153,02	212,98	272,94	332,91	392,87

100.352,10 - 100.470,29					32,15	91,97	151,80	211,62	271,44	331,26	391,09
100.470,30 - 100.588,47					31,21	90,89	150,57	210,25	269,94	329,62	389,30
100.588,48 - 100.706,69					30,27	89,81	149,35	208,89	268,43	327,97	387,51
100.706,70 - 100.824,88					29,33	88,73	148,13	207,53	266,93	326,33	385,73
100.824,89 - 100.943,10					28,38	87,64	146,89	206,15	265,41	324,67	383,92
100.943,11 - 101.061,29					27,44	86,56	145,67	204,79	263,90	323,02	382,14
101.061,30 - 101.179,50					26,50	85,48	144,45	203,43	262,40	321,38	380,35
101.179,51 - 101.297,70					25,56	84,39	143,23	202,06	260,90	319,73	378,56
101.297,71 - 101.415,91					24,62	83,31	142,01	200,70	259,39	318,09	376,78
101.415,92 - 101.534,10					23,68	82,23	140,78	199,34	257,89	316,44	374,99
101.534,11 - 101.652,30					22,73	81,14	139,55	197,96	256,37	314,78	373,19
101.652,31 - 101.770,51					21,79	80,06	138,33	196,60	254,86	313,13	371,40
101.770,52 - 101.888,68					20,85	78,98	137,11	195,23	253,36	311,49	369,62
101.888,69 - 102.006,90					19,91	77,90	135,88	193,87	251,86	309,84	367,83
102.006,91 - 102.125,11					19,57	77,51	135,44	193,38	251,31	309,25	367,18
102.125,12 - 102.243,31					19,36	77,26	135,17	193,07	250,98	308,88	366,78
102.243,32 - 102.361,50					19,15	77,02	134,90	192,77	250,64	308,51	366,39
102.361,51 - 102.479,70					18,94	76,78	134,62	192,46	250,30	308,15	365,99
102.479,71 - 102.597,90					18,73	76,54	134,35	192,16	249,97	307,78	365,59
102.597,91 - 102.716,10					18,53	76,31	134,09	191,87	249,65	307,43	365,21
102.716,11 - 102.834,29					18,32	76,07	133,82	191,56	249,31	307,06	364,81
102.834,30 - 102.952,50					18,11	75,83	133,54	191,26	248,98	306,69	364,41
102.952,51 - 103.070,70					17,90	75,59	133,27	190,96	248,64	306,33	364,01
103.070,71 - 103.188,92					17,69	75,34	133,00	190,65	248,30	305,96	363,61
103.188,93 - 103.307,12					17,48	75,10	132,72	190,35	247,97	305,59	363,21
103.307,13 - 103.425,31					17,28	74,87	132,46	190,06	247,65	305,24	362,83
103.425,32 - 103.543,48					17,07	74,63	132,19	189,75	247,31	304,87	362,43
103.543,49 - 103.661,70					16,86	74,39	131,92	189,45	246,98	304,51	362,03
103.661,71 - 103.779,90					16,65	74,15	131,65	189,14	246,64	304,14	361,64
103.779,91 - 103.898,10					16,44	73,91	131,37	188,84	246,30	303,77	361,24
103.898,11 - 104.016,30					16,23	73,66	131,10	188,53	245,97	303,40	360,84
104.016,31 - 104.134,49					16,03	73,43	130,84	188,24	245,65	303,05	360,46
104.134,50 - 104.252,70					15,82	73,19	130,57	187,94	245,31	302,69	360,06
104.252,71 - 104.370,91					15,61	72,95	130,29	187,63	244,98	302,32	359,66
104.370,92 - 104.489,12					15,40	72,71	130,02	187,33	244,64	301,95	359,26
104.489,13 - 104.607,31					15,19	72,47	129,75	187,03	244,30	301,58	358,86
104.607,32 - 104.725,52					14,98	72,23	129,47	186,72	243,97	301,22	358,46
104.725,53 - 104.843,71					14,78	72,00	129,21	186,43	243,65	300,87	358,08
104.843,72 - 104.961,92					14,57	71,76	128,94	186,13	243,31	300,50	357,68
104.961,93 - 105.080,10					14,36	71,51	128,67	185,82	242,98	300,13	357,28
105.080,11 - 105.198,30					14,15	71,27	128,40	185,52	242,64	299,76	356,89

105.198,31 - 105.316,50					13,94	71,03	128,12	185,21	242,30	299,40	356,49
105.316,51 - 105.434,71					13,73	70,79	127,85	184,91	241,97	299,03	356,09
105.434,72 - 105.552,91					13,53	70,56	127,59	184,62	241,65	298,68	355,71
105.552,92 - 105.671,10					13,32	70,32	127,32	184,31	241,31	298,31	355,31
105.671,11 - 105.789,30					13,11	70,08	127,04	184,01	240,98	297,94	354,91
105.789,31 - 105.907,50					12,90	69,84	126,77	183,71	240,64	297,58	354,51
105.907,51 - 106.025,72					12,69	69,59	126,50	183,40	240,30	297,21	354,11
106.025,73 - 106.143,91					12,48	69,35	126,22	183,10	239,97	296,84	353,71
106.143,92 - 106.262,12					12,28	69,12	125,96	182,81	239,65	296,49	353,33
106.262,13 - 106.380,31					12,07	68,88	125,69	182,50	239,31	296,12	352,93
106.380,32 - 106.498,51					11,86	68,64	125,42	182,20	238,98	295,76	352,53
106.498,52 - 106.616,70					11,65	68,40	125,15	181,89	238,64	295,39	352,14
106.616,71 - 106.734,92					11,44	68,16	124,87	181,59	238,30	295,02	351,74
106.734,93 - 106.853,13					11,23	67,91	124,60	181,28	237,97	294,65	351,34
106.853,14 - 106.971,32					11,03	67,68	124,34	180,99	237,65	294,30	350,96
106.971,33 - 107.089,52					10,82	67,44	124,07	180,69	237,31	293,94	350,56
107.089,53 - 107.207,70					10,61	67,20	123,79	180,38	236,98	293,57	350,16
107.207,71 - 107.325,91					10,40	66,96	123,52	180,08	236,64	293,20	349,76
107.325,92 - 107.444,10					10,19	66,72	123,25	179,78	236,30	292,83	349,36
107.444,11 - 107.562,31					9,98	66,48	122,97	179,47	235,97	292,47	348,96
107.562,32 - 107.680,51					9,78	66,25	122,71	179,18	235,65	292,12	348,58
107.680,52 - 107.798,71					9,57	66,01	122,44	178,88	235,31	291,75	348,18
107.798,72 - 107.916,92					9,36	65,76	122,17	178,57	234,98	291,38	347,78
107.916,93 - 108.035,12					9,15	65,52	121,90	178,27	234,64	291,01	347,39
108.035,13 - 108.153,33					8,94	65,28	121,62	177,96	234,30	290,65	346,99
108.153,34 - 108.271,51					8,73	65,04	121,35	177,66	233,97	290,28	346,59
108.271,52 - 108.389,71					8,53	64,81	121,09	177,37	233,65	289,93	346,21
108.389,72 - 108.507,92					8,32	64,57	120,82	177,06	233,31	289,56	345,81
108.507,93 - 108.626,11					8,11	64,33	120,54	176,76	232,98	289,19	345,41
108.626,12 - 108.744,33					7,90	64,09	120,27	176,46	232,64	288,83	345,01
108.744,34 - 108.862,51					7,69	63,84	120,00	176,15	232,30	288,46	344,61
108.862,52 - 108.980,74					7,48	63,60	119,72	175,85	231,97	288,09	344,21
108.980,75 - 109.098,93					7,28	63,37	119,46	175,56	231,65	287,74	343,83
109.098,94 - 109.217,13					7,07	63,13	119,19	175,25	231,31	287,37	343,43
109.217,14 - 109.335,33					6,86	62,89	118,92	174,95	230,98	287,01	343,03
109.335,34 - 109.453,50					6,65	62,65	118,65	174,64	230,64	286,64	342,64
109.453,51 - 109.571,72					6,44	62,41	118,37	174,34	230,30	286,27	342,24
109.571,73 - 109.689,91					6,23	62,16	118,10	174,03	229,97	285,90	341,84
109.689,92 - 109.808,13					6,03	61,93	117,84	173,74	229,65	285,55	341,46
109.808,14 - 109.926,30					5,82	61,69	117,57	173,44	229,31	285,19	341,06
109.926,31 - 110.044,52					5,61	61,45	117,29	173,13	228,98	284,82	340,66

110.044,53 - 110.162,72					5,40	61,21	117,02	172,83	228,64	284,45	340,26
110.162,73 - 110.280,93					5,19	60,97	116,75	172,53	228,30	284,08	339,86
110.280,94 - 110.399,13					4,98	60,73	116,47	172,22	227,97	283,72	339,46
110.399,14 - 110.517,33					4,78	60,50	116,21	171,93	227,65	283,37	339,08
110.517,34 - 110.635,53					4,57	60,26	115,94	171,63	227,31	283,00	338,68
110.635,54 - 110.753,71					4,36	60,01	115,67	171,32	226,98	282,63	338,28
110.753,72 - 110.871,92					4,15	59,77	115,40	171,02	226,64	282,26	337,89
110.871,93 - 110.990,13					3,94	59,53	115,12	170,71	226,30	281,90	337,49
110.990,14 - 111.108,33					3,73	59,29	114,85	170,41	225,97	281,53	337,09
111.108,34 - 111.226,53					3,53	59,06	114,59	170,12	225,65	281,18	336,71
111.226,54 - 111.344,73					3,32	58,82	114,32	169,81	225,31	280,81	336,31
111.344,74 - 111.462,92					3,11	58,58	114,04	169,51	224,98	280,44	335,91
111.462,93 - 111.581,12					2,90	58,34	113,77	169,21	224,64	280,08	335,51
111.581,13 - 111.699,32					2,69	58,09	113,50	168,90	224,30	279,71	335,11
111.699,33 - 111.817,53					2,48	57,85	113,22	168,60	223,97	279,34	334,71
111.817,54 - 111.935,72					2,28	57,62	112,96	168,31	223,65	278,99	334,33
111.935,73 - 112.053,93					2,07	57,38	112,69	168,00	223,31	278,62	333,93
112.053,94 - 112.172,12					1,86	57,14	112,42	167,70	222,98	278,26	333,53
112.172,13 - 112.290,33					1,65	56,90	112,15	167,39	222,64	277,89	333,14
112.290,34 - 112.408,52					1,44	56,66	111,87	167,09	222,30	277,52	332,74
112.408,53 - 112.526,74					1,23	56,41	111,60	166,78	221,97	277,15	332,34
112.526,75 - 112.644,94					1,03	56,18	111,34	166,49	221,65	276,80	331,96
112.644,95 - 112.763,14					0,82	55,94	111,07	166,19	221,31	276,44	331,56
112.763,15 - 112.881,33					0,61	55,70	110,79	165,88	220,98	276,07	331,16
112.881,34 - 112.999,53					0,40	55,46	110,52	165,58	220,64	275,70	330,76
112.999,54 - 113.117,72					0,19	55,22	110,25	165,28	220,30	275,33	330,36

Nota: Per i nuclei composti anche da fratelli, sorelle o nipoti l'importo dell'assegno va ridotto: - in presenza di un solo figlio, di 10,42 euro per il primo fratello, sorella o nipote presente nel nucleo e di 54,17 euro per ciascuno degli altri eventuali fratelli, sorelle o nipoti; - in presenza di almeno due figli, di 54,17 euro per ogni fratello, sorella o nipote presente nel nucleo. In caso di nuclei composti da più di 12 componenti l'importo dell'assegno previsto alla colonna 6 va maggiorato di un ulteriore 15% nonchè di 55,00 euro per ogni componente oltre il sesto.

Il Decreto-Legge 8 giugno 2021, n. 79 ha previsto che, a decorrere dal 1 ° luglio 2021 e fino al 31 dicembre 2021, con riferimento agli importi mensili in vigore, superiori a zero e percepiti dagli aventi diritto, relativi all'assegno per il nucleo familiare di cui all'articolo 2 del decreto-legge 13 marzo 1988, n.69, convertito, con modificazioni, dalla legge 13 maggio 1988, n.153, è riconosciuta una maggiorazione di euro 37,5 per ciascun figlio, per i nuclei familiari fino a due figli, e di euro 55 per ciascun figlio, per i nuclei familiari di almeno tre figli.