

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 2019

Reddito familiare annuo 2018	Importo dell'assegno per numero dei componenti il nucleo familiari											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
fino a 14.701,55		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
14.701,56 - 14.819,15		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
14.819,16 - 14.936,76		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
14.936,77 - 15.054,37		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
15.054,38 - 15.171,98		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
15.171,99 - 15.289,60		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
15.289,61 - 15.407,21		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
15.407,22 - 15.524,84		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
15.524,85 - 15.642,43		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
15.642,44 - 15.760,05		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
15.760,06 - 15.877,65		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
15.877,66 - 15.995,28		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
15.995,29 - 16.112,89		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
16.112,90 - 16.230,51		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
16.230,52 - 16.348,10		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
16.348,11 - 16.465,72		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
16.465,73 - 16.583,32		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
16.583,33 - 16.700,93		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
16.700,94 - 16.818,55		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
16.818,56 - 16.936,16		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
16.936,17 - 17.053,78		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
17.053,79 - 17.171,38		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
17.171,39 - 17.289,00		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
17.289,01 - 17.406,61		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
17.406,62 - 17.524,23		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
17.524,24 - 17.641,84		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
17.641,85 - 17.759,46		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
17.759,47 - 17.877,07		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
17.877,08 - 17.994,69		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
17.994,70 - 18.112,30		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
18.112,31 - 18.229,92		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
18.229,93 - 18.347,53		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
18.347,54 - 18.465,13		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
18.465,14 - 18.582,75		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
18.582,76 - 18.700,34		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
18.700,35 - 18.817,96		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
18.817,97 - 18.935,58		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
18.935,59 - 19.053,19		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
19.053,20 - 19.170,81		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
19.170,82 - 19.288,41		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
19.288,42 - 19.406,03		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
19.406,04 - 19.523,64		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
19.523,65 - 19.641,25		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
19.641,26 - 19.758,87		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
19.758,88 - 19.876,47		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
19.876,48 - 19.994,07		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
19.994,08 - 20.111,69		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
20.111,70 - 20.229,32		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
20.229,33 - 20.346,92		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
20.346,93 - 20.464,54		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
20.464,55 - 20.582,15		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
20.582,16 - 20.699,75		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
20.699,76 - 20.817,38		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
20.817,39 - 20.934,97		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
20.934,98 - 21.052,60		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
21.052,61 - 21.170,20		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
21.170,21 - 21.287,84		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

21.287,85 - 21.405,44	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
21.405,45 - 21.523,06	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
21.523,07 - 21.640,66	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
21.640,67 - 21.758,27	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
21.758,28 - 21.875,89	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
21.875,90 - 21.993,50	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
21.993,51 - 22.111,12	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
22.111,13 - 22.228,71	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
22.228,72 - 22.346,34	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
22.346,35 - 22.463,95	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
22.463,96 - 22.581,56	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
22.581,57 - 22.699,18	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
22.699,19 - 22.816,79	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
22.816,80 - 22.934,40	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
22.934,41 - 23.052,01	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
23.052,02 - 23.169,61	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
23.169,62 - 23.287,23	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
23.287,24 - 23.404,84	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
23.404,85 - 23.522,46	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
23.522,47 - 23.640,05	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
23.640,06 - 23.757,68	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
23.757,69 - 23.875,28	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
23.875,29 - 23.992,90	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
23.992,91 - 24.110,52	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
24.110,53 - 24.228,13	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
24.228,14 - 24.345,74	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
24.345,75 - 24.463,35	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
24.463,36 - 24.580,97	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
24.580,98 - 24.698,58	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
24.698,59 - 24.816,20	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
24.816,21 - 24.933,81	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
24.933,82 - 25.051,43	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
25.051,44 - 25.169,03	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
25.169,04 - 25.286,65	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
25.286,66 - 25.404,25	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
25.404,26 - 25.521,86	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
25.521,87 - 25.639,48	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
25.639,49 - 25.757,10	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
25.757,11 - 25.874,70	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
25.874,71 - 25.992,31	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
25.992,32 - 26.109,93	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
26.109,94 - 26.227,54	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
26.227,55 - 26.345,17	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
26.345,18 - 26.462,76	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
26.462,77 - 26.580,37	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
26.580,38 - 26.697,98	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
26.697,99 - 26.815,60	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
26.815,61 - 26.933,21	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
26.933,22 - 27.050,84	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
27.050,85 - 27.168,45	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
27.168,46 - 27.286,05	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
27.286,06 - 27.403,67	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
27.403,68 - 27.521,27	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
27.521,28 - 27.638,88	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
27.638,89 - 27.756,49	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
27.756,50 - 27.874,11	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
27.874,12 - 27.991,70	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
27.991,71 - 28.109,33	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
28.109,34 - 28.226,95	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
28.226,96 - 28.344,56	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
28.344,57 - 28.462,17	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
28.462,18 - 28.579,79	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
28.579,80 - 28.697,39	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
28.697,40 - 28.815,02	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
28.815,03 - 28.932,62	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
28.932,63 - 29.050,25	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
29.050,26 - 29.167,85	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
29.167,86 - 29.285,49	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
29.285,50 - 29.403,08	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

29.403,09 - 29.520,67	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
29.520,68 - 29.638,30	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
29.638,31 - 29.755,89	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
29.755,90 - 29.873,52	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
29.873,53 - 29.991,12	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
29.991,13 - 30.108,75	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
30.108,76 - 30.226,34	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
30.226,35 - 30.343,97	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
30.343,98 - 30.461,59	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
30.461,60 - 30.579,20	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
30.579,21 - 30.696,82	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
30.696,83 - 30.814,42	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
30.814,43 - 30.932,03	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
30.932,04 - 31.049,64	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
31.049,65 - 31.167,25	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
31.167,26 - 31.284,87	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
31.284,88 - 31.402,47	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
31.402,48 - 31.520,09	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
31.520,10 - 31.637,70	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
31.637,71 - 31.755,32	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
31.755,33 - 31.872,93	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
31.872,94 - 31.990,54	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
31.990,55 - 32.108,16	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
32.108,17 - 32.225,77	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
32.225,78 - 32.343,38	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
32.343,39 - 32.460,98	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
32.460,99 - 32.578,61	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
32.578,62 - 32.696,19	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
32.696,20 - 32.813,83	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
32.813,84 - 32.931,44	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
32.931,45 - 33.049,06	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
33.049,07 - 33.166,66	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
33.166,67 - 33.284,27	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
33.284,28 - 33.401,89	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
33.401,90 - 33.519,49	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
33.519,50 - 33.637,12	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
33.637,13 - 33.754,73	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
33.754,74 - 33.872,35	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
33.872,36 - 33.989,96	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
33.989,97 - 34.107,58	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
34.107,59 - 34.225,18	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
34.225,19 - 34.342,77	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
34.342,78 - 34.460,39	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
34.460,40 - 34.578,00	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
34.578,01 - 34.695,61	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
34.695,62 - 34.813,23	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
34.813,24 - 34.930,84	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
34.930,85 - 35.048,46	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
35.048,47 - 35.166,09	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
35.166,10 - 35.283,68	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
35.283,69 - 35.401,30	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
35.401,31 - 35.518,91	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
35.518,92 - 35.636,53	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
35.636,54 - 35.754,14	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
35.754,15 - 35.871,76	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
35.871,77 - 35.989,36	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
35.989,37 - 36.106,97	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
36.106,98 - 36.224,60	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
36.224,61 - 36.342,19	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
36.342,20 - 36.459,80	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
36.459,81 - 36.577,42	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
36.577,43 - 36.695,02	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
36.695,03 - 36.812,65	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
36.812,66 - 36.930,25	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
36.930,26 - 37.047,87	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
37.047,88 - 37.165,48	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
37.165,49 - 37.283,09	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
37.283,10 - 37.400,72	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
37.400,73 - 37.518,31	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

37.518,32 - 37.635,94	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
37.635,95 - 37.753,54	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
37.753,55 - 37.871,17	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
37.871,18 - 37.988,76	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
37.988,77 - 38.106,39	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
38.106,40 - 38.223,98	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
38.223,99 - 38.341,60	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
38.341,61 - 38.459,23	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
38.459,24 - 38.576,83	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
38.576,84 - 38.694,45	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
38.694,46 - 38.812,05	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
38.812,06 - 38.929,67	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
38.929,68 - 39.047,27	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
39.047,28 - 39.164,89	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
39.164,90 - 39.282,50	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
39.282,51 - 39.400,11	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
39.400,12 - 39.517,73	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
39.517,74 - 39.635,33	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
39.635,34 - 39.752,95	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
39.752,96 - 39.870,56	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
39.870,57 - 39.988,18	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
39.988,19 - 40.105,80	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
40.105,81 - 40.223,40	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
40.223,41 - 40.341,02	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
40.341,03 - 40.458,62	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
40.458,63 - 40.576,24	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
40.576,25 - 40.693,83	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
40.693,84 - 40.811,46	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
40.811,47 - 40.929,08	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
40.929,09 - 41.046,69	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
41.046,70 - 41.164,30	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
41.164,31 - 41.281,90	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
41.281,91 - 41.399,53	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
41.399,54 - 41.517,13	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
41.517,14 - 41.634,75	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
41.634,76 - 41.752,36	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
41.752,37 - 41.869,98	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
41.869,99 - 41.987,59	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
41.987,60 - 42.105,21	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
42.105,22 - 42.222,82	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
42.222,83 - 42.340,42	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
42.340,43 - 42.458,04	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
42.458,05 - 42.575,64	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
42.575,65 - 42.693,26	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
42.693,27 - 42.810,87	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
42.810,88 - 42.928,48	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
42.928,49 - 43.046,10	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
43.046,11 - 43.163,71	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
43.163,72 - 43.281,31	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
43.281,32 - 43.398,93	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
43.398,94 - 43.516,54	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
43.516,55 - 43.634,16	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
43.634,17 - 43.751,77	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
43.751,78 - 43.869,39	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
43.869,40 - 43.986,99	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
43.987,00 - 44.104,60	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
44.104,61 - 44.222,22	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
44.222,23 - 44.339,83	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
44.339,84 - 44.457,45	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
44.457,46 - 44.575,06	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
44.575,07 - 44.692,67	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
44.692,68 - 44.810,29	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
44.810,30 - 44.927,90	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
44.927,91 - 45.045,52	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
45.045,53 - 45.163,11	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
45.163,12 - 45.280,72	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
45.280,73 - 45.398,35	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
45.398,36 - 45.515,94	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
45.515,95 - 45.633,57	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

45.633,58 - 45.751,17	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
45.751,18 - 45.868,80	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
45.868,81 - 45.986,40	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
45.986,41 - 46.104,01	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
46.104,02 - 46.221,62	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
46.221,63 - 46.339,23	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
46.339,24 - 46.456,87	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
46.456,88 - 46.574,46	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
46.574,47 - 46.692,09	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
46.692,10 - 46.809,69	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
46.809,70 - 46.927,31	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
46.927,32 - 47.044,91	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
47.044,92 - 47.162,52	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
47.162,53 - 47.280,13	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
47.280,14 - 47.397,74	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
47.397,75 - 47.515,36	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
47.515,37 - 47.632,97	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
47.632,98 - 47.750,59	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
47.750,60 - 47.868,20	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
47.868,21 - 47.985,82	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
47.985,83 - 48.103,43	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
48.103,44 - 48.221,04	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
48.221,05 - 48.338,65	39,60	68,49	151,67	302,25	487,02	615,07	743,13	871,18	999,23	1.127,29	1.255,34
48.338,66 - 48.456,26	39,41	68,23	151,27	300,49	484,80	612,52	740,24	867,96	995,68	1.123,40	1.251,12
48.456,27 - 48.573,88	39,22	67,98	150,87	298,73	482,58	609,97	737,35	864,74	992,13	1.119,52	1.246,90
48.573,89 - 48.691,48	39,03	67,72	150,47	296,98	480,37	607,43	734,48	861,54	988,59	1.115,65	1.242,70
48.691,49 - 48.809,10	38,83	67,46	150,07	295,22	478,15	604,87	731,60	858,32	985,04	1.111,76	1.238,49
48.809,11 - 48.926,72	38,64	67,20	149,67	293,46	475,93	602,32	728,71	855,10	981,49	1.107,88	1.234,27
48.926,73 - 49.044,31	38,45	66,94	149,27	291,70	473,72	599,78	725,84	851,89	977,95	1.104,01	1.230,07
49.044,32 - 49.161,94	38,26	66,68	148,87	289,94	471,50	597,23	722,95	848,68	974,40	1.100,13	1.225,85
49.161,95 - 49.279,54	38,07	66,43	148,47	288,18	469,28	594,67	720,06	845,46	970,85	1.096,24	1.221,63
49.279,55 - 49.397,17	37,88	66,17	148,07	286,43	467,07	592,13	717,19	842,25	967,31	1.092,37	1.217,43
49.397,18 - 49.514,76	37,68	65,91	147,67	284,67	464,85	589,58	714,31	839,03	963,76	1.088,49	1.213,22
49.514,77 - 49.632,39	37,49	65,65	147,27	282,91	462,63	587,02	711,42	835,81	960,21	1.084,60	1.209,00
49.632,40 - 49.750,00	37,30	65,39	146,87	281,15	460,42	584,48	708,55	832,61	956,67	1.080,74	1.204,80
49.750,01 - 49.867,60	37,11	65,13	146,47	279,39	458,20	581,93	705,66	829,39	953,12	1.076,85	1.200,58
49.867,61 - 49.985,23	36,92	64,88	146,07	277,63	455,98	579,38	702,77	826,17	949,57	1.072,97	1.196,36
49.985,24 - 50.102,82	36,73	64,62	145,67	275,88	453,77	576,84	699,90	822,97	946,03	1.069,10	1.192,16
50.102,83 - 50.220,45	36,53	64,36	145,27	274,12	451,55	574,28	697,02	819,75	942,48	1.065,21	1.187,95
50.220,46 - 50.338,04	36,34	64,10	144,87	272,36	449,33	571,73	694,13	816,53	938,93	1.061,33	1.183,73
50.338,05 - 50.455,67	36,15	63,84	144,47	270,60	447,12	569,19	691,26	813,32	935,39	1.057,46	1.179,53
50.455,68 - 50.573,27	35,96	63,58	144,07	268,84	444,90	566,64	688,37	810,11	931,84	1.053,58	1.175,31
50.573,28 - 50.690,89	35,77	63,33	143,67	267,08	442,68	564,08	685,48	806,89	928,29	1.049,69	1.171,09
50.690,90 - 50.808,50	35,58	63,07	143,27	265,33	440,47	561,54	682,61	803,68	924,75	1.045,82	1.166,89
50.808,51 - 50.926,12	35,38	62,81	142,87	263,57	438,25	558,99	679,73	800,46	921,20	1.041,94	1.162,68
50.926,13 - 51.043,73	35,19	62,55	142,47	261,81	436,03	556,43	676,84	797,24	917,65	1.038,05	1.158,46
51.043,74 - 51.161,36	35,00	62,29	142,07	260,05	433,82	553,89	673,97	794,04	914,11	1.034,19	1.154,26
51.161,37 - 51.278,96	34,81	62,03	141,67	258,29	431,60	551,34	671,08	790,82	910,56	1.030,30	1.150,04
51.278,97 - 51.396,58	34,62	61,78	141,27	256,53	429,38	548,79	668,19	787,60	907,01	1.026,42	1.145,82
51.396,59 - 51.514,19	34,43	61,52	140,87	254,78	427,17	546,25	665,32	784,40	903,47	1.022,55	1.141,62
51.514,20 - 51.631,80	34,23	61,26	140,47	253,02	424,95	543,69	662,44	781,18	899,92	1.018,66	1.137,41
51.631,81 - 51.749,41	34,04	61,00	140,07	251,26	422,73	541,14	659,55	777,96	896,37	1.014,78	1.133,19
51.749,42 - 51.867,01	33,85	60,74	139,67	249,50	420,52	538,60	656,68	774,75	892,83	1.010,91	1.128,99
51.867,02 - 51.984,62	33,66	60,48	139,27	247,74	418,30	536,05	653,79	771,54	889,28	1.007,03	1.124,77
51.984,63 - 52.102,23	33,47	60,23	138,87	245,98	416,08	533,49	650,90	768,32	885,73	1.003,14	1.120,55
52.102,24 - 52.219,86	33,28	59,97	138,47	244,23	413,87	530,95	648,03	765,11	882,19	999,27	1.116,35
52.219,87 - 52.337,47	33,08	59,71	138,07	242,47	411,65	528,40	645,15	761,89	878,64	995,39	1.112,14
52.337,48 - 52.455,08	32,89	59,45	137,67	240,71	409,43	525,84	642,26	758,67	875,09	991,50	1.107,92
52.455,09 - 52.572,69	32,70	59,19	137,27	238,95	407,22	523,30	639,39	755,47	871,55	987,64	1.103,72
52.572,70 - 52.690,30	32,51	58,93	136,87	237,19	405,00	520,75	636,50	752,25	868,00	983,75	1.099,50
52.690,31 - 52.807,92	32,32	58,68	136,47	235,43	402,78	518,20	633,61	749,03	864,45	979,87	1.095,28
52.807,93 - 52.925,53	32,13	58,42	136,07	233,68	400,57	515,66	630,74	745,83	860,91	976,00	1.091,08
52.925,54 - 53.043,14	31,93	58,16	135,67	233,03	399,70	514,66	629,61	744,57	859,52	974,48	1.089,43
53.043,15 - 53.160,76	31,74	57,90	135,27	232,39	398,83	513,65	628,48	743,30	858,13	972,95	1.087,78
53.160,77 - 53.278,37	31,55	57,64	134,87	231,75	397,97	512,67	627,36	742,06	856,75	971,45	1.086,14
53.278,38 - 53.396,00	31,36	57,38	134,47	231,11	397,10	511,67	626,23	740,80	855,36	969,93	1.084,49
53.396,01 - 53.513,58	31,17	57,13	134,07	230,47	396,23	510,66	625,10	739,53	853,97	968,40	1.082,84
53.513,59 - 53.631,20	30,98	56,87	133,67	229,83	395,37	509,68	623,98	738,29	852,59	966,90	1.081,20
53.631,21 - 53.748,81	30,78	56,61	133,27	229,18	394,50	508,68	622,85	737,03	851,20	965,38	1.079,55

53.748,82 - 53.866,43	30,59	56,35	132,87	228,54	393,63	507,67	621,72	735,76	849,81	963,85	1.077,90
53.866,44 - 53.984,03	30,40	56,09	132,47	227,90	392,77	506,69	620,60	734,52	848,43	962,35	1.076,26
53.984,04 - 54.101,64	30,21	55,83	132,07	227,26	391,90	505,69	619,47	733,26	847,04	960,83	1.074,61
54.101,65 - 54.219,25	30,02	55,58	131,67	226,62	391,03	504,68	618,34	731,99	845,65	959,30	1.072,96
54.219,26 - 54.336,86	29,83	55,32	131,27	225,98	390,17	503,70	617,22	730,75	844,27	957,80	1.071,32
54.336,87 - 54.454,49	29,63	55,06	130,87	225,33	389,30	502,70	616,09	729,49	842,88	956,28	1.069,67
54.454,50 - 54.572,10	29,44	54,80	130,47	224,69	388,43	501,69	614,96	728,22	841,49	954,75	1.068,02
54.572,11 - 54.689,73	29,25	54,54	130,07	224,05	387,57	500,71	613,84	726,98	840,11	953,25	1.066,38
54.689,74 - 54.807,33	29,06	54,28	129,67	223,41	386,70	499,71	612,71	725,72	838,72	951,73	1.064,73
54.807,34 - 54.924,94	28,87	54,03	129,27	222,77	385,83	498,70	611,58	724,45	837,33	950,20	1.063,08
54.924,95 - 55.042,55	28,68	53,77	128,87	222,13	384,97	497,72	610,46	723,21	835,95	948,70	1.061,44
55.042,56 - 55.160,16	28,48	53,51	128,47	221,48	384,10	496,72	609,33	721,95	834,56	947,18	1.059,79
55.160,17 - 55.277,78	28,29	53,25	128,07	220,84	383,23	495,71	608,20	720,68	833,17	945,65	1.058,14
55.277,79 - 55.395,38	28,10	52,99	127,67	220,20	382,37	494,73	607,08	719,44	831,79	944,15	1.056,50
55.395,39 - 55.513,01	27,91	52,73	127,27	219,56	381,50	493,73	605,95	718,18	830,40	942,63	1.054,85
55.513,02 - 55.630,60	27,72	52,48	126,87	218,92	380,63	492,72	604,82	716,91	829,01	941,10	1.053,20
55.630,61 - 55.748,24	27,53	52,22	126,47	218,28	379,77	491,74	603,70	715,67	827,63	939,60	1.051,56
55.748,25 - 55.865,84	27,33	51,96	126,07	217,63	378,90	490,74	602,57	714,41	826,24	938,08	1.049,91
55.865,85 - 55.983,46	27,14	51,70	125,67	216,99	378,03	489,73	601,44	713,14	824,85	936,55	1.048,26
55.983,47 - 56.101,06	26,95	51,44	125,27	216,35	377,17	488,75	600,32	711,90	823,47	935,05	1.046,62
56.101,07 - 56.218,67	26,76	51,18	124,87	215,71	376,30	487,75	599,19	710,64	822,08	933,53	1.044,97
56.218,68 - 56.336,28	26,57	50,93	124,47	215,07	375,43	486,74	598,06	709,37	820,69	932,00	1.043,32
56.336,29 - 56.453,89	26,38	50,67	124,07	214,43	374,57	485,76	596,94	708,13	819,31	930,50	1.041,68
56.453,90 - 56.571,51	26,18	50,41	123,67	213,78	373,70	484,76	595,81	706,87	817,92	928,98	1.040,03
56.571,52 - 56.689,11	25,99	50,15	123,27	213,14	372,83	483,75	594,68	705,60	816,53	927,45	1.038,38
56.689,12 - 56.806,74	25,80	49,89	122,87	212,50	371,97	482,77	593,56	704,36	815,15	925,95	1.036,74
56.806,75 - 56.924,36	25,61	49,63	122,47	211,86	371,10	481,77	592,43	703,10	813,76	924,43	1.035,09
56.924,37 - 57.041,94	25,42	49,38	122,07	211,22	370,23	480,76	591,30	701,83	812,37	922,90	1.033,44
57.041,95 - 57.159,56	25,23	49,12	121,67	210,58	369,37	479,78	590,18	700,59	810,99	921,40	1.031,80
57.159,57 - 57.277,17	25,03	48,86	121,27	209,93	368,50	478,78	589,05	699,33	809,60	919,88	1.030,15
57.277,18 - 57.394,79	24,84	48,60	120,87	209,29	367,63	477,77	587,92	698,06	808,21	918,35	1.028,50
57.394,80 - 57.512,40	24,65	48,34	120,47	208,65	366,77	476,79	586,80	696,82	806,83	916,85	1.026,86
57.512,41 - 57.630,02	24,46	48,08	120,07	208,01	365,90	475,79	585,67	695,56	805,44	915,33	1.025,21
57.630,03 - 57.747,64	24,27	47,83	119,67	207,37	365,03	474,78	584,54	694,29	804,05	913,80	1.023,56
57.747,65 - 57.865,23	24,08	47,57	119,27	206,73	364,17	473,80	583,42	693,05	802,67	912,30	1.021,92
57.865,24 - 57.982,87	23,88	47,31	118,87	206,08	363,30	472,80	582,29	691,79	801,28	910,78	1.020,27
57.982,88 - 58.100,47	23,69	47,05	118,47	205,44	362,43	471,79	581,16	690,52	799,89	909,25	1.018,62
58.100,48 - 58.218,10	23,50	46,79	118,07	204,80	361,57	470,81	580,04	689,28	798,51	907,75	1.016,98
58.218,11 - 58.335,68	23,31	46,53	117,67	204,16	360,70	469,81	578,91	688,02	797,12	906,23	1.015,33
58.335,69 - 58.453,31	23,12	46,28	117,27	203,52	359,83	468,80	577,78	686,75	795,73	904,70	1.013,68
58.453,32 - 58.570,91	22,93	46,02	116,87	202,88	358,97	467,82	576,66	685,51	794,35	903,20	1.012,04
58.570,92 - 58.688,53	22,73	45,76	116,47	202,23	358,10	466,82	575,53	684,25	792,96	901,68	1.010,39
58.688,54 - 58.806,14	22,54	45,50	116,07	201,59	357,23	465,81	574,40	682,98	791,57	900,15	1.008,74
58.806,15 - 58.923,75	22,35	45,24	115,67	200,95	356,37	464,83	573,28	681,74	790,19	898,65	1.007,10
58.923,76 - 59.041,37	22,16	44,98	115,27	200,31	355,50	463,83	572,15	680,48	788,80	897,13	1.005,45
59.041,38 - 59.158,99	21,97	44,73	114,87	199,67	354,63	462,82	571,02	679,21	787,41	895,60	1.003,80
59.159,00 - 59.276,60	21,78	44,47	114,47	199,03	353,77	461,84	569,90	677,97	786,03	894,10	1.002,16
59.276,61 - 59.394,21	21,58	44,21	114,07	198,38	352,90	460,84	568,77	676,71	784,64	892,58	1.000,51
59.394,22 - 59.511,83	21,39	43,95	113,67	197,74	352,03	459,83	567,64	675,44	783,25	891,05	998,86
59.511,84 - 59.629,43	21,20	43,69	113,27	197,10	351,17	458,85	566,52	674,20	781,87	889,55	997,22
59.629,44 - 59.747,05	21,01	43,43	112,87	196,46	350,30	457,85	565,39	672,94	780,48	888,03	995,57
59.747,06 - 59.864,65	20,82	43,18	112,47	195,82	349,43	456,84	564,26	671,67	779,09	886,50	993,92
59.864,66 - 59.982,26	20,63	42,92	112,07	195,18	348,57	455,86	563,14	670,43	777,71	885,00	992,28
59.982,27 - 60.099,87	20,43	42,66	111,67	194,53	347,70	454,86	562,01	669,17	776,32	883,48	990,63
60.099,88 - 60.217,49	20,24	42,40	111,27	193,89	346,83	453,85	560,88	667,90	774,93	881,95	988,98
60.217,50 - 60.335,11	20,05	42,14	110,87	193,25	345,97	452,87	559,76	666,66	773,55	880,45	987,34
60.335,12 - 60.452,72	19,86	41,88	110,47	192,61	345,10	451,87	558,63	665,40	772,16	878,93	985,69
60.452,73 - 60.570,32	19,67	41,63	110,07	191,97	344,23	450,86	557,50	664,13	770,77	877,40	984,04
60.570,33 - 60.687,93	19,48	41,37	109,67	191,33	343,37	449,88	556,38	662,89	769,39	875,90	982,40
60.687,94 - 60.805,54	19,28	41,11	109,27	190,68	342,50	448,88	555,25	661,63	768,00	874,38	980,75
60.805,55 - 60.923,15	19,09	40,85	108,87	190,04	341,63	447,87	554,12	660,36	766,61	872,85	979,10
60.923,16 - 61.040,77	18,90	40,59	108,47	189,40	340,77	446,89	553,00	659,12	765,23	871,35	977,46
61.040,78 - 61.158,38	18,71	40,33	108,07	188,76	339,90	445,89	551,87	657,86	763,84	869,83	975,81
61.158,39 - 61.276,00	18,52	40,08	107,67	188,12	339,03	444,88	550,74	656,59	762,45	868,30	974,16
61.276,01 - 61.393,62	18,33	39,82	107,27	187,48	338,17	443,90	549,62	655,35	761,07	866,80	972,52
61.393,63 - 61.511,22	18,13	39,56	106,87	186,83	337,30	442,90	548,49	654,09	759,68	865,28	970,87
61.511,23 - 61.628,84	17,94	39,30	106,47	186,19	336,43	441,89	547,36	652,82	758,29	863,75	969,22
61.628,85 - 61.746,45	17,75	39,04	106,07	185,55	335,57	440,91	546,24	651,58	756,91	862,25	967,58
61.746,46 - 61.864,06	17,56	38,78	105,67	184,91	334,70	439,91	545,11	650,32	755,52	860,73	965,93

61.864,07 - 61.981,68	17,37	38,53	105,27	184,27	333,83	438,90	543,98	649,05	754,13	859,20	964,28
61.981,69 - 62.099,29	17,18	38,27	104,87	183,63	332,97	437,92	542,86	647,81	752,75	857,70	962,64
62.099,30 - 62.216,90	16,98	38,01	104,47	182,98	332,10	436,92	541,73	646,55	751,36	856,18	960,99
62.216,91 - 62.334,51	16,79	37,75	104,07	182,34	331,23	435,91	540,60	645,28	749,97	854,65	959,34
62.334,52 - 62.452,14	16,60	37,49	103,67	181,71	330,37	434,93	539,48	644,04	748,59	853,15	957,70
62.452,15 - 62.569,75	16,41	37,23	103,27	181,08	329,50	433,93	538,35	642,78	747,20	851,63	956,05
62.569,76 - 62.687,37	16,22	36,98	102,87	180,44	328,63	432,92	537,22	641,51	745,81	850,10	954,40
62.687,38 - 62.804,97	16,03	36,72	102,47	179,81	327,77	431,94	536,10	640,27	744,43	848,60	952,76
62.804,98 - 62.922,57	15,83	36,46	102,07	179,18	326,90	430,94	534,97	639,01	743,04	847,08	951,11
62.922,58 - 63.040,18	15,64	36,20	101,67	178,54	326,03	429,93	533,84	637,74	741,65	845,55	949,46
63.040,19 - 63.157,79	15,45	35,94	101,27	177,91	325,17	428,95	532,72	636,50	740,27	844,05	947,82
63.157,80 - 63.275,41	15,26	35,68	100,87	177,28	324,30	427,95	531,59	635,24	738,88	842,53	946,17
63.275,42 - 63.393,01	15,07	35,42	100,47	176,64	323,43	426,94	530,46	633,97	737,49	841,00	944,52
63.393,02 - 63.510,64	14,88	35,17	100,07	176,01	322,57	425,96	529,34	632,73	736,11	839,50	942,88
63.510,65 - 63.628,23	14,68	34,91	99,67	175,38	321,70	424,96	528,21	631,47	734,72	837,98	941,23
63.628,24 - 63.745,86	14,49	34,65	99,27	174,74	320,83	423,95	527,08	630,20	733,33	836,45	939,58
63.745,87 - 63.863,46	14,30	34,39	98,87	174,11	319,97	422,97	525,96	628,96	731,95	834,95	937,94
63.863,47 - 63.981,08	14,11	34,13	98,47	173,48	319,10	421,97	524,83	627,70	730,56	833,43	936,29
63.981,09 - 64.098,70	13,92	33,87	98,07	172,84	318,23	420,96	523,70	626,43	729,17	831,90	934,64
64.098,71 - 64.216,31	13,73	33,62	97,67	172,21	317,37	419,98	522,58	625,19	727,79	830,40	933,00
64.216,32 - 64.333,92	13,53	33,36	97,27	171,58	316,50	418,98	521,45	623,93	726,40	828,88	931,35
64.333,93 - 64.451,53	13,34	33,10	96,87	170,94	315,63	417,97	520,32	622,66	725,01	827,35	929,70
64.451,54 - 64.569,15	13,15	32,84	96,47	170,31	314,77	416,99	519,20	621,42	723,63	825,85	928,06
64.569,16 - 64.686,74	12,96	32,58	96,07	169,68	313,90	415,99	518,07	620,16	722,24	824,33	926,41
64.686,75 - 64.804,36	12,77	32,32	95,67	169,04	313,03	414,98	516,94	618,89	720,85	822,80	924,76
64.804,37 - 64.921,98	12,58	32,07	95,27	168,41	312,17	414,00	515,82	617,65	719,47	821,30	923,12
64.921,99 - 65.039,58	12,38	31,81	94,87	167,78	311,30	413,00	514,69	616,39	718,08	819,78	921,47
65.039,59 - 65.157,20	12,19	31,55	94,47	167,14	310,43	411,99	513,56	615,12	716,69	818,25	919,82
65.157,21 - 65.274,81	12,00	31,29	94,07	166,51	309,57	411,01	512,44	613,88	715,31	816,75	918,18
65.274,82 - 65.392,43	11,81	31,03	93,67	165,88	308,70	410,01	511,31	612,62	713,92	815,23	916,53
65.392,44 - 65.510,04	11,62	30,77	93,27	165,24	307,83	409,00	510,18	611,35	712,53	813,70	914,88
65.510,05 - 65.627,66	11,43	30,52	92,87	164,61	306,97	408,02	509,06	610,11	711,15	812,20	913,24
65.627,67 - 65.745,28	11,23	30,26	92,47	163,98	306,10	407,02	507,93	608,85	709,76	810,68	911,59
65.745,29 - 65.862,87	11,04	30,00	92,07	163,34	305,23	406,01	506,80	607,58	708,37	809,15	909,94
65.862,88 - 65.980,51	10,85	29,74	91,67	162,71	304,29	404,93	505,58	606,22	706,86	807,51	908,15
65.980,52 - 66.098,11	10,66	29,48	91,27	162,08	303,35	403,85	504,36	604,86	705,36	805,86	906,37
66.098,12 - 66.215,74	10,47	29,22	90,87	161,44	302,41	402,77	503,13	603,49	703,86	804,22	904,58
66.215,75 - 66.333,34	10,28	28,97	90,47	160,81	301,47	401,69	501,91	602,13	702,35	802,57	902,79
66.333,35 - 66.450,95	10,08	28,71	90,07	160,18	300,53	400,61	500,69	600,77	700,85	800,93	901,01
66.450,96 - 66.568,56	9,89	28,45	89,67	159,54	299,58	399,52	499,45	599,39	699,33	799,27	899,20
66.568,57 - 66.686,16	9,70	28,19	89,27	158,91	298,64	398,44	498,23	598,03	697,82	797,62	897,42
66.686,17 - 66.803,79	9,51	27,93	88,87	158,28	297,70	397,36	497,01	596,67	696,32	795,98	895,63
66.803,80 - 66.921,38	9,32	27,67	88,47	157,64	296,76	396,27	495,79	595,30	694,82	794,33	893,84
66.921,39 - 67.039,01	9,13	27,42	88,07	157,01	295,82	395,19	494,57	593,94	693,31	792,69	892,06
67.039,02 - 67.156,62	8,93	27,16	87,67	156,38	294,88	394,11	493,34	592,58	691,81	791,04	890,27
67.156,63 - 67.274,22	8,74	26,90	87,27	155,74	293,93	393,02	492,11	591,20	690,29	789,38	888,47
67.274,23 - 67.391,83	8,55	26,64	86,87	155,11	292,99	391,94	490,89	589,84	688,78	787,73	886,68
67.391,84 - 67.509,45	8,36	26,38	86,47	154,48	292,05	390,86	489,67	588,47	687,28	786,09	884,90
67.509,46 - 67.627,06	8,17	26,12	86,07	153,84	291,11	389,78	488,44	587,11	685,78	784,44	883,11
67.627,07 - 67.744,67	7,98	25,87	85,67	153,21	290,17	388,70	487,22	585,75	684,27	782,80	881,32
67.744,68 - 67.862,28	7,78	25,61	85,27	152,58	289,23	387,61	486,00	584,38	682,77	781,15	879,54
67.862,29 - 67.979,89	7,59	25,35	84,87	151,94	288,28	386,52	484,76	583,01	681,25	779,49	877,73
67.979,90 - 68.097,50	7,40	25,09	84,47	151,31	287,34	385,44	483,54	581,64	679,74	777,85	875,95
68.097,51 - 68.215,11	7,21	24,83	84,07	150,68	286,40	384,36	482,32	580,28	678,24	776,20	874,16
68.215,12 - 68.332,74	7,02	24,57	83,67	150,04	285,46	383,28	481,10	578,92	676,74	774,56	872,37
68.332,75 - 68.450,35	6,83	24,32	83,27	149,41	284,52	382,20	479,88	577,55	675,23	772,91	870,59
68.450,36 - 68.567,97	6,63	24,06	82,87	148,78	283,58	381,12	478,65	576,19	673,73	771,27	868,80
68.567,98 - 68.685,57	6,44	23,80	82,47	148,14	282,63	380,02	477,42	574,81	672,21	769,60	867,00
68.685,58 - 68.803,19	6,25	23,54	82,07	147,51	281,69	378,94	476,20	573,45	670,70	767,96	865,21
68.803,20 - 68.920,80	6,06	23,28	81,67	146,88	280,75	377,86	474,98	572,09	669,20	766,31	863,43
68.920,81 - 69.038,42	5,87	23,02	81,27	146,24	279,81	376,78	473,75	570,72	667,70	764,67	861,64
69.038,43 - 69.156,03	5,68	22,77	80,87	145,61	278,87	375,70	472,53	569,36	666,19	763,02	859,85
69.156,04 - 69.273,65	5,48	22,51	80,47	144,98	277,93	374,62	471,31	568,00	664,69	761,38	858,07
69.273,66 - 69.391,24	5,29	22,25	80,07	144,34	276,98	373,53	470,07	566,62	663,17	759,72	856,26
69.391,25 - 69.508,86	5,10	21,99	79,67	143,71	276,04	372,45	468,85	565,26	661,66	758,07	854,48
69.508,87 - 69.626,47	4,91	21,73	79,27	143,08	275,10	371,37	467,63	563,90	660,16	756,43	852,69
69.626,48 - 69.744,09	4,72	21,47	78,87	142,44	274,16	370,28	466,41	562,53	658,66	754,78	850,90
69.744,10 - 69.861,70	4,53	21,22	78,47	141,81	273,22	369,20	465,19	561,17	657,15	753,14	849,12
69.861,71 - 69.979,32	4,33	20,96	78,07	141,18	272,28	368,12	463,96	559,81	655,65	751,49	847,33

69.979,33 - 70.096,93	4,14	20,70	77,67	140,54	271,33	367,03	462,73	558,43	654,13	749,83	845,53
70.096,94 - 70.214,53	3,95	20,44	77,27	139,91	270,39	365,95	461,51	557,07	652,62	748,18	843,74
70.214,54 - 70.332,15	3,76	20,18	76,87	139,28	269,45	364,87	460,29	555,70	651,12	746,54	841,96
70.332,16 - 70.449,76	3,57	19,92	76,47	138,64	268,51	363,79	459,06	554,34	649,62	744,89	840,17
70.449,77 - 70.567,38	3,38	19,67	76,07	138,01	267,57	362,71	457,84	552,98	648,11	743,25	838,38
70.567,39 - 70.684,99	3,18	19,41	75,67	137,38	266,63	361,62	456,62	551,61	646,61	741,60	836,60
70.685,00 - 70.802,60	2,99	19,15	75,27	136,74	265,68	360,53	455,38	550,24	645,09	739,94	834,79
70.802,61 - 70.920,20	2,80	18,89	74,87	136,11	264,74	359,45	454,16	548,87	643,58	738,30	833,01
70.920,21 - 71.037,81	2,61	18,63	74,47	135,48	263,80	358,37	452,94	547,51	642,08	736,65	831,22
71.037,82 - 71.155,42	2,42	18,37	74,07	134,84	262,86	357,29	451,72	546,15	640,58	735,01	829,43
71.155,43 - 71.273,05	2,23	18,12	73,67	134,21	261,92	356,21	450,50	544,78	639,07	733,36	827,65
71.273,06 - 71.390,65	2,03	17,86	73,27	133,58	260,98	355,13	449,27	543,42	637,57	731,72	825,86
71.390,66 - 71.508,27	1,84	17,60	72,87	132,94	260,03	354,03	448,04	542,04	636,05	730,05	824,06
71.508,28 - 71.625,86	1,65	17,34	72,47	132,31	259,09	352,95	446,82	540,68	634,54	728,41	822,27
71.625,87 - 71.743,49	1,46	17,08	72,07	131,68	258,15	351,87	445,60	539,32	633,04	726,76	820,49
71.743,50 - 71.861,10	1,27	16,82	71,67	131,04	257,21	350,79	444,37	537,95	631,54	725,12	818,70
71.861,11 - 71.978,71	1,08	16,57	71,27	130,41	256,27	349,71	443,15	536,59	630,03	723,47	816,91
71.978,72 - 72.096,34	0,88	16,31	70,87	129,78	255,33	348,63	441,93	535,23	628,53	721,83	815,13
72.096,35 - 72.213,94	0,69	16,05	70,47	129,14	254,38	347,54	440,69	533,85	627,01	720,17	813,32
72.213,95 - 72.331,56	0,50	15,79	70,07	128,51	253,44	346,46	439,47	532,49	625,50	718,52	811,54
72.331,57 - 72.449,16	0,31	15,53	69,67	127,88	252,50	345,38	438,25	531,13	624,00	716,88	809,75
72.449,17 - 72.566,78	0,12	15,27	69,27	127,24	251,56	344,29	437,03	529,76	622,50	715,23	807,96
72.566,79 - 72.684,38		15,02	68,87	126,61	250,62	343,21	435,81	528,40	620,99	713,59	806,18
72.684,39 - 72.802,00		14,76	68,47	125,98	249,68	342,13	434,58	527,04	619,49	711,94	804,39
72.802,01 - 72.919,63		14,50	68,07	125,34	248,73	341,04	433,35	525,66	617,97	710,28	802,59
72.919,64 - 73.037,23		14,24	67,67	124,71	247,79	339,96	432,13	524,30	616,46	708,63	800,80
73.037,24 - 73.154,85		13,98	67,27	124,08	246,85	338,88	430,91	522,93	614,96	706,99	799,02
73.154,86 - 73.272,46		13,72	66,87	123,44	245,91	337,80	429,68	521,57	613,46	705,34	797,23
73.272,47 - 73.390,08		13,47	66,47	122,81	244,97	336,72	428,46	520,21	611,95	703,70	795,44
73.390,09 - 73.507,70		13,21	66,07	122,18	244,03	335,63	427,24	518,84	610,45	702,05	793,66
73.507,71 - 73.625,30		12,95	65,67	121,54	243,08	334,54	426,00	517,47	608,93	700,39	791,85
73.625,31 - 73.742,90		12,69	65,27	120,91	242,14	333,46	424,78	516,10	607,42	698,75	790,07
73.742,91 - 73.860,51		12,43	64,87	120,28	241,20	332,38	423,56	514,74	605,92	697,10	788,28
73.860,52 - 73.978,13		12,17	64,47	119,64	240,26	331,30	422,34	513,38	604,42	695,46	786,49
73.978,14 - 74.095,74		11,92	64,07	119,01	239,32	330,22	421,12	512,01	602,91	693,81	784,71
74.095,75 - 74.213,34		11,66	63,67	118,38	238,38	329,14	419,89	510,65	601,41	692,17	782,92
74.213,35 - 74.330,95		11,40	63,27	117,74	237,43	328,04	418,66	509,27	599,89	690,50	781,12
74.330,96 - 74.448,57		11,14	62,87	117,11	236,49	326,96	417,44	507,91	598,38	688,86	779,33
74.448,58 - 74.566,18		10,88	62,47	116,48	235,55	325,88	416,22	506,55	596,88	687,21	777,55
74.566,19 - 74.683,78		10,62	62,07	115,84	234,61	324,80	414,99	505,18	595,38	685,57	775,76
74.683,79 - 74.801,41		10,37	61,67	115,21	233,67	323,72	413,77	503,82	593,87	683,92	773,97
74.801,42 - 74.919,01		10,11	61,27	114,58	232,73	322,64	412,55	502,46	592,37	682,28	772,19
74.919,02 - 75.036,64		9,85	60,87	113,94	231,78	321,55	411,31	501,08	590,85	680,62	770,38
75.036,65 - 75.154,26		9,59	60,47	113,31	230,84	320,47	410,09	499,72	589,34	678,97	768,60
75.154,27 - 75.271,87		9,33	60,07	112,68	229,90	319,39	408,87	498,36	587,84	677,33	766,81
75.271,88 - 75.389,48		9,07	59,67	112,04	228,96	318,30	407,65	496,99	586,34	675,68	765,02
75.389,49 - 75.507,09		8,82	59,27	111,41	228,02	317,22	406,43	495,63	584,83	674,04	763,24
75.507,10 - 75.624,71		8,56	58,87	110,78	227,08	316,14	405,20	494,27	583,33	672,39	761,45
75.624,72 - 75.742,31		8,30	58,47	110,14	226,13	315,05	403,97	492,89	581,81	670,73	759,65
75.742,32 - 75.859,93		8,04	58,07	109,51	225,19	313,97	402,75	491,53	580,30	669,08	757,86
75.859,94 - 75.977,52		7,78	57,67	108,88	224,25	312,89	401,53	490,16	578,80	667,44	756,08
75.977,53 - 76.095,14		7,52	57,27	108,24	223,31	311,81	400,30	488,80	577,30	665,79	754,29
76.095,15 - 76.212,75		7,27	56,87	107,61	222,37	310,73	399,08	487,44	575,79	664,15	752,50
76.212,76 - 76.330,38		7,01	56,47	106,98	221,43	309,64	397,86	486,07	574,29	662,50	750,72
76.330,39 - 76.447,99		6,75	56,07	106,34	220,48	308,55	396,62	484,70	572,77	660,84	748,91
76.448,00 - 76.565,60		6,49	55,67	105,71	219,54	307,47	395,40	483,33	571,26	659,20	747,13
76.565,61 - 76.683,21		6,23	55,27	105,08	218,60	306,39	394,18	481,97	569,76	657,55	745,34
76.683,22 - 76.800,83		5,97	54,87	104,44	217,66	305,31	392,96	480,61	568,26	655,91	743,55
76.800,84 - 76.918,44		5,72	54,47	103,81	216,72	304,23	391,74	479,24	566,75	654,26	741,77
76.918,45 - 77.036,06		5,46	54,07	103,18	215,78	303,15	390,51	477,88	565,25	652,62	739,98
77.036,07 - 77.153,67		5,20	53,67	102,54	214,83	302,05	389,28	476,50	563,73	650,95	738,18
77.153,68 - 77.271,29		4,94	53,27	101,91	213,89	300,97	388,06	475,14	562,22	649,31	736,39
77.271,30 - 77.388,88		4,68	52,87	101,28	212,95	299,89	386,84	473,78	560,72	647,66	734,61
77.388,89 - 77.506,50		4,42	52,47	100,64	212,01	298,81	385,61	472,41	559,22	646,02	732,82
77.506,51 - 77.624,11		4,17	52,07	100,01	211,07	297,73	384,39	471,05	557,71	644,37	731,03
77.624,12 - 77.741,71		3,91	51,67	99,38	210,13	296,65	383,17	469,69	556,21	642,73	729,25
77.741,72 - 77.859,33		3,65	51,27	98,74	209,18	295,56	381,93	468,31	554,69	641,07	727,44
77.859,34 - 77.976,94		3,39	50,87	98,11	208,24	294,48	380,71	466,95	553,18	639,42	725,66
77.976,95 - 78.094,55		3,13	50,47	97,48	207,30	293,40	379,49	465,59	551,68	637,78	723,87

78.094,56 - 78.212,15	2,87	50,07	96,84	206,36	292,31	378,27	464,22	550,18	636,13	722,08
78.212,16 - 78.329,77	2,62	49,67	96,21	205,42	291,23	377,05	462,86	548,67	634,49	720,30
78.329,78 - 78.447,38	2,36	49,27	95,58	204,48	290,15	375,82	461,50	547,17	632,84	718,51
78.447,39 - 78.565,00	2,10	48,87	94,94	203,53	289,06	374,59	460,12	545,65	631,18	716,71
78.565,01 - 78.682,62	1,84	48,47	94,31	202,59	287,98	373,37	458,76	544,14	629,53	714,92
78.682,63 - 78.800,24	1,58	48,07	93,68	201,65	286,90	372,15	457,39	542,64	627,89	713,14
78.800,25 - 78.917,84	1,32	47,67	93,04	200,71	285,82	370,92	456,03	541,14	626,24	711,35
78.917,85 - 79.035,45	1,07	47,27	92,41	199,77	284,74	369,70	454,67	539,63	624,60	709,56
79.035,46 - 79.153,06	0,81	46,87	91,78	198,83	283,65	368,48	453,30	538,13	622,95	707,78
79.153,07 - 79.270,68	0,55	46,47	91,14	197,88	282,56	367,24	451,93	536,61	621,29	705,97
79.270,69 - 79.388,29	0,29	46,07	90,51	196,94	281,48	366,02	450,56	535,10	619,65	704,19
79.388,30 - 79.505,90	0,03	45,67	89,88	196,00	280,40	364,80	449,20	533,60	618,00	702,40
79.505,91 - 79.623,51		45,27	89,24	195,06	279,32	363,58	447,84	532,10	616,36	700,61
79.623,52 - 79.741,13		44,87	88,61	194,12	278,24	362,36	446,47	530,59	614,71	698,83
79.741,14 - 79.858,75		44,47	87,98	193,18	277,16	361,13	445,11	529,09	613,07	697,04
79.858,76 - 79.976,36		44,07	87,34	192,23	276,06	359,90	443,73	527,57	611,40	695,24
79.976,37 - 80.093,99		43,67	86,71	191,29	274,98	358,68	442,37	526,06	609,76	693,45
80.094,00 - 80.211,59		43,27	86,08	190,35	273,90	357,46	441,01	524,56	608,11	691,67
80.211,60 - 80.329,20		42,87	85,44	189,41	272,82	356,23	439,64	523,06	606,47	689,88
80.329,21 - 80.446,80		42,47	84,81	188,47	271,74	355,01	438,28	521,55	604,82	688,09
80.446,81 - 80.564,41		42,07	84,18	187,53	270,66	353,79	436,92	520,05	603,18	686,31
80.564,42 - 80.682,02		41,67	83,54	186,58	269,57	352,55	435,54	518,53	601,52	684,50
80.682,03 - 80.799,64		41,27	82,91	185,64	268,49	351,33	434,18	517,02	599,87	682,72
80.799,65 - 80.917,27		40,87	82,28	184,70	267,41	350,11	432,82	515,52	598,23	680,93
80.917,28 - 81.034,86		40,47	81,64	183,76	266,32	348,89	431,45	514,02	596,58	679,14
81.034,87 - 81.152,48		40,07	81,01	182,82	265,24	347,67	430,09	512,51	594,94	677,36
81.152,49 - 81.270,08		39,67	80,38	181,88	264,16	346,44	428,73	511,01	593,29	675,57
81.270,09 - 81.387,69		39,27	79,74	180,93	263,07	345,21	427,35	509,49	591,63	673,77
81.387,70 - 81.505,30		38,87	79,11	179,99	261,99	343,99	425,99	507,98	589,98	671,98
81.505,31 - 81.622,92		38,47	78,48	179,05	260,91	342,77	424,62	506,48	588,34	670,20
81.622,93 - 81.740,53		38,07	77,84	178,11	259,83	341,54	423,26	504,98	586,69	668,41
81.740,54 - 81.858,14		37,67	77,21	177,17	258,75	340,32	421,90	503,47	585,05	666,62
81.858,15 - 81.975,76		37,27	76,58	176,23	257,66	339,10	420,53	501,97	583,40	664,84
81.975,77 - 82.093,38		36,87	75,94	175,28	256,57	337,86	419,16	500,45	581,74	663,03
82.093,39 - 82.210,99		36,47	75,31	174,34	255,49	336,64	417,79	498,94	580,10	661,25
82.211,00 - 82.328,61		36,07	74,68	173,40	254,41	335,42	416,43	497,44	578,45	659,46
82.328,62 - 82.446,20		35,67	74,04	172,46	253,33	334,20	415,07	495,94	576,81	657,67
82.446,21 - 82.563,82		35,27	73,41	171,52	252,25	332,98	413,70	494,43	575,16	655,89
82.563,83 - 82.681,42		34,87	72,78	170,58	251,17	331,75	412,34	492,93	573,52	654,10
82.681,43 - 82.799,05		34,47	72,14	169,63	250,07	330,52	410,96	491,41	571,85	652,30
82.799,06 - 82.916,65		34,07	71,51	168,69	248,99	329,30	409,60	489,90	570,21	650,51
82.916,66 - 83.034,27		33,67	70,88	167,75	247,91	328,08	408,24	488,40	568,56	648,73
83.034,28 - 83.151,89		33,27	70,24	166,81	246,83	326,85	406,87	486,90	566,92	646,94
83.151,90 - 83.269,50		32,87	69,61	165,87	245,75	325,63	405,51	485,39	565,27	645,15
83.269,51 - 83.387,12		32,47	68,98	164,93	244,67	324,41	404,15	483,89	563,63	643,37
83.387,13 - 83.504,72		32,07	68,34	163,98	243,58	323,17	402,77	482,37	561,97	641,56
83.504,73 - 83.622,35		31,67	67,71	163,04	242,50	321,95	401,41	480,86	560,32	639,78
83.622,36 - 83.739,95		31,27	67,08	162,10	241,42	320,73	400,05	479,36	558,68	637,99
83.739,96 - 83.857,57		30,87	66,44	161,16	240,33	319,51	398,68	477,86	557,03	636,20
83.857,58 - 83.975,17		30,47	65,81	160,22	239,25	318,29	397,32	476,35	555,39	634,42
83.975,18 - 84.092,79		30,07	65,18	159,28	238,17	317,06	395,96	474,85	553,74	632,63
84.092,80 - 84.210,40		29,67	64,54	158,33	237,08	315,83	394,58	473,33	552,08	630,83
84.210,41 - 84.328,02		29,27	63,91	157,39	236,00	314,61	393,22	471,82	550,43	629,04
84.328,03 - 84.445,64		28,87	63,28	156,45	234,92	313,39	391,85	470,32	548,79	627,26
84.445,65 - 84.563,24		28,47	62,64	155,51	233,84	312,16	390,49	468,82	547,14	625,47
84.563,25 - 84.680,84		28,07	62,01	154,57	232,76	310,94	389,13	467,31	545,50	623,68
84.680,85 - 84.798,45		27,67	61,38	153,63	231,67	309,72	387,76	465,81	543,85	621,90
84.798,46 - 84.916,06		27,27	60,74	152,68	230,58	308,48	386,39	464,29	542,19	620,09
84.916,07 - 85.033,67		26,87	60,11	151,74	229,50	307,26	385,02	462,78	540,55	618,31
85.033,68 - 85.151,29		26,47	59,48	150,80	228,42	306,04	383,66	461,28	538,90	616,52
85.151,30 - 85.268,90		26,07	58,84	149,86	227,34	304,82	382,30	459,78	537,26	614,73
85.268,91 - 85.386,49		25,67	58,21	148,92	226,26	303,60	380,93	458,27	535,61	612,95
85.386,50 - 85.504,12		25,27	57,58	147,98	225,18	302,37	379,57	456,77	533,97	611,16
85.504,13 - 85.621,74		24,87	56,94	147,03	224,08	301,14	378,19	455,25	532,30	609,36
85.621,75 - 85.739,35		24,47	56,31	146,09	223,00	299,92	376,83	453,74	530,66	607,57
85.739,36 - 85.856,97		24,07	55,68	145,15	221,92	298,70	375,47	452,24	529,01	605,79
85.856,98 - 85.974,58		23,67	55,04	144,21	220,84	297,47	374,10	450,74	527,37	604,00
85.974,59 - 86.092,20		23,27	54,41	143,27	219,76	296,25	372,74	449,23	525,72	602,21
86.092,21 - 86.209,80		22,87	53,78	142,33	218,68	295,03	371,38	447,73	524,08	600,43

86.209,81 - 86.327,42	22,47	53,14	141,38	217,59	293,79	370,00	446,21	522,42	598,62
86.327,43 - 86.445,03	22,07	52,51	140,44	216,51	292,57	368,64	444,70	520,77	596,84
86.445,04 - 86.562,65	21,67	51,88	139,50	215,43	291,35	367,28	443,20	519,13	595,05
86.562,66 - 86.680,27	21,27	51,24	138,56	214,34	290,13	365,91	441,70	517,48	593,26
86.680,28 - 86.797,88	20,87	50,61	137,62	213,26	288,91	364,55	440,19	515,84	591,48
86.797,89 - 86.915,48	20,47	49,98	136,68	212,18	287,68	363,19	438,69	514,19	589,69
86.915,49 - 87.033,08	20,07	49,34	135,73	211,09	286,45	361,81	437,17	512,53	587,89
87.033,09 - 87.150,70	19,67	48,71	134,79	210,01	285,23	360,45	435,66	510,88	586,10
87.150,71 - 87.268,31	19,27	48,08	133,85	208,93	284,01	359,08	434,16	509,24	584,32
87.268,32 - 87.385,93	18,87	47,44	132,91	207,85	282,78	357,72	432,66	507,59	582,53
87.385,94 - 87.503,54	18,47	46,81	131,97	206,77	281,56	356,36	431,15	505,95	580,74
87.503,55 - 87.621,15	18,07	46,18	131,03	205,68	280,34	354,99	429,65	504,30	578,96
87.621,16 - 87.738,76	17,67	45,54	130,08	204,59	279,10	353,62	428,13	502,64	577,15
87.738,77 - 87.856,39	17,27	44,91	129,14	203,51	277,88	352,25	426,62	501,00	575,37
87.856,40 - 87.973,99	16,87	44,28	128,20	202,43	276,66	350,89	425,12	499,35	573,58
87.974,00 - 88.091,62	16,47	43,64	127,26	201,35	275,44	349,53	423,62	497,71	571,79
88.091,63 - 88.209,22	16,07	43,01	126,32	200,27	274,22	348,16	422,11	496,06	570,01
88.209,23 - 88.326,83	15,67	42,38	125,38	199,19	272,99	346,80	420,61	494,42	568,22
88.326,84 - 88.444,44	15,27	41,74	124,43	198,09	271,76	345,42	419,09	492,75	566,42
88.444,45 - 88.562,03	14,87	41,11	123,49	197,01	270,54	344,06	417,58	491,11	564,63
88.562,04 - 88.679,65	14,47	40,48	122,55	195,93	269,32	342,70	416,08	489,46	562,85
88.679,66 - 88.797,26	14,07	39,84	121,61	194,85	268,09	341,33	414,58	487,82	561,06
88.797,27 - 88.914,90	13,67	39,21	120,67	193,77	266,87	339,97	413,07	486,17	559,27
88.914,91 - 89.032,49	13,27	38,58	119,73	192,69	265,65	338,61	411,57	484,53	557,49
89.032,50 - 89.150,11	12,87	37,94	118,78	191,60	264,41	337,23	410,05	482,87	555,68
89.150,12 - 89.267,71	12,47	37,31	117,84	190,52	263,19	335,87	408,54	481,22	553,90
89.267,72 - 89.385,33	12,07	36,68	116,90	189,44	261,97	334,51	407,04	479,58	552,11
89.385,34 - 89.502,94	11,67	36,04	115,96	188,35	260,75	333,14	405,54	477,93	550,32
89.502,95 - 89.620,56	11,27	35,41	115,02	187,27	259,53	331,78	404,03	476,29	548,54
89.620,57 - 89.738,17	10,87	34,78	114,08	186,19	258,30	330,42	402,53	474,64	546,75
89.738,18 - 89.855,78	10,47	34,14	113,13	185,10	257,07	329,04	401,01	472,98	544,95
89.855,79 - 89.973,40	10,07	33,51	112,19	184,02	255,85	327,68	399,50	471,33	543,16
89.973,41 - 90.091,02	9,67	32,88	111,25	182,94	254,63	326,31	398,00	469,69	541,38
90.091,03 - 90.208,62	9,27	32,24	110,31	181,86	253,40	324,95	396,50	468,04	539,59
90.208,63 - 90.326,24	8,87	31,61	109,37	180,78	252,18	323,59	394,99	466,40	537,80
90.326,25 - 90.443,84	8,47	30,98	108,43	179,69	250,96	322,22	393,49	464,75	536,02
90.443,85 - 90.561,46	8,07	30,34	107,48	178,60	249,72	320,85	391,97	463,09	534,21
90.561,47 - 90.679,07	7,67	29,71	106,54	177,52	248,50	319,48	390,46	461,45	532,43
90.679,08 - 90.796,69	7,27	29,08	105,60	176,44	247,28	318,12	388,96	459,80	530,64
90.796,70 - 90.914,30	6,87	28,44	104,66	175,36	246,06	316,76	387,46	458,16	528,85
90.914,31 - 91.031,92	6,47	27,81	103,72	174,28	244,84	315,39	385,95	456,51	527,07
91.031,93 - 91.149,54	6,07	27,18	102,78	173,20	243,61	314,03	384,45	454,87	525,28
91.149,55 - 91.267,13	5,67	26,54	101,83	172,10	242,38	312,65	382,93	453,20	523,48
91.267,14 - 91.384,76	5,27	25,91	100,89	171,02	241,16	311,29	381,42	451,56	521,69
91.384,77 - 91.502,35	4,87	25,28	99,95	169,94	239,94	309,93	379,92	449,91	519,91
91.502,36 - 91.619,98	4,47	24,64	99,01	168,86	238,71	308,56	378,42	448,27	518,12
91.619,99 - 91.737,57	4,07	24,01	98,07	167,78	237,49	307,20	376,91	446,62	516,33
91.737,58 - 91.855,20	3,67	23,38	97,13	166,70	236,27	305,84	375,41	444,98	514,55
91.855,21 - 91.972,80	3,27	22,74	96,18	165,61	235,03	304,46	373,89	443,32	512,74
91.972,81 - 92.090,42	2,87	22,11	95,24	164,53	233,81	303,10	372,38	441,67	510,96
92.090,43 - 92.208,02	2,47	21,48	94,30	163,45	232,59	301,74	370,88	440,03	509,17
92.208,03 - 92.325,62	2,07	20,84	93,36	162,36	231,37	300,37	369,38	438,38	507,38
92.325,63 - 92.443,26	1,67	20,21	92,42	161,28	230,15	299,01	367,87	436,74	505,60
92.443,27 - 92.560,86	1,27	19,58	91,48	160,20	228,92	297,65	366,37	435,09	503,81
92.560,87 - 92.678,48	0,87	18,94	90,53	159,11	227,69	296,27	364,85	433,43	502,01
92.678,49 - 92.796,09	0,47	18,31	89,59	158,03	226,47	294,91	363,34	431,78	500,22
92.796,10 - 92.913,71	0,07	17,68	88,65	156,95	225,25	293,54	361,84	430,14	498,44
92.913,72 - 93.031,32		17,04	87,71	155,87	224,02	292,18	360,34	428,49	496,65
93.031,33 - 93.148,93		16,41	86,77	154,79	222,80	290,82	358,83	426,85	494,86
93.148,94 - 93.266,55		15,78	85,83	153,70	221,58	289,45	357,33	425,20	493,08
93.266,56 - 93.384,14		15,14	84,88	152,61	220,34	288,08	355,81	423,54	491,27
93.384,15 - 93.501,76		14,51	83,94	151,53	219,12	286,71	354,30	421,90	489,49
93.501,77 - 93.619,38		13,88	83,00	150,45	217,90	285,35	352,80	420,25	487,70
93.619,39 - 93.736,99		13,24	82,06	149,37	216,68	283,99	351,30	418,61	485,91
93.737,00 - 93.854,61		12,61	81,12	148,29	215,46	282,62	349,79	416,96	484,13
93.854,62 - 93.972,22		11,98	80,18	147,21	214,23	281,26	348,29	415,32	482,34
93.972,23 - 94.089,82		11,34	79,23	146,11	213,00	279,88	346,77	413,65	480,54
94.089,83 - 94.207,43		10,71	78,29	145,03	211,78	278,52	345,26	412,01	478,75
94.207,44 - 94.325,05		10,08	77,35	143,95	210,56	277,16	343,76	410,36	476,97

94.325,06 - 94.442,67	9,44	76,41	142,87	209,33	275,79	342,26	408,72	475,18
94.442,68 - 94.560,28	8,81	75,47	141,79	208,11	274,43	340,75	407,07	473,39
94.560,29 - 94.677,91	8,18	74,53	140,71	206,89	273,07	339,25	405,43	471,61
94.677,92 - 94.795,52	7,54	73,58	139,62	205,65	271,69	337,73	403,77	469,80
94.795,53 - 94.913,12	6,91	72,64	138,54	204,43	270,33	336,22	402,12	468,02
94.913,13 - 95.030,72	6,28	71,70	137,46	203,21	268,97	334,72	400,48	466,23
95.030,73 - 95.148,34	5,64	70,76	136,37	201,99	267,60	333,22	398,83	464,44
95.148,35 - 95.265,95	5,01	69,82	135,29	200,77	266,24	331,71	397,19	462,66
95.265,96 - 95.383,57	4,38	68,88	134,21	199,54	264,88	330,21	395,54	460,87
95.383,58 - 95.501,18	3,74	67,93	133,12	198,31	263,50	328,69	393,88	459,07
95.501,19 - 95.618,79	3,11	66,99	132,04	197,09	262,14	327,18	392,23	457,28
95.618,80 - 95.736,38	2,48	66,05	130,96	195,87	260,77	325,68	390,59	455,50
95.736,39 - 95.854,00	1,96	65,11	129,88	194,64	259,41	324,18	388,94	453,71
95.854,01 - 95.971,62	1,84	64,17	128,80	193,42	258,05	322,67	387,30	451,92
95.971,63 - 96.089,23	1,73	63,23	127,71	192,20	256,68	321,17	385,65	450,14
96.089,24 - 96.206,85	1,61	62,28	126,62	190,96	255,31	319,65	383,99	448,33
96.206,86 - 96.324,45	1,49	61,34	125,54	189,74	253,94	318,14	382,35	446,55
96.324,46 - 96.442,07	1,38	60,40	124,46	188,52	252,58	316,64	380,70	444,76
96.442,08 - 96.559,67	1,26	59,46	123,38	187,30	251,22	315,14	379,06	442,97
96.559,68 - 96.677,29	1,14	58,52	122,30	186,08	249,85	313,63	377,41	441,19
96.677,30 - 96.794,90	1,03	57,58	121,22	184,85	248,49	312,13	375,77	439,40
96.794,91 - 96.912,53	0,91	56,63	120,12	183,62	247,11	310,61	374,10	437,60
96.912,54 - 97.030,13	0,79	55,69	119,04	182,40	245,75	309,10	372,46	435,81
97.030,14 - 97.147,75	0,68	54,75	117,96	181,18	244,39	307,60	370,81	434,03
97.147,76 - 97.265,36	0,56	53,81	116,88	179,95	243,02	306,10	369,17	432,24
97.265,37 - 97.382,98	0,44	52,87	115,80	178,73	241,66	304,59	367,52	430,45
97.382,99 - 97.500,60	0,33	51,93	114,72	177,51	240,30	303,09	365,88	428,67
97.500,61 - 97.618,21	0,21	50,98	113,63	176,27	238,92	301,57	364,22	426,86
97.618,22 - 97.735,82	0,09	50,04	112,55	175,05	237,56	300,06	362,57	425,08
97.735,83 - 97.853,42		49,10	111,47	173,83	236,20	298,56	360,93	423,29
97.853,43 - 97.971,04		48,16	110,38	172,61	234,83	297,06	359,28	421,50
97.971,05 - 98.088,65		47,22	109,30	171,39	233,47	295,55	357,64	419,72
98.088,66 - 98.206,26		46,28	108,22	170,16	232,11	294,05	355,99	417,93
98.206,27 - 98.323,87		45,33	107,13	168,93	230,73	292,53	354,33	416,13
98.323,88 - 98.441,47		44,39	106,05	167,71	229,37	291,02	352,68	414,34
98.441,48 - 98.559,09		43,45	104,97	166,49	228,00	289,52	351,04	412,56
98.559,10 - 98.676,70		42,51	103,89	165,26	226,64	288,02	349,39	410,77
98.676,71 - 98.794,32		41,57	102,81	164,04	225,28	286,51	347,75	408,98
98.794,33 - 98.911,93		40,63	101,72	162,82	223,91	285,01	346,10	407,20
98.911,94 - 99.029,54		39,68	100,63	161,58	222,54	283,49	344,44	405,39
99.029,55 - 99.147,17		38,74	99,55	160,36	221,17	281,98	342,80	403,61
99.147,18 - 99.264,77		37,80	98,47	159,14	219,81	280,48	341,15	401,82
99.264,78 - 99.382,39		36,86	97,39	157,92	218,45	278,98	339,51	400,03
99.382,40 - 99.499,99		35,92	96,31	156,70	217,08	277,47	337,86	398,25
99.500,00 - 99.617,61		34,98	95,23	155,47	215,72	275,97	336,22	396,46
99.617,62 - 99.735,21		34,03	94,13	154,24	214,34	274,45	334,55	394,66
99.735,22 - 99.852,83		33,09	93,05	153,02	212,98	272,94	332,91	392,87
99.852,84 - 99.970,44		32,15	91,97	151,80	211,62	271,44	331,26	391,09
99.970,45 - 100.088,03		31,21	90,89	150,57	210,25	269,94	329,62	389,30
100.088,04 - 100.205,66		30,27	89,81	149,35	208,89	268,43	327,97	387,51
100.205,67 - 100.323,26		29,33	88,73	148,13	207,53	266,93	326,33	385,73
100.323,27 - 100.440,90		28,38	87,64	146,89	206,15	265,41	324,67	383,92
100.440,91 - 100.558,50		27,44	86,56	145,67	204,79	263,90	323,02	382,14
100.558,51 - 100.676,12		26,50	85,48	144,45	203,43	262,40	321,38	380,35
100.676,13 - 100.793,73		25,56	84,39	143,23	202,06	260,90	319,73	378,56
100.793,74 - 100.911,35		24,62	83,31	142,01	200,70	259,39	318,09	376,78
100.911,36 - 101.028,96		23,68	82,23	140,78	199,34	257,89	316,44	374,99
101.028,97 - 101.146,57		22,73	81,14	139,55	197,96	256,37	314,78	373,19
101.146,58 - 101.264,19		21,79	80,06	138,33	196,60	254,86	313,13	371,40
101.264,20 - 101.381,77		20,85	78,98	137,11	195,23	253,36	311,49	369,62
101.381,78 - 101.499,40		19,91	77,90	135,88	193,87	251,86	309,84	367,83
101.499,41 - 101.617,02		19,57	77,51	135,44	193,38	251,31	309,25	367,18
101.617,03 - 101.734,64		19,36	77,26	135,17	193,07	250,98	308,88	366,78
101.734,65 - 101.852,24		19,15	77,02	134,90	192,77	250,64	308,51	366,39
101.852,25 - 101.969,85		18,94	76,78	134,62	192,46	250,30	308,15	365,99
101.969,86 - 102.087,46		18,73	76,54	134,35	192,16	249,97	307,78	365,59
102.087,47 - 102.205,07		18,53	76,31	134,09	191,87	249,65	307,43	365,21
102.205,08 - 102.322,68		18,32	76,07	133,82	191,56	249,31	307,06	364,81
102.322,69 - 102.440,30		18,11	75,83	133,54	191,26	248,98	306,69	364,41

102.440,31 - 102.557,91	17,90	75,59	133,27	190,96	248,64	306,33	364,01
102.557,92 - 102.675,54	17,69	75,34	133,00	190,65	248,30	305,96	363,61
102.675,55 - 102.793,15	17,48	75,10	132,72	190,35	247,97	305,59	363,21
102.793,16 - 102.910,76	17,28	74,87	132,46	190,06	247,65	305,24	362,83
102.910,77 - 103.028,34	17,07	74,63	132,19	189,75	247,31	304,87	362,43
103.028,35 - 103.145,97	16,86	74,39	131,92	189,45	246,98	304,51	362,03
103.145,98 - 103.263,58	16,65	74,15	131,65	189,14	246,64	304,14	361,64
103.263,59 - 103.381,19	16,44	73,91	131,37	188,84	246,30	303,77	361,24
103.381,20 - 103.498,81	16,23	73,66	131,10	188,53	245,97	303,40	360,84
103.498,82 - 103.616,41	16,03	73,43	130,84	188,24	245,65	303,05	360,46
103.616,42 - 103.734,03	15,82	73,19	130,57	187,94	245,31	302,69	360,06
103.734,04 - 103.851,65	15,61	72,95	130,29	187,63	244,98	302,32	359,66
103.851,66 - 103.969,27	15,40	72,71	130,02	187,33	244,64	301,95	359,26
103.969,28 - 104.086,88	15,19	72,47	129,75	187,03	244,30	301,58	358,86
104.086,89 - 104.204,50	14,98	72,23	129,47	186,72	243,97	301,22	358,46
104.204,51 - 104.322,10	14,78	72,00	129,21	186,43	243,65	300,87	358,08
104.322,11 - 104.439,72	14,57	71,76	128,94	186,13	243,31	300,50	357,68
104.439,73 - 104.557,31	14,36	71,51	128,67	185,82	242,98	300,13	357,28
104.557,32 - 104.674,93	14,15	71,27	128,40	185,52	242,64	299,76	356,89
104.674,94 - 104.792,54	13,94	71,03	128,12	185,21	242,30	299,40	356,49
104.792,55 - 104.910,16	13,73	70,79	127,85	184,91	241,97	299,03	356,09
104.910,17 - 105.027,77	13,53	70,56	127,59	184,62	241,65	298,68	355,71
105.027,78 - 105.145,37	13,32	70,32	127,32	184,31	241,31	298,31	355,31
105.145,38 - 105.262,99	13,11	70,08	127,04	184,01	240,98	297,94	354,91
105.263,00 - 105.380,60	12,90	69,84	126,77	183,71	240,64	297,58	354,51
105.380,61 - 105.498,23	12,69	69,59	126,50	183,40	240,30	297,21	354,11
105.498,24 - 105.615,83	12,48	69,35	126,22	183,10	239,97	296,84	353,71
105.615,84 - 105.733,45	12,28	69,12	125,96	182,81	239,65	296,49	353,33
105.733,46 - 105.851,05	12,07	68,88	125,69	182,50	239,31	296,12	352,93
105.851,06 - 105.968,67	11,86	68,64	125,42	182,20	238,98	295,76	352,53
105.968,68 - 106.086,27	11,65	68,40	125,15	181,89	238,64	295,39	352,14
106.086,28 - 106.203,90	11,44	68,16	124,87	181,59	238,30	295,02	351,74
106.203,91 - 106.321,52	11,23	67,91	124,60	181,28	237,97	294,65	351,34
106.321,53 - 106.439,12	11,03	67,68	124,34	180,99	237,65	294,30	350,96
106.439,13 - 106.556,74	10,82	67,44	124,07	180,69	237,31	293,94	350,56
106.556,75 - 106.674,33	10,61	67,20	123,79	180,38	236,98	293,57	350,16
106.674,34 - 106.791,95	10,40	66,96	123,52	180,08	236,64	293,20	349,76
106.791,96 - 106.909,55	10,19	66,72	123,25	179,78	236,30	292,83	349,36
106.909,56 - 107.027,17	9,98	66,48	122,97	179,47	235,97	292,47	348,96
107.027,18 - 107.144,79	9,78	66,25	122,71	179,18	235,65	292,12	348,58
107.144,80 - 107.262,40	9,57	66,01	122,44	178,88	235,31	291,75	348,18
107.262,41 - 107.380,02	9,36	65,76	122,17	178,57	234,98	291,38	347,78
107.380,03 - 107.497,63	9,15	65,52	121,90	178,27	234,64	291,01	347,39
107.497,64 - 107.615,25	8,94	65,28	121,62	177,96	234,30	290,65	346,99
107.615,26 - 107.732,85	8,73	65,04	121,35	177,66	233,97	290,28	346,59
107.732,86 - 107.850,46	8,53	64,81	121,09	177,37	233,65	289,93	346,21
107.850,47 - 107.968,08	8,32	64,57	120,82	177,06	233,31	289,56	345,81
107.968,09 - 108.085,68	8,11	64,33	120,54	176,76	232,98	289,19	345,41
108.085,69 - 108.203,31	7,90	64,09	120,27	176,46	232,64	288,83	345,01
108.203,32 - 108.320,91	7,69	63,84	120,00	176,15	232,30	288,46	344,61
108.320,92 - 108.438,55	7,48	63,60	119,72	175,85	231,97	288,09	344,21
108.438,56 - 108.556,15	7,28	63,37	119,46	175,56	231,65	287,74	343,83
108.556,16 - 108.673,76	7,07	63,13	119,19	175,25	231,31	287,37	343,43
108.673,77 - 108.791,37	6,86	62,89	118,92	174,95	230,98	287,01	343,03
108.791,38 - 108.908,96	6,65	62,65	118,65	174,64	230,64	286,64	342,64
108.908,97 - 109.026,59	6,44	62,41	118,37	174,34	230,30	286,27	342,24
109.026,60 - 109.144,19	6,23	62,16	118,10	174,03	229,97	285,90	341,84
109.144,20 - 109.261,82	6,03	61,93	117,84	173,74	229,65	285,55	341,46
109.261,83 - 109.379,40	5,82	61,69	117,57	173,44	229,31	285,19	341,06
109.379,41 - 109.497,03	5,61	61,45	117,29	173,13	228,98	284,82	340,66
109.497,04 - 109.614,65	5,40	61,21	117,02	172,83	228,64	284,45	340,26
109.614,66 - 109.732,27	5,19	60,97	116,75	172,53	228,30	284,08	339,86
109.732,28 - 109.849,88	4,98	60,73	116,47	172,22	227,97	283,72	339,46
109.849,89 - 109.967,49	4,78	60,50	116,21	171,93	227,65	283,37	339,08
109.967,50 - 110.085,10	4,57	60,26	115,94	171,63	227,31	283,00	338,68
110.085,11 - 110.202,70	4,36	60,01	115,67	171,32	226,98	282,63	338,28
110.202,71 - 110.320,32	4,15	59,77	115,40	171,02	226,64	282,26	337,89
110.320,33 - 110.437,94	3,94	59,53	115,12	170,71	226,30	281,90	337,49
110.437,95 - 110.555,55	3,73	59,29	114,85	170,41	225,97	281,53	337,09

110.555,56 - 110.673,16				3,53	59,06	114,59	170,12	225,65	281,18	336,71
110.673,17 - 110.790,78				3,32	58,82	114,32	169,81	225,31	280,81	336,31
110.790,79 - 110.908,38				3,11	58,58	114,04	169,51	224,98	280,44	335,91
110.908,39 - 111.025,99				2,90	58,34	113,77	169,21	224,64	280,08	335,51
111.026,00 - 111.143,60				2,69	58,09	113,50	168,90	224,30	279,71	335,11
111.143,61 - 111.261,22				2,48	57,85	113,22	168,60	223,97	279,34	334,71
111.261,23 - 111.378,83				2,28	57,62	112,96	168,31	223,65	278,99	334,33
111.378,84 - 111.496,45				2,07	57,38	112,69	168,00	223,31	278,62	333,93
111.496,46 - 111.614,05				1,86	57,14	112,42	167,70	222,98	278,26	333,53
111.614,06 - 111.731,67				1,65	56,90	112,15	167,39	222,64	277,89	333,14
111.731,68 - 111.849,27				1,44	56,66	111,87	167,09	222,30	277,52	332,74
111.849,28 - 111.966,91				1,23	56,41	111,60	166,78	221,97	277,15	332,34
111.966,92 - 112.084,52				1,03	56,18	111,34	166,49	221,65	276,80	331,96
112.084,53 - 112.202,13				0,82	55,94	111,07	166,19	221,31	276,44	331,56
112.202,14 - 112.319,73				0,61	55,70	110,79	165,88	220,98	276,07	331,16
112.319,74 - 112.437,34				0,40	55,46	110,52	165,58	220,64	275,70	330,76
112.437,35 - 112.554,95				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 10,4 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.