

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 2019

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 14.701,55			137,50	258,33	375,00	500,00	625,00	773,75	922,50	1.071,25	1.220,00	1.368,75
14.701,56 - 14.819,15			136,73	257,25	374,04	499,58	624,38	773,04	921,69	1.070,35	1.219,01	1.367,67
14.819,16 - 14.936,76			135,95	256,17	373,08	499,17	623,75	772,31	920,88	1.069,44	1.218,00	1.366,56
14.936,77 - 15.054,37			135,18	255,08	372,13	498,75	623,13	771,60	920,07	1.068,54	1.217,01	1.365,48
15.054,38 - 15.171,98			134,40	254,00	371,17	498,33	622,50	770,88	919,25	1.067,63	1.216,00	1.364,38
15.171,99 - 15.289,60			133,63	252,92	370,21	497,92	621,88	770,16	918,44	1.066,73	1.215,01	1.363,29
15.289,61 - 15.407,21			132,85	251,83	369,25	497,50	621,25	769,44	917,63	1.065,81	1.214,00	1.362,19
15.407,22 - 15.524,84			132,08	250,75	368,29	497,08	620,63	768,72	916,82	1.064,91	1.213,01	1.361,10
15.524,85 - 15.642,43			131,30	249,67	367,33	496,67	620,00	768,00	916,00	1.064,00	1.212,00	1.360,00
15.642,44 - 15.760,05			130,53	248,58	366,38	496,25	619,38	767,29	915,19	1.063,10	1.211,01	1.358,92
15.760,06 - 15.877,65			129,75	247,50	365,42	495,83	618,75	766,56	914,38	1.062,19	1.210,00	1.357,81
15.877,66 - 15.995,28			128,98	246,42	364,46	495,42	618,13	765,85	913,57	1.061,29	1.209,01	1.356,73
15.995,29 - 16.112,89			128,20	245,33	363,50	495,00	617,50	765,13	912,75	1.060,38	1.208,00	1.355,63
16.112,90 - 16.230,51			127,43	244,25	362,54	494,58	616,88	764,41	911,94	1.059,48	1.207,01	1.354,54
16.230,52 - 16.348,10			126,65	243,17	361,58	494,17	616,25	763,69	911,13	1.058,56	1.206,00	1.353,44
16.348,11 - 16.465,72			125,88	242,08	360,63	493,75	615,63	762,97	910,32	1.057,66	1.205,01	1.352,35
16.465,73 - 16.583,32			125,10	241,00	359,67	493,33	615,00	762,25	909,50	1.056,75	1.204,00	1.351,25
16.583,33 - 16.700,93			124,33	239,92	358,71	492,92	614,38	761,54	908,69	1.055,85	1.203,01	1.350,17
16.700,94 - 16.818,55			123,55	238,83	357,75	492,50	613,75	760,81	907,88	1.054,94	1.202,00	1.349,06
16.818,56 - 16.936,16			122,78	237,75	356,79	492,08	613,13	760,10	907,07	1.054,04	1.201,01	1.347,98
16.936,17 - 17.053,78			122,00	236,67	355,83	491,67	612,50	759,38	906,25	1.053,13	1.200,00	1.346,88
17.053,79 - 17.171,38			121,23	235,58	354,88	491,25	611,88	758,66	905,44	1.052,23	1.199,01	1.345,79
17.171,39 - 17.289,00			120,45	234,50	353,92	490,83	611,25	757,94	904,63	1.051,31	1.198,00	1.344,69
17.289,01 - 17.406,61			119,68	233,42	352,96	490,42	610,63	757,22	903,82	1.050,41	1.197,01	1.343,60
17.406,62 - 17.524,23			118,90	232,33	352,00	490,00	610,00	756,50	903,00	1.049,50	1.196,00	1.342,50
17.524,24 - 17.641,84			118,13	231,25	351,04	489,58	609,38	755,79	902,19	1.048,60	1.195,01	1.341,42
17.641,85 - 17.759,46			117,35	230,17	350,08	489,17	608,75	755,06	901,38	1.047,69	1.194,00	1.340,31

17.759,47 - 17.877,07	116,58	229,08	349,13	488,75	608,13	754,35	900,57	1.046,79	1.193,01	1.339,23
17.877,08 - 17.994,69	115,80	228,00	348,17	488,33	607,50	753,63	899,75	1.045,88	1.192,00	1.338,13
17.994,70 - 18.112,30	115,03	226,92	347,21	487,92	606,88	752,91	898,94	1.044,98	1.191,01	1.337,04
18.112,31 - 18.229,92	114,25	225,83	346,25	487,50	606,25	752,19	898,13	1.044,06	1.190,00	1.335,94
18.229,93 - 18.347,53	113,48	224,75	345,29	487,08	605,63	751,47	897,32	1.043,16	1.189,01	1.334,85
18.347,54 - 18.465,13	112,70	223,67	344,33	486,67	605,00	750,75	896,50	1.042,25	1.188,00	1.333,75
18.465,14 - 18.582,75	111,93	222,58	343,38	486,25	604,38	750,04	895,69	1.041,35	1.187,01	1.332,67
18.582,76 - 18.700,34	111,15	221,50	342,42	485,83	603,75	749,31	894,88	1.040,44	1.186,00	1.331,56
18.700,35 - 18.817,96	110,38	220,42	341,46	485,42	603,13	748,60	894,07	1.039,54	1.185,01	1.330,48
18.817,97 - 18.935,58	109,60	219,33	340,50	485,00	602,50	747,88	893,25	1.038,63	1.184,00	1.329,38
18.935,59 - 19.053,19	108,83	218,25	339,54	484,58	601,88	747,16	892,44	1.037,73	1.183,01	1.328,29
19.053,20 - 19.170,81	108,05	217,17	338,58	484,17	601,25	746,44	891,63	1.036,81	1.182,00	1.327,19
19.170,82 - 19.288,41	107,28	216,08	337,63	483,75	600,63	745,72	890,82	1.035,91	1.181,01	1.326,10
19.288,42 - 19.406,03	106,50	215,00	336,67	483,33	600,00	745,00	890,00	1.035,00	1.180,00	1.325,00
19.406,04 - 19.523,64	105,73	213,92	335,71	482,92	599,38	744,29	889,19	1.034,10	1.179,01	1.323,92
19.523,65 - 19.641,25	104,95	212,83	334,75	482,50	598,75	743,56	888,38	1.033,19	1.178,00	1.322,81
19.641,26 - 19.758,87	104,18	211,75	333,79	482,08	598,13	742,85	887,57	1.032,29	1.177,01	1.321,73
19.758,88 - 19.876,47	103,40	210,67	332,83	481,67	597,50	742,13	886,75	1.031,38	1.176,00	1.320,63
19.876,48 - 19.994,07	102,63	209,58	331,88	481,25	596,88	741,41	885,94	1.030,48	1.175,01	1.319,54
19.994,08 - 20.111,69	101,85	208,50	330,92	480,83	596,25	740,69	885,13	1.029,56	1.174,00	1.318,44
20.111,70 - 20.229,32	101,08	207,42	329,96	480,42	595,63	739,97	884,32	1.028,66	1.173,01	1.317,35
20.229,33 - 20.346,92	100,30	206,33	329,00	480,00	595,00	739,25	883,50	1.027,75	1.172,00	1.316,25
20.346,93 - 20.464,54	99,53	205,25	328,04	479,58	594,38	738,54	882,69	1.026,85	1.171,01	1.315,17
20.464,55 - 20.582,15	98,75	204,17	327,08	479,17	593,75	737,81	881,88	1.025,94	1.170,00	1.314,06
20.582,16 - 20.699,75	97,98	203,08	326,13	478,75	593,13	737,10	881,07	1.025,04	1.169,01	1.312,98
20.699,76 - 20.817,38	97,20	202,00	325,17	478,33	592,50	736,38	880,25	1.024,13	1.168,00	1.311,88
20.817,39 - 20.934,97	96,43	200,92	324,21	477,92	591,88	735,66	879,44	1.023,23	1.167,01	1.310,79
20.934,98 - 21.052,60	95,65	199,83	323,25	477,50	591,25	734,94	878,63	1.022,31	1.166,00	1.309,69
21.052,61 - 21.170,20	94,88	198,75	322,29	477,08	590,63	734,22	877,82	1.021,41	1.165,01	1.308,60
21.170,21 - 21.287,84	94,10	197,67	321,33	476,67	590,00	733,50	877,00	1.020,50	1.164,00	1.307,50
21.287,85 - 21.405,44	93,33	196,58	320,38	476,25	589,38	732,79	876,19	1.019,60	1.163,01	1.306,42
21.405,45 - 21.523,06	92,55	195,50	319,42	475,83	588,75	732,06	875,38	1.018,69	1.162,00	1.305,31
21.523,07 - 21.640,66	91,78	194,42	318,46	475,42	588,13	731,35	874,57	1.017,79	1.161,01	1.304,23
21.640,67 - 21.758,27	91,00	193,33	317,50	475,00	587,50	730,63	873,75	1.016,88	1.160,00	1.303,13
21.758,28 - 21.875,89	90,23	192,25	316,54	474,58	586,88	729,91	872,94	1.015,98	1.159,01	1.302,04
21.875,90 - 21.993,50	89,45	191,17	315,58	474,17	586,25	729,19	872,13	1.015,06	1.158,00	1.300,94
21.993,51 - 22.111,12	88,68	190,08	314,63	473,75	585,63	728,47	871,32	1.014,16	1.157,01	1.299,85
22.111,13 - 22.228,71	87,90	189,00	313,67	473,33	585,00	727,75	870,50	1.013,25	1.156,00	1.298,75
22.228,72 - 22.346,34	87,13	187,92	312,71	472,92	584,38	727,04	869,69	1.012,35	1.155,01	1.297,67

22.346,35 - 22.463,95	86,35	186,83	311,75	472,50	583,75	726,31	868,88	1.011,44	1.154,00	1.296,56
22.463,96 - 22.581,56	85,58	185,75	310,79	472,08	583,13	725,60	868,07	1.010,54	1.153,01	1.295,48
22.581,57 - 22.699,18	84,80	184,67	309,83	471,67	582,50	724,88	867,25	1.009,63	1.152,00	1.294,38
22.699,19 - 22.816,79	84,03	183,58	308,88	471,25	581,88	724,16	866,44	1.008,73	1.151,01	1.293,29
22.816,80 - 22.934,40	83,25	182,50	307,92	470,83	581,25	723,44	865,63	1.007,81	1.150,00	1.292,19
22.934,41 - 23.052,01	82,48	181,42	306,96	470,42	580,63	722,72	864,82	1.006,91	1.149,01	1.291,10
23.052,02 - 23.169,61	81,70	180,33	306,00	470,00	580,00	722,00	864,00	1.006,00	1.148,00	1.290,00
23.169,62 - 23.287,23	80,93	179,25	305,04	469,58	579,38	721,29	863,19	1.005,10	1.147,01	1.288,92
23.287,24 - 23.404,84	80,15	178,17	304,08	469,17	578,75	720,56	862,38	1.004,19	1.146,00	1.287,81
23.404,85 - 23.522,46	79,38	177,08	303,13	468,75	578,13	719,85	861,57	1.003,29	1.145,01	1.286,73
23.522,47 - 23.640,05	78,60	176,00	302,17	468,33	577,50	719,13	860,75	1.002,38	1.144,00	1.285,63
23.640,06 - 23.757,68	77,83	174,92	301,21	467,92	576,88	718,41	859,94	1.001,48	1.143,01	1.284,54
23.757,69 - 23.875,28	77,05	173,83	300,25	467,50	576,25	717,69	859,13	1.000,56	1.142,00	1.283,44
23.875,29 - 23.992,90	76,28	172,75	299,29	467,08	575,63	716,97	858,32	999,66	1.141,01	1.282,35
23.992,91 - 24.110,52	75,50	171,67	298,33	466,67	575,00	716,25	857,50	998,75	1.140,00	1.281,25
24.110,53 - 24.228,13	74,73	170,58	297,38	466,25	574,38	715,54	856,69	997,85	1.139,01	1.280,17
24.228,14 - 24.345,74	73,95	169,50	296,42	465,83	573,75	714,81	855,88	996,94	1.138,00	1.279,06
24.345,75 - 24.463,35	73,18	168,42	295,46	465,42	573,13	714,10	855,07	996,04	1.137,01	1.277,98
24.463,36 - 24.580,97	72,40	167,33	294,50	465,00	572,50	713,38	854,25	995,13	1.136,00	1.276,88
24.580,98 - 24.698,58	71,63	166,25	293,54	464,58	571,88	712,66	853,44	994,23	1.135,01	1.275,79
24.698,59 - 24.816,20	70,85	165,17	292,58	464,17	571,25	711,94	852,63	993,31	1.134,00	1.274,69
24.816,21 - 24.933,81	70,08	164,08	291,63	463,75	570,63	711,22	851,82	992,41	1.133,01	1.273,60
24.933,82 - 25.051,43	69,30	163,00	290,67	463,33	570,00	710,50	851,00	991,50	1.132,00	1.272,50
25.051,44 - 25.169,03	68,53	161,92	289,71	462,46	569,07	709,43	849,79	990,15	1.130,51	1.270,87
25.169,04 - 25.286,65	67,75	160,83	288,75	461,58	568,13	708,35	848,57	988,79	1.129,01	1.269,23
25.286,66 - 25.404,25	66,98	159,75	287,79	460,71	567,20	707,28	847,36	987,44	1.127,52	1.267,60
25.404,26 - 25.521,86	66,20	158,67	286,83	459,83	566,27	706,21	846,15	986,09	1.126,03	1.265,97
25.521,87 - 25.639,48	65,43	157,58	285,88	458,96	565,33	705,13	844,93	984,73	1.124,53	1.264,33
25.639,49 - 25.757,10	64,65	156,50	284,92	458,08	564,40	704,06	843,72	983,38	1.123,04	1.262,70
25.757,11 - 25.874,70	63,88	155,42	283,96	457,21	563,47	702,99	842,51	982,03	1.121,55	1.261,07
25.874,71 - 25.992,31	63,10	154,33	283,00	456,33	562,53	701,91	841,29	980,67	1.120,05	1.259,43
25.992,32 - 26.109,93	62,33	153,25	282,04	455,46	561,60	700,84	840,08	979,32	1.118,56	1.257,80
26.109,94 - 26.227,54	61,55	152,17	281,08	454,58	560,67	699,77	838,87	977,97	1.117,07	1.256,17
26.227,55 - 26.345,17	60,78	151,08	280,13	453,71	559,73	698,69	837,65	976,61	1.115,57	1.254,53
26.345,18 - 26.462,76	60,00	150,00	279,17	452,83	558,80	697,62	836,44	975,26	1.114,08	1.252,90
26.462,77 - 26.580,37	59,23	148,92	278,21	451,96	557,87	696,55	835,23	973,91	1.112,59	1.251,27
26.580,38 - 26.697,98	58,45	147,83	277,25	451,08	556,93	695,47	834,01	972,55	1.111,09	1.249,63
26.697,99 - 26.815,60	57,68	146,75	276,29	450,21	556,00	694,40	832,80	971,20	1.109,60	1.248,00
26.815,61 - 26.933,21	56,90	145,67	275,33	449,33	555,07	693,33	831,59	969,85	1.108,11	1.246,37

26.933,22	-	27.050,84	56,13	144,58	274,38	448,46	554,13	692,25	830,37	968,49	1.106,61	1.244,73
27.050,85	-	27.168,45	55,35	143,50	273,42	447,58	553,20	691,18	829,16	967,14	1.105,12	1.243,10
27.168,46	-	27.286,05	54,58	142,42	272,46	446,71	552,27	690,11	827,95	965,79	1.103,63	1.241,47
27.286,06	-	27.403,67	53,80	141,33	271,50	445,83	551,33	689,03	826,73	964,43	1.102,13	1.239,83
27.403,68	-	27.521,27	53,03	140,25	270,54	444,96	550,40	687,96	825,52	963,08	1.100,64	1.238,20
27.521,28	-	27.638,88	52,25	139,17	269,58	444,08	549,47	686,89	824,31	961,73	1.099,15	1.236,57
27.638,89	-	27.756,49	51,48	138,08	268,63	443,21	548,53	685,81	823,09	960,37	1.097,65	1.234,93
27.756,50	-	27.874,11	50,70	137,00	267,67	442,33	547,60	684,74	821,88	959,02	1.096,16	1.233,30
27.874,12	-	27.991,70	49,93	135,92	266,71	441,46	546,67	683,67	820,67	957,67	1.094,67	1.231,67
27.991,71	-	28.109,33	49,15	134,83	265,75	440,58	545,73	682,59	819,45	956,31	1.093,17	1.230,03
28.109,34	-	28.226,95	48,38	133,75	264,79	439,71	544,80	681,52	818,24	954,96	1.091,68	1.228,40
28.226,96	-	28.344,56	48,33	132,67	263,83	438,83	543,87	680,45	817,03	953,61	1.090,19	1.226,77
28.344,57	-	28.462,17	48,29	131,58	262,88	437,96	542,93	679,37	815,81	952,25	1.088,69	1.225,13
28.462,18	-	28.579,79	48,25	130,50	261,92	437,08	542,00	678,30	814,60	950,90	1.087,20	1.223,50
28.579,80	-	28.697,39	48,21	129,42	260,96	436,21	541,07	677,23	813,39	949,55	1.085,71	1.221,87
28.697,40	-	28.815,02	48,17	128,33	260,00	435,33	540,13	676,15	812,17	948,19	1.084,21	1.220,23
28.815,03	-	28.932,62	48,13	127,25	259,04	434,46	539,20	675,08	810,96	946,84	1.082,72	1.218,60
28.932,63	-	29.050,25	48,08	126,17	258,08	433,58	538,27	674,01	809,75	945,49	1.081,23	1.216,97
29.050,26	-	29.167,85	48,04	125,08	257,13	432,71	537,33	672,93	808,53	944,13	1.079,73	1.215,33
29.167,86	-	29.285,49	48,00	124,00	256,17	431,83	536,40	671,86	807,32	942,78	1.078,24	1.213,70
29.285,50	-	29.403,08	47,96	122,92	255,21	430,96	535,47	670,79	806,11	941,43	1.076,75	1.212,07
29.403,09	-	29.520,67	47,92	121,83	254,25	430,08	534,53	669,71	804,89	940,07	1.075,25	1.210,43
29.520,68	-	29.638,30	47,88	120,75	253,29	429,21	533,60	668,64	803,68	938,72	1.073,76	1.208,80
29.638,31	-	29.755,89	47,83	119,67	252,33	428,33	532,67	667,57	802,47	937,37	1.072,27	1.207,17
29.755,90	-	29.873,52	47,79	118,58	251,38	427,46	531,73	666,49	801,25	936,01	1.070,77	1.205,53
29.873,53	-	29.991,12	47,75	117,50	250,42	426,58	530,80	665,42	800,04	934,66	1.069,28	1.203,90
29.991,13	-	30.108,75	47,71	116,42	249,46	425,71	529,87	664,35	798,83	933,31	1.067,79	1.202,27
30.108,76	-	30.226,34	47,67	115,33	248,50	424,83	528,93	663,27	797,61	931,95	1.066,29	1.200,63
30.226,35	-	30.343,97	47,63	114,25	247,54	423,96	528,00	662,20	796,40	930,60	1.064,80	1.199,00
30.343,98	-	30.461,59	47,58	113,17	246,58	423,08	527,07	661,13	795,19	929,25	1.063,31	1.197,37
30.461,60	-	30.579,20	47,54	112,08	245,63	422,21	526,13	660,05	793,97	927,89	1.061,81	1.195,73
30.579,21	-	30.696,82	47,50	111,00	244,67	421,33	525,20	658,98	792,76	926,54	1.060,32	1.194,10
30.696,83	-	30.814,42	47,46	109,92	243,71	420,46	524,27	657,91	791,55	925,19	1.058,83	1.192,47
30.814,43	-	30.932,03	47,42	108,83	242,75	419,58	523,33	656,83	790,33	923,83	1.057,33	1.190,83
30.932,04	-	31.049,64	47,38	107,75	241,79	418,71	522,40	655,76	789,12	922,48	1.055,84	1.189,20
31.049,65	-	31.167,25	47,33	106,67	240,83	417,83	521,47	654,69	787,91	921,13	1.054,35	1.187,57
31.167,26	-	31.284,87	47,29	105,58	239,88	416,96	520,53	653,61	786,69	919,77	1.052,85	1.185,93
31.284,88	-	31.402,47	47,25	104,50	238,92	416,08	519,60	652,54	785,48	918,42	1.051,36	1.184,30
31.402,48	-	31.520,09	47,21	103,42	237,96	415,21	518,67	651,47	784,27	917,07	1.049,87	1.182,67

31.520,10 - 31.637,70	47,17	102,33	237,00	414,33	517,73	650,39	783,05	915,71	1.048,37	1.181,03
31.637,71 - 31.755,32	47,13	101,25	236,04	413,46	516,80	649,32	781,84	914,36	1.046,88	1.179,40
31.755,33 - 31.872,93	47,08	100,17	235,08	412,58	515,87	648,25	780,63	913,01	1.045,39	1.177,77
31.872,94 - 31.990,54	47,04	99,08	234,13	411,71	514,93	647,17	779,41	911,65	1.043,89	1.176,13
31.990,55 - 32.108,16	47,00	98,00	233,17	410,83	514,00	646,10	778,20	910,30	1.042,40	1.174,50
32.108,17 - 32.225,77	46,96	96,92	232,21	409,96	513,07	645,03	776,99	908,95	1.040,91	1.172,87
32.225,78 - 32.343,38	46,92	95,83	231,25	409,08	512,13	643,95	775,77	907,59	1.039,41	1.171,23
32.343,39 - 32.460,98	46,88	94,75	230,29	408,21	511,20	642,88	774,56	906,24	1.037,92	1.169,60
32.460,99 - 32.578,61	46,83	93,67	229,33	407,33	510,27	641,81	773,35	904,89	1.036,43	1.167,97
32.578,62 - 32.696,19	46,79	92,58	228,38	406,46	509,33	640,73	772,13	903,53	1.034,93	1.166,33
32.696,20 - 32.813,83	46,75	91,50	227,42	405,58	508,40	639,66	770,92	902,18	1.033,44	1.164,70
32.813,84 - 32.931,44	46,71	90,42	226,46	404,71	507,47	638,59	769,71	900,83	1.031,95	1.163,07
32.931,45 - 33.049,06	46,67	89,33	225,50	403,83	506,53	637,51	768,49	899,47	1.030,45	1.161,43
33.049,07 - 33.166,66	46,63	88,25	224,54	402,96	505,60	636,44	767,28	898,12	1.028,96	1.159,80
33.166,67 - 33.284,27	46,58	87,17	223,58	402,08	504,67	635,37	766,07	896,77	1.027,47	1.158,17
33.284,28 - 33.401,89	46,54	86,08	222,63	401,21	503,73	634,29	764,85	895,41	1.025,97	1.156,53
33.401,90 - 33.519,49	46,50	85,00	221,67	400,33	502,80	633,22	763,64	894,06	1.024,48	1.154,90
33.519,50 - 33.637,12	46,46	83,92	220,71	399,46	501,87	632,15	762,43	892,71	1.022,99	1.153,27
33.637,13 - 33.754,73	46,42	82,83	219,75	398,58	500,93	631,07	761,21	891,35	1.021,49	1.151,63
33.754,74 - 33.872,35	46,38	81,75	218,79	397,71	500,00	630,00	760,00	890,00	1.020,00	1.150,00
33.872,36 - 33.989,96	46,33	80,67	217,83	396,83	499,07	628,93	758,79	888,65	1.018,51	1.148,37
33.989,97 - 34.107,58	46,29	79,58	216,88	395,96	498,13	627,85	757,57	887,29	1.017,01	1.146,73
34.107,59 - 34.225,18	46,25	79,51	215,92	395,08	497,20	626,78	756,36	885,94	1.015,52	1.145,10
34.225,19 - 34.342,77	46,21	79,43	214,96	394,21	496,27	625,71	755,15	884,59	1.014,03	1.143,47
34.342,78 - 34.460,39	46,17	79,36	214,00	393,33	495,33	624,63	753,93	883,23	1.012,53	1.141,83
34.460,40 - 34.578,00	46,13	79,28	213,04	392,46	494,40	623,56	752,72	881,88	1.011,04	1.140,20
34.578,01 - 34.695,61	46,08	79,21	212,08	391,58	493,47	622,49	751,51	880,53	1.009,55	1.138,57
34.695,62 - 34.813,23	46,04	79,13	211,13	390,71	492,53	621,41	750,29	879,17	1.008,05	1.136,93
34.813,24 - 34.930,84	46,00	79,06	210,17	389,83	491,60	620,34	749,08	877,82	1.006,56	1.135,30
34.930,85 - 35.048,46	45,96	78,98	209,21	388,96	490,67	619,27	747,87	876,47	1.005,07	1.133,67
35.048,47 - 35.166,09	45,92	78,91	208,25	388,08	489,73	618,19	746,65	875,11	1.003,57	1.132,03
35.166,10 - 35.283,68	45,88	78,83	207,29	387,21	488,80	617,12	745,44	873,76	1.002,08	1.130,40
35.283,69 - 35.401,30	45,83	78,76	206,33	386,33	487,87	616,05	744,23	872,41	1.000,59	1.128,77
35.401,31 - 35.518,91	45,79	78,68	205,38	385,46	486,93	614,97	743,01	871,05	999,09	1.127,13
35.518,92 - 35.636,53	45,75	78,61	204,42	384,58	486,00	613,90	741,80	869,70	997,60	1.125,50
35.636,54 - 35.754,14	45,71	78,53	203,46	383,71	485,07	612,83	740,59	868,35	996,11	1.123,87
35.754,15 - 35.871,76	45,67	78,46	202,50	382,83	484,13	611,75	739,37	866,99	994,61	1.122,23
35.871,77 - 35.989,36	45,63	78,38	201,54	381,96	483,20	610,68	738,16	865,64	993,12	1.120,60
35.989,37 - 36.106,97	45,58	78,31	200,58	381,08	482,27	609,61	736,95	864,29	991,63	1.118,97

36.106,98 - 36.224,60	45,54	78,23	199,63	380,21	481,33	608,53	735,73	862,93	990,13	1.117,33
36.224,61 - 36.342,19	45,50	78,16	198,67	379,33	480,40	607,46	734,52	861,58	988,64	1.115,70
36.342,20 - 36.459,80	45,46	78,08	197,71	378,46	479,47	606,39	733,31	860,23	987,15	1.114,07
36.459,81 - 36.577,42	45,42	78,01	196,75	377,58	478,53	605,31	732,09	858,87	985,65	1.112,43
36.577,43 - 36.695,02	45,38	77,93	195,79	376,71	477,60	604,24	730,88	857,52	984,16	1.110,80
36.695,03 - 36.812,65	45,33	77,86	194,83	375,83	476,67	603,17	729,67	856,17	982,67	1.109,17
36.812,66 - 36.930,25	45,29	77,78	193,88	374,96	475,73	602,09	728,45	854,81	981,17	1.107,53
36.930,26 - 37.047,87	45,25	77,71	192,92	374,08	474,80	601,02	727,24	853,46	979,68	1.105,90
37.047,88 - 37.165,48	45,21	77,63	191,96	373,21	473,87	599,95	726,03	852,11	978,19	1.104,27
37.165,49 - 37.283,09	45,17	77,56	191,00	372,33	472,93	598,87	724,81	850,75	976,69	1.102,63
37.283,10 - 37.400,72	45,13	77,48	190,04	371,46	472,00	597,80	723,60	849,40	975,20	1.101,00
37.400,73 - 37.518,31	45,08	77,41	189,08	370,58	471,07	596,73	722,39	848,05	973,71	1.099,37
37.518,32 - 37.635,94	45,04	77,33	188,13	369,71	470,13	595,65	721,17	846,69	972,21	1.097,73
37.635,95 - 37.753,54	45,00	77,26	187,17	368,83	469,20	594,58	719,96	845,34	970,72	1.096,10
37.753,55 - 37.871,17	44,96	77,18	186,21	367,96	468,27	593,51	718,75	843,99	969,23	1.094,47
37.871,18 - 37.988,76	44,92	77,11	185,25	367,08	467,33	592,43	717,53	842,63	967,73	1.092,83
37.988,77 - 38.106,39	44,88	77,03	184,29	366,21	466,40	591,36	716,32	841,28	966,24	1.091,20
38.106,40 - 38.223,98	44,83	76,96	183,33	365,33	465,47	590,29	715,11	839,93	964,75	1.089,57
38.223,99 - 38.341,60	44,79	76,88	182,38	364,46	464,53	589,21	713,89	838,57	963,25	1.087,93
38.341,61 - 38.459,23	44,75	76,81	181,42	363,58	463,60	588,14	712,68	837,22	961,76	1.086,30
38.459,24 - 38.576,83	44,71	76,73	180,46	362,71	462,67	587,07	711,47	835,87	960,27	1.084,67
38.576,84 - 38.694,45	44,67	76,66	179,50	361,83	461,73	585,99	710,25	834,51	958,77	1.083,03
38.694,46 - 38.812,05	44,63	76,58	178,54	360,96	460,80	584,92	709,04	833,16	957,28	1.081,40
38.812,06 - 38.929,67	44,58	76,51	177,58	360,08	459,87	583,85	707,83	831,81	955,79	1.079,77
38.929,68 - 39.047,27	44,54	76,43	176,63	359,21	458,93	582,77	706,61	830,45	954,29	1.078,13
39.047,28 - 39.164,89	44,50	76,36	175,67	358,33	458,00	581,70	705,40	829,10	952,80	1.076,50
39.164,90 - 39.282,50	44,46	76,28	174,71	357,46	457,07	580,63	704,19	827,75	951,31	1.074,87
39.282,51 - 39.400,11	44,42	76,21	173,75	356,58	456,13	579,55	702,97	826,39	949,81	1.073,23
39.400,12 - 39.517,73	44,38	76,13	172,79	355,71	455,20	578,48	701,76	825,04	948,32	1.071,60
39.517,74 - 39.635,33	44,33	76,06	171,83	354,83	454,27	577,41	700,55	823,69	946,83	1.069,97
39.635,34 - 39.752,95	44,29	75,98	170,88	353,96	453,33	576,33	699,33	822,33	945,33	1.068,33
39.752,96 - 39.870,56	44,25	75,91	169,92	353,08	452,40	575,26	698,12	820,98	943,84	1.066,70
39.870,57 - 39.988,18	44,21	75,83	168,96	352,21	451,47	574,19	696,91	819,63	942,35	1.065,07
39.988,19 - 40.105,80	44,17	75,76	168,00	351,33	450,53	573,11	695,69	818,27	940,85	1.063,43
40.105,81 - 40.223,40	44,13	75,68	167,04	350,46	449,60	572,04	694,48	816,92	939,36	1.061,80
40.223,41 - 40.341,02	44,08	75,61	166,08	349,58	448,67	570,97	693,27	815,57	937,87	1.060,17
40.341,03 - 40.458,62	44,04	75,53	165,13	348,71	447,73	569,89	692,05	814,21	936,37	1.058,53
40.458,63 - 40.576,24	44,00	75,46	164,17	347,83	446,80	568,82	690,84	812,86	934,88	1.056,90
40.576,25 - 40.693,83	43,96	75,38	163,21	346,96	445,87	567,75	689,63	811,51	933,39	1.055,27

40.693,84 - 40.811,46	43,92	75,31	162,25	346,08	444,93	566,67	688,41	810,15	931,89	1.053,63
40.811,47 - 40.929,08	43,88	75,23	162,13	345,21	444,00	565,60	687,20	808,80	930,40	1.052,00
40.929,09 - 41.046,69	43,83	75,16	162,02	344,33	443,07	564,53	685,99	807,45	928,91	1.050,37
41.046,70 - 41.164,30	43,79	75,08	161,90	343,46	442,13	563,45	684,77	806,09	927,41	1.048,73
41.164,31 - 41.281,90	43,75	75,01	161,78	342,58	441,20	562,38	683,56	804,74	925,92	1.047,10
41.281,91 - 41.399,53	43,71	74,93	161,67	341,71	440,27	561,31	682,35	803,39	924,43	1.045,47
41.399,54 - 41.517,13	43,67	74,86	161,55	340,83	439,33	560,23	681,13	802,03	922,93	1.043,83
41.517,14 - 41.634,75	43,63	74,78	161,43	339,96	438,40	559,16	679,92	800,68	921,44	1.042,20
41.634,76 - 41.752,36	43,58	74,71	161,32	339,08	437,47	558,09	678,71	799,33	919,95	1.040,57
41.752,37 - 41.869,98	43,54	74,63	161,20	338,21	436,53	557,01	677,49	797,97	918,45	1.038,93
41.869,99 - 41.987,59	43,50	74,56	161,08	337,33	435,60	555,94	676,28	796,62	916,96	1.037,30
41.987,60 - 42.105,21	43,46	74,48	160,97	336,46	434,67	554,87	675,07	795,27	915,47	1.035,67
42.105,22 - 42.222,82	43,42	74,41	160,85	335,58	433,73	553,79	673,85	793,91	913,97	1.034,03
42.222,83 - 42.340,42	43,38	74,33	160,73	334,71	432,80	552,72	672,64	792,56	912,48	1.032,40
42.340,43 - 42.458,04	43,33	74,26	160,62	333,83	431,87	551,65	671,43	791,21	910,99	1.030,77
42.458,05 - 42.575,64	43,29	74,18	160,50	332,20	431,73	551,49	671,25	791,01	910,77	1.030,53
42.575,65 - 42.693,26	43,25	74,11	160,38	330,57	431,60	551,34	671,08	790,82	910,56	1.030,30
42.693,27 - 42.810,87	43,21	74,03	160,27	328,93	431,47	551,19	670,91	790,63	910,35	1.030,07
42.810,88 - 42.928,48	43,17	73,96	160,15	327,30	431,33	551,03	670,73	790,43	910,13	1.029,83
42.928,49 - 43.046,10	43,13	73,88	160,03	325,67	431,20	550,88	670,56	790,24	909,92	1.029,60
43.046,11 - 43.163,71	43,08	73,81	159,92	324,03	431,07	550,73	670,39	790,05	909,71	1.029,37
43.163,72 - 43.281,31	43,04	73,73	159,80	322,40	430,93	550,57	670,21	789,85	909,49	1.029,13
43.281,32 - 43.398,93	43,00	73,66	159,68	320,77	430,80	550,42	670,04	789,66	909,28	1.028,90
43.398,94 - 43.516,54	42,96	73,58	159,57	319,13	430,67	550,27	669,87	789,47	909,07	1.028,67
43.516,55 - 43.634,16	42,92	73,51	159,45	317,50	430,53	550,11	669,69	789,27	908,85	1.028,43
43.634,17 - 43.751,77	42,88	73,43	159,33	315,87	430,40	549,96	669,52	789,08	908,64	1.028,20
43.751,78 - 43.869,39	42,83	73,36	159,22	314,23	430,27	549,81	669,35	788,89	908,43	1.027,97
43.869,40 - 43.986,99	42,79	73,28	159,10	312,60	430,13	549,65	669,17	788,69	908,21	1.027,73
43.987,00 - 44.104,60	42,75	73,21	158,98	310,97	430,00	549,50	669,00	788,50	908,00	1.027,50
44.104,61 - 44.222,22	42,71	73,13	158,87	309,33	429,87	549,35	668,83	788,31	907,79	1.027,27
44.222,23 - 44.339,83	42,67	73,06	158,75	307,70	429,73	549,19	668,65	788,11	907,57	1.027,03
44.339,84 - 44.457,45	42,63	72,98	158,63	306,07	429,60	549,04	668,48	787,92	907,36	1.026,80
44.457,46 - 44.575,06	42,58	72,91	158,52	304,43	429,47	548,89	668,31	787,73	907,15	1.026,57
44.575,07 - 44.692,67	42,54	72,83	158,40	302,80	429,33	548,73	668,13	787,53	906,93	1.026,33
44.692,68 - 44.810,29	42,50	72,76	158,28	301,17	429,20	548,58	667,96	787,34	906,72	1.026,10
44.810,30 - 44.927,90	42,46	72,68	158,17	299,53	429,07	548,43	667,79	787,15	906,51	1.025,87
44.927,91 - 45.045,52	42,42	72,61	158,05	297,90	428,93	548,27	667,61	786,95	906,29	1.025,63
45.045,53 - 45.163,11	42,38	72,53	157,93	296,27	428,80	548,12	667,44	786,76	906,08	1.025,40
45.163,12 - 45.280,72	42,33	72,46	157,82	294,63	428,67	547,97	667,27	786,57	905,87	1.025,17

45.280,73 - 45.398,35	42,29	72,38	157,70	293,00	428,53	547,81	667,09	786,37	905,65	1.024,93
45.398,36 - 45.515,94	42,25	72,31	157,58	291,37	428,40	547,66	666,92	786,18	905,44	1.024,70
45.515,95 - 45.633,57	42,21	72,23	157,47	289,73	428,27	547,51	666,75	785,99	905,23	1.024,47
45.633,58 - 45.751,17	42,17	72,16	157,35	288,10	428,13	547,35	666,57	785,79	905,01	1.024,23
45.751,18 - 45.868,80	42,13	72,08	157,23	286,47	428,00	547,20	666,40	785,60	904,80	1.024,00
45.868,81 - 45.986,40	42,08	72,01	157,12	284,83	425,92	544,81	663,70	782,58	901,47	1.020,36
45.986,41 - 46.104,01	42,04	71,93	157,00	283,20	423,83	542,40	660,98	779,55	898,13	1.016,70
46.104,02 - 46.221,62	42,00	71,86	156,88	281,57	421,75	540,01	658,28	776,54	894,80	1.013,06
46.221,63 - 46.339,23	41,96	71,78	156,77	279,93	419,67	537,62	655,57	773,52	891,47	1.009,42
46.339,24 - 46.456,87	41,92	71,71	156,65	278,30	417,58	535,22	652,85	770,49	888,13	1.005,77
46.456,88 - 46.574,46	41,88	71,63	156,53	276,67	415,50	532,83	650,15	767,48	884,80	1.002,13
46.574,47 - 46.692,09	41,83	71,56	156,42	275,03	413,42	530,43	647,45	764,46	881,47	998,49
46.692,10 - 46.809,69	41,79	71,48	156,30	273,40	411,33	528,03	644,73	761,43	878,13	994,83
46.809,70 - 46.927,31	41,75	71,41	156,18	271,77	409,25	525,64	642,03	758,41	874,80	991,19
46.927,32 - 47.044,91	41,71	71,33	156,07	270,13	407,17	523,25	639,32	755,40	871,47	987,55
47.044,92 - 47.162,52	41,52	71,08	155,67	268,50	405,08	520,84	636,60	752,37	868,13	983,89
47.162,53 - 47.280,13	41,33	70,82	155,27	266,87	403,00	518,45	633,90	749,35	864,80	980,25
47.280,14 - 47.397,74	41,13	70,56	154,87	265,23	400,92	516,06	631,20	746,33	861,47	976,61
47.397,75 - 47.515,36	40,94	70,30	154,47	263,60	398,83	513,65	628,48	743,30	858,13	972,95
47.515,37 - 47.632,97	40,75	70,04	154,07	261,97	396,75	511,26	625,78	740,29	854,80	969,31
47.632,98 - 47.750,59	40,56	69,78	153,67	260,33	394,67	508,87	623,07	737,27	851,47	965,67
47.750,60 - 47.868,20	40,37	69,53	153,27	258,70	392,58	506,47	620,35	734,24	848,13	962,02
47.868,21 - 47.985,82	40,18	69,27	152,87	257,07	390,50	504,08	617,65	731,23	844,80	958,38
47.985,83 - 48.103,43	39,98	69,01	152,47	255,43	388,42	501,68	614,95	728,21	841,47	954,74
48.103,44 - 48.221,04	39,79	68,75	152,07	253,80	386,33	499,28	612,23	725,18	838,13	951,08
48.221,05 - 48.338,65	39,60	68,49	151,67	252,17	384,25	496,89	609,53	722,16	834,80	947,44
48.338,66 - 48.456,26	39,41	68,23	151,27	250,53	382,17	494,50	606,82	719,15	831,47	943,80
48.456,27 - 48.573,88	39,22	67,98	150,87	248,90	380,08	492,09	604,10	716,12	828,13	940,14
48.573,89 - 48.691,48	39,03	67,72	150,47	247,27	378,00	489,70	601,40	713,10	824,80	936,50
48.691,49 - 48.809,10	38,83	67,46	150,07	245,63	375,92	487,31	598,70	710,08	821,47	932,86
48.809,11 - 48.926,72	38,64	67,20	149,67	244,00	373,83	484,90	595,98	707,05	818,13	929,20
48.926,73 - 49.044,31	38,45	66,94	149,27	242,37	371,75	482,51	593,28	704,04	814,80	925,56
49.044,32 - 49.161,94	38,26	66,68	148,87	240,73	369,67	480,12	590,57	701,02	811,47	921,92
49.161,95 - 49.279,54	38,07	66,43	148,47	239,10	367,58	477,72	587,85	697,99	808,13	918,27
49.279,55 - 49.397,17	37,88	66,17	148,07	237,47	365,50	475,33	585,15	694,98	804,80	914,63
49.397,18 - 49.514,76	37,68	65,91	147,67	235,83	363,42	472,93	582,45	691,96	801,47	910,99
49.514,77 - 49.632,39	37,49	65,65	147,27	234,20	361,33	470,53	579,73	688,93	798,13	907,33
49.632,40 - 49.750,00	37,30	65,39	146,87	232,57	359,25	468,14	577,03	685,91	794,80	903,69
49.750,01 - 49.867,60	37,11	65,13	146,47	230,93	357,17	465,75	574,32	682,90	791,47	900,05

49.867,61 - 49.985,23	36,92	64,88	146,07	229,30	355,08	463,34	571,60	679,87	788,13	896,39
49.985,24 - 50.102,82	36,73	64,62	145,67	227,67	353,00	460,95	568,90	676,85	784,80	892,75
50.102,83 - 50.220,45	36,53	64,36	145,27	226,03	350,92	458,56	566,20	673,83	781,47	889,11
50.220,46 - 50.338,04	36,34	64,10	144,87	224,40	348,83	456,15	563,48	670,80	778,13	885,45
50.338,05 - 50.455,67	36,15	63,84	144,47	222,77	346,75	453,76	560,78	667,79	774,80	881,81
50.455,68 - 50.573,27	35,96	63,58	144,07	221,13	344,67	451,37	558,07	664,77	771,47	878,17
50.573,28 - 50.690,89	35,77	63,33	143,67	219,50	342,58	448,97	555,35	661,74	768,13	874,52
50.690,90 - 50.808,50	35,58	63,07	143,27	217,87	340,50	446,58	552,65	658,73	764,80	870,88
50.808,51 - 50.926,12	35,38	62,81	142,87	216,23	338,42	444,18	549,95	655,71	761,47	867,24
50.926,13 - 51.043,73	35,19	62,55	142,47	214,60	336,33	441,78	547,23	652,68	758,13	863,58
51.043,74 - 51.161,36	35,00	62,29	142,07	212,97	334,25	439,39	544,53	649,66	754,80	859,94
51.161,37 - 51.278,96	34,81	62,03	141,67	211,33	332,17	437,00	541,82	646,65	751,47	856,30
51.278,97 - 51.396,58	34,62	61,78	141,27	209,70	330,08	434,59	539,10	643,62	748,13	852,64
51.396,59 - 51.514,19	34,43	61,52	140,87	208,07	328,00	432,20	536,40	640,60	744,80	849,00
51.514,20 - 51.631,80	34,23	61,26	140,47	206,43	325,92	429,81	533,70	637,58	741,47	845,36
51.631,81 - 51.749,41	34,04	61,00	140,07	204,80	323,83	427,40	530,98	634,55	738,13	841,70
51.749,42 - 51.867,01	33,85	60,74	139,67	203,17	321,75	425,01	528,28	631,54	734,80	838,06
51.867,02 - 51.984,62	33,66	60,48	139,27	201,53	319,67	422,62	525,57	628,52	731,47	834,42
51.984,63 - 52.102,23	33,47	60,23	138,87	199,90	317,58	420,22	522,85	625,49	728,13	830,77
52.102,24 - 52.219,86	33,28	59,97	138,47	198,27	315,50	417,83	520,15	622,48	724,80	827,13
52.219,87 - 52.337,47	33,08	59,71	138,07	196,63	313,42	415,43	517,45	619,46	721,47	823,49
52.337,48 - 52.455,08	32,89	59,45	137,67	195,00	311,33	413,03	514,73	616,43	718,13	819,83
52.455,09 - 52.572,69	32,70	59,19	137,27	193,37	309,25	410,64	512,03	613,41	714,80	816,19
52.572,70 - 52.690,30	32,51	58,93	136,87	191,73	307,17	408,25	509,32	610,40	711,47	812,55
52.690,31 - 52.807,92	32,32	58,68	136,47	190,10	305,08	405,84	506,60	607,37	708,13	808,89
52.807,93 - 52.925,53	32,13	58,42	136,07	188,47	303,00	403,45	503,90	604,35	704,80	805,25
52.925,54 - 53.043,14	31,93	58,16	135,67	187,95	302,27	402,61	502,95	603,29	703,63	803,97
53.043,15 - 53.160,76	31,74	57,90	135,27	187,43	301,53	401,76	501,99	602,22	702,45	802,68
53.160,77 - 53.278,37	31,55	57,64	134,87	186,92	300,80	400,92	501,04	601,16	701,28	801,40
53.278,38 - 53.396,00	31,36	57,38	134,47	186,40	300,07	400,08	500,09	600,10	700,11	800,12
53.396,01 - 53.513,58	31,17	57,13	134,07	185,88	299,33	399,23	499,13	599,03	698,93	798,83
53.513,59 - 53.631,20	30,98	56,87	133,67	185,37	298,60	398,39	498,18	597,97	697,76	797,55
53.631,21 - 53.748,81	30,78	56,61	133,27	184,85	297,87	397,55	497,23	596,91	696,59	796,27
53.748,82 - 53.866,43	30,59	56,35	132,87	184,33	297,13	396,70	496,27	595,84	695,41	794,98
53.866,44 - 53.984,03	30,40	56,09	132,47	183,82	296,40	395,86	495,32	594,78	694,24	793,70
53.984,04 - 54.101,64	30,21	55,83	132,07	183,30	295,67	395,02	494,37	593,72	693,07	792,42
54.101,65 - 54.219,25	30,02	55,58	131,67	182,78	294,93	394,17	493,41	592,65	691,89	791,13
54.219,26 - 54.336,86	29,83	55,32	131,27	182,27	294,20	393,33	492,46	591,59	690,72	789,85
54.336,87 - 54.454,49	29,63	55,06	130,87	181,75	293,47	392,49	491,51	590,53	689,55	788,57

54.454,50 - 54.572,10	29,44	54,80	130,47	181,23	292,73	391,64	490,55	589,46	688,37	787,28
54.572,11 - 54.689,73	29,25	54,54	130,07	180,72	292,00	390,80	489,60	588,40	687,20	786,00
54.689,74 - 54.807,33	29,06	54,28	129,67	180,20	291,27	389,96	488,65	587,34	686,03	784,72
54.807,34 - 54.924,94	28,87	54,03	129,27	179,68	290,53	389,11	487,69	586,27	684,85	783,43
54.924,95 - 55.042,55	28,68	53,77	128,87	179,17	289,80	388,27	486,74	585,21	683,68	782,15
55.042,56 - 55.160,16	28,48	53,51	128,47	178,65	289,07	387,43	485,79	584,15	682,51	780,87
55.160,17 - 55.277,78	28,29	53,25	128,07	178,13	288,33	386,58	484,83	583,08	681,33	779,58
55.277,79 - 55.395,38	28,10	52,99	127,67	177,62	287,60	385,74	483,88	582,02	680,16	778,30
55.395,39 - 55.513,01	27,91	52,73	127,27	177,10	286,87	384,90	482,93	580,96	678,99	777,02
55.513,02 - 55.630,60	27,72	52,48	126,87	176,58	286,13	384,05	481,97	579,89	677,81	775,73
55.630,61 - 55.748,24	27,53	52,22	126,47	176,07	285,40	383,21	481,02	578,83	676,64	774,45
55.748,25 - 55.865,84	27,33	51,96	126,07	175,55	284,67	382,37	480,07	577,77	675,47	773,17
55.865,85 - 55.983,46	27,14	51,70	125,67	175,03	283,93	381,52	479,11	576,70	674,29	771,88
55.983,47 - 56.101,06	26,95	51,44	125,27	174,52	283,20	380,68	478,16	575,64	673,12	770,60
56.101,07 - 56.218,67	26,76	51,18	124,87	174,00	282,47	379,84	477,21	574,58	671,95	769,32
56.218,68 - 56.336,28	26,57	50,93	124,47	173,48	281,73	378,99	476,25	573,51	670,77	768,03
56.336,29 - 56.453,89	26,38	50,67	124,07	172,97	281,00	378,15	475,30	572,45	669,60	766,75
56.453,90 - 56.571,51	26,18	50,41	123,67	172,45	280,27	377,31	474,35	571,39	668,43	765,47
56.571,52 - 56.689,11	25,99	50,15	123,27	171,93	279,53	376,46	473,39	570,32	667,25	764,18
56.689,12 - 56.806,74	25,80	49,89	122,87	171,42	278,80	375,62	472,44	569,26	666,08	762,90
56.806,75 - 56.924,36	25,61	49,63	122,47	170,90	278,07	374,78	471,49	568,20	664,91	761,62
56.924,37 - 57.041,94	25,42	49,38	122,07	170,38	277,33	373,93	470,53	567,13	663,73	760,33
57.041,95 - 57.159,56	25,23	49,12	121,67	169,87	276,60	373,09	469,58	566,07	662,56	759,05
57.159,57 - 57.277,17	25,03	48,86	121,27	169,35	275,87	372,25	468,63	565,01	661,39	757,77
57.277,18 - 57.394,79	24,84	48,60	120,87	168,83	275,13	371,40	467,67	563,94	660,21	756,48
57.394,80 - 57.512,40	24,65	48,34	120,47	168,32	274,40	370,56	466,72	562,88	659,04	755,20
57.512,41 - 57.630,02	24,46	48,08	120,07	167,80	273,67	369,72	465,77	561,82	657,87	753,92
57.630,03 - 57.747,64	24,27	47,83	119,67	167,28	272,93	368,87	464,81	560,75	656,69	752,63
57.747,65 - 57.865,23	24,08	47,57	119,27	166,77	272,20	368,03	463,86	559,69	655,52	751,35
57.865,24 - 57.982,87	23,88	47,31	118,87	166,25	271,47	367,19	462,91	558,63	654,35	750,07
57.982,88 - 58.100,47	23,69	47,05	118,47	165,73	270,73	366,34	461,95	557,56	653,17	748,78
58.100,48 - 58.218,10	23,50	46,79	118,07	165,22	270,00	365,50	461,00	556,50	652,00	747,50
58.218,11 - 58.335,68	23,31	46,53	117,67	164,70	269,27	364,66	460,05	555,44	650,83	746,22
58.335,69 - 58.453,31	23,12	46,28	117,27	164,18	268,53	363,81	459,09	554,37	649,65	744,93
58.453,32 - 58.570,91	22,93	46,02	116,87	163,67	267,80	362,97	458,14	553,31	648,48	743,65
58.570,92 - 58.688,53	22,73	45,76	116,47	163,15	267,07	362,13	457,19	552,25	647,31	742,37
58.688,54 - 58.806,14	22,54	45,50	116,07	162,63	266,33	361,28	456,23	551,18	646,13	741,08
58.806,15 - 58.923,75	22,35	45,24	115,67	162,12	265,60	360,44	455,28	550,12	644,96	739,80
58.923,76 - 59.041,37	22,16	44,98	115,27	161,60	264,87	359,60	454,33	549,06	643,79	738,52

59.041,38 - 59.158,99	21,97	44,73	114,87	161,08	264,13	358,75	453,37	547,99	642,61	737,23
59.159,00 - 59.276,60	21,78	44,47	114,47	160,57	263,40	357,91	452,42	546,93	641,44	735,95
59.276,61 - 59.394,21	21,58	44,21	114,07	160,05	262,67	357,07	451,47	545,87	640,27	734,67
59.394,22 - 59.511,83	21,39	43,95	113,67	159,53	261,93	356,22	450,51	544,80	639,09	733,38
59.511,84 - 59.629,43	21,20	43,69	113,27	159,02	261,20	355,38	449,56	543,74	637,92	732,10
59.629,44 - 59.747,05	21,01	43,43	112,87	158,50	260,47	354,54	448,61	542,68	636,75	730,82
59.747,06 - 59.864,65	20,82	43,18	112,47	157,98	259,73	353,69	447,65	541,61	635,57	729,53
59.864,66 - 59.982,26	20,63	42,92	112,07	157,47	259,00	352,85	446,70	540,55	634,40	728,25
59.982,27 - 60.099,87	20,43	42,66	111,67	156,95	258,27	352,01	445,75	539,49	633,23	726,97
60.099,88 - 60.217,49	20,24	42,40	111,27	156,43	257,53	351,16	444,79	538,42	632,05	725,68
60.217,50 - 60.335,11	20,05	42,14	110,87	155,92	256,80	350,32	443,84	537,36	630,88	724,40
60.335,12 - 60.452,72	19,86	41,88	110,47	155,40	256,07	349,48	442,89	536,30	629,71	723,12
60.452,73 - 60.570,32	19,67	41,63	110,07	154,88	255,33	348,63	441,93	535,23	628,53	721,83
60.570,33 - 60.687,93	19,48	41,37	109,67	154,37	254,60	347,79	440,98	534,17	627,36	720,55
60.687,94 - 60.805,54	19,28	41,11	109,27	153,85	253,87	346,95	440,03	533,11	626,19	719,27
60.805,55 - 60.923,15	19,09	40,85	108,87	153,33	253,13	346,10	439,07	532,04	625,01	717,98
60.923,16 - 61.040,77	18,90	40,59	108,47	152,82	252,40	345,26	438,12	530,98	623,84	716,70
61.040,78 - 61.158,38	18,71	40,33	108,07	152,30	251,67	344,42	437,17	529,92	622,67	715,42
61.158,39 - 61.276,00	18,52	40,08	107,67	151,78	250,93	343,57	436,21	528,85	621,49	714,13
61.276,01 - 61.393,62	18,33	39,82	107,27	151,27	250,20	342,73	435,26	527,79	620,32	712,85
61.393,63 - 61.511,22	18,13	39,56	106,87	150,75	249,47	341,89	434,31	526,73	619,15	711,57
61.511,23 - 61.628,84	17,94	39,30	106,47	150,23	248,73	341,04	433,35	525,66	617,97	710,28
61.628,85 - 61.746,45	17,75	39,04	106,07	149,72	248,00	340,20	432,40	524,60	616,80	709,00
61.746,46 - 61.864,06	17,56	38,78	105,67	149,20	247,27	339,36	431,45	523,54	615,63	707,72
61.864,07 - 61.981,68	17,37	38,53	105,27	148,68	246,53	338,51	430,49	522,47	614,45	706,43
61.981,69 - 62.099,29	17,18	38,27	104,87	148,17	245,80	337,67	429,54	521,41	613,28	705,15
62.099,30 - 62.216,90	16,98	38,01	104,47	147,65	245,07	336,83	428,59	520,35	612,11	703,87
62.216,91 - 62.334,51	16,79	37,75	104,07	147,13	244,33	335,98	427,63	519,28	610,93	702,58
62.334,52 - 62.452,14	16,60	37,49	103,67	146,62	243,60	335,14	426,68	518,22	609,76	701,30
62.452,15 - 62.569,75	16,41	37,23	103,27	146,10	242,87	334,30	425,73	517,16	608,59	700,02
62.569,76 - 62.687,37	16,22	36,98	102,87	145,58	242,13	333,45	424,77	516,09	607,41	698,73
62.687,38 - 62.804,97	16,03	36,72	102,47	145,07	241,40	332,61	423,82	515,03	606,24	697,45
62.804,98 - 62.922,57	15,83	36,46	102,07	144,55	240,67	331,77	422,87	513,97	605,07	696,17
62.922,58 - 63.040,18	15,64	36,20	101,67	144,03	239,93	330,92	421,91	512,90	603,89	694,88
63.040,19 - 63.157,79	15,45	35,94	101,27	143,52	239,20	330,08	420,96	511,84	602,72	693,60
63.157,80 - 63.275,41	15,26	35,68	100,87	143,00	238,47	329,24	420,01	510,78	601,55	692,32
63.275,42 - 63.393,01	15,07	35,42	100,47	142,48	237,73	328,39	419,05	509,71	600,37	691,03
63.393,02 - 63.510,64	14,88	35,17	100,07	141,97	237,00	327,55	418,10	508,65	599,20	689,75
63.510,65 - 63.628,23	14,68	34,91	99,67	141,45	236,27	326,71	417,15	507,59	598,03	688,47

63.628,24 - 63.745,86	14,49	34,65	99,27	140,93	235,53	325,86	416,19	506,52	596,85	687,18
63.745,87 - 63.863,46	14,30	34,39	98,87	140,42	234,80	325,02	415,24	505,46	595,68	685,90
63.863,47 - 63.981,08	14,11	34,13	98,47	139,90	234,07	324,18	414,29	504,40	594,51	684,62
63.981,09 - 64.098,70	13,92	33,87	98,07	139,38	233,33	323,33	413,33	503,33	593,33	683,33
64.098,71 - 64.216,31	13,73	33,62	97,67	138,87	232,60	322,49	412,38	502,27	592,16	682,05
64.216,32 - 64.333,92	13,53	33,36	97,27	138,35	231,87	321,65	411,43	501,21	590,99	680,77
64.333,93 - 64.451,53	13,34	33,10	96,87	137,83	231,13	320,80	410,47	500,14	589,81	679,48
64.451,54 - 64.569,15	13,15	32,84	96,47	137,32	230,40	319,96	409,52	499,08	588,64	678,20
64.569,16 - 64.686,74	12,96	32,58	96,07	136,80	229,67	319,12	408,57	498,02	587,47	676,92
64.686,75 - 64.804,36	12,77	32,32	95,67	136,28	228,93	318,27	407,61	496,95	586,29	675,63
64.804,37 - 64.921,98	12,58	32,07	95,27	135,77	228,20	317,43	406,66	495,89	585,12	674,35
64.921,99 - 65.039,58	12,38	31,81	94,87	135,25	227,47	316,59	405,71	494,83	583,95	673,07
65.039,59 - 65.157,20	12,19	31,55	94,47	134,73	226,73	315,74	404,75	493,76	582,77	671,78
65.157,21 - 65.274,81	12,00	31,29	94,07	134,22	226,00	314,90	403,80	492,70	581,60	670,50
65.274,82 - 65.392,43	11,81	31,03	93,67	133,70	225,27	314,06	402,85	491,64	580,43	669,22
65.392,44 - 65.510,04	11,62	30,77	93,27	133,18	224,53	313,21	401,89	490,57	579,25	667,93
65.510,05 - 65.627,66	11,43	30,52	92,87	132,67	223,80	312,37	400,94	489,51	578,08	666,65
65.627,67 - 65.745,28	11,23	30,26	92,47	132,15	223,07	311,53	399,99	488,45	576,91	665,37
65.745,29 - 65.862,87	11,04	30,00	92,07	131,63	222,33	310,68	399,03	487,38	575,73	664,08
65.862,88 - 65.980,51	10,85	29,74	91,67	131,12	221,60	309,84	398,08	486,32	574,56	662,80
65.980,52 - 66.098,11	10,66	29,48	91,27	130,60	220,87	309,00	397,13	485,26	573,39	661,52
66.098,12 - 66.215,74	10,47	29,22	90,87	130,08	220,13	308,15	396,17	484,19	572,21	660,23
66.215,75 - 66.333,34	10,28	28,97	90,47	129,57	219,40	307,31	395,22	483,13	571,04	658,95
66.333,35 - 66.450,95	10,08	28,71	90,07	129,05	218,67	306,47	394,27	482,07	569,87	657,67
66.450,96 - 66.568,56	9,89	28,45	89,67	128,53	217,93	305,62	393,31	481,00	568,69	656,38
66.568,57 - 66.686,16	9,70	28,19	89,27	128,02	217,20	304,78	392,36	479,94	567,52	655,10
66.686,17 - 66.803,79	9,51	27,93	88,87	127,50	216,47	303,94	391,41	478,88	566,35	653,82
66.803,80 - 66.921,38	9,32	27,67	88,47	126,98	215,73	303,09	390,45	477,81	565,17	652,53
66.921,39 - 67.039,01	9,13	27,42	88,07	126,47	215,00	302,25	389,50	476,75	564,00	651,25
67.039,02 - 67.156,62	8,93	27,16	87,67	125,95	214,27	301,41	388,55	475,69	562,83	649,97
67.156,63 - 67.274,22	8,74	26,90	87,27	125,43	213,53	300,56	387,59	474,62	561,65	648,68
67.274,23 - 67.391,83	8,55	26,64	86,87	124,92	212,80	299,72	386,64	473,56	560,48	647,40
67.391,84 - 67.509,45	8,36	26,38	86,47	124,40	212,07	298,88	385,69	472,50	559,31	646,12
67.509,46 - 67.627,06	8,17	26,12	86,07	123,88	211,33	298,03	384,73	471,43	558,13	644,83
67.627,07 - 67.744,67	7,98	25,87	85,67	123,37	210,60	297,19	383,78	470,37	556,96	643,55
67.744,68 - 67.862,28	7,78	25,61	85,27	122,85	209,87	296,35	382,83	469,31	555,79	642,27
67.862,29 - 67.979,89	7,59	25,35	84,87	122,33	209,13	295,50	381,87	468,24	554,61	640,98
67.979,90 - 68.097,50	7,40	25,09	84,47	121,82	208,40	294,66	380,92	467,18	553,44	639,70
68.097,51 - 68.215,11	7,21	24,83	84,07	121,30	207,67	293,82	379,97	466,12	552,27	638,42

68.215,12 - 68.332,74	7,02	24,57	83,67	120,78	206,93	292,97	379,01	465,05	551,09	637,13
68.332,75 - 68.450,35	6,83	24,32	83,27	120,27	206,20	292,13	378,06	463,99	549,92	635,85
68.450,36 - 68.567,97	6,63	24,06	82,87	119,75	205,47	291,29	377,11	462,93	548,75	634,57
68.567,98 - 68.685,57	6,44	23,80	82,47	119,23	204,73	290,44	376,15	461,86	547,57	633,28
68.685,58 - 68.803,19	6,25	23,54	82,07	118,72	204,00	289,60	375,20	460,80	546,40	632,00
68.803,20 - 68.920,80	6,06	23,28	81,67	118,20	203,27	288,76	374,25	459,74	545,23	630,72
68.920,81 - 69.038,42	5,87	23,02	81,27	117,68	202,53	287,91	373,29	458,67	544,05	629,43
69.038,43 - 69.156,03	5,68	22,77	80,87	117,17	201,80	287,07	372,34	457,61	542,88	628,15
69.156,04 - 69.273,65	5,48	22,51	80,47	116,65	201,07	286,23	371,39	456,55	541,71	626,87
69.273,66 - 69.391,24	5,29	22,25	80,07	116,13	200,33	285,38	370,43	455,48	540,53	625,58
69.391,25 - 69.508,86	5,10	21,99	79,67	115,62	199,60	284,54	369,48	454,42	539,36	624,30
69.508,87 - 69.626,47	4,91	21,73	79,27	115,10	198,87	283,70	368,53	453,36	538,19	623,02
69.626,48 - 69.744,09	4,72	21,47	78,87	114,58	198,13	282,85	367,57	452,29	537,01	621,73
69.744,10 - 69.861,70	4,53	21,22	78,47	114,07	197,40	282,01	366,62	451,23	535,84	620,45
69.861,71 - 69.979,32	4,33	20,96	78,07	113,55	196,67	281,17	365,67	450,17	534,67	619,17
69.979,33 - 70.096,93	4,14	20,70	77,67	113,03	195,93	280,32	364,71	449,10	533,49	617,88
70.096,94 - 70.214,53	3,95	20,44	77,27	112,52	195,20	279,48	363,76	448,04	532,32	616,60
70.214,54 - 70.332,15	3,76	20,18	76,87	112,00	194,47	278,64	362,81	446,98	531,15	615,32
70.332,16 - 70.449,76	3,57	19,92	76,47	111,48	193,73	277,79	361,85	445,91	529,97	614,03
70.449,77 - 70.567,38	3,38	19,67	76,07	110,97	193,00	276,95	360,90	444,85	528,80	612,75
70.567,39 - 70.684,99	3,18	19,41	75,67	110,45	192,27	276,11	359,95	443,79	527,63	611,47
70.685,00 - 70.802,60	2,99	19,15	75,27	109,93	191,53	275,26	358,99	442,72	526,45	610,18
70.802,61 - 70.920,20	2,80	18,89	74,87	109,42	190,80	274,42	358,04	441,66	525,28	608,90
70.920,21 - 71.037,81	2,61	18,63	74,47	108,90	190,07	273,58	357,09	440,60	524,11	607,62
71.037,82 - 71.155,42	2,42	18,37	74,07	108,38	189,33	272,73	356,13	439,53	522,93	606,33
71.155,43 - 71.273,05	2,23	18,12	73,67	107,87	188,60	271,89	355,18	438,47	521,76	605,05
71.273,06 - 71.390,65	2,03	17,86	73,27	107,35	187,87	271,05	354,23	437,41	520,59	603,77
71.390,66 - 71.508,27	1,84	17,60	72,87	106,83	187,13	270,20	353,27	436,34	519,41	602,48
71.508,28 - 71.625,86	1,65	17,34	72,47	106,32	186,40	269,36	352,32	435,28	518,24	601,20
71.625,87 - 71.743,49	1,46	17,08	72,07	105,80	185,67	268,52	351,37	434,22	517,07	599,92
71.743,50 - 71.861,10	1,27	16,82	71,67	105,28	184,93	267,67	350,41	433,15	515,89	598,63
71.861,11 - 71.978,71	1,08	16,57	71,27	104,77	184,20	266,83	349,46	432,09	514,72	597,35
71.978,72 - 72.096,34	0,88	16,31	70,87	104,25	183,47	265,99	348,51	431,03	513,55	596,07
72.096,35 - 72.213,94	0,69	16,05	70,47	103,73	182,73	265,14	347,55	429,96	512,37	594,78
72.213,95 - 72.331,56	0,50	15,79	70,07	103,22	182,00	264,30	346,60	428,90	511,20	593,50
72.331,57 - 72.449,16	0,31	15,53	69,67	102,70	181,27	263,46	345,65	427,84	510,03	592,22
72.449,17 - 72.566,78	0,12	15,27	69,27	102,18	180,53	262,61	344,69	426,77	508,85	590,93
72.566,79 - 72.684,38		15,02	68,87	101,67	179,80	261,77	343,74	425,71	507,68	589,65
72.684,39 - 72.802,00		14,76	68,47	101,15	179,07	260,93	342,79	424,65	506,51	588,37

72.802,01 - 72.919,63	14,50	68,07	100,63	178,33	260,08	341,83	423,58	505,33	587,08
72.919,64 - 73.037,23	14,24	67,67	100,12	177,60	259,24	340,88	422,52	504,16	585,80
73.037,24 - 73.154,85	13,98	67,27	99,60	176,87	258,40	339,93	421,46	502,99	584,52
73.154,86 - 73.272,46	13,72	66,87	99,08	176,13	257,55	338,97	420,39	501,81	583,23
73.272,47 - 73.390,08	13,47	66,47	98,57	175,40	256,71	338,02	419,33	500,64	581,95
73.390,09 - 73.507,70	13,21	66,07	98,05	174,67	255,87	337,07	418,27	499,47	580,67
73.507,71 - 73.625,30	12,95	65,67	97,53	173,93	255,02	336,11	417,20	498,29	579,38
73.625,31 - 73.742,90	12,69	65,27	97,02	173,20	254,18	335,16	416,14	497,12	578,10
73.742,91 - 73.860,51	12,43	64,87	96,50	172,47	253,34	334,21	415,08	495,95	576,82
73.860,52 - 73.978,13	12,17	64,47	95,98	171,73	252,49	333,25	414,01	494,77	575,53
73.978,14 - 74.095,74	11,92	64,07	95,47	171,00	251,65	332,30	412,95	493,60	574,25
74.095,75 - 74.213,34	11,66	63,67	94,95	170,27	250,81	331,35	411,89	492,43	572,97
74.213,35 - 74.330,95	11,40	63,27	94,43	169,53	249,96	330,39	410,82	491,25	571,68
74.330,96 - 74.448,57	11,14	62,87	93,92	168,80	249,12	329,44	409,76	490,08	570,40
74.448,58 - 74.566,18	10,88	62,47	93,40	168,07	248,28	328,49	408,70	488,91	569,12
74.566,19 - 74.683,78	10,62	62,07	92,88	167,33	247,43	327,53	407,63	487,73	567,83
74.683,79 - 74.801,41	10,37	61,67	92,37	166,60	246,59	326,58	406,57	486,56	566,55
74.801,42 - 74.919,01	10,11	61,27	91,85	165,87	245,75	325,63	405,51	485,39	565,27
74.919,02 - 75.036,64	9,85	60,87	91,33	165,13	244,90	324,67	404,44	484,21	563,98
75.036,65 - 75.154,26	9,59	60,47	90,82	164,40	244,06	323,72	403,38	483,04	562,70
75.154,27 - 75.271,87	9,33	60,07	90,30	163,67	243,22	322,77	402,32	481,87	561,42
75.271,88 - 75.389,48	9,07	59,67	89,78	162,93	242,37	321,81	401,25	480,69	560,13
75.389,49 - 75.507,09	8,82	59,27	89,27	162,20	241,53	320,86	400,19	479,52	558,85
75.507,10 - 75.624,71	8,56	58,87	88,75	161,47	240,69	319,91	399,13	478,35	557,57
75.624,72 - 75.742,31	8,30	58,47	88,23	160,73	239,84	318,95	398,06	477,17	556,28
75.742,32 - 75.859,93	8,04	58,07	87,72	160,00	239,00	318,00	397,00	476,00	555,00
75.859,94 - 75.977,52	7,78	57,67	87,20	159,27	238,16	317,05	395,94	474,83	553,72
75.977,53 - 76.095,14	7,52	57,27	86,68	158,53	237,31	316,09	394,87	473,65	552,43
76.095,15 - 76.212,75	7,27	56,87	86,17	157,80	236,47	315,14	393,81	472,48	551,15
76.212,76 - 76.330,38	7,01	56,47	85,65	157,07	235,63	314,19	392,75	471,31	549,87
76.330,39 - 76.447,99	6,75	56,07	85,13	156,33	234,78	313,23	391,68	470,13	548,58
76.448,00 - 76.565,60	6,49	55,67	84,62	155,60	233,94	312,28	390,62	468,96	547,30
76.565,61 - 76.683,21	6,23	55,27	84,10	154,87	233,10	311,33	389,56	467,79	546,02
76.683,22 - 76.800,83	5,97	54,87	83,58	154,13	232,25	310,37	388,49	466,61	544,73
76.800,84 - 76.918,44	5,72	54,47	83,07	153,40	231,41	309,42	387,43	465,44	543,45
76.918,45 - 77.036,06	5,46	54,07	82,55	152,67	230,57	308,47	386,37	464,27	542,17
77.036,07 - 77.153,67	5,20	53,67	82,03	151,93	229,72	307,51	385,30	463,09	540,88
77.153,68 - 77.271,29	4,94	53,27	81,52	151,20	228,88	306,56	384,24	461,92	539,60
77.271,30 - 77.388,88	4,68	52,87	81,00	150,47	228,04	305,61	383,18	460,75	538,32

77.388,89 - 77.506,50	4,42	52,47	80,48	149,73	227,19	304,65	382,11	459,57	537,03
77.506,51 - 77.624,11	4,17	52,07	79,97	149,00	226,35	303,70	381,05	458,40	535,75
77.624,12 - 77.741,71	3,91	51,67	79,45	148,27	225,51	302,75	379,99	457,23	534,47
77.741,72 - 77.859,33	3,65	51,27	78,93	147,53	224,66	301,79	378,92	456,05	533,18
77.859,34 - 77.976,94	3,39	50,87	78,42	146,80	223,82	300,84	377,86	454,88	531,90
77.976,95 - 78.094,55	3,13	50,47	77,90	146,07	222,98	299,89	376,80	453,71	530,62
78.094,56 - 78.212,15	2,87	50,07	77,38	145,33	222,13	298,93	375,73	452,53	529,33
78.212,16 - 78.329,77	2,62	49,67	76,87	144,60	221,29	297,98	374,67	451,36	528,05
78.329,78 - 78.447,38	2,36	49,27	76,35	143,87	220,45	297,03	373,61	450,19	526,77
78.447,39 - 78.565,00	2,10	48,87	75,83	143,13	219,60	296,07	372,54	449,01	525,48
78.565,01 - 78.682,62	1,84	48,47	75,32	142,40	218,76	295,12	371,48	447,84	524,20
78.682,63 - 78.800,24	1,58	48,07	74,80	141,67	217,92	294,17	370,42	446,67	522,92
78.800,25 - 78.917,84	1,32	47,67	74,28	140,93	217,07	293,21	369,35	445,49	521,63
78.917,85 - 79.035,45	1,07	47,27	73,77	140,20	216,23	292,26	368,29	444,32	520,35
79.035,46 - 79.153,06	0,81	46,87	73,25	139,47	215,39	291,31	367,23	443,15	519,07
79.153,07 - 79.270,68	0,55	46,47	72,73	138,73	214,54	290,35	366,16	441,97	517,78
79.270,69 - 79.388,29	0,29	46,07	72,22	138,00	213,70	289,40	365,10	440,80	516,50
79.388,30 - 79.505,90	0,03	45,67	71,70	137,27	212,86	288,45	364,04	439,63	515,22
79.505,91 - 79.623,51		45,27	71,18	136,53	212,01	287,49	362,97	438,45	513,93
79.623,52 - 79.741,13		44,87	70,67	135,80	211,17	286,54	361,91	437,28	512,65
79.741,14 - 79.858,75		44,47	70,15	135,07	210,33	285,59	360,85	436,11	511,37
79.858,76 - 79.976,36		44,07	69,63	134,33	209,48	284,63	359,78	434,93	510,08
79.976,37 - 80.093,99		43,67	69,12	133,60	208,64	283,68	358,72	433,76	508,80
80.094,00 - 80.211,59		43,27	68,60	132,87	207,80	282,73	357,66	432,59	507,52
80.211,60 - 80.329,20		42,87	68,08	132,13	206,95	281,77	356,59	431,41	506,23
80.329,21 - 80.446,80		42,47	67,57	131,40	206,11	280,82	355,53	430,24	504,95
80.446,81 - 80.564,41		42,07	67,05	130,67	205,27	279,87	354,47	429,07	503,67
80.564,42 - 80.682,02		41,67	66,53	129,93	204,42	278,91	353,40	427,89	502,38
80.682,03 - 80.799,64		41,27	66,02	129,20	203,58	277,96	352,34	426,72	501,10
80.799,65 - 80.917,27		40,87	65,50	128,47	202,74	277,01	351,28	425,55	499,82
80.917,28 - 81.034,86		40,47	64,98	127,73	201,89	276,05	350,21	424,37	498,53
81.034,87 - 81.152,48		40,07	64,47	127,00	201,05	275,10	349,15	423,20	497,25
81.152,49 - 81.270,08		39,67	63,95	126,27	200,21	274,15	348,09	422,03	495,97
81.270,09 - 81.387,69		39,27	63,43	125,53	199,36	273,19	347,02	420,85	494,68
81.387,70 - 81.505,30		38,87	62,92	124,80	198,52	272,24	345,96	419,68	493,40
81.505,31 - 81.622,92		38,47	62,40	124,07	197,68	271,29	344,90	418,51	492,12
81.622,93 - 81.740,53		38,07	61,88	123,33	196,83	270,33	343,83	417,33	490,83
81.740,54 - 81.858,14		37,67	61,37	122,60	195,99	269,38	342,77	416,16	489,55
81.858,15 - 81.975,76		37,27	60,85	121,87	195,15	268,43	341,71	414,99	488,27

81.975,77 - 82.093,38				36,87	60,33	121,13	194,30	267,47	340,64	413,81	486,98
82.093,39 - 82.210,99				36,47	59,82	120,40	193,46	266,52	339,58	412,64	485,70
82.211,00 - 82.328,61				36,07	59,30	119,67	192,62	265,57	338,52	411,47	484,42
82.328,62 - 82.446,20				35,67	58,78	118,93	191,77	264,61	337,45	410,29	483,13
82.446,21 - 82.563,82				35,27	58,27	118,20	190,93	263,66	336,39	409,12	481,85
82.563,83 - 82.681,42				34,87	57,75	117,47	190,09	262,71	335,33	407,95	480,57
82.681,43 - 82.799,05				34,47	57,23	116,73	189,24	261,75	334,26	406,77	479,28
82.799,06 - 82.916,65				34,07	56,72	116,00	188,40	260,80	333,20	405,60	478,00
82.916,66 - 83.034,27				33,67	56,20	115,27	187,56	259,85	332,14	404,43	476,72
83.034,28 - 83.151,89				33,27	55,68	114,53	186,71	258,89	331,07	403,25	475,43
83.151,90 - 83.269,50				32,87	55,17	113,80	185,87	257,94	330,01	402,08	474,15
83.269,51 - 83.387,12				32,47	54,65	113,07	185,03	256,99	328,95	400,91	472,87
83.387,13 - 83.504,72				32,07	54,13	112,33	184,18	256,03	327,88	399,73	471,58
83.504,73 - 83.622,35				31,67	53,62	111,60	183,34	255,08	326,82	398,56	470,30
83.622,36 - 83.739,95				31,27	53,10	110,87	182,50	254,13	325,76	397,39	469,02
83.739,96 - 83.857,57				30,87	52,58	110,13	181,65	253,17	324,69	396,21	467,73
83.857,58 - 83.975,17				30,47	52,07	109,40	180,81	252,22	323,63	395,04	466,45
83.975,18 - 84.092,79				30,07	51,55	108,67	179,97	251,27	322,57	393,87	465,17
84.092,80 - 84.210,40				29,67	51,03	107,93	179,12	250,31	321,50	392,69	463,88
84.210,41 - 84.328,02				29,27	50,52	107,20	178,28	249,36	320,44	391,52	462,60
84.328,03 - 84.445,64				28,87	50,00	106,47	177,44	248,41	319,38	390,35	461,32
84.445,65 - 84.563,24				28,47	49,48	105,73	176,59	247,45	318,31	389,17	460,03
84.563,25 - 84.680,84				28,07	48,97	105,00	175,75	246,50	317,25	388,00	458,75
84.680,85 - 84.798,45				27,67	48,45	104,27	174,91	245,55	316,19	386,83	457,47
84.798,46 - 84.916,06				27,27	47,93	103,53	174,06	244,59	315,12	385,65	456,18
84.916,07 - 85.033,67				26,87	47,42	102,80	173,22	243,64	314,06	384,48	454,90
85.033,68 - 85.151,29				26,47	46,90	102,07	172,38	242,69	313,00	383,31	453,62
85.151,30 - 85.268,90				26,07	46,38	101,33	171,53	241,73	311,93	382,13	452,33
85.268,91 - 85.386,49				25,67	45,87	100,60	170,69	240,78	310,87	380,96	451,05
85.386,50 - 85.504,12				25,27	45,35	99,87	169,85	239,83	309,81	379,79	449,77
85.504,13 - 85.621,74				24,87	44,83	99,13	169,00	238,87	308,74	378,61	448,48
85.621,75 - 85.739,35				24,47	44,32	98,40	168,16	237,92	307,68	377,44	447,20
85.739,36 - 85.856,97				24,07	43,80	97,67	167,32	236,97	306,62	376,27	445,92
85.856,98 - 85.974,58				23,67	43,28	96,93	166,47	236,01	305,55	375,09	444,63
85.974,59 - 86.092,20				23,27	42,77	96,20	165,63	235,06	304,49	373,92	443,35
86.092,21 - 86.209,80				22,87	42,25	95,47	164,79	234,11	303,43	372,75	442,07
86.209,81 - 86.327,42				22,47	41,73	94,73	163,94	233,15	302,36	371,57	440,78
86.327,43 - 86.445,03				22,07	41,22	94,00	163,10	232,20	301,30	370,40	439,50
86.445,04 - 86.562,65				21,67	40,70	93,27	162,26	231,25	300,24	369,23	438,22

86.562,66 - 86.680,27	21,27	40,18	92,53	161,41	230,29	299,17	368,05	436,93
86.680,28 - 86.797,88	20,87	39,67	91,80	160,57	229,34	298,11	366,88	435,65
86.797,89 - 86.915,48	20,47	39,15	91,07	159,73	228,39	297,05	365,71	434,37
86.915,49 - 87.033,08	20,07	38,63	90,33	158,88	227,43	295,98	364,53	433,08
87.033,09 - 87.150,70	19,67	38,12	89,60	158,04	226,48	294,92	363,36	431,80
87.150,71 - 87.268,31	19,27	37,60	88,87	157,20	225,53	293,86	362,19	430,52
87.268,32 - 87.385,93	18,87	37,08	88,13	156,35	224,57	292,79	361,01	429,23
87.385,94 - 87.503,54	18,47	36,57	87,40	155,51	223,62	291,73	359,84	427,95
87.503,55 - 87.621,15	18,07	36,05	86,67	154,67	222,67	290,67	358,67	426,67
87.621,16 - 87.738,76	17,67	35,53	85,93	153,82	221,71	289,60	357,49	425,38
87.738,77 - 87.856,39	17,27	35,02	85,20	152,98	220,76	288,54	356,32	424,10
87.856,40 - 87.973,99	16,87	34,50	84,47	152,14	219,81	287,48	355,15	422,82
87.974,00 - 88.091,62	16,47	33,98	83,73	151,29	218,85	286,41	353,97	421,53
88.091,63 - 88.209,22	16,07	33,47	83,00	150,45	217,90	285,35	352,80	420,25
88.209,23 - 88.326,83	15,67	32,95	82,27	149,61	216,95	284,29	351,63	418,97
88.326,84 - 88.444,44	15,27	32,43	81,53	148,76	215,99	283,22	350,45	417,68
88.444,45 - 88.562,03	14,87	31,92	80,80	147,92	215,04	282,16	349,28	416,40
88.562,04 - 88.679,65	14,47	31,40	80,07	147,08	214,09	281,10	348,11	415,12
88.679,66 - 88.797,26	14,07	30,88	79,33	146,23	213,13	280,03	346,93	413,83
88.797,27 - 88.914,90	13,67	30,37	78,60	145,39	212,18	278,97	345,76	412,55
88.914,91 - 89.032,49	13,27	29,85	77,87	144,55	211,23	277,91	344,59	411,27
89.032,50 - 89.150,11	12,87	29,33	77,13	143,70	210,27	276,84	343,41	409,98
89.150,12 - 89.267,71	12,47	28,82	76,40	142,86	209,32	275,78	342,24	408,70
89.267,72 - 89.385,33	12,07	28,30	75,67	142,02	208,37	274,72	341,07	407,42
89.385,34 - 89.502,94	11,67	27,78	74,93	141,17	207,41	273,65	339,89	406,13
89.502,95 - 89.620,56	11,27	27,27	74,20	140,33	206,46	272,59	338,72	404,85
89.620,57 - 89.738,17	10,87	26,75	73,47	139,49	205,51	271,53	337,55	403,57
89.738,18 - 89.855,78	10,47	26,23	72,73	138,64	204,55	270,46	336,37	402,28
89.855,79 - 89.973,40	10,07	25,72	72,00	137,80	203,60	269,40	335,20	401,00
89.973,41 - 90.091,02	9,67	25,20	71,27	136,96	202,65	268,34	334,03	399,72
90.091,03 - 90.208,62	9,27	24,68	70,53	136,11	201,69	267,27	332,85	398,43
90.208,63 - 90.326,24	8,87	24,17	69,80	135,27	200,74	266,21	331,68	397,15
90.326,25 - 90.443,84	8,47	23,65	69,07	134,43	199,79	265,15	330,51	395,87
90.443,85 - 90.561,46	8,07	23,13	68,33	133,58	198,83	264,08	329,33	394,58
90.561,47 - 90.679,07	7,67	22,62	67,60	132,74	197,88	263,02	328,16	393,30
90.679,08 - 90.796,69	7,27	22,10	66,87	131,90	196,93	261,96	326,99	392,02
90.796,70 - 90.914,30	6,87	21,58	66,13	131,05	195,97	260,89	325,81	390,73
90.914,31 - 91.031,92	6,47	21,07	65,40	130,21	195,02	259,83	324,64	389,45
91.031,93 - 91.149,54	6,07	20,55	64,67	129,37	194,07	258,77	323,47	388,17

91.149,55 - 91.267,13				5,67	20,03	63,93	128,52	193,11	257,70	322,29	386,88
91.267,14 - 91.384,76				5,27	19,52	63,20	127,68	192,16	256,64	321,12	385,60
91.384,77 - 91.502,35				4,87	19,00	62,47	126,84	191,21	255,58	319,95	384,32
91.502,36 - 91.619,98				4,47	18,48	61,73	125,99	190,25	254,51	318,77	383,03
91.619,99 - 91.737,57				4,07	17,97	61,00	125,15	189,30	253,45	317,60	381,75
91.737,58 - 91.855,20				3,67	17,45	60,27	124,31	188,35	252,39	316,43	380,47
91.855,21 - 91.972,80				3,27	16,93	59,53	123,46	187,39	251,32	315,25	379,18
91.972,81 - 92.090,42				2,87	16,42	58,80	122,62	186,44	250,26	314,08	377,90
92.090,43 - 92.208,02				2,47	15,90	58,07	121,78	185,49	249,20	312,91	376,62
92.208,03 - 92.325,62				2,07	15,38	57,33	120,93	184,53	248,13	311,73	375,33
92.325,63 - 92.443,26				1,67	14,87	56,60	120,09	183,58	247,07	310,56	374,05
92.443,27 - 92.560,86				1,27	14,35	55,87	119,25	182,63	246,01	309,39	372,77
92.560,87 - 92.678,48				0,87	13,83	55,13	118,40	181,67	244,94	308,21	371,48
92.678,49 - 92.796,09				0,47	13,32	54,40	117,56	180,72	243,88	307,04	370,20
92.796,10 - 92.913,71				0,07	12,80	53,67	116,72	179,77	242,82	305,87	368,92
92.913,72 - 93.031,32					12,28	52,93	115,87	178,81	241,75	304,69	367,63
93.031,33 - 93.148,93					11,77	52,20	115,03	177,86	240,69	303,52	366,35
93.148,94 - 93.266,55					11,25	51,47	114,19	176,91	239,63	302,35	365,07
93.266,56 - 93.384,14					10,73	50,73	113,34	175,95	238,56	301,17	363,78
93.384,15 - 93.501,76					10,22	50,00	112,50	175,00	237,50	300,00	362,50
93.501,77 - 93.619,38					9,70	49,27	111,66	174,05	236,44	298,83	361,22
93.619,39 - 93.736,99					9,18	48,53	110,81	173,09	235,37	297,65	359,93
93.737,00 - 93.854,61					8,67	47,80	109,97	172,14	234,31	296,48	358,65
93.854,62 - 93.972,22					8,15	47,07	109,13	171,19	233,25	295,31	357,37
93.972,23 - 94.089,82					7,63	46,33	108,28	170,23	232,18	294,13	356,08
94.089,83 - 94.207,43					7,12	45,60	107,44	169,28	231,12	292,96	354,80
94.207,44 - 94.325,05					6,60	44,87	106,60	168,33	230,06	291,79	353,52
94.325,06 - 94.442,67					6,08	44,13	105,75	167,37	228,99	290,61	352,23
94.442,68 - 94.560,28					5,57	43,40	104,91	166,42	227,93	289,44	350,95
94.560,29 - 94.677,91					5,05	42,67	104,07	165,47	226,87	288,27	349,67
94.677,92 - 94.795,52					4,53	41,93	103,22	164,51	225,80	287,09	348,38
94.795,53 - 94.913,12					4,02	41,20	102,38	163,56	224,74	285,92	347,10
94.913,13 - 95.030,72					3,50	40,47	101,54	162,61	223,68	284,75	345,82
95.030,73 - 95.148,34					2,98	39,73	100,69	161,65	222,61	283,57	344,53
95.148,35 - 95.265,95					2,47	39,00	99,85	160,70	221,55	282,40	343,25
95.265,96 - 95.383,57					1,95	38,27	99,01	159,75	220,49	281,23	341,97
95.383,58 - 95.501,18					1,43	37,53	98,16	158,79	219,42	280,05	340,68
95.501,19 - 95.618,79					0,92	36,80	97,32	157,84	218,36	278,88	339,40
95.618,80 - 95.736,38					0,40	36,07	96,48	156,89	217,30	277,71	338,12

95.736,39 - 95.854,00					35,33	95,63	155,93	216,23	276,53	336,83
95.854,01 - 95.971,62					34,60	94,79	154,98	215,17	275,36	335,55
95.971,63 - 96.089,23					33,87	93,95	154,03	214,11	274,19	334,27
96.089,24 - 96.206,85					33,13	93,10	153,07	213,04	273,01	332,98
96.206,86 - 96.324,45					32,40	92,26	152,12	211,98	271,84	331,70
96.324,46 - 96.442,07					31,67	91,42	151,17	210,92	270,67	330,42
96.442,08 - 96.559,67					30,93	90,57	150,21	209,85	269,49	329,13
96.559,68 - 96.677,29					30,20	89,73	149,26	208,79	268,32	327,85
96.677,30 - 96.794,90					29,47	88,89	148,31	207,73	267,15	326,57
96.794,91 - 96.912,53					28,73	88,04	147,35	206,66	265,97	325,28
96.912,54 - 97.030,13					28,00	87,20	146,40	205,60	264,80	324,00
97.030,14 - 97.147,75					27,27	86,36	145,45	204,54	263,63	322,72
97.147,76 - 97.265,36					26,53	85,51	144,49	203,47	262,45	321,43
97.265,37 - 97.382,98					25,80	84,67	143,54	202,41	261,28	320,15
97.382,99 - 97.500,60					25,07	83,83	142,59	201,35	260,11	318,87
97.500,61 - 97.618,21					24,33	82,98	141,63	200,28	258,93	317,58
97.618,22 - 97.735,82					23,60	82,14	140,68	199,22	257,76	316,30
97.735,83 - 97.853,42					22,87	81,30	139,73	198,16	256,59	315,02
97.853,43 - 97.971,04					22,13	80,45	138,77	197,09	255,41	313,73
97.971,05 - 98.088,65					21,40	79,61	137,82	196,03	254,24	312,45
98.088,66 - 98.206,26					20,67	78,77	136,87	194,97	253,07	311,17
98.206,27 - 98.323,87					19,93	77,92	135,91	193,90	251,89	309,88
98.323,88 - 98.441,47					19,20	77,08	134,96	192,84	250,72	308,60
98.441,48 - 98.559,09					18,47	76,24	134,01	191,78	249,55	307,32
98.559,10 - 98.676,70					17,73	75,39	133,05	190,71	248,37	306,03
98.676,71 - 98.794,32					17,00	74,55	132,10	189,65	247,20	304,75
98.794,33 - 98.911,93					16,27	73,71	131,15	188,59	246,03	303,47
98.911,94 - 99.029,54					15,53	72,86	130,19	187,52	244,85	302,18
99.029,55 - 99.147,17					14,80	72,02	129,24	186,46	243,68	300,90
99.147,18 - 99.264,77					14,07	71,18	128,29	185,40	242,51	299,62
99.264,78 - 99.382,39					13,33	70,33	127,33	184,33	241,33	298,33
99.382,40 - 99.499,99					12,60	69,49	126,38	183,27	240,16	297,05
99.500,00 - 99.617,61					11,87	68,65	125,43	182,21	238,99	295,77
99.617,62 - 99.735,21					11,13	67,80	124,47	181,14	237,81	294,48
99.735,22 - 99.852,83					10,40	66,96	123,52	180,08	236,64	293,20
99.852,84 - 99.970,44					9,67	66,12	122,57	179,02	235,47	291,92
99.970,45 - 100.088,03					8,93	65,27	121,61	177,95	234,29	290,63
100.088,04 - 100.205,66					8,20	64,43	120,66	176,89	233,12	289,35
100.205,67 - 100.323,26					7,47	63,59	119,71	175,83	231,95	288,07

100.323,27 - 100.440,90					6,73	62,74	118,75	174,76	230,77	286,78
100.440,91 - 100.558,50					6,00	61,90	117,80	173,70	229,60	285,50
100.558,51 - 100.676,12					5,27	61,06	116,85	172,64	228,43	284,22
100.676,13 - 100.793,73					4,53	60,21	115,89	171,57	227,25	282,93
100.793,74 - 100.911,35					3,80	59,37	114,94	170,51	226,08	281,65
100.911,36 - 101.028,96					3,07	58,53	113,99	169,45	224,91	280,37
101.028,97 - 101.146,57					2,33	57,68	113,03	168,38	223,73	279,08
101.146,58 - 101.264,19					1,60	56,84	112,08	167,32	222,56	277,80
101.264,20 - 101.381,77					0,87	56,00	111,13	166,26	221,39	276,52
101.381,78 - 101.499,40					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.