

TAB. 12

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

Reddito familiare annuo di riferimento valido dal 1° luglio 2018

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	14.541,59		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
14.541,60 -	14.657,91		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
14.657,92 -	14.774,24		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
14.774,25 -	14.890,57		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
14.890,58 -	15.006,90		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
15.006,91 -	15.123,24		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
15.123,25 -	15.239,57		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
15.239,58 -	15.355,92		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
15.355,93 -	15.472,24		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
15.472,25 -	15.588,58		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
15.588,59 -	15.704,90		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
15.704,91 -	15.821,25		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
15.821,26 -	15.937,58		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
15.937,59 -	16.053,92		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
16.053,93 -	16.170,23		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
16.170,24 -	16.286,57		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
16.286,58 -	16.402,89		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
16.402,90 -	16.519,22		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
16.519,23 -	16.635,56		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
16.635,57 -	16.751,89		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
16.751,90 -	16.868,23		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
16.868,24 -	16.984,55		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
16.984,56 -	17.100,89		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
17.100,90 -	17.217,22		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
17.217,23 -	17.333,56		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
17.333,57 -	17.449,89		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
17.449,90 -	17.566,23		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

17.566,24 -	17.682,56	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
17.682,57 -	17.798,90	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
17.798,91 -	17.915,23	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
17.915,24 -	18.031,57	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
18.031,58 -	18.147,90	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
18.147,91 -	18.264,22	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
18.264,23 -	18.380,56	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
18.380,57 -	18.496,87	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
18.496,88 -	18.613,21	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
18.613,22 -	18.729,55	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
18.729,56 -	18.845,89	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
18.845,90 -	18.962,23	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
18.962,24 -	19.078,55	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
19.078,56 -	19.194,89	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
19.194,90 -	19.311,22	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
19.311,23 -	19.427,55	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
19.427,56 -	19.543,89	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
19.543,90 -	19.660,21	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
19.660,22 -	19.776,53	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
19.776,54 -	19.892,87	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
19.892,88 -	20.009,22	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
20.009,23 -	20.125,54	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
20.125,55 -	20.241,88	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
20.241,89 -	20.358,21	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
20.358,22 -	20.474,53	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
20.474,54 -	20.590,88	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
20.590,89 -	20.707,19	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
20.707,20 -	20.823,54	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
20.823,55 -	20.939,86	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
20.939,87 -	21.056,22	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
21.056,23 -	21.172,54	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
21.172,55 -	21.288,88	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
21.288,89 -	21.405,20	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
21.405,21 -	21.521,53	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
21.521,54 -	21.637,87	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
21.637,88 -	21.754,20	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
21.754,21 -	21.870,54	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
21.870,55 -	21.986,85	87,90	189,00	365,47	551,17	714,17	876,30	1.038,42	1.200,55	1.362,67	1.524,80	1.686,92
21.986,86 -	22.103,20	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

22.103,21 -	22.219,54	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
22.219,55 -	22.335,87	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
22.335,88 -	22.452,21	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
22.452,22 -	22.568,54	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
22.568,55 -	22.684,87	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
22.684,88 -	22.801,20	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
22.801,21 -	22.917,52	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
22.917,53 -	23.033,86	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
23.033,87 -	23.150,19	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
23.150,20 -	23.266,53	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
23.266,54 -	23.382,84	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
23.382,85 -	23.499,19	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
23.499,20 -	23.615,51	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
23.615,52 -	23.731,85	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
23.731,86 -	23.848,19	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
23.848,20 -	23.964,52	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
23.964,53 -	24.080,85	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
24.080,86 -	24.197,18	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
24.197,19 -	24.313,52	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
24.313,53 -	24.429,85	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
24.429,86 -	24.546,19	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
24.546,20 -	24.662,52	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
24.662,53 -	24.778,86	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
24.778,87 -	24.895,18	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
24.895,19 -	25.011,52	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
25.011,53 -	25.127,84	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
25.127,85 -	25.244,17	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
25.244,18 -	25.360,51	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
25.360,52 -	25.476,85	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
25.476,86 -	25.593,18	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
25.593,19 -	25.709,51	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
25.709,52 -	25.825,85	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
25.825,86 -	25.942,18	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
25.942,19 -	26.058,53	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
26.058,54 -	26.174,84	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
26.174,85 -	26.291,17	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
26.291,18 -	26.407,50	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
26.407,51 -	26.523,84	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
26.523,85 -	26.640,17	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

26.640,18	-	26.756,52	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
26.756,53	-	26.872,85	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
26.872,86	-	26.989,17	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
26.989,18	-	27.105,51	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
27.105,52	-	27.221,83	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
27.221,84	-	27.338,16	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
27.338,17	-	27.454,49	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
27.454,50	-	27.570,83	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
27.570,84	-	27.687,14	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
27.687,15	-	27.803,49	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
27.803,50	-	27.919,83	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
27.919,84	-	28.036,16	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
28.036,17	-	28.152,49	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
28.152,50	-	28.268,83	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
28.268,84	-	28.385,15	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
28.385,16	-	28.501,50	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
28.501,51	-	28.617,82	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
28.617,83	-	28.734,17	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
28.734,18	-	28.850,49	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
28.850,50	-	28.966,85	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
28.966,86	-	29.083,17	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
29.083,18	-	29.199,48	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
29.199,49	-	29.315,83	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
29.315,84	-	29.432,14	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
29.432,15	-	29.548,49	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
29.548,50	-	29.664,81	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
29.664,82	-	29.781,16	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
29.781,17	-	29.897,47	47,67	115,33	251,57	494,17	652,23	805,06	957,90	1.110,73	1.263,57	1.416,40	1.569,24
29.897,48	-	30.013,82	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
30.013,83	-	30.130,16	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
30.130,17	-	30.246,49	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
30.246,50	-	30.362,83	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
30.362,84	-	30.479,15	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
30.479,16	-	30.595,48	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
30.595,49	-	30.711,81	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
30.711,82	-	30.828,14	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
30.828,15	-	30.944,48	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
30.944,49	-	31.060,80	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
31.060,81	-	31.177,14	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

31.177,15	-	31.293,47	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
31.293,48	-	31.409,81	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
31.409,82	-	31.526,14	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
31.526,15	-	31.642,47	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
31.642,48	-	31.758,81	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
31.758,82	-	31.875,14	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
31.875,15	-	31.991,47	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
31.991,48	-	32.107,79	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
32.107,80	-	32.224,14	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
32.224,15	-	32.340,45	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
32.340,46	-	32.456,81	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
32.456,82	-	32.573,14	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
32.573,15	-	32.689,48	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
32.689,49	-	32.805,80	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
32.805,81	-	32.922,13	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
32.922,14	-	33.038,47	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
33.038,48	-	33.154,79	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
33.154,80	-	33.271,14	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
33.271,15	-	33.387,47	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
33.387,48	-	33.503,81	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
33.503,82	-	33.620,14	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
33.620,15	-	33.736,48	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
33.736,49	-	33.852,80	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
33.852,81	-	33.969,11	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
33.969,12	-	34.085,45	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
34.085,46	-	34.201,78	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
34.201,79	-	34.318,11	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
34.318,12	-	34.434,45	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
34.434,46	-	34.550,78	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
34.550,79	-	34.667,12	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
34.667,13	-	34.783,47	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
34.783,48	-	34.899,78	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
34.899,79	-	35.016,12	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
35.016,13	-	35.132,45	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
35.132,46	-	35.248,79	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
35.248,80	-	35.365,12	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
35.365,13	-	35.481,46	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
35.481,47	-	35.597,78	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
35.597,79	-	35.714,11	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

35.714,12 - 35.830,46	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
35.830,47 - 35.946,78	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
35.946,79 - 36.063,11	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
36.063,12 - 36.179,45	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
36.179,46 - 36.295,77	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
36.295,78 - 36.412,12	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
36.412,13 - 36.528,44	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
36.528,45 - 36.644,78	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
36.644,79 - 36.761,11	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
36.761,12 - 36.877,44	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
36.877,45 - 36.993,79	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
36.993,80 - 37.110,10	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
37.110,11 - 37.226,45	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
37.226,46 - 37.342,77	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
37.342,78 - 37.459,12	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
37.459,13 - 37.575,43	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
37.575,44 - 37.691,78	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
37.691,79 - 37.808,09	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
37.808,10 - 37.924,43	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
37.924,44 - 38.040,78	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
38.040,79 - 38.157,10	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
38.157,11 - 38.273,44	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
38.273,45 - 38.389,76	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
38.389,77 - 38.506,10	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
38.506,11 - 38.622,42	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
38.622,43 - 38.738,76	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
38.738,77 - 38.855,09	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
38.855,10 - 38.971,42	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
38.971,43 - 39.087,76	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
39.087,77 - 39.204,09	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
39.204,10 - 39.320,43	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
39.320,44 - 39.436,76	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
39.436,77 - 39.553,10	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
39.553,11 - 39.669,44	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
39.669,45 - 39.785,76	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
39.785,77 - 39.902,10	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
39.902,11 - 40.018,42	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
40.018,43 - 40.134,76	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
40.134,77 - 40.251,07	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

40.251,08 - 40.367,42	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
40.367,43 - 40.483,76	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
40.483,77 - 40.600,09	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
40.600,10 - 40.716,42	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
40.716,43 - 40.832,74	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
40.832,75 - 40.949,09	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
40.949,10 - 41.065,41	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
41.065,42 - 41.181,75	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
41.181,76 - 41.298,08	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
41.298,09 - 41.414,42	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
41.414,43 - 41.530,75	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
41.530,76 - 41.647,09	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
41.647,10 - 41.763,42	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
41.763,43 - 41.879,74	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
41.879,75 - 41.996,08	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
41.996,09 - 42.112,40	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
42.112,41 - 42.228,74	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
42.228,75 - 42.345,07	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
42.345,08 - 42.461,40	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
42.461,41 - 42.577,74	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
42.577,75 - 42.694,08	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
42.694,09 - 42.810,40	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
42.810,41 - 42.926,74	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
42.926,75 - 43.043,07	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
43.043,08 - 43.159,41	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
43.159,42 - 43.275,74	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
43.275,75 - 43.392,08	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
43.392,09 - 43.508,40	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
43.508,41 - 43.624,73	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
43.624,74 - 43.741,07	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
43.741,08 - 43.857,40	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
43.857,41 - 43.973,74	42,63	72,98	158,63	360,28	536,77	672,29	807,80	943,32	1.078,83	1.214,35	1.349,86
43.973,75 - 44.090,07	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
44.090,08 - 44.206,40	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
44.206,41 - 44.322,74	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
44.322,75 - 44.439,07	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
44.439,08 - 44.555,41	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
44.555,42 - 44.671,72	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
44.671,73 - 44.788,05	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

44.788,06 - 44.904,40	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
44.904,41 - 45.020,71	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
45.020,72 - 45.137,06	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
45.137,07 - 45.253,38	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
45.253,39 - 45.369,73	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
45.369,74 - 45.486,05	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
45.486,06 - 45.602,38	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
45.602,39 - 45.718,71	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
45.718,72 - 45.835,04	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
45.835,05 - 45.951,40	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
45.951,41 - 46.067,72	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
46.067,73 - 46.184,07	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
46.184,08 - 46.300,39	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
46.300,40 - 46.416,73	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
46.416,74 - 46.533,05	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
46.533,06 - 46.649,38	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
46.649,39 - 46.765,71	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
46.765,72 - 46.882,04	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
46.882,05 - 46.998,38	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
46.998,39 - 47.114,71	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
47.114,72 - 47.231,05	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
47.231,06 - 47.347,38	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
47.347,39 - 47.463,72	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
47.463,73 - 47.580,05	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
47.580,06 - 47.696,38	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
47.696,39 - 47.812,71	39,60	68,49	151,67	302,25	487,02	615,07	743,13	871,18	999,23	1.127,29	1.255,34
47.812,72 - 47.929,04	39,41	68,23	151,27	300,49	484,80	612,52	740,24	867,96	995,68	1.123,40	1.251,12
47.929,05 - 48.045,38	39,22	67,98	150,87	298,73	482,58	609,97	737,35	864,74	992,13	1.119,52	1.246,90
48.045,39 - 48.161,70	39,03	67,72	150,47	296,98	480,37	607,43	734,48	861,54	988,59	1.115,65	1.242,70
48.161,71 - 48.278,04	38,83	67,46	150,07	295,22	478,15	604,87	731,60	858,32	985,04	1.111,76	1.238,49
48.278,05 - 48.394,38	38,64	67,20	149,67	293,46	475,93	602,32	728,71	855,10	981,49	1.107,88	1.234,27
48.394,39 - 48.510,69	38,45	66,94	149,27	291,70	473,72	599,78	725,84	851,89	977,95	1.104,01	1.230,07
48.510,70 - 48.627,04	38,26	66,68	148,87	289,94	471,50	597,23	722,95	848,68	974,40	1.100,13	1.225,85
48.627,05 - 48.743,36	38,07	66,43	148,47	288,18	469,28	594,67	720,06	845,46	970,85	1.096,24	1.221,63
48.743,37 - 48.859,71	37,88	66,17	148,07	286,43	467,07	592,13	717,19	842,25	967,31	1.092,37	1.217,43
48.859,72 - 48.976,02	37,68	65,91	147,67	284,67	464,85	589,58	714,31	839,03	963,76	1.088,49	1.213,22
48.976,03 - 49.092,37	37,49	65,65	147,27	282,91	462,63	587,02	711,42	835,81	960,21	1.084,60	1.209,00
49.092,38 - 49.208,70	37,30	65,39	146,87	281,15	460,42	584,48	708,55	832,61	956,67	1.080,74	1.204,80
49.208,71 - 49.325,02	37,11	65,13	146,47	279,39	458,20	581,93	705,66	829,39	953,12	1.076,85	1.200,58

49.325,03 - 49.441,37	36,92	64,88	146,07	277,63	455,98	579,38	702,77	826,17	949,57	1.072,97	1.196,36
49.441,38 - 49.557,69	36,73	64,62	145,67	275,88	453,77	576,84	699,90	822,97	946,03	1.069,10	1.192,16
49.557,70 - 49.674,04	36,53	64,36	145,27	274,12	451,55	574,28	697,02	819,75	942,48	1.065,21	1.187,95
49.674,05 - 49.790,35	36,34	64,10	144,87	272,36	449,33	571,73	694,13	816,53	938,93	1.061,33	1.183,73
49.790,36 - 49.906,70	36,15	63,84	144,47	270,60	447,12	569,19	691,26	813,32	935,39	1.057,46	1.179,53
49.906,71 - 50.023,02	35,96	63,58	144,07	268,84	444,90	566,64	688,37	810,11	931,84	1.053,58	1.175,31
50.023,03 - 50.139,36	35,77	63,33	143,67	267,08	442,68	564,08	685,48	806,89	928,29	1.049,69	1.171,09
50.139,37 - 50.255,69	35,58	63,07	143,27	265,33	440,47	561,54	682,61	803,68	924,75	1.045,82	1.166,89
50.255,70 - 50.372,03	35,38	62,81	142,87	263,57	438,25	558,99	679,73	800,46	921,20	1.041,94	1.162,68
50.372,04 - 50.488,36	35,19	62,55	142,47	261,81	436,03	556,43	676,84	797,24	917,65	1.038,05	1.158,46
50.488,37 - 50.604,71	35,00	62,29	142,07	260,05	433,82	553,89	673,97	794,04	914,11	1.034,19	1.154,26
50.604,72 - 50.721,03	34,81	62,03	141,67	258,29	431,60	551,34	671,08	790,82	910,56	1.030,30	1.150,04
50.721,04 - 50.837,37	34,62	61,78	141,27	256,53	429,38	548,79	668,19	787,60	907,01	1.026,42	1.145,82
50.837,38 - 50.953,70	34,43	61,52	140,87	254,78	427,17	546,25	665,32	784,40	903,47	1.022,55	1.141,62
50.953,71 - 51.070,03	34,23	61,26	140,47	253,02	424,95	543,69	662,44	781,18	899,92	1.018,66	1.137,41
51.070,04 - 51.186,36	34,04	61,00	140,07	251,26	422,73	541,14	659,55	777,96	896,37	1.014,78	1.133,19
51.186,37 - 51.302,68	33,85	60,74	139,67	249,50	420,52	538,60	656,68	774,75	892,83	1.010,91	1.128,99
51.302,69 - 51.419,01	33,66	60,48	139,27	247,74	418,30	536,05	653,79	771,54	889,28	1.007,03	1.124,77
51.419,02 - 51.535,34	33,47	60,23	138,87	245,98	416,08	533,49	650,90	768,32	885,73	1.003,14	1.120,55
51.535,35 - 51.651,69	33,28	59,97	138,47	244,23	413,87	530,95	648,03	765,11	882,19	999,27	1.116,35
51.651,70 - 51.768,02	33,08	59,71	138,07	242,47	411,65	528,40	645,15	761,89	878,64	995,39	1.112,14
51.768,03 - 51.884,35	32,89	59,45	137,67	240,71	409,43	525,84	642,26	758,67	875,09	991,50	1.107,92
51.884,36 - 52.000,68	32,70	59,19	137,27	238,95	407,22	523,30	639,39	755,47	871,55	987,64	1.103,72
52.000,69 - 52.117,01	32,51	58,93	136,87	237,19	405,00	520,75	636,50	752,25	868,00	983,75	1.099,50
52.117,02 - 52.233,35	32,32	58,68	136,47	235,43	402,78	518,20	633,61	749,03	864,45	979,87	1.095,28
52.233,36 - 52.349,68	32,13	58,42	136,07	233,68	400,57	515,66	630,74	745,83	860,91	976,00	1.091,08
52.349,69 - 52.466,01	31,93	58,16	135,67	233,03	399,70	514,66	629,61	744,57	859,52	974,48	1.089,43
52.466,02 - 52.582,35	31,74	57,90	135,27	232,39	398,83	513,65	628,48	743,30	858,13	972,95	1.087,78
52.582,36 - 52.698,68	31,55	57,64	134,87	231,75	397,97	512,67	627,36	742,06	856,75	971,45	1.086,14
52.698,69 - 52.815,03	31,36	57,38	134,47	231,11	397,10	511,67	626,23	740,80	855,36	969,93	1.084,49
52.815,04 - 52.931,34	31,17	57,13	134,07	230,47	396,23	510,66	625,10	739,53	853,97	968,40	1.082,84
52.931,35 - 53.047,68	30,98	56,87	133,67	229,83	395,37	509,68	623,98	738,29	852,59	966,90	1.081,20
53.047,69 - 53.164,01	30,78	56,61	133,27	229,18	394,50	508,68	622,85	737,03	851,20	965,38	1.079,55
53.164,02 - 53.280,35	30,59	56,35	132,87	228,54	393,63	507,67	621,72	735,76	849,81	963,85	1.077,90
53.280,36 - 53.396,67	30,40	56,09	132,47	227,90	392,77	506,69	620,60	734,52	848,43	962,35	1.076,26
53.396,68 - 53.513,00	30,21	55,83	132,07	227,26	391,90	505,69	619,47	733,26	847,04	960,83	1.074,61
53.513,01 - 53.629,33	30,02	55,58	131,67	226,62	391,03	504,68	618,34	731,99	845,65	959,30	1.072,96
53.629,34 - 53.745,66	29,83	55,32	131,27	225,98	390,17	503,70	617,22	730,75	844,27	957,80	1.071,32
53.745,67 - 53.862,01	29,63	55,06	130,87	225,33	389,30	502,70	616,09	729,49	842,88	956,28	1.069,67

53.862,02 -	53.978,34	29,44	54,80	130,47	224,69	388,43	501,69	614,96	728,22	841,49	954,75	1.068,02
53.978,35 -	54.094,69	29,25	54,54	130,07	224,05	387,57	500,71	613,84	726,98	840,11	953,25	1.066,38
54.094,70 -	54.211,01	29,06	54,28	129,67	223,41	386,70	499,71	612,71	725,72	838,72	951,73	1.064,73
54.211,02 -	54.327,34	28,87	54,03	129,27	222,77	385,83	498,70	611,58	724,45	837,33	950,20	1.063,08
54.327,35 -	54.443,67	28,68	53,77	128,87	222,13	384,97	497,72	610,46	723,21	835,95	948,70	1.061,44
54.443,68 -	54.560,00	28,48	53,51	128,47	221,48	384,10	496,72	609,33	721,95	834,56	947,18	1.059,79
54.560,01 -	54.676,34	28,29	53,25	128,07	220,84	383,23	495,71	608,20	720,68	833,17	945,65	1.058,14
54.676,35 -	54.792,66	28,10	52,99	127,67	220,20	382,37	494,73	607,08	719,44	831,79	944,15	1.056,50
54.792,67 -	54.909,01	27,91	52,73	127,27	219,56	381,50	493,73	605,95	718,18	830,40	942,63	1.054,85
54.909,02 -	55.025,32	27,72	52,48	126,87	218,92	380,63	492,72	604,82	716,91	829,01	941,10	1.053,20
55.025,33 -	55.141,68	27,53	52,22	126,47	218,28	379,77	491,74	603,70	715,67	827,63	939,60	1.051,56
55.141,69 -	55.258,00	27,33	51,96	126,07	217,63	378,90	490,74	602,57	714,41	826,24	938,08	1.049,91
55.258,01 -	55.374,34	27,14	51,70	125,67	216,99	378,03	489,73	601,44	713,14	824,85	936,55	1.048,26
55.374,35 -	55.490,66	26,95	51,44	125,27	216,35	377,17	488,75	600,32	711,90	823,47	935,05	1.046,62
55.490,67 -	55.606,99	26,76	51,18	124,87	215,71	376,30	487,75	599,19	710,64	822,08	933,53	1.044,97
55.607,00 -	55.723,32	26,57	50,93	124,47	215,07	375,43	486,74	598,06	709,37	820,69	932,00	1.043,32
55.723,33 -	55.839,65	26,38	50,67	124,07	214,43	374,57	485,76	596,94	708,13	819,31	930,50	1.041,68
55.839,66 -	55.955,99	26,18	50,41	123,67	213,78	373,70	484,76	595,81	706,87	817,92	928,98	1.040,03
55.956,00 -	56.072,31	25,99	50,15	123,27	213,14	372,83	483,75	594,68	705,60	816,53	927,45	1.038,38
56.072,32 -	56.188,66	25,80	49,89	122,87	212,50	371,97	482,77	593,56	704,36	815,15	925,95	1.036,74
56.188,67 -	56.305,00	25,61	49,63	122,47	211,86	371,10	481,77	592,43	703,10	813,76	924,43	1.035,09
56.305,01 -	56.421,31	25,42	49,38	122,07	211,22	370,23	480,76	591,30	701,83	812,37	922,90	1.033,44
56.421,32 -	56.537,65	25,23	49,12	121,67	210,58	369,37	479,78	590,18	700,59	810,99	921,40	1.031,80
56.537,66 -	56.653,98	25,03	48,86	121,27	209,93	368,50	478,78	589,05	699,33	809,60	919,88	1.030,15
56.653,99 -	56.770,32	24,84	48,60	120,87	209,29	367,63	477,77	587,92	698,06	808,21	918,35	1.028,50
56.770,33 -	56.886,65	24,65	48,34	120,47	208,65	366,77	476,79	586,80	696,82	806,83	916,85	1.026,86
56.886,66 -	57.002,99	24,46	48,08	120,07	208,01	365,90	475,79	585,67	695,56	805,44	915,33	1.025,21
57.003,00 -	57.119,33	24,27	47,83	119,67	207,37	365,03	474,78	584,54	694,29	804,05	913,80	1.023,56
57.119,34 -	57.235,64	24,08	47,57	119,27	206,73	364,17	473,80	583,42	693,05	802,67	912,30	1.021,92
57.235,65 -	57.352,00	23,88	47,31	118,87	206,08	363,30	472,80	582,29	691,79	801,28	910,78	1.020,27
57.352,01 -	57.468,32	23,69	47,05	118,47	205,44	362,43	471,79	581,16	690,52	799,89	909,25	1.018,62
57.468,33 -	57.584,67	23,50	46,79	118,07	204,80	361,57	470,81	580,04	689,28	798,51	907,75	1.016,98
57.584,68 -	57.700,97	23,31	46,53	117,67	204,16	360,70	469,81	578,91	688,02	797,12	906,23	1.015,33
57.700,98 -	57.817,32	23,12	46,28	117,27	203,52	359,83	468,80	577,78	686,75	795,73	904,70	1.013,68
57.817,33 -	57.933,64	22,93	46,02	116,87	202,88	358,97	467,82	576,66	685,51	794,35	903,20	1.012,04
57.933,65 -	58.049,98	22,73	45,76	116,47	202,23	358,10	466,82	575,53	684,25	792,96	901,68	1.010,39
58.049,99 -	58.166,31	22,54	45,50	116,07	201,59	357,23	465,81	574,40	682,98	791,57	900,15	1.008,74
58.166,32 -	58.282,64	22,35	45,24	115,67	200,95	356,37	464,83	573,28	681,74	790,19	898,65	1.007,10
58.282,65 -	58.398,98	22,16	44,98	115,27	200,31	355,50	463,83	572,15	680,48	788,80	897,13	1.005,45

58.398,99 -	58.515,32	21,97	44,73	114,87	199,67	354,63	462,82	571,02	679,21	787,41	895,60	1.003,80
58.515,33 -	58.631,65	21,78	44,47	114,47	199,03	353,77	461,84	569,90	677,97	786,03	894,10	1.002,16
58.631,66 -	58.747,98	21,58	44,21	114,07	198,38	352,90	460,84	568,77	676,71	784,64	892,58	1.000,51
58.747,99 -	58.864,32	21,39	43,95	113,67	197,74	352,03	459,83	567,64	675,44	783,25	891,05	998,86
58.864,33 -	58.980,64	21,20	43,69	113,27	197,10	351,17	458,85	566,52	674,20	781,87	889,55	997,22
58.980,65 -	59.096,98	21,01	43,43	112,87	196,46	350,30	457,85	565,39	672,94	780,48	888,03	995,57
59.096,99 -	59.213,30	20,82	43,18	112,47	195,82	349,43	456,84	564,26	671,67	779,09	886,50	993,92
59.213,31 -	59.329,63	20,63	42,92	112,07	195,18	348,57	455,86	563,14	670,43	777,71	885,00	992,28
59.329,64 -	59.445,96	20,43	42,66	111,67	194,53	347,70	454,86	562,01	669,17	776,32	883,48	990,63
59.445,97 -	59.562,30	20,24	42,40	111,27	193,89	346,83	453,85	560,88	667,90	774,93	881,95	988,98
59.562,31 -	59.678,64	20,05	42,14	110,87	193,25	345,97	452,87	559,76	666,66	773,55	880,45	987,34
59.678,65 -	59.794,98	19,86	41,88	110,47	192,61	345,10	451,87	558,63	665,40	772,16	878,93	985,69
59.794,99 -	59.911,30	19,67	41,63	110,07	191,97	344,23	450,86	557,50	664,13	770,77	877,40	984,04
59.911,31 -	60.027,63	19,48	41,37	109,67	191,33	343,37	449,88	556,38	662,89	769,39	875,90	982,40
60.027,64 -	60.143,96	19,28	41,11	109,27	190,68	342,50	448,88	555,25	661,63	768,00	874,38	980,75
60.143,97 -	60.260,29	19,09	40,85	108,87	190,04	341,63	447,87	554,12	660,36	766,61	872,85	979,10
60.260,30 -	60.376,63	18,90	40,59	108,47	189,40	340,77	446,89	553,00	659,12	765,23	871,35	977,46
60.376,64 -	60.492,96	18,71	40,33	108,07	188,76	339,90	445,89	551,87	657,86	763,84	869,83	975,81
60.492,97 -	60.609,30	18,52	40,08	107,67	188,12	339,03	444,88	550,74	656,59	762,45	868,30	974,16
60.609,31 -	60.725,64	18,33	39,82	107,27	187,48	338,17	443,90	549,62	655,35	761,07	866,80	972,52
60.725,65 -	60.841,96	18,13	39,56	106,87	186,83	337,30	442,90	548,49	654,09	759,68	865,28	970,87
60.841,97 -	60.958,30	17,94	39,30	106,47	186,19	336,43	441,89	547,36	652,82	758,29	863,75	969,22
60.958,31 -	61.074,63	17,75	39,04	106,07	185,55	335,57	440,91	546,24	651,58	756,91	862,25	967,58
61.074,64 -	61.190,96	17,56	38,78	105,67	184,91	334,70	439,91	545,11	650,32	755,52	860,73	965,93
61.190,97 -	61.307,30	17,37	38,53	105,27	184,27	333,83	438,90	543,98	649,05	754,13	859,20	964,28
61.307,31 -	61.423,63	17,18	38,27	104,87	183,63	332,97	437,92	542,86	647,81	752,75	857,70	962,64
61.423,64 -	61.539,96	16,98	38,01	104,47	182,98	332,10	436,92	541,73	646,55	751,36	856,18	960,99
61.539,97 -	61.656,29	16,79	37,75	104,07	182,34	331,23	435,91	540,60	645,28	749,97	854,65	959,34
61.656,30 -	61.772,64	16,60	37,49	103,67	181,71	330,37	434,93	539,48	644,04	748,59	853,15	957,70
61.772,65 -	61.888,97	16,41	37,23	103,27	181,08	329,50	433,93	538,35	642,78	747,20	851,63	956,05
61.888,98 -	62.005,31	16,22	36,98	102,87	180,44	328,63	432,92	537,22	641,51	745,81	850,10	954,40
62.005,32 -	62.121,63	16,03	36,72	102,47	179,81	327,77	431,94	536,10	640,27	744,43	848,60	952,76
62.121,64 -	62.237,95	15,83	36,46	102,07	179,18	326,90	430,94	534,97	639,01	743,04	847,08	951,11
62.237,96 -	62.354,28	15,64	36,20	101,67	178,54	326,03	429,93	533,84	637,74	741,65	845,55	949,46
62.354,29 -	62.470,61	15,45	35,94	101,27	177,91	325,17	428,95	532,72	636,50	740,27	844,05	947,82
62.470,62 -	62.586,95	15,26	35,68	100,87	177,28	324,30	427,95	531,59	635,24	738,88	842,53	946,17
62.586,96 -	62.703,27	15,07	35,42	100,47	176,64	323,43	426,94	530,46	633,97	737,49	841,00	944,52
62.703,28 -	62.819,62	14,88	35,17	100,07	176,01	322,57	425,96	529,34	632,73	736,11	839,50	942,88
62.819,63 -	62.935,93	14,68	34,91	99,67	175,38	321,70	424,96	528,21	631,47	734,72	837,98	941,23

62.935,94 -	63.052,28	14,49	34,65	99,27	174,74	320,83	423,95	527,08	630,20	733,33	836,45	939,58
63.052,29 -	63.168,61	14,30	34,39	98,87	174,11	319,97	422,97	525,96	628,96	731,95	834,95	937,94
63.168,62 -	63.284,95	14,11	34,13	98,47	173,48	319,10	421,97	524,83	627,70	730,56	833,43	936,29
63.284,96 -	63.401,29	13,92	33,87	98,07	172,84	318,23	420,96	523,70	626,43	729,17	831,90	934,64
63.401,30 -	63.517,62	13,73	33,62	97,67	172,21	317,37	419,98	522,58	625,19	727,79	830,40	933,00
63.517,63 -	63.633,95	13,53	33,36	97,27	171,58	316,50	418,98	521,45	623,93	726,40	828,88	931,35
63.633,96 -	63.750,28	13,34	33,10	96,87	170,94	315,63	417,97	520,32	622,66	725,01	827,35	929,70
63.750,29 -	63.866,62	13,15	32,84	96,47	170,31	314,77	416,99	519,20	621,42	723,63	825,85	928,06
63.866,63 -	63.982,93	12,96	32,58	96,07	169,68	313,90	415,99	518,07	620,16	722,24	824,33	926,41
63.982,94 -	64.099,27	12,77	32,32	95,67	169,04	313,03	414,98	516,94	618,89	720,85	822,80	924,76
64.099,28 -	64.215,61	12,58	32,07	95,27	168,41	312,17	414,00	515,82	617,65	719,47	821,30	923,12
64.215,62 -	64.331,93	12,38	31,81	94,87	167,78	311,30	413,00	514,69	616,39	718,08	819,78	921,47
64.331,94 -	64.448,27	12,19	31,55	94,47	167,14	310,43	411,99	513,56	615,12	716,69	818,25	919,82
64.448,28 -	64.564,60	12,00	31,29	94,07	166,51	309,57	411,01	512,44	613,88	715,31	816,75	918,18
64.564,61 -	64.680,94	11,81	31,03	93,67	165,88	308,70	410,01	511,31	612,62	713,92	815,23	916,53
64.680,95 -	64.797,27	11,62	30,77	93,27	165,24	307,83	409,00	510,18	611,35	712,53	813,70	914,88
64.797,28 -	64.913,61	11,43	30,52	92,87	164,61	306,97	408,02	509,06	610,11	711,15	812,20	913,24
64.913,62 -	65.029,95	11,23	30,26	92,47	163,98	306,10	407,02	507,93	608,85	709,76	810,68	911,59
65.029,96 -	65.146,26	11,04	30,00	92,07	163,34	305,23	406,01	506,80	607,58	708,37	809,15	909,94
65.146,27 -	65.262,62	10,85	29,74	91,67	162,71	304,29	404,93	505,58	606,22	706,86	807,51	908,15
65.262,63 -	65.378,94	10,66	29,48	91,27	162,08	303,35	403,85	504,36	604,86	705,36	805,86	906,37
65.378,95 -	65.495,29	10,47	29,22	90,87	161,44	302,41	402,77	503,13	603,49	703,86	804,22	904,58
65.495,30 -	65.611,61	10,28	28,97	90,47	160,81	301,47	401,69	501,91	602,13	702,35	802,57	902,79
65.611,62 -	65.727,94	10,08	28,71	90,07	160,18	300,53	400,61	500,69	600,77	700,85	800,93	901,01
65.727,95 -	65.844,27	9,89	28,45	89,67	159,54	299,58	399,52	499,45	599,39	699,33	799,27	899,20
65.844,28 -	65.960,59	9,70	28,19	89,27	158,91	298,64	398,44	498,23	598,03	697,82	797,62	897,42
65.960,60 -	66.076,94	9,51	27,93	88,87	158,28	297,70	397,36	497,01	596,67	696,32	795,98	895,63
66.076,95 -	66.193,25	9,32	27,67	88,47	157,64	296,76	396,27	495,79	595,30	694,82	794,33	893,84
66.193,26 -	66.309,60	9,13	27,42	88,07	157,01	295,82	395,19	494,57	593,94	693,31	792,69	892,06
66.309,61 -	66.425,93	8,93	27,16	87,67	156,38	294,88	394,11	493,34	592,58	691,81	791,04	890,27
66.425,94 -	66.542,26	8,74	26,90	87,27	155,74	293,93	393,02	492,11	591,20	690,29	789,38	888,47
66.542,27 -	66.658,59	8,55	26,64	86,87	155,11	292,99	391,94	490,89	589,84	688,78	787,73	886,68
66.658,60 -	66.774,93	8,36	26,38	86,47	154,48	292,05	390,86	489,67	588,47	687,28	786,09	884,90
66.774,94 -	66.891,26	8,17	26,12	86,07	153,84	291,11	389,78	488,44	587,11	685,78	784,44	883,11
66.891,27 -	67.007,59	7,98	25,87	85,67	153,21	290,17	388,70	487,22	585,75	684,27	782,80	881,32
67.007,60 -	67.123,92	7,78	25,61	85,27	152,58	289,23	387,61	486,00	584,38	682,77	781,15	879,54
67.123,93 -	67.240,25	7,59	25,35	84,87	151,94	288,28	386,52	484,76	583,01	681,25	779,49	877,73
67.240,26 -	67.356,58	7,40	25,09	84,47	151,31	287,34	385,44	483,54	581,64	679,74	777,85	875,95
67.356,59 -	67.472,91	7,21	24,83	84,07	150,68	286,40	384,36	482,32	580,28	678,24	776,20	874,16

67.472,92 - 67.589,26	7,02	24,57	83,67	150,04	285,46	383,28	481,10	578,92	676,74	774,56	872,37
67.589,27 - 67.705,59	6,83	24,32	83,27	149,41	284,52	382,20	479,88	577,55	675,23	772,91	870,59
67.705,60 - 67.821,93	6,63	24,06	82,87	148,78	283,58	381,12	478,65	576,19	673,73	771,27	868,80
67.821,94 - 67.938,25	6,44	23,80	82,47	148,14	282,63	380,02	477,42	574,81	672,21	769,60	867,00
67.938,26 - 68.054,59	6,25	23,54	82,07	147,51	281,69	378,94	476,20	573,45	670,70	767,96	865,21
68.054,60 - 68.170,92	6,06	23,28	81,67	146,88	280,75	377,86	474,98	572,09	669,20	766,31	863,43
68.170,93 - 68.287,26	5,87	23,02	81,27	146,24	279,81	376,78	473,75	570,72	667,70	764,67	861,64
68.287,27 - 68.403,59	5,68	22,77	80,87	145,61	278,87	375,70	472,53	569,36	666,19	763,02	859,85
68.403,60 - 68.519,93	5,48	22,51	80,47	144,98	277,93	374,62	471,31	568,00	664,69	761,38	858,07
68.519,94 - 68.636,24	5,29	22,25	80,07	144,34	276,98	373,53	470,07	566,62	663,17	759,72	856,26
68.636,25 - 68.752,58	5,10	21,99	79,67	143,71	276,04	372,45	468,85	565,26	661,66	758,07	854,48
68.752,59 - 68.868,91	4,91	21,73	79,27	143,08	275,10	371,37	467,63	563,90	660,16	756,43	852,69
68.868,92 - 68.985,25	4,72	21,47	78,87	142,44	274,16	370,28	466,41	562,53	658,66	754,78	850,90
68.985,26 - 69.101,58	4,53	21,22	78,47	141,81	273,22	369,20	465,19	561,17	657,15	753,14	849,12
69.101,59 - 69.217,92	4,33	20,96	78,07	141,18	272,28	368,12	463,96	559,81	655,65	751,49	847,33
69.217,93 - 69.334,25	4,14	20,70	77,67	140,54	271,33	367,03	462,73	558,43	654,13	749,83	845,53
69.334,26 - 69.450,57	3,95	20,44	77,27	139,91	270,39	365,95	461,51	557,07	652,62	748,18	843,74
69.450,58 - 69.566,91	3,76	20,18	76,87	139,28	269,45	364,87	460,29	555,70	651,12	746,54	841,96
69.566,92 - 69.683,24	3,57	19,92	76,47	138,64	268,51	363,79	459,06	554,34	649,62	744,89	840,17
69.683,25 - 69.799,58	3,38	19,67	76,07	138,01	267,57	362,71	457,84	552,98	648,11	743,25	838,38
69.799,59 - 69.915,91	3,18	19,41	75,67	137,38	266,63	361,62	456,62	551,61	646,61	741,60	836,60
69.915,92 - 70.032,25	2,99	19,15	75,27	136,74	265,68	360,53	455,38	550,24	645,09	739,94	834,79
70.032,26 - 70.148,57	2,80	18,89	74,87	136,11	264,74	359,45	454,16	548,87	643,58	738,30	833,01
70.148,58 - 70.264,90	2,61	18,63	74,47	135,48	263,80	358,37	452,94	547,51	642,08	736,65	831,22
70.264,91 - 70.381,23	2,42	18,37	74,07	134,84	262,86	357,29	451,72	546,15	640,58	735,01	829,43
70.381,24 - 70.497,58	2,23	18,12	73,67	134,21	261,92	356,21	450,50	544,78	639,07	733,36	827,65
70.497,59 - 70.613,90	2,03	17,86	73,27	133,58	260,98	355,13	449,27	543,42	637,57	731,72	825,86
70.613,91 - 70.730,24	1,84	17,60	72,87	132,94	260,03	354,03	448,04	542,04	636,05	730,05	824,06
70.730,25 - 70.846,55	1,65	17,34	72,47	132,31	259,09	352,95	446,82	540,68	634,54	728,41	822,27
70.846,56 - 70.962,90	1,46	17,08	72,07	131,68	258,15	351,87	445,60	539,32	633,04	726,76	820,49
70.962,91 - 71.079,23	1,27	16,82	71,67	131,04	257,21	350,79	444,37	537,95	631,54	725,12	818,70
71.079,24 - 71.195,56	1,08	16,57	71,27	130,41	256,27	349,71	443,15	536,59	630,03	723,47	816,91
71.195,57 - 71.311,91	0,88	16,31	70,87	129,78	255,33	348,63	441,93	535,23	628,53	721,83	815,13
71.311,92 - 71.428,23	0,69	16,05	70,47	129,14	254,38	347,54	440,69	533,85	627,01	720,17	813,32
71.428,24 - 71.544,57	0,50	15,79	70,07	128,51	253,44	346,46	439,47	532,49	625,50	718,52	811,54
71.544,58 - 71.660,89	0,31	15,53	69,67	127,88	252,50	345,38	438,25	531,13	624,00	716,88	809,75
71.660,90 - 71.777,23	0,12	15,27	69,27	127,24	251,56	344,29	437,03	529,76	622,50	715,23	807,96
71.777,24 - 71.893,55		15,02	68,87	126,61	250,62	343,21	435,81	528,40	620,99	713,59	806,18
71.893,56 - 72.009,89		14,76	68,47	125,98	249,68	342,13	434,58	527,04	619,49	711,94	804,39

72.009,90 -	72.126,24	14,50	68,07	125,34	248,73	341,04	433,35	525,66	617,97	710,28	802,59
72.126,25 -	72.242,56	14,24	67,67	124,71	247,79	339,96	432,13	524,30	616,46	708,63	800,80
72.242,57 -	72.358,90	13,98	67,27	124,08	246,85	338,88	430,91	522,93	614,96	706,99	799,02
72.358,91 -	72.475,23	13,72	66,87	123,44	245,91	337,80	429,68	521,57	613,46	705,34	797,23
72.475,24 -	72.591,57	13,47	66,47	122,81	244,97	336,72	428,46	520,21	611,95	703,70	795,44
72.591,58 -	72.707,91	13,21	66,07	122,18	244,03	335,63	427,24	518,84	610,45	702,05	793,66
72.707,92 -	72.824,23	12,95	65,67	121,54	243,08	334,54	426,00	517,47	608,93	700,39	791,85
72.824,24 -	72.940,55	12,69	65,27	120,91	242,14	333,46	424,78	516,10	607,42	698,75	790,07
72.940,56 -	73.056,88	12,43	64,87	120,28	241,20	332,38	423,56	514,74	605,92	697,10	788,28
73.056,89 -	73.173,22	12,17	64,47	119,64	240,26	331,30	422,34	513,38	604,42	695,46	786,49
73.173,23 -	73.289,55	11,92	64,07	119,01	239,32	330,22	421,12	512,01	602,91	693,81	784,71
73.289,56 -	73.405,88	11,66	63,67	118,38	238,38	329,14	419,89	510,65	601,41	692,17	782,92
73.405,89 -	73.522,21	11,40	63,27	117,74	237,43	328,04	418,66	509,27	599,89	690,50	781,12
73.522,22 -	73.638,55	11,14	62,87	117,11	236,49	326,96	417,44	507,91	598,38	688,86	779,33
73.638,56 -	73.754,88	10,88	62,47	116,48	235,55	325,88	416,22	506,55	596,88	687,21	777,55
73.754,89 -	73.871,20	10,62	62,07	115,84	234,61	324,80	414,99	505,18	595,38	685,57	775,76
73.871,21 -	73.987,55	10,37	61,67	115,21	233,67	323,72	413,77	503,82	593,87	683,92	773,97
73.987,56 -	74.103,87	10,11	61,27	114,58	232,73	322,64	412,55	502,46	592,37	682,28	772,19
74.103,88 -	74.220,22	9,85	60,87	113,94	231,78	321,55	411,31	501,08	590,85	680,62	770,38
74.220,23 -	74.336,56	9,59	60,47	113,31	230,84	320,47	410,09	499,72	589,34	678,97	768,60
74.336,57 -	74.452,89	9,33	60,07	112,68	229,90	319,39	408,87	498,36	587,84	677,33	766,81
74.452,90 -	74.569,22	9,07	59,67	112,04	228,96	318,30	407,65	496,99	586,34	675,68	765,02
74.569,23 -	74.685,55	8,82	59,27	111,41	228,02	317,22	406,43	495,63	584,83	674,04	763,24
74.685,56 -	74.801,89	8,56	58,87	110,78	227,08	316,14	405,20	494,27	583,33	672,39	761,45
74.801,90 -	74.918,21	8,30	58,47	110,14	226,13	315,05	403,97	492,89	581,81	670,73	759,65
74.918,22 -	75.034,55	8,04	58,07	109,51	225,19	313,97	402,75	491,53	580,30	669,08	757,86
75.034,56 -	75.150,86	7,78	57,67	108,88	224,25	312,89	401,53	490,16	578,80	667,44	756,08
75.150,87 -	75.267,20	7,52	57,27	108,24	223,31	311,81	400,30	488,80	577,30	665,79	754,29
75.267,21 -	75.383,53	7,27	56,87	107,61	222,37	310,73	399,08	487,44	575,79	664,15	752,50
75.383,54 -	75.499,88	7,01	56,47	106,98	221,43	309,64	397,86	486,07	574,29	662,50	750,72
75.499,89 -	75.616,21	6,75	56,07	106,34	220,48	308,55	396,62	484,70	572,77	660,84	748,91
75.616,22 -	75.732,54	6,49	55,67	105,71	219,54	307,47	395,40	483,33	571,26	659,20	747,13
75.732,55 -	75.848,87	6,23	55,27	105,08	218,60	306,39	394,18	481,97	569,76	657,55	745,34
75.848,88 -	75.965,21	5,97	54,87	104,44	217,66	305,31	392,96	480,61	568,26	655,91	743,55
75.965,22 -	76.081,54	5,72	54,47	103,81	216,72	304,23	391,74	479,24	566,75	654,26	741,77
76.081,55 -	76.197,88	5,46	54,07	103,18	215,78	303,15	390,51	477,88	565,25	652,62	739,98
76.197,89 -	76.314,21	5,20	53,67	102,54	214,83	302,05	389,28	476,50	563,73	650,95	738,18
76.314,22 -	76.430,55	4,94	53,27	101,91	213,89	300,97	388,06	475,14	562,22	649,31	736,39
76.430,56 -	76.546,86	4,68	52,87	101,28	212,95	299,89	386,84	473,78	560,72	647,66	734,61

76.546,87 - 76.663,20	4,42	52,47	100,64	212,01	298,81	385,61	472,41	559,22	646,02	732,82
76.663,21 - 76.779,54	4,17	52,07	100,01	211,07	297,73	384,39	471,05	557,71	644,37	731,03
76.779,55 - 76.895,86	3,91	51,67	99,38	210,13	296,65	383,17	469,69	556,21	642,73	729,25
76.895,87 - 77.012,20	3,65	51,27	98,74	209,18	295,56	381,93	468,31	554,69	641,07	727,44
77.012,21 - 77.128,53	3,39	50,87	98,11	208,24	294,48	380,71	466,95	553,18	639,42	725,66
77.128,54 - 77.244,86	3,13	50,47	97,48	207,30	293,40	379,49	465,59	551,68	637,78	723,87
77.244,87 - 77.361,18	2,87	50,07	96,84	206,36	292,31	378,27	464,22	550,18	636,13	722,08
77.361,19 - 77.477,52	2,62	49,67	96,21	205,42	291,23	377,05	462,86	548,67	634,49	720,30
77.477,53 - 77.593,85	2,36	49,27	95,58	204,48	290,15	375,82	461,50	547,17	632,84	718,51
77.593,86 - 77.710,19	2,10	48,87	94,94	203,53	289,06	374,59	460,12	545,65	631,18	716,71
77.710,20 - 77.826,53	1,84	48,47	94,31	202,59	287,98	373,37	458,76	544,14	629,53	714,92
77.826,54 - 77.942,87	1,58	48,07	93,68	201,65	286,90	372,15	457,39	542,64	627,89	713,14
77.942,88 - 78.059,19	1,32	47,67	93,04	200,71	285,82	370,92	456,03	541,14	626,24	711,35
78.059,20 - 78.175,52	1,07	47,27	92,41	199,77	284,74	369,70	454,67	539,63	624,60	709,56
78.175,53 - 78.291,85	0,81	46,87	91,78	198,83	283,65	368,48	453,30	538,13	622,95	707,78
78.291,86 - 78.408,19	0,55	46,47	91,14	197,88	282,56	367,24	451,93	536,61	621,29	705,97
78.408,20 - 78.524,52	0,29	46,07	90,51	196,94	281,48	366,02	450,56	535,10	619,65	704,19
78.524,53 - 78.640,85	0,03	45,67	89,88	196,00	280,40	364,80	449,20	533,60	618,00	702,40
78.640,86 - 78.757,18		45,27	89,24	195,06	279,32	363,58	447,84	532,10	616,36	700,61
78.757,19 - 78.873,52		44,87	88,61	194,12	278,24	362,36	446,47	530,59	614,71	698,83
78.873,53 - 78.989,86		44,47	87,98	193,18	277,16	361,13	445,11	529,09	613,07	697,04
78.989,87 - 79.106,19		44,07	87,34	192,23	276,06	359,90	443,73	527,57	611,40	695,24
79.106,20 - 79.222,54		43,67	86,71	191,29	274,98	358,68	442,37	526,06	609,76	693,45
79.222,55 - 79.338,86		43,27	86,08	190,35	273,90	357,46	441,01	524,56	608,11	691,67
79.338,87 - 79.455,19		42,87	85,44	189,41	272,82	356,23	439,64	523,06	606,47	689,88
79.455,20 - 79.571,51		42,47	84,81	188,47	271,74	355,01	438,28	521,55	604,82	688,09
79.571,52 - 79.687,84		42,07	84,18	187,53	270,66	353,79	436,92	520,05	603,18	686,31
79.687,85 - 79.804,17		41,67	83,54	186,58	269,57	352,55	435,54	518,53	601,52	684,50
79.804,18 - 79.920,51		41,27	82,91	185,64	268,49	351,33	434,18	517,02	599,87	682,72
79.920,52 - 80.036,86		40,87	82,28	184,70	267,41	350,11	432,82	515,52	598,23	680,93
80.036,87 - 80.153,18		40,47	81,64	183,76	266,32	348,89	431,45	514,02	596,58	679,14
80.153,19 - 80.269,52		40,07	81,01	182,82	265,24	347,67	430,09	512,51	594,94	677,36
80.269,53 - 80.385,84		39,67	80,38	181,88	264,16	346,44	428,73	511,01	593,29	675,57
80.385,85 - 80.502,17		39,27	79,74	180,93	263,07	345,21	427,35	509,49	591,63	673,77
80.502,18 - 80.618,50		38,87	79,11	179,99	261,99	343,99	425,99	507,98	589,98	671,98
80.618,51 - 80.734,84		38,47	78,48	179,05	260,91	342,77	424,62	506,48	588,34	670,20
80.734,85 - 80.851,17		38,07	77,84	178,11	259,83	341,54	423,26	504,98	586,69	668,41
80.851,18 - 80.967,50		37,67	77,21	177,17	258,75	340,32	421,90	503,47	585,05	666,62
80.967,51 - 81.083,84		37,27	76,58	176,23	257,66	339,10	420,53	501,97	583,40	664,84

81.083,85 -	81.200,18			36,87	75,94	175,28	256,57	337,86	419,16	500,45	581,74	663,03
81.200,19 -	81.316,51			36,47	75,31	174,34	255,49	336,64	417,79	498,94	580,10	661,25
81.316,52 -	81.432,85			36,07	74,68	173,40	254,41	335,42	416,43	497,44	578,45	659,46
81.432,86 -	81.549,16			35,67	74,04	172,46	253,33	334,20	415,07	495,94	576,81	657,67
81.549,17 -	81.665,50			35,27	73,41	171,52	252,25	332,98	413,70	494,43	575,16	655,89
81.665,51 -	81.781,82			34,87	72,78	170,58	251,17	331,75	412,34	492,93	573,52	654,10
81.781,83 -	81.898,17			34,47	72,14	169,63	250,07	330,52	410,96	491,41	571,85	652,30
81.898,18 -	82.014,49			34,07	71,51	168,69	248,99	329,30	409,60	489,90	570,21	650,51
82.014,50 -	82.130,83			33,67	70,88	167,75	247,91	328,08	408,24	488,40	568,56	648,73
82.130,84 -	82.247,17			33,27	70,24	166,81	246,83	326,85	406,87	486,90	566,92	646,94
82.247,18 -	82.363,50			32,87	69,61	165,87	245,75	325,63	405,51	485,39	565,27	645,15
82.363,51 -	82.479,84			32,47	68,98	164,93	244,67	324,41	404,15	483,89	563,63	643,37
82.479,85 -	82.596,16			32,07	68,34	163,98	243,58	323,17	402,77	482,37	561,97	641,56
82.596,17 -	82.712,51			31,67	67,71	163,04	242,50	321,95	401,41	480,86	560,32	639,78
82.712,52 -	82.828,83			31,27	67,08	162,10	241,42	320,73	400,05	479,36	558,68	637,99
82.828,84 -	82.945,17			30,87	66,44	161,16	240,33	319,51	398,68	477,86	557,03	636,20
82.945,18 -	83.061,49			30,47	65,81	160,22	239,25	318,29	397,32	476,35	555,39	634,42
83.061,50 -	83.177,83			30,07	65,18	159,28	238,17	317,06	395,96	474,85	553,74	632,63
83.177,84 -	83.294,16			29,67	64,54	158,33	237,08	315,83	394,58	473,33	552,08	630,83
83.294,17 -	83.410,50			29,27	63,91	157,39	236,00	314,61	393,22	471,82	550,43	629,04
83.410,51 -	83.526,84			28,87	63,28	156,45	234,92	313,39	391,85	470,32	548,79	627,26
83.526,85 -	83.643,17			28,47	62,64	155,51	233,84	312,16	390,49	468,82	547,14	625,47
83.643,18 -	83.759,49			28,07	62,01	154,57	232,76	310,94	389,13	467,31	545,50	623,68
83.759,50 -	83.875,82			27,67	61,38	153,63	231,67	309,72	387,76	465,81	543,85	621,90
83.875,83 -	83.992,15			27,27	60,74	152,68	230,58	308,48	386,39	464,29	542,19	620,09
83.992,16 -	84.108,48			26,87	60,11	151,74	229,50	307,26	385,02	462,78	540,55	618,31
84.108,49 -	84.224,82			26,47	59,48	150,80	228,42	306,04	383,66	461,28	538,90	616,52
84.224,83 -	84.341,15			26,07	58,84	149,86	227,34	304,82	382,30	459,78	537,26	614,73
84.341,16 -	84.457,46			25,67	58,21	148,92	226,26	303,60	380,93	458,27	535,61	612,95
84.457,47 -	84.573,81			25,27	57,58	147,98	225,18	302,37	379,57	456,77	533,97	611,16
84.573,82 -	84.690,15			24,87	56,94	147,03	224,08	301,14	378,19	455,25	532,30	609,36
84.690,16 -	84.806,48			24,47	56,31	146,09	223,00	299,92	376,83	453,74	530,66	607,57
84.806,49 -	84.922,82			24,07	55,68	145,15	221,92	298,70	375,47	452,24	529,01	605,79
84.922,83 -	85.039,15			23,67	55,04	144,21	220,84	297,47	374,10	450,74	527,37	604,00
85.039,16 -	85.155,49			23,27	54,41	143,27	219,76	296,25	372,74	449,23	525,72	602,21
85.155,50 -	85.271,81			22,87	53,78	142,33	218,68	295,03	371,38	447,73	524,08	600,43
85.271,82 -	85.388,15			22,47	53,14	141,38	217,59	293,79	370,00	446,21	522,42	598,62
85.388,16 -	85.504,48			22,07	52,51	140,44	216,51	292,57	368,64	444,70	520,77	596,84
85.504,49 -	85.620,82			21,67	51,88	139,50	215,43	291,35	367,28	443,20	519,13	595,05

85.620,83 -	85.737,16			21,27	51,24	138,56	214,34	290,13	365,91	441,70	517,48	593,26
85.737,17 -	85.853,49			20,87	50,61	137,62	213,26	288,91	364,55	440,19	515,84	591,48
85.853,50 -	85.969,81			20,47	49,98	136,68	212,18	287,68	363,19	438,69	514,19	589,69
85.969,82 -	86.086,13			20,07	49,34	135,73	211,09	286,45	361,81	437,17	512,53	587,89
86.086,14 -	86.202,47			19,67	48,71	134,79	210,01	285,23	360,45	435,66	510,88	586,10
86.202,48 -	86.318,80			19,27	48,08	133,85	208,93	284,01	359,08	434,16	509,24	584,32
86.318,81 -	86.435,14			18,87	47,44	132,91	207,85	282,78	357,72	432,66	507,59	582,53
86.435,15 -	86.551,47			18,47	46,81	131,97	206,77	281,56	356,36	431,15	505,95	580,74
86.551,48 -	86.667,80			18,07	46,18	131,03	205,68	280,34	354,99	429,65	504,30	578,96
86.667,81 -	86.784,13			17,67	45,54	130,08	204,59	279,10	353,62	428,13	502,64	577,15
86.784,14 -	86.900,48			17,27	44,91	129,14	203,51	277,88	352,25	426,62	501,00	575,37
86.900,49 -	87.016,81			16,87	44,28	128,20	202,43	276,66	350,89	425,12	499,35	573,58
87.016,82 -	87.133,16			16,47	43,64	127,26	201,35	275,44	349,53	423,62	497,71	571,79
87.133,17 -	87.249,48			16,07	43,01	126,32	200,27	274,22	348,16	422,11	496,06	570,01
87.249,49 -	87.365,81			15,67	42,38	125,38	199,19	272,99	346,80	420,61	494,42	568,22
87.365,82 -	87.482,14			15,27	41,74	124,43	198,09	271,76	345,42	419,09	492,75	566,42
87.482,15 -	87.598,45			14,87	41,11	123,49	197,01	270,54	344,06	417,58	491,11	564,63
87.598,46 -	87.714,79			14,47	40,48	122,55	195,93	269,32	342,70	416,08	489,46	562,85
87.714,80 -	87.831,12			14,07	39,84	121,61	194,85	268,09	341,33	414,58	487,82	561,06
87.831,13 -	87.947,48			13,67	39,21	120,67	193,77	266,87	339,97	413,07	486,17	559,27
87.947,49 -	88.063,79			13,27	38,58	119,73	192,69	265,65	338,61	411,57	484,53	557,49
88.063,80 -	88.180,13			12,87	37,94	118,78	191,60	264,41	337,23	410,05	482,87	555,68
88.180,14 -	88.296,45			12,47	37,31	117,84	190,52	263,19	335,87	408,54	481,22	553,90
88.296,46 -	88.412,79			12,07	36,68	116,90	189,44	261,97	334,51	407,04	479,58	552,11
88.412,80 -	88.529,12			11,67	36,04	115,96	188,35	260,75	333,14	405,54	477,93	550,32
88.529,13 -	88.645,46			11,27	35,41	115,02	187,27	259,53	331,78	404,03	476,29	548,54
88.645,47 -	88.761,79			10,87	34,78	114,08	186,19	258,30	330,42	402,53	474,64	546,75
88.761,80 -	88.878,12			10,47	34,14	113,13	185,10	257,07	329,04	401,01	472,98	544,95
88.878,13 -	88.994,46			10,07	33,51	112,19	184,02	255,85	327,68	399,50	471,33	543,16
88.994,47 -	89.110,80			9,67	32,88	111,25	182,94	254,63	326,31	398,00	469,69	541,38
89.110,81 -	89.227,12			9,27	32,24	110,31	181,86	253,40	324,95	396,50	468,04	539,59
89.227,13 -	89.343,46			8,87	31,61	109,37	180,78	252,18	323,59	394,99	466,40	537,80
89.343,47 -	89.459,78			8,47	30,98	108,43	179,69	250,96	322,22	393,49	464,75	536,02
89.459,79 -	89.576,12			8,07	30,34	107,48	178,60	249,72	320,85	391,97	463,09	534,21
89.576,13 -	89.692,45			7,67	29,71	106,54	177,52	248,50	319,48	390,46	461,45	532,43
89.692,46 -	89.808,79			7,27	29,08	105,60	176,44	247,28	318,12	388,96	459,80	530,64
89.808,80 -	89.925,12			6,87	28,44	104,66	175,36	246,06	316,76	387,46	458,16	528,85
89.925,13 -	90.041,46			6,47	27,81	103,72	174,28	244,84	315,39	385,95	456,51	527,07
90.041,47 -	90.157,80			6,07	27,18	102,78	173,20	243,61	314,03	384,45	454,87	525,28

90.157,81 -	90.274,11			5,67	26,54	101,83	172,10	242,38	312,65	382,93	453,20	523,48
90.274,12 -	90.390,46			5,27	25,91	100,89	171,02	241,16	311,29	381,42	451,56	521,69
90.390,47 -	90.506,78			4,87	25,28	99,95	169,94	239,94	309,93	379,92	449,91	519,91
90.506,79 -	90.623,13			4,47	24,64	99,01	168,86	238,71	308,56	378,42	448,27	518,12
90.623,14 -	90.739,44			4,07	24,01	98,07	167,78	237,49	307,20	376,91	446,62	516,33
90.739,45 -	90.855,79			3,67	23,38	97,13	166,70	236,27	305,84	375,41	444,98	514,55
90.855,80 -	90.972,11			3,27	22,74	96,18	165,61	235,03	304,46	373,89	443,32	512,74
90.972,12 -	91.088,45			2,87	22,11	95,24	164,53	233,81	303,10	372,38	441,67	510,96
91.088,46 -	91.204,77			2,47	21,48	94,30	163,45	232,59	301,74	370,88	440,03	509,17
91.204,78 -	91.321,09			2,07	20,84	93,36	162,36	231,37	300,37	369,38	438,38	507,38
91.321,10 -	91.437,45			1,67	20,21	92,42	161,28	230,15	299,01	367,87	436,74	505,60
91.437,46 -	91.553,77			1,27	19,58	91,48	160,20	228,92	297,65	366,37	435,09	503,81
91.553,78 -	91.670,11			0,87	18,94	90,53	159,11	227,69	296,27	364,85	433,43	502,01
91.670,12 -	91.786,44			0,47	18,31	89,59	158,03	226,47	294,91	363,34	431,78	500,22
91.786,45 -	91.902,78			0,07	17,68	88,65	156,95	225,25	293,54	361,84	430,14	498,44
91.902,79 -	92.019,11				17,04	87,71	155,87	224,02	292,18	360,34	428,49	496,65
92.019,12 -	92.135,44				16,41	86,77	154,79	222,80	290,82	358,83	426,85	494,86
92.135,45 -	92.251,78				15,78	85,83	153,70	221,58	289,45	357,33	425,20	493,08
92.251,79 -	92.368,09				15,14	84,88	152,61	220,34	288,08	355,81	423,54	491,27
92.368,10 -	92.484,43				14,51	83,94	151,53	219,12	286,71	354,30	421,90	489,49
92.484,44 -	92.600,77				13,88	83,00	150,45	217,90	285,35	352,80	420,25	487,70
92.600,78 -	92.717,10				13,24	82,06	149,37	216,68	283,99	351,30	418,61	485,91
92.717,11 -	92.833,44				12,61	81,12	148,29	215,46	282,62	349,79	416,96	484,13
92.833,45 -	92.949,77				11,98	80,18	147,21	214,23	281,26	348,29	415,32	482,34
92.949,78 -	93.066,09				11,34	79,23	146,11	213,00	279,88	346,77	413,65	480,54
93.066,10 -	93.182,42				10,71	78,29	145,03	211,78	278,52	345,26	412,01	478,75
93.182,43 -	93.298,76				10,08	77,35	143,95	210,56	277,16	343,76	410,36	476,97
93.298,77 -	93.415,10				9,44	76,41	142,87	209,33	275,79	342,26	408,72	475,18
93.415,11 -	93.531,43				8,81	75,47	141,79	208,11	274,43	340,75	407,07	473,39
93.531,44 -	93.647,78				8,18	74,53	140,71	206,89	273,07	339,25	405,43	471,61
93.647,79 -	93.764,11				7,54	73,58	139,62	205,65	271,69	337,73	403,77	469,80
93.764,12 -	93.880,44				6,91	72,64	138,54	204,43	270,33	336,22	402,12	468,02
93.880,45 -	93.996,76				6,28	71,70	137,46	203,21	268,97	334,72	400,48	466,23
93.996,77 -	94.113,10				5,64	70,76	136,37	201,99	267,60	333,22	398,83	464,44
94.113,11 -	94.229,43				5,01	69,82	135,29	200,77	266,24	331,71	397,19	462,66
94.229,44 -	94.345,77				4,38	68,88	134,21	199,54	264,88	330,21	395,54	460,87
94.345,78 -	94.462,10				3,74	67,93	133,12	198,31	263,50	328,69	393,88	459,07
94.462,11 -	94.578,43				3,11	66,99	132,04	197,09	262,14	327,18	392,23	457,28
94.578,44 -	94.694,74				2,48	66,05	130,96	195,87	260,77	325,68	390,59	455,50

94.694,75 - 94.811,08				1,96	65,11	129,88	194,64	259,41	324,18	388,94	453,71
94.811,09 - 94.927,42				1,84	64,17	128,80	193,42	258,05	322,67	387,30	451,92
94.927,43 - 95.043,75				1,73	63,23	127,71	192,20	256,68	321,17	385,65	450,14
95.043,76 - 95.160,09				1,61	62,28	126,62	190,96	255,31	319,65	383,99	448,33
95.160,10 - 95.276,41				1,49	61,34	125,54	189,74	253,94	318,14	382,35	446,55
95.276,42 - 95.392,75				1,38	60,40	124,46	188,52	252,58	316,64	380,70	444,76
95.392,76 - 95.509,07				1,26	59,46	123,38	187,30	251,22	315,14	379,06	442,97
95.509,08 - 95.625,41				1,14	58,52	122,30	186,08	249,85	313,63	377,41	441,19
95.625,42 - 95.741,74				1,03	57,58	121,22	184,85	248,49	312,13	375,77	439,40
95.741,75 - 95.858,09				0,91	56,63	120,12	183,62	247,11	310,61	374,10	437,60
95.858,10 - 95.974,41				0,79	55,69	119,04	182,40	245,75	309,10	372,46	435,81
95.974,42 - 96.090,75				0,68	54,75	117,96	181,18	244,39	307,60	370,81	434,03
96.090,76 - 96.207,08				0,56	53,81	116,88	179,95	243,02	306,10	369,17	432,24
96.207,09 - 96.323,42				0,44	52,87	115,80	178,73	241,66	304,59	367,52	430,45
96.323,43 - 96.439,76				0,33	51,93	114,72	177,51	240,30	303,09	365,88	428,67
96.439,77 - 96.556,09				0,21	50,98	113,63	176,27	238,92	301,57	364,22	426,86
96.556,10 - 96.672,42				0,09	50,04	112,55	175,05	237,56	300,06	362,57	425,08
96.672,43 - 96.788,74					49,10	111,47	173,83	236,20	298,56	360,93	423,29
96.788,75 - 96.905,08					48,16	110,38	172,61	234,83	297,06	359,28	421,50
96.905,09 - 97.021,41					47,22	109,30	171,39	233,47	295,55	357,64	419,72
97.021,42 - 97.137,74					46,28	108,22	170,16	232,11	294,05	355,99	417,93
97.137,75 - 97.254,08					45,33	107,13	168,93	230,73	292,53	354,33	416,13
97.254,09 - 97.370,40					44,39	106,05	167,71	229,37	291,02	352,68	414,34
97.370,41 - 97.486,74					43,45	104,97	166,49	228,00	289,52	351,04	412,56
97.486,75 - 97.603,07					42,51	103,89	165,26	226,64	288,02	349,39	410,77
97.603,08 - 97.719,41					41,57	102,81	164,04	225,28	286,51	347,75	408,98
97.719,42 - 97.835,74					40,63	101,72	162,82	223,91	285,01	346,10	407,20
97.835,75 - 97.952,07					39,68	100,63	161,58	222,54	283,49	344,44	405,39
97.952,08 - 98.068,42					38,74	99,55	160,36	221,17	281,98	342,80	403,61
98.068,43 - 98.184,74					37,80	98,47	159,14	219,81	280,48	341,15	401,82
98.184,75 - 98.301,08					36,86	97,39	157,92	218,45	278,98	339,51	400,03
98.301,09 - 98.417,40					35,92	96,31	156,70	217,08	277,47	337,86	398,25
98.417,41 - 98.533,74					34,98	95,23	155,47	215,72	275,97	336,22	396,46
98.533,75 - 98.650,06					34,03	94,13	154,24	214,34	274,45	334,55	394,66
98.650,07 - 98.766,40					33,09	93,05	153,02	212,98	272,94	332,91	392,87
98.766,41 - 98.882,73					32,15	91,97	151,80	211,62	271,44	331,26	391,09
98.882,74 - 98.999,04					31,21	90,89	150,57	210,25	269,94	329,62	389,30
98.999,05 - 99.115,39					30,27	89,81	149,35	208,89	268,43	327,97	387,51
99.115,40 - 99.231,71					29,33	88,73	148,13	207,53	266,93	326,33	385,73

99.231,72 - 99.348,07					28,38	87,64	146,89	206,15	265,41	324,67	383,92
99.348,08 - 99.464,39					27,44	86,56	145,67	204,79	263,90	323,02	382,14
99.464,40 - 99.580,73					26,50	85,48	144,45	203,43	262,40	321,38	380,35
99.580,74 - 99.697,06					25,56	84,39	143,23	202,06	260,90	319,73	378,56
99.697,07 - 99.813,40					24,62	83,31	142,01	200,70	259,39	318,09	376,78
99.813,41 - 99.929,73					23,68	82,23	140,78	199,34	257,89	316,44	374,99
99.929,74 - 100.046,06					22,73	81,14	139,55	197,96	256,37	314,78	373,19
100.046,07 - 100.162,40					21,79	80,06	138,33	196,60	254,86	313,13	371,40
100.162,41 - 100.278,70					20,85	78,98	137,11	195,23	253,36	311,49	369,62
100.278,71 - 100.395,05					19,91	77,90	135,88	193,87	251,86	309,84	367,83
100.395,06 - 100.511,39					19,57	77,51	135,44	193,38	251,31	309,25	367,18
100.511,40 - 100.627,73					19,36	77,26	135,17	193,07	250,98	308,88	366,78
100.627,74 - 100.744,06					19,15	77,02	134,90	192,77	250,64	308,51	366,39
100.744,07 - 100.860,39					18,94	76,78	134,62	192,46	250,30	308,15	365,99
100.860,40 - 100.976,72					18,73	76,54	134,35	192,16	249,97	307,78	365,59
100.976,73 - 101.093,05					18,53	76,31	134,09	191,87	249,65	307,43	365,21
101.093,06 - 101.209,38					18,32	76,07	133,82	191,56	249,31	307,06	364,81
101.209,39 - 101.325,72					18,11	75,83	133,54	191,26	248,98	306,69	364,41
101.325,73 - 101.442,05					17,90	75,59	133,27	190,96	248,64	306,33	364,01
101.442,06 - 101.558,40					17,69	75,34	133,00	190,65	248,30	305,96	363,61
101.558,41 - 101.674,73					17,48	75,10	132,72	190,35	247,97	305,59	363,21
101.674,74 - 101.791,06					17,28	74,87	132,46	190,06	247,65	305,24	362,83
101.791,07 - 101.907,36					17,07	74,63	132,19	189,75	247,31	304,87	362,43
101.907,37 - 102.023,71					16,86	74,39	131,92	189,45	246,98	304,51	362,03
102.023,72 - 102.140,04					16,65	74,15	131,65	189,14	246,64	304,14	361,64
102.140,05 - 102.256,37					16,44	73,91	131,37	188,84	246,30	303,77	361,24
102.256,38 - 102.372,71					16,23	73,66	131,10	188,53	245,97	303,40	360,84
102.372,72 - 102.489,03					16,03	73,43	130,84	188,24	245,65	303,05	360,46
102.489,04 - 102.605,37					15,82	73,19	130,57	187,94	245,31	302,69	360,06
102.605,38 - 102.721,71					15,61	72,95	130,29	187,63	244,98	302,32	359,66
102.721,72 - 102.838,05					15,40	72,71	130,02	187,33	244,64	301,95	359,26
102.838,06 - 102.954,38					15,19	72,47	129,75	187,03	244,30	301,58	358,86
102.954,39 - 103.070,72					14,98	72,23	129,47	186,72	243,97	301,22	358,46
103.070,73 - 103.187,04					14,78	72,00	129,21	186,43	243,65	300,87	358,08
103.187,05 - 103.303,38					14,57	71,76	128,94	186,13	243,31	300,50	357,68
103.303,39 - 103.419,69					14,36	71,51	128,67	185,82	242,98	300,13	357,28
103.419,70 - 103.536,03					14,15	71,27	128,40	185,52	242,64	299,76	356,89
103.536,04 - 103.652,36					13,94	71,03	128,12	185,21	242,30	299,40	356,49
103.652,37 - 103.768,70					13,73	70,79	127,85	184,91	241,97	299,03	356,09

103.768,71 - 103.885,03					13,53	70,56	127,59	184,62	241,65	298,68	355,71
103.885,04 - 104.001,36					13,32	70,32	127,32	184,31	241,31	298,31	355,31
104.001,37 - 104.117,70					13,11	70,08	127,04	184,01	240,98	297,94	354,91
104.117,71 - 104.234,03					12,90	69,84	126,77	183,71	240,64	297,58	354,51
104.234,04 - 104.350,38					12,69	69,59	126,50	183,40	240,30	297,21	354,11
104.350,39 - 104.466,70					12,48	69,35	126,22	183,10	239,97	296,84	353,71
104.466,71 - 104.583,04					12,28	69,12	125,96	182,81	239,65	296,49	353,33
104.583,05 - 104.699,36					12,07	68,88	125,69	182,50	239,31	296,12	352,93
104.699,37 - 104.815,70					11,86	68,64	125,42	182,20	238,98	295,76	352,53
104.815,71 - 104.932,02					11,65	68,40	125,15	181,89	238,64	295,39	352,14
104.932,03 - 105.048,37					11,44	68,16	124,87	181,59	238,30	295,02	351,74
105.048,38 - 105.164,71					11,23	67,91	124,60	181,28	237,97	294,65	351,34
105.164,72 - 105.281,03					11,03	67,68	124,34	180,99	237,65	294,30	350,96
105.281,04 - 105.397,37					10,82	67,44	124,07	180,69	237,31	293,94	350,56
105.397,38 - 105.513,68					10,61	67,20	123,79	180,38	236,98	293,57	350,16
105.513,69 - 105.630,02					10,40	66,96	123,52	180,08	236,64	293,20	349,76
105.630,03 - 105.746,34					10,19	66,72	123,25	179,78	236,30	292,83	349,36
105.746,35 - 105.862,68					9,98	66,48	122,97	179,47	235,97	292,47	348,96
105.862,69 - 105.979,02					9,78	66,25	122,71	179,18	235,65	292,12	348,58
105.979,03 - 106.095,35					9,57	66,01	122,44	178,88	235,31	291,75	348,18
106.095,36 - 106.211,69					9,36	65,76	122,17	178,57	234,98	291,38	347,78
106.211,70 - 106.328,02					9,15	65,52	121,90	178,27	234,64	291,01	347,39
106.328,03 - 106.444,36					8,94	65,28	121,62	177,96	234,30	290,65	346,99
106.444,37 - 106.560,68					8,73	65,04	121,35	177,66	233,97	290,28	346,59
106.560,69 - 106.677,01					8,53	64,81	121,09	177,37	233,65	289,93	346,21
106.677,02 - 106.793,35					8,32	64,57	120,82	177,06	233,31	289,56	345,81
106.793,36 - 106.909,67					8,11	64,33	120,54	176,76	232,98	289,19	345,41
106.909,68 - 107.026,02					7,90	64,09	120,27	176,46	232,64	288,83	345,01
107.026,03 - 107.142,34					7,69	63,84	120,00	176,15	232,30	288,46	344,61
107.142,35 - 107.258,70					7,48	63,60	119,72	175,85	231,97	288,09	344,21
107.258,71 - 107.375,02					7,28	63,37	119,46	175,56	231,65	287,74	343,83
107.375,03 - 107.491,36					7,07	63,13	119,19	175,25	231,31	287,37	343,43
107.491,37 - 107.607,69					6,86	62,89	118,92	174,95	230,98	287,01	343,03
107.607,70 - 107.724,00					6,65	62,65	118,65	174,64	230,64	286,64	342,64
107.724,01 - 107.840,35					6,44	62,41	118,37	174,34	230,30	286,27	342,24
107.840,36 - 107.956,67					6,23	62,16	118,10	174,03	229,97	285,90	341,84
107.956,68 - 108.073,02					6,03	61,93	117,84	173,74	229,65	285,55	341,46
108.073,03 - 108.189,32					5,82	61,69	117,57	173,44	229,31	285,19	341,06
108.189,33 - 108.305,67					5,61	61,45	117,29	173,13	228,98	284,82	340,66

108.305,68 - 108.422,01					5,40	61,21	117,02	172,83	228,64	284,45	340,26
108.422,02 - 108.538,35					5,19	60,97	116,75	172,53	228,30	284,08	339,86
108.538,36 - 108.654,68					4,98	60,73	116,47	172,22	227,97	283,72	339,46
108.654,69 - 108.771,01					4,78	60,50	116,21	171,93	227,65	283,37	339,08
108.771,02 - 108.887,34					4,57	60,26	115,94	171,63	227,31	283,00	338,68
108.887,35 - 109.003,66					4,36	60,01	115,67	171,32	226,98	282,63	338,28
109.003,67 - 109.120,00					4,15	59,77	115,40	171,02	226,64	282,26	337,89
109.120,01 - 109.236,34					3,94	59,53	115,12	170,71	226,30	281,90	337,49
109.236,35 - 109.352,67					3,73	59,29	114,85	170,41	225,97	281,53	337,09
109.352,68 - 109.469,00					3,53	59,06	114,59	170,12	225,65	281,18	336,71
109.469,01 - 109.585,34					3,32	58,82	114,32	169,81	225,31	280,81	336,31
109.585,35 - 109.701,66					3,11	58,58	114,04	169,51	224,98	280,44	335,91
109.701,67 - 109.817,99					2,90	58,34	113,77	169,21	224,64	280,08	335,51
109.818,00 - 109.934,32					2,69	58,09	113,50	168,90	224,30	279,71	335,11
109.934,33 - 110.050,66					2,48	57,85	113,22	168,60	223,97	279,34	334,71
110.050,67 - 110.166,99					2,28	57,62	112,96	168,31	223,65	278,99	334,33
110.167,00 - 110.283,33					2,07	57,38	112,69	168,00	223,31	278,62	333,93
110.283,34 - 110.399,65					1,86	57,14	112,42	167,70	222,98	278,26	333,53
110.399,66 - 110.515,99					1,65	56,90	112,15	167,39	222,64	277,89	333,14
110.516,00 - 110.632,31					1,44	56,66	111,87	167,09	222,30	277,52	332,74
110.632,32 - 110.748,67					1,23	56,41	111,60	166,78	221,97	277,15	332,34
110.748,68 - 110.865,00					1,03	56,18	111,34	166,49	221,65	276,80	331,96
110.865,01 - 110.981,34					0,82	55,94	111,07	166,19	221,31	276,44	331,56
110.981,35 - 111.097,66					0,61	55,70	110,79	165,88	220,98	276,07	331,16
111.097,67 - 111.213,99					0,40	55,46	110,52	165,58	220,64	275,70	330,76
111.214,00 - 111.330,32					0,19	55,22	110,25	165,28	220,30	275,33	330,36

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