

# INPS

Istituto Nazionale Previdenza Sociale



***Direzione Centrale Ammortizzatori Sociali  
Direzione Centrale Tecnologia, Informatica e Innovazione  
Coordinamento Generale Statistico Attuariale***

**Roma, 17-06-2021**

**Messaggio n. 2331**

Allegati n.1

**OGGETTO:           Corresponsione dell'assegno per il nucleo familiare. Nuovi livelli reddituali e maggiorazioni per figli a partire dal 1° luglio 2021. Rilascio della procedura per la presentazione delle domande**

## **Premessa**

Il decreto-legge 13 marzo 1988, n. 69, convertito, con modificazioni, dalla legge 13 maggio 1988, n. 153, stabilisce che i livelli di reddito familiare ai fini della corresponsione dell'assegno per il nucleo familiare sono rivalutati annualmente, con effetto dal 1° luglio di ciascun anno, in misura pari alla variazione percentuale dell'indice dei prezzi al consumo per le famiglie di operai e impiegati, calcolato dall'ISTAT, intervenuta tra l'anno di riferimento dei redditi per la corresponsione dell'assegno e l'anno immediatamente precedente.

Ciò premesso, con il decreto-legge 8 giugno 2021, n. 79, all'articolo 5, è stato riconosciuto agli aventi diritto all'assegno per il nucleo familiare, a decorrere dal 1° luglio 2021 e fino al 31 dicembre 2021, una maggiorazione di euro 37,5 per ciascun figlio, per i nuclei familiari fino a due figli, e di euro 55 per ciascun figlio, per i nuclei familiari di almeno tre figli.

## **1. Rivalutazione dei livelli reddituali e maggiorazioni**

Alla luce delle disposizioni vigenti in materia sono stati rivalutati i livelli di reddito familiare validi per la definizione del diritto e della misura relativi all'assegno per il nucleo familiare.

Pertanto, al presente messaggio si allegano le tabelle relative all'adeguamento, con decorrenza 1° luglio 2021, dei livelli di reddito familiare ai fini della corresponsione dell'assegno per il nucleo familiare alle diverse tipologie di nuclei.

Inoltre, le note di cui alle tabelle dalla n. 11 alla n. 19, riferite ai nuclei con figli, sono state integrate per tenere conto delle maggiorazioni di cui al citato articolo 5 del decreto-legge n. 79/2021.

Gli stessi livelli di reddito e le previste maggiorazioni avranno validità per la determinazione degli importi giornalieri, settimanali, quattordicinali e quindicinali della prestazione.

Gli importi saranno calcolati dall'Istituto comprendendo le relative maggiorazioni e resi disponibili sia al datore di lavoro che al cittadino attraverso le consuete modalità procedurali.

## **2. Presentazione della domanda**

Si comunica che i lavoratori dipendenti del settore privato possono inoltrare la domanda telematica di assegno per il nucleo familiare per il periodo valido dal 1° luglio 2021 al 30 giugno 2022, utilizzando la specifica procedura presente sul portale dell'Istituto.

Restano ferme le disposizioni relative alle modalità di presentazione della domanda attualmente valide e indicate nella circolare n. 45/2019, nonché i requisiti previsti dal decreto-legge n. 69/1988 al fine della definizione del diritto e della misura della prestazione familiare.

Ulteriori indicazioni operative, con particolare riferimento alle maggiorazioni previste dall'articolo 5 del decreto-legge n. 79/2021, saranno oggetto di apposita circolare di prossima emanazione.

Il Direttore Generale  
Gabriella Di Michele

Sono presenti i seguenti allegati:

Allegato N.1

Cliccare sull'icona "ALLEGATI"



per visualizzarli.

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

*Reddito familiare annuo di riferimento valido dal 1° luglio 2021*

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

17.966,47 -	18.084,66	115,80	228,00	348,17	488,33	607,50	753,63	899,75	1.045,88	1.192,00	1.338,13
18.084,67 -	18.202,86	115,03	226,92	347,21	487,92	606,88	752,91	898,94	1.044,98	1.191,01	1.337,04
18.202,87 -	18.321,07	114,25	225,83	346,25	487,50	606,25	752,19	898,13	1.044,06	1.190,00	1.335,94
18.321,08 -	18.439,27	113,48	224,75	345,29	487,08	605,63	751,47	897,32	1.043,16	1.189,01	1.334,85
18.439,28 -	18.557,46	112,70	223,67	344,33	486,67	605,00	750,75	896,50	1.042,25	1.188,00	1.333,75
18.557,47 -	18.675,66	111,93	222,58	343,38	486,25	604,38	750,04	895,69	1.041,35	1.187,01	1.332,67
18.675,67 -	18.793,84	111,15	221,50	342,42	485,83	603,75	749,31	894,88	1.040,44	1.186,00	1.331,56
18.793,85 -	18.912,05	110,38	220,42	341,46	485,42	603,13	748,60	894,07	1.039,54	1.185,01	1.330,48
18.912,06 -	19.030,26	109,60	219,33	340,50	485,00	602,50	747,88	893,25	1.038,63	1.184,00	1.329,38
19.030,27 -	19.148,46	108,83	218,25	339,54	484,58	601,88	747,16	892,44	1.037,73	1.183,01	1.328,29
19.148,47 -	19.266,66	108,05	217,17	338,58	484,17	601,25	746,44	891,63	1.036,81	1.182,00	1.327,19
19.266,67 -	19.384,85	107,28	216,08	337,63	483,75	600,63	745,72	890,82	1.035,91	1.181,01	1.326,10
19.384,86 -	19.503,06	106,50	215,00	336,67	483,33	600,00	745,00	890,00	1.035,00	1.180,00	1.325,00
19.503,07 -	19.621,26	105,73	213,92	335,71	482,92	599,38	744,29	889,19	1.034,10	1.179,01	1.323,92
19.621,27 -	19.739,46	104,95	212,83	334,75	482,50	598,75	743,56	888,38	1.033,19	1.178,00	1.322,81
19.739,47 -	19.857,66	104,18	211,75	333,79	482,08	598,13	742,85	887,57	1.032,29	1.177,01	1.321,73
19.857,67 -	19.975,85	103,40	210,67	332,83	481,67	597,50	742,13	886,75	1.031,38	1.176,00	1.320,63
19.975,86 -	20.094,04	102,63	209,58	331,88	481,25	596,88	741,41	885,94	1.030,48	1.175,01	1.319,54
20.094,05 -	20.212,25	101,85	208,50	330,92	480,83	596,25	740,69	885,13	1.029,56	1.174,00	1.318,44
20.212,26 -	20.330,47	101,08	207,42	329,96	480,42	595,63	739,97	884,32	1.028,66	1.173,01	1.317,35
20.330,48 -	20.448,65	100,30	206,33	329,00	480,00	595,00	739,25	883,50	1.027,75	1.172,00	1.316,25
20.448,66 -	20.566,86	99,53	205,25	328,04	479,58	594,38	738,54	882,69	1.026,85	1.171,01	1.315,17
20.566,87 -	20.685,06	98,75	204,17	327,08	479,17	593,75	737,81	881,88	1.025,94	1.170,00	1.314,06
20.685,07 -	20.803,25	97,98	203,08	326,13	478,75	593,13	737,10	881,07	1.025,04	1.169,01	1.312,98
20.803,26 -	20.921,47	97,20	202,00	325,17	478,33	592,50	736,38	880,25	1.024,13	1.168,00	1.311,88
20.921,48 -	21.039,64	96,43	200,92	324,21	477,92	591,88	735,66	879,44	1.023,23	1.167,01	1.310,79
21.039,65 -	21.157,86	95,65	199,83	323,25	477,50	591,25	734,94	878,63	1.022,31	1.166,00	1.309,69
21.157,87 -	21.276,05	94,88	198,75	322,29	477,08	590,63	734,22	877,82	1.021,41	1.165,01	1.308,60
21.276,06 -	21.394,28	94,10	197,67	321,33	476,67	590,00	733,50	877,00	1.020,50	1.164,00	1.307,50
21.394,29 -	21.512,47	93,33	196,58	320,38	476,25	589,38	732,79	876,19	1.019,60	1.163,01	1.306,42
21.512,48 -	21.630,68	92,55	195,50	319,42	475,83	588,75	732,06	875,38	1.018,69	1.162,00	1.305,31
21.630,69 -	21.748,86	91,78	194,42	318,46	475,42	588,13	731,35	874,57	1.017,79	1.161,01	1.304,23
21.748,87 -	21.867,06	91,00	193,33	317,50	475,00	587,50	730,63	873,75	1.016,88	1.160,00	1.303,13
21.867,07 -	21.985,27	90,23	192,25	316,54	474,58	586,88	729,91	872,94	1.015,98	1.159,01	1.302,04
21.985,28 -	22.103,47	89,45	191,17	315,58	474,17	586,25	729,19	872,13	1.015,06	1.158,00	1.300,94
22.103,48 -	22.221,68	88,68	190,08	314,63	473,75	585,63	728,47	871,32	1.014,16	1.157,01	1.299,85
22.221,69 -	22.339,85	87,90	189,00	313,67	473,33	585,00	727,75	870,50	1.013,25	1.156,00	1.298,75
22.339,86 -	22.458,07	87,13	187,92	312,71	472,92	584,38	727,04	869,69	1.012,35	1.155,01	1.297,67
22.458,08 -	22.576,27	86,35	186,83	311,75	472,50	583,75	726,31	868,88	1.011,44	1.154,00	1.296,56
22.576,28 -	22.694,47	85,58	185,75	310,79	472,08	583,13	725,60	868,07	1.010,54	1.153,01	1.295,48

22.694,48 -	22.812,68	84,80	184,67	309,83	471,67	582,50	724,88	867,25	1.009,63	1.152,00	1.294,38
22.812,69 -	22.930,87	84,03	183,58	308,88	471,25	581,88	724,16	866,44	1.008,73	1.151,01	1.293,29
22.930,88 -	23.049,07	83,25	182,50	307,92	470,83	581,25	723,44	865,63	1.007,81	1.150,00	1.292,19
23.049,08 -	23.167,27	82,48	181,42	306,96	470,42	580,63	722,72	864,82	1.006,91	1.149,01	1.291,10
23.167,28 -	23.285,46	81,70	180,33	306,00	470,00	580,00	722,00	864,00	1.006,00	1.148,00	1.290,00
23.285,47 -	23.403,67	80,93	179,25	305,04	469,58	579,38	721,29	863,19	1.005,10	1.147,01	1.288,92
23.403,68 -	23.521,86	80,15	178,17	304,08	469,17	578,75	720,56	862,38	1.004,19	1.146,00	1.287,81
23.521,87 -	23.640,07	79,38	177,08	303,13	468,75	578,13	719,85	861,57	1.003,29	1.145,01	1.286,73
23.640,08 -	23.758,25	78,60	176,00	302,17	468,33	577,50	719,13	860,75	1.002,38	1.144,00	1.285,63
23.758,26 -	23.876,47	77,83	174,92	301,21	467,92	576,88	718,41	859,94	1.001,48	1.143,01	1.284,54
23.876,48 -	23.994,66	77,05	173,83	300,25	467,50	576,25	717,69	859,13	1.000,56	1.142,00	1.283,44
23.994,67 -	24.112,86	76,28	172,75	299,29	467,08	575,63	716,97	858,32	999,66	1.141,01	1.282,35
24.112,87 -	24.231,07	75,50	171,67	298,33	466,67	575,00	716,25	857,50	998,75	1.140,00	1.281,25
24.231,08 -	24.349,27	74,73	170,58	297,38	466,25	574,38	715,54	856,69	997,85	1.139,01	1.280,17
24.349,28 -	24.467,47	73,95	169,50	296,42	465,83	573,75	714,81	855,88	996,94	1.138,00	1.279,06
24.467,48 -	24.585,67	73,18	168,42	295,46	465,42	573,13	714,10	855,07	996,04	1.137,01	1.277,98
24.585,68 -	24.703,87	72,40	167,33	294,50	465,00	572,50	713,38	854,25	995,13	1.136,00	1.276,88
24.703,88 -	24.822,07	71,63	166,25	293,54	464,58	571,88	712,66	853,44	994,23	1.135,01	1.275,79
24.822,08 -	24.940,28	70,85	165,17	292,58	464,17	571,25	711,94	852,63	993,31	1.134,00	1.274,69
24.940,29 -	25.058,48	70,08	164,08	291,63	463,75	570,63	711,22	851,82	992,41	1.133,01	1.273,60
25.058,49 -	25.176,69	69,30	163,00	290,67	463,33	570,00	710,50	851,00	991,50	1.132,00	1.272,50
25.176,70 -	25.294,88	68,53	161,92	289,71	462,46	569,07	709,43	849,79	990,15	1.130,51	1.270,87
25.294,89 -	25.413,08	67,75	160,83	288,75	461,58	568,13	708,35	848,57	988,79	1.129,01	1.269,23
25.413,09 -	25.531,27	66,98	159,75	287,79	460,71	567,20	707,28	847,36	987,44	1.127,52	1.267,60
25.531,28 -	25.649,47	66,20	158,67	286,83	459,83	566,27	706,21	846,15	986,09	1.126,03	1.265,97
25.649,48 -	25.767,68	65,43	157,58	285,88	458,96	565,33	705,13	844,93	984,73	1.124,53	1.264,33
25.767,69 -	25.885,89	64,65	156,50	284,92	458,08	564,40	704,06	843,72	983,38	1.123,04	1.262,70
25.885,90 -	26.004,07	63,88	155,42	283,96	457,21	563,47	702,99	842,51	982,03	1.121,55	1.261,07
26.004,08 -	26.122,27	63,10	154,33	283,00	456,33	562,53	701,91	841,29	980,67	1.120,05	1.259,43
26.122,28 -	26.240,48	62,33	153,25	282,04	455,46	561,60	700,84	840,08	979,32	1.118,56	1.257,80
26.240,49 -	26.358,68	61,55	152,17	281,08	454,58	560,67	699,77	838,87	977,97	1.117,07	1.256,17
26.358,69 -	26.476,90	60,78	151,08	280,13	453,71	559,73	698,69	837,65	976,61	1.115,57	1.254,53
26.476,91 -	26.595,07	60,00	150,00	279,17	452,83	558,80	697,62	836,44	975,26	1.114,08	1.252,90
26.595,08 -	26.713,27	59,23	148,92	278,21	451,96	557,87	696,55	835,23	973,91	1.112,59	1.251,27
26.713,28 -	26.831,47	58,45	147,83	277,25	451,08	556,93	695,47	834,01	972,55	1.111,09	1.249,63
26.831,48 -	26.949,68	57,68	146,75	276,29	450,21	556,00	694,40	832,80	971,20	1.109,60	1.248,00
26.949,69 -	27.067,88	56,90	145,67	275,33	449,33	555,07	693,33	831,59	969,85	1.108,11	1.246,37
27.067,89 -	27.186,09	56,13	144,58	274,38	448,46	554,13	692,25	830,37	968,49	1.106,61	1.244,73
27.186,10 -	27.304,29	55,35	143,50	273,42	447,58	553,20	691,18	829,16	967,14	1.105,12	1.243,10
27.304,30 -	27.422,48	54,58	142,42	272,46	446,71	552,27	690,11	827,95	965,79	1.103,63	1.241,47

27.422,49 -	27.540,69	53,80	141,33	271,50	445,83	551,33	689,03	826,73	964,43	1.102,13	1.239,83
27.540,70 -	27.658,88	53,03	140,25	270,54	444,96	550,40	687,96	825,52	963,08	1.100,64	1.238,20
27.658,89 -	27.777,07	52,25	139,17	269,58	444,08	549,47	686,89	824,31	961,73	1.099,15	1.236,57
27.777,08 -	27.895,27	51,48	138,08	268,63	443,21	548,53	685,81	823,09	960,37	1.097,65	1.234,93
27.895,28 -	28.013,48	50,70	137,00	267,67	442,33	547,60	684,74	821,88	959,02	1.096,16	1.233,30
28.013,49 -	28.131,66	49,93	135,92	266,71	441,46	546,67	683,67	820,67	957,67	1.094,67	1.231,67
28.131,67 -	28.249,88	49,15	134,83	265,75	440,58	545,73	682,59	819,45	956,31	1.093,17	1.230,03
28.249,89 -	28.368,08	48,38	133,75	264,79	439,71	544,80	681,52	818,24	954,96	1.091,68	1.228,40
28.368,09 -	28.486,28	48,33	132,67	263,83	438,83	543,87	680,45	817,03	953,61	1.090,19	1.226,77
28.486,29 -	28.604,48	48,29	131,58	262,88	437,96	542,93	679,37	815,81	952,25	1.088,69	1.225,13
28.604,49 -	28.722,69	48,25	130,50	261,92	437,08	542,00	678,30	814,60	950,90	1.087,20	1.223,50
28.722,70 -	28.840,88	48,21	129,42	260,96	436,21	541,07	677,23	813,39	949,55	1.085,71	1.221,87
28.840,89 -	28.959,10	48,17	128,33	260,00	435,33	540,13	676,15	812,17	948,19	1.084,21	1.220,23
28.959,11 -	29.077,28	48,13	127,25	259,04	434,46	539,20	675,08	810,96	946,84	1.082,72	1.218,60
29.077,29 -	29.195,50	48,08	126,17	258,08	433,58	538,27	674,01	809,75	945,49	1.081,23	1.216,97
29.195,51 -	29.313,69	48,04	125,08	257,13	432,71	537,33	672,93	808,53	944,13	1.079,73	1.215,33
29.313,70 -	29.431,92	48,00	124,00	256,17	431,83	536,40	671,86	807,32	942,78	1.078,24	1.213,70
29.431,93 -	29.550,10	47,96	122,92	255,21	430,96	535,47	670,79	806,11	941,43	1.076,75	1.212,07
29.550,11 -	29.668,27	47,92	121,83	254,25	430,08	534,53	669,71	804,89	940,07	1.075,25	1.210,43
29.668,28 -	29.786,49	47,88	120,75	253,29	429,21	533,60	668,64	803,68	938,72	1.073,76	1.208,80
29.786,50 -	29.904,67	47,83	119,67	252,33	428,33	532,67	667,57	802,47	937,37	1.072,27	1.207,17
29.904,68 -	30.022,89	47,79	118,58	251,38	427,46	531,73	666,49	801,25	936,01	1.070,77	1.205,53
30.022,90 -	30.141,08	47,75	117,50	250,42	426,58	530,80	665,42	800,04	934,66	1.069,28	1.203,90
30.141,09 -	30.259,29	47,71	116,42	249,46	425,71	529,87	664,35	798,83	933,31	1.067,79	1.202,27
30.259,30 -	30.377,47	47,67	115,33	248,50	424,83	528,93	663,27	797,61	931,95	1.066,29	1.200,63
30.377,48 -	30.495,69	47,63	114,25	247,54	423,96	528,00	662,20	796,40	930,60	1.064,80	1.199,00
30.495,70 -	30.613,90	47,58	113,17	246,58	423,08	527,07	661,13	795,19	929,25	1.063,31	1.197,37
30.613,91 -	30.732,10	47,54	112,08	245,63	422,21	526,13	660,05	793,97	927,89	1.061,81	1.195,73
30.732,11 -	30.850,30	47,50	111,00	244,67	421,33	525,20	658,98	792,76	926,54	1.060,32	1.194,10
30.850,31 -	30.968,49	47,46	109,92	243,71	420,46	524,27	657,91	791,55	925,19	1.058,83	1.192,47
30.968,50 -	31.086,69	47,42	108,83	242,75	419,58	523,33	656,83	790,33	923,83	1.057,33	1.190,83
31.086,70 -	31.204,89	47,38	107,75	241,79	418,71	522,40	655,76	789,12	922,48	1.055,84	1.189,20
31.204,90 -	31.323,09	47,33	106,67	240,83	417,83	521,47	654,69	787,91	921,13	1.054,35	1.187,57
31.323,10 -	31.441,29	47,29	105,58	239,88	416,96	520,53	653,61	786,69	919,77	1.052,85	1.185,93
31.441,30 -	31.559,48	47,25	104,50	238,92	416,08	519,60	652,54	785,48	918,42	1.051,36	1.184,30
31.559,49 -	31.677,69	47,21	103,42	237,96	415,21	518,67	651,47	784,27	917,07	1.049,87	1.182,67
31.677,70 -	31.795,89	47,17	102,33	237,00	414,33	517,73	650,39	783,05	915,71	1.048,37	1.181,03
31.795,90 -	31.914,10	47,13	101,25	236,04	413,46	516,80	649,32	781,84	914,36	1.046,88	1.179,40
31.914,11 -	32.032,29	47,08	100,17	235,08	412,58	515,87	648,25	780,63	913,01	1.045,39	1.177,77
32.032,30 -	32.150,49	47,04	99,08	234,13	411,71	514,93	647,17	779,41	911,65	1.043,89	1.176,13

32.150,50 -	32.268,70	47,00	98,00	233,17	410,83	514,00	646,10	778,20	910,30	1.042,40	1.174,50
32.268,71 -	32.386,90	46,96	96,92	232,21	409,96	513,07	645,03	776,99	908,95	1.040,91	1.172,87
32.386,91 -	32.505,10	46,92	95,83	231,25	409,08	512,13	643,95	775,77	907,59	1.039,41	1.171,23
32.505,11 -	32.623,28	46,88	94,75	230,29	408,21	511,20	642,88	774,56	906,24	1.037,92	1.169,60
32.623,29 -	32.741,50	46,83	93,67	229,33	407,33	510,27	641,81	773,35	904,89	1.036,43	1.167,97
32.741,51 -	32.859,67	46,79	92,58	228,38	406,46	509,33	640,73	772,13	903,53	1.034,93	1.166,33
32.859,68 -	32.977,90	46,75	91,50	227,42	405,58	508,40	639,66	770,92	902,18	1.033,44	1.164,70
32.977,91 -	33.096,10	46,71	90,42	226,46	404,71	507,47	638,59	769,71	900,83	1.031,95	1.163,07
33.096,11 -	33.214,31	46,67	89,33	225,50	403,83	506,53	637,51	768,49	899,47	1.030,45	1.161,43
33.214,32 -	33.332,49	46,63	88,25	224,54	402,96	505,60	636,44	767,28	898,12	1.028,96	1.159,80
33.332,50 -	33.450,69	46,58	87,17	223,58	402,08	504,67	635,37	766,07	896,77	1.027,47	1.158,17
33.450,70 -	33.568,90	46,54	86,08	222,63	401,21	503,73	634,29	764,85	895,41	1.025,97	1.156,53
33.568,91 -	33.687,09	46,50	85,00	221,67	400,33	502,80	633,22	763,64	894,06	1.024,48	1.154,90
33.687,10 -	33.805,31	46,46	83,92	220,71	399,46	501,87	632,15	762,43	892,71	1.022,99	1.153,27
33.805,32 -	33.923,50	46,42	82,83	219,75	398,58	500,93	631,07	761,21	891,35	1.021,49	1.151,63
33.923,51 -	34.041,71	46,38	81,75	218,79	397,71	500,00	630,00	760,00	890,00	1.020,00	1.150,00
34.041,72 -	34.159,91	46,33	80,67	217,83	396,83	499,07	628,93	758,79	888,65	1.018,51	1.148,37
34.159,92 -	34.278,12	46,29	79,58	216,88	395,96	498,13	627,85	757,57	887,29	1.017,01	1.146,73
34.278,13 -	34.396,31	46,25	79,51	215,92	395,08	497,20	626,78	756,36	885,94	1.015,52	1.145,10
34.396,32 -	34.514,48	46,21	79,43	214,96	394,21	496,27	625,71	755,15	884,59	1.014,03	1.143,47
34.514,49 -	34.632,69	46,17	79,36	214,00	393,33	495,33	624,63	753,93	883,23	1.012,53	1.141,83
34.632,70 -	34.750,89	46,13	79,28	213,04	392,46	494,40	623,56	752,72	881,88	1.011,04	1.140,20
34.750,90 -	34.869,09	46,08	79,21	212,08	391,58	493,47	622,49	751,51	880,53	1.009,55	1.138,57
34.869,10 -	34.987,30	46,04	79,13	211,13	390,71	492,53	621,41	750,29	879,17	1.008,05	1.136,93
34.987,31 -	35.105,49	46,00	79,06	210,17	389,83	491,60	620,34	749,08	877,82	1.006,56	1.135,30
35.105,50 -	35.223,70	45,96	78,98	209,21	388,96	490,67	619,27	747,87	876,47	1.005,07	1.133,67
35.223,71 -	35.341,92	45,92	78,91	208,25	388,08	489,73	618,19	746,65	875,11	1.003,57	1.132,03
35.341,93 -	35.460,10	45,88	78,83	207,29	387,21	488,80	617,12	745,44	873,76	1.002,08	1.130,40
35.460,11 -	35.578,31	45,83	78,76	206,33	386,33	487,87	616,05	744,23	872,41	1.000,59	1.128,77
35.578,32 -	35.696,50	45,79	78,68	205,38	385,46	486,93	614,97	743,01	871,05	999,09	1.127,13
35.696,51 -	35.814,71	45,75	78,61	204,42	384,58	486,00	613,90	741,80	869,70	997,60	1.125,50
35.814,72 -	35.932,91	45,71	78,53	203,46	383,71	485,07	612,83	740,59	868,35	996,11	1.123,87
35.932,92 -	36.051,12	45,67	78,46	202,50	382,83	484,13	611,75	739,37	866,99	994,61	1.122,23
36.051,13 -	36.169,31	45,63	78,38	201,54	381,96	483,20	610,68	738,16	865,64	993,12	1.120,60
36.169,32 -	36.287,50	45,58	78,31	200,58	381,08	482,27	609,61	736,95	864,29	991,63	1.118,97
36.287,51 -	36.405,72	45,54	78,23	199,63	380,21	481,33	608,53	735,73	862,93	990,13	1.117,33
36.405,73 -	36.523,90	45,50	78,16	198,67	379,33	480,40	607,46	734,52	861,58	988,64	1.115,70
36.523,91 -	36.642,10	45,46	78,08	197,71	378,46	479,47	606,39	733,31	860,23	987,15	1.114,07
36.642,11 -	36.760,31	45,42	78,01	196,75	377,58	478,53	605,31	732,09	858,87	985,65	1.112,43
36.760,32 -	36.878,50	45,38	77,93	195,79	376,71	477,60	604,24	730,88	857,52	984,16	1.110,80



36.878,51 -	36.996,71	45,33	77,86	194,83	375,83	476,67	603,17	729,67	856,17	982,67	1.109,17
36.996,72 -	37.114,90	45,29	77,78	193,88	374,96	475,73	602,09	728,45	854,81	981,17	1.107,53
37.114,91 -	37.233,11	45,25	77,71	192,92	374,08	474,80	601,02	727,24	853,46	979,68	1.105,90
37.233,12 -	37.351,31	45,21	77,63	191,96	373,21	473,87	599,95	726,03	852,11	978,19	1.104,27
37.351,32 -	37.469,51	45,17	77,56	191,00	372,33	472,93	598,87	724,81	850,75	976,69	1.102,63
37.469,52 -	37.587,72	45,13	77,48	190,04	371,46	472,00	597,80	723,60	849,40	975,20	1.101,00
37.587,73 -	37.705,90	45,08	77,41	189,08	370,58	471,07	596,73	722,39	848,05	973,71	1.099,37
37.705,91 -	37.824,12	45,04	77,33	188,13	369,71	470,13	595,65	721,17	846,69	972,21	1.097,73
37.824,13 -	37.942,31	45,00	77,26	187,17	368,83	469,20	594,58	719,96	845,34	970,72	1.096,10
37.942,32 -	38.060,53	44,96	77,18	186,21	367,96	468,27	593,51	718,75	843,99	969,23	1.094,47
38.060,54 -	38.178,70	44,92	77,11	185,25	367,08	467,33	592,43	717,53	842,63	967,73	1.092,83
38.178,71 -	38.296,92	44,88	77,03	184,29	366,21	466,40	591,36	716,32	841,28	966,24	1.091,20
38.296,93 -	38.415,10	44,83	76,96	183,33	365,33	465,47	590,29	715,11	839,93	964,75	1.089,57
38.415,11 -	38.533,31	44,79	76,88	182,38	364,46	464,53	589,21	713,89	838,57	963,25	1.087,93
38.533,32 -	38.651,53	44,75	76,81	181,42	363,58	463,60	588,14	712,68	837,22	961,76	1.086,30
38.651,54 -	38.769,71	44,71	76,73	180,46	362,71	462,67	587,07	711,47	835,87	960,27	1.084,67
38.769,72 -	38.887,92	44,67	76,66	179,50	361,83	461,73	585,99	710,25	834,51	958,77	1.083,03
38.887,93 -	39.006,11	44,63	76,58	178,54	360,96	460,80	584,92	709,04	833,16	957,28	1.081,40
39.006,12 -	39.124,32	44,58	76,51	177,58	360,08	459,87	583,85	707,83	831,81	955,79	1.079,77
39.124,33 -	39.242,51	44,54	76,43	176,63	359,21	458,93	582,77	706,61	830,45	954,29	1.078,13
39.242,52 -	39.360,71	44,50	76,36	175,67	358,33	458,00	581,70	705,40	829,10	952,80	1.076,50
39.360,72 -	39.478,91	44,46	76,28	174,71	357,46	457,07	580,63	704,19	827,75	951,31	1.074,87
39.478,92 -	39.597,11	44,42	76,21	173,75	356,58	456,13	579,55	702,97	826,39	949,81	1.073,23
39.597,12 -	39.715,32	44,38	76,13	172,79	355,71	455,20	578,48	701,76	825,04	948,32	1.071,60
39.715,33 -	39.833,51	44,33	76,06	171,83	354,83	454,27	577,41	700,55	823,69	946,83	1.069,97
39.833,52 -	39.951,71	44,29	75,98	170,88	353,96	453,33	576,33	699,33	822,33	945,33	1.068,33
39.951,72 -	40.069,91	44,25	75,91	169,92	353,08	452,40	575,26	698,12	820,98	943,84	1.066,70
40.069,92 -	40.188,12	44,21	75,83	168,96	352,21	451,47	574,19	696,91	819,63	942,35	1.065,07
40.188,13 -	40.306,33	44,17	75,76	168,00	351,33	450,53	573,11	695,69	818,27	940,85	1.063,43
40.306,34 -	40.424,52	44,13	75,68	167,04	350,46	449,60	572,04	694,48	816,92	939,36	1.061,80
40.424,53 -	40.542,73	44,08	75,61	166,08	349,58	448,67	570,97	693,27	815,57	937,87	1.060,17
40.542,74 -	40.660,91	44,04	75,53	165,13	348,71	447,73	569,89	692,05	814,21	936,37	1.058,53
40.660,92 -	40.779,12	44,00	75,46	164,17	347,83	446,80	568,82	690,84	812,86	934,88	1.056,90
40.779,13 -	40.897,30	43,96	75,38	163,21	346,96	445,87	567,75	689,63	811,51	933,39	1.055,27
40.897,31 -	41.015,52	43,92	75,31	162,25	346,08	444,93	566,67	688,41	810,15	931,89	1.053,63
41.015,53 -	41.133,73	43,88	75,23	162,13	345,21	444,00	565,60	687,20	808,80	930,40	1.052,00
41.133,74 -	41.251,92	43,83	75,16	162,02	344,33	443,07	564,53	685,99	807,45	928,91	1.050,37
41.251,93 -	41.370,12	43,79	75,08	161,90	343,46	442,13	563,45	684,77	806,09	927,41	1.048,73
41.370,13 -	41.488,31	43,75	75,01	161,78	342,58	441,20	562,38	683,56	804,74	925,92	1.047,10
41.488,32 -	41.606,53	43,71	74,93	161,67	341,71	440,27	561,31	682,35	803,39	924,43	1.045,47

41.606,54 -	41.724,72	43,67	74,86	161,55	340,83	439,33	560,23	681,13	802,03	922,93	1.043,83
41.724,73 -	41.842,92	43,63	74,78	161,43	339,96	438,40	559,16	679,92	800,68	921,44	1.042,20
41.842,93 -	41.961,12	43,58	74,71	161,32	339,08	437,47	558,09	678,71	799,33	919,95	1.040,57
41.961,13 -	42.079,33	43,54	74,63	161,20	338,21	436,53	557,01	677,49	797,97	918,45	1.038,93
42.079,34 -	42.197,53	43,50	74,56	161,08	337,33	435,60	555,94	676,28	796,62	916,96	1.037,30
42.197,54 -	42.315,74	43,46	74,48	160,97	336,46	434,67	554,87	675,07	795,27	915,47	1.035,67
42.315,75 -	42.433,93	43,42	74,41	160,85	335,58	433,73	553,79	673,85	793,91	913,97	1.034,03
42.433,94 -	42.552,12	43,38	74,33	160,73	334,71	432,80	552,72	672,64	792,56	912,48	1.032,40
42.552,13 -	42.670,33	43,33	74,26	160,62	333,83	431,87	551,65	671,43	791,21	910,99	1.030,77
42.670,34 -	42.788,52	43,29	74,18	160,50	332,20	431,73	551,49	671,25	791,01	910,77	1.030,53
42.788,53 -	42.906,73	43,25	74,11	160,38	330,57	431,60	551,34	671,08	790,82	910,56	1.030,30
42.906,74 -	43.024,92	43,21	74,03	160,27	328,93	431,47	551,19	670,91	790,63	910,35	1.030,07
43.024,93 -	43.143,12	43,17	73,96	160,15	327,30	431,33	551,03	670,73	790,43	910,13	1.029,83
43.143,13 -	43.261,33	43,13	73,88	160,03	325,67	431,20	550,88	670,56	790,24	909,92	1.029,60
43.261,34 -	43.379,53	43,08	73,81	159,92	324,03	431,07	550,73	670,39	790,05	909,71	1.029,37
43.379,54 -	43.497,72	43,04	73,73	159,80	322,40	430,93	550,57	670,21	789,85	909,49	1.029,13
43.497,73 -	43.615,92	43,00	73,66	159,68	320,77	430,80	550,42	670,04	789,66	909,28	1.028,90
43.615,93 -	43.734,12	42,96	73,58	159,57	319,13	430,67	550,27	669,87	789,47	909,07	1.028,67
43.734,13 -	43.852,33	42,92	73,51	159,45	317,50	430,53	550,11	669,69	789,27	908,85	1.028,43
43.852,34 -	43.970,53	42,88	73,43	159,33	315,87	430,40	549,96	669,52	789,08	908,64	1.028,20
43.970,54 -	44.088,74	42,83	73,36	159,22	314,23	430,27	549,81	669,35	788,89	908,43	1.027,97
44.088,75 -	44.206,92	42,79	73,28	159,10	312,60	430,13	549,65	669,17	788,69	908,21	1.027,73
44.206,93 -	44.325,12	42,75	73,21	158,98	310,97	430,00	549,50	669,00	788,50	908,00	1.027,50
44.325,13 -	44.443,33	42,71	73,13	158,87	309,33	429,87	549,35	668,83	788,31	907,79	1.027,27
44.443,34 -	44.561,53	42,67	73,06	158,75	307,70	429,73	549,19	668,65	788,11	907,57	1.027,03
44.561,54 -	44.679,74	42,63	72,98	158,63	306,07	429,60	549,04	668,48	787,92	907,36	1.026,80
44.679,75 -	44.797,94	42,58	72,91	158,52	304,43	429,47	548,89	668,31	787,73	907,15	1.026,57
44.797,95 -	44.916,13	42,54	72,83	158,40	302,80	429,33	548,73	668,13	787,53	906,93	1.026,33
44.916,14 -	45.034,34	42,50	72,76	158,28	301,17	429,20	548,58	667,96	787,34	906,72	1.026,10
45.034,35 -	45.152,54	42,46	72,68	158,17	299,53	429,07	548,43	667,79	787,15	906,51	1.025,87
45.152,55 -	45.270,75	42,42	72,61	158,05	297,90	428,93	548,27	667,61	786,95	906,29	1.025,63
45.270,76 -	45.388,93	42,38	72,53	157,93	296,27	428,80	548,12	667,44	786,76	906,08	1.025,40
45.388,94 -	45.507,12	42,33	72,46	157,82	294,63	428,67	547,97	667,27	786,57	905,87	1.025,17
45.507,13 -	45.625,34	42,29	72,38	157,70	293,00	428,53	547,81	667,09	786,37	905,65	1.024,93
45.625,35 -	45.743,52	42,25	72,31	157,58	291,37	428,40	547,66	666,92	786,18	905,44	1.024,70
45.743,53 -	45.861,74	42,21	72,23	157,47	289,73	428,27	547,51	666,75	785,99	905,23	1.024,47
45.861,75 -	45.979,93	42,17	72,16	157,35	288,10	428,13	547,35	666,57	785,79	905,01	1.024,23
45.979,94 -	46.098,14	42,13	72,08	157,23	286,47	428,00	547,20	666,40	785,60	904,80	1.024,00
46.098,15 -	46.216,33	42,08	72,01	157,12	284,83	425,92	544,81	663,70	782,58	901,47	1.020,36
46.216,34 -	46.334,53	42,04	71,93	157,00	283,20	423,83	542,40	660,98	779,55	898,13	1.016,70

46.334,54 -	46.452,73	42,00	71,86	156,88	281,57	421,75	540,01	658,28	776,54	894,80	1.013,06
46.452,74 -	46.570,93	41,96	71,78	156,77	279,93	419,67	537,62	655,57	773,52	891,47	1.009,42
46.570,94 -	46.689,15	41,92	71,71	156,65	278,30	417,58	535,22	652,85	770,49	888,13	1.005,77
46.689,16 -	46.807,33	41,88	71,63	156,53	276,67	415,50	532,83	650,15	767,48	884,80	1.002,13
46.807,34 -	46.925,55	41,83	71,56	156,42	275,03	413,42	530,43	647,45	764,46	881,47	998,49
46.925,56 -	47.043,74	41,79	71,48	156,30	273,40	411,33	528,03	644,73	761,43	878,13	994,83
47.043,75 -	47.161,95	41,75	71,41	156,18	271,77	409,25	525,64	642,03	758,41	874,80	991,19
47.161,96 -	47.280,13	41,71	71,33	156,07	270,13	407,17	523,25	639,32	755,40	871,47	987,55
47.280,14 -	47.398,33	41,52	71,08	155,67	268,50	405,08	520,84	636,60	752,37	868,13	983,89
47.398,34 -	47.516,53	41,33	70,82	155,27	266,87	403,00	518,45	633,90	749,35	864,80	980,25
47.516,54 -	47.634,73	41,13	70,56	154,87	265,23	400,92	516,06	631,20	746,33	861,47	976,61
47.634,74 -	47.752,94	40,94	70,30	154,47	263,60	398,83	513,65	628,48	743,30	858,13	972,95
47.752,95 -	47.871,13	40,75	70,04	154,07	261,97	396,75	511,26	625,78	740,29	854,80	969,31
47.871,14 -	47.989,34	40,56	69,78	153,67	260,33	394,67	508,87	623,07	737,27	851,47	965,67
47.989,35 -	48.107,54	40,37	69,53	153,27	258,70	392,58	506,47	620,35	734,24	848,13	962,02
48.107,55 -	48.225,75	40,18	69,27	152,87	257,07	390,50	504,08	617,65	731,23	844,80	958,38
48.225,76 -	48.343,95	39,98	69,01	152,47	255,43	388,42	501,68	614,95	728,21	841,47	954,74
48.343,96 -	48.462,15	39,79	68,75	152,07	253,80	386,33	499,28	612,23	725,18	838,13	951,08
48.462,16 -	48.580,34	39,60	68,49	151,67	252,17	384,25	496,89	609,53	722,16	834,80	947,44
48.580,35 -	48.698,54	39,41	68,23	151,27	250,53	382,17	494,50	606,82	719,15	831,47	943,80
48.698,55 -	48.816,75	39,22	67,98	150,87	248,90	380,08	492,09	604,10	716,12	828,13	940,14
48.816,76 -	48.934,94	39,03	67,72	150,47	247,27	378,00	489,70	601,40	713,10	824,80	936,50
48.934,95 -	49.053,15	38,83	67,46	150,07	245,63	375,92	487,31	598,70	710,08	821,47	932,86
49.053,16 -	49.171,35	38,64	67,20	149,67	244,00	373,83	484,90	595,98	707,05	818,13	929,20
49.171,36 -	49.289,53	38,45	66,94	149,27	242,37	371,75	482,51	593,28	704,04	814,80	925,56
49.289,54 -	49.407,75	38,26	66,68	148,87	240,73	369,67	480,12	590,57	701,02	811,47	921,92
49.407,76 -	49.525,94	38,07	66,43	148,47	239,10	367,58	477,72	587,85	697,99	808,13	918,27
49.525,95 -	49.644,16	37,88	66,17	148,07	237,47	365,50	475,33	585,15	694,98	804,80	914,63
49.644,17 -	49.762,33	37,68	65,91	147,67	235,83	363,42	472,93	582,45	691,96	801,47	910,99
49.762,34 -	49.880,55	37,49	65,65	147,27	234,20	361,33	470,53	579,73	688,93	798,13	907,33
49.880,56 -	49.998,75	37,30	65,39	146,87	232,57	359,25	468,14	577,03	685,91	794,80	903,69
49.998,76 -	50.116,94	37,11	65,13	146,47	230,93	357,17	465,75	574,32	682,90	791,47	900,05
50.116,95 -	50.235,16	36,92	64,88	146,07	229,30	355,08	463,34	571,60	679,87	788,13	896,39
50.235,17 -	50.353,33	36,73	64,62	145,67	227,67	353,00	460,95	568,90	676,85	784,80	892,75
50.353,34 -	50.471,55	36,53	64,36	145,27	226,03	350,92	458,56	566,20	673,83	781,47	889,11
50.471,56 -	50.589,73	36,34	64,10	144,87	224,40	348,83	456,15	563,48	670,80	778,13	885,45
50.589,74 -	50.707,95	36,15	63,84	144,47	222,77	346,75	453,76	560,78	667,79	774,80	881,81
50.707,96 -	50.826,14	35,96	63,58	144,07	221,13	344,67	451,37	558,07	664,77	771,47	878,17
50.826,15 -	50.944,34	35,77	63,33	143,67	219,50	342,58	448,97	555,35	661,74	768,13	874,52
50.944,35 -	51.062,54	35,58	63,07	143,27	217,87	340,50	446,58	552,65	658,73	764,80	870,88

51.062,55 -	51.180,75	35,38	62,81	142,87	216,23	338,42	444,18	549,95	655,71	761,47	867,24
51.180,76 -	51.298,95	35,19	62,55	142,47	214,60	336,33	441,78	547,23	652,68	758,13	863,58
51.298,96 -	51.417,17	35,00	62,29	142,07	212,97	334,25	439,39	544,53	649,66	754,80	859,94
51.417,18 -	51.535,35	34,81	62,03	141,67	211,33	332,17	437,00	541,82	646,65	751,47	856,30
51.535,36 -	51.653,56	34,62	61,78	141,27	209,70	330,08	434,59	539,10	643,62	748,13	852,64
51.653,57 -	51.771,76	34,43	61,52	140,87	208,07	328,00	432,20	536,40	640,60	744,80	849,00
51.771,77 -	51.889,96	34,23	61,26	140,47	206,43	325,92	429,81	533,70	637,58	741,47	845,36
51.889,97 -	52.008,16	34,04	61,00	140,07	204,80	323,83	427,40	530,98	634,55	738,13	841,70
52.008,17 -	52.126,35	33,85	60,74	139,67	203,17	321,75	425,01	528,28	631,54	734,80	838,06
52.126,36 -	52.244,54	33,66	60,48	139,27	201,53	319,67	422,62	525,57	628,52	731,47	834,42
52.244,55 -	52.362,74	33,47	60,23	138,87	199,90	317,58	420,22	522,85	625,49	728,13	830,77
52.362,75 -	52.480,96	33,28	59,97	138,47	198,27	315,50	417,83	520,15	622,48	724,80	827,13
52.480,97 -	52.599,16	33,08	59,71	138,07	196,63	313,42	415,43	517,45	619,46	721,47	823,49
52.599,17 -	52.717,36	32,89	59,45	137,67	195,00	311,33	413,03	514,73	616,43	718,13	819,83
52.717,37 -	52.835,55	32,70	59,19	137,27	193,37	309,25	410,64	512,03	613,41	714,80	816,19
52.835,56 -	52.953,75	32,51	58,93	136,87	191,73	307,17	408,25	509,32	610,40	711,47	812,55
52.953,76 -	53.071,96	32,32	58,68	136,47	190,10	305,08	405,84	506,60	607,37	708,13	808,89
53.071,97 -	53.190,16	32,13	58,42	136,07	188,47	303,00	403,45	503,90	604,35	704,80	805,25
53.190,17 -	53.308,36	31,93	58,16	135,67	187,95	302,27	402,61	502,95	603,29	703,63	803,97
53.308,37 -	53.426,56	31,74	57,90	135,27	187,43	301,53	401,76	501,99	602,22	702,45	802,68
53.426,57 -	53.544,76	31,55	57,64	134,87	186,92	300,80	400,92	501,04	601,16	701,28	801,40
53.544,77 -	53.662,98	31,36	57,38	134,47	186,40	300,07	400,08	500,09	600,10	700,11	800,12
53.662,99 -	53.781,15	31,17	57,13	134,07	185,88	299,33	399,23	499,13	599,03	698,93	798,83
53.781,16 -	53.899,36	30,98	56,87	133,67	185,37	298,60	398,39	498,18	597,97	697,76	797,55
53.899,37 -	54.017,55	30,78	56,61	133,27	184,85	297,87	397,55	497,23	596,91	696,59	796,27
54.017,56 -	54.135,76	30,59	56,35	132,87	184,33	297,13	396,70	496,27	595,84	695,41	794,98
54.135,77 -	54.253,95	30,40	56,09	132,47	183,82	296,40	395,86	495,32	594,78	694,24	793,70
54.253,96 -	54.372,15	30,21	55,83	132,07	183,30	295,67	395,02	494,37	593,72	693,07	792,42
54.372,16 -	54.490,35	30,02	55,58	131,67	182,78	294,93	394,17	493,41	592,65	691,89	791,13
54.490,36 -	54.608,54	29,83	55,32	131,27	182,27	294,20	393,33	492,46	591,59	690,72	789,85
54.608,55 -	54.726,76	29,63	55,06	130,87	181,75	293,47	392,49	491,51	590,53	689,55	788,57
54.726,77 -	54.844,96	29,44	54,80	130,47	181,23	292,73	391,64	490,55	589,46	688,37	787,28
54.844,97 -	54.963,18	29,25	54,54	130,07	180,72	292,00	390,80	489,60	588,40	687,20	786,00
54.963,19 -	55.081,37	29,06	54,28	129,67	180,20	291,27	389,96	488,65	587,34	686,03	784,72
55.081,38 -	55.199,56	28,87	54,03	129,27	179,68	290,53	389,11	487,69	586,27	684,85	783,43
55.199,57 -	55.317,76	28,68	53,77	128,87	179,17	289,80	388,27	486,74	585,21	683,68	782,15
55.317,77 -	55.435,96	28,48	53,51	128,47	178,65	289,07	387,43	485,79	584,15	682,51	780,87
55.435,97 -	55.554,17	28,29	53,25	128,07	178,13	288,33	386,58	484,83	583,08	681,33	779,58
55.554,18 -	55.672,36	28,10	52,99	127,67	177,62	287,60	385,74	483,88	582,02	680,16	778,30
55.672,37 -	55.790,58	27,91	52,73	127,27	177,10	286,87	384,90	482,93	580,96	678,99	777,02

55.790,59 -	55.908,75	27,72	52,48	126,87	176,58	286,13	384,05	481,97	579,89	677,81	775,73
55.908,76 -	56.026,98	27,53	52,22	126,47	176,07	285,40	383,21	481,02	578,83	676,64	774,45
56.026,99 -	56.145,17	27,33	51,96	126,07	175,55	284,67	382,37	480,07	577,77	675,47	773,17
56.145,18 -	56.263,38	27,14	51,70	125,67	175,03	283,93	381,52	479,11	576,70	674,29	771,88
56.263,39 -	56.381,57	26,95	51,44	125,27	174,52	283,20	380,68	478,16	575,64	673,12	770,60
56.381,58 -	56.499,76	26,76	51,18	124,87	174,00	282,47	379,84	477,21	574,58	671,95	769,32
56.499,77 -	56.617,96	26,57	50,93	124,47	173,48	281,73	378,99	476,25	573,51	670,77	768,03
56.617,97 -	56.736,16	26,38	50,67	124,07	172,97	281,00	378,15	475,30	572,45	669,60	766,75
56.736,17 -	56.854,37	26,18	50,41	123,67	172,45	280,27	377,31	474,35	571,39	668,43	765,47
56.854,38 -	56.972,56	25,99	50,15	123,27	171,93	279,53	376,46	473,39	570,32	667,25	764,18
56.972,57 -	57.090,77	25,80	49,89	122,87	171,42	278,80	375,62	472,44	569,26	666,08	762,90
57.090,78 -	57.208,98	25,61	49,63	122,47	170,90	278,07	374,78	471,49	568,20	664,91	761,62
57.208,99 -	57.327,15	25,42	49,38	122,07	170,38	277,33	373,93	470,53	567,13	663,73	760,33
57.327,16 -	57.445,36	25,23	49,12	121,67	169,87	276,60	373,09	469,58	566,07	662,56	759,05
57.445,37 -	57.563,56	25,03	48,86	121,27	169,35	275,87	372,25	468,63	565,01	661,39	757,77
57.563,57 -	57.681,76	24,84	48,60	120,87	168,83	275,13	371,40	467,67	563,94	660,21	756,48
57.681,77 -	57.799,96	24,65	48,34	120,47	168,32	274,40	370,56	466,72	562,88	659,04	755,20
57.799,97 -	57.918,17	24,46	48,08	120,07	167,80	273,67	369,72	465,77	561,82	657,87	753,92
57.918,18 -	58.036,38	24,27	47,83	119,67	167,28	272,93	368,87	464,81	560,75	656,69	752,63
58.036,39 -	58.154,56	24,08	47,57	119,27	166,77	272,20	368,03	463,86	559,69	655,52	751,35
58.154,57 -	58.272,78	23,88	47,31	118,87	166,25	271,47	367,19	462,91	558,63	654,35	750,07
58.272,79 -	58.390,97	23,69	47,05	118,47	165,73	270,73	366,34	461,95	557,56	653,17	748,78
58.390,98 -	58.509,19	23,50	46,79	118,07	165,22	270,00	365,50	461,00	556,50	652,00	747,50
58.509,20 -	58.627,36	23,31	46,53	117,67	164,70	269,27	364,66	460,05	555,44	650,83	746,22
58.627,37 -	58.745,58	23,12	46,28	117,27	164,18	268,53	363,81	459,09	554,37	649,65	744,93
58.745,59 -	58.863,76	22,93	46,02	116,87	163,67	267,80	362,97	458,14	553,31	648,48	743,65
58.863,77 -	58.981,97	22,73	45,76	116,47	163,15	267,07	362,13	457,19	552,25	647,31	742,37
58.981,98 -	59.100,17	22,54	45,50	116,07	162,63	266,33	361,28	456,23	551,18	646,13	741,08
59.100,18 -	59.218,37	22,35	45,24	115,67	162,12	265,60	360,44	455,28	550,12	644,96	739,80
59.218,38 -	59.336,58	22,16	44,98	115,27	161,60	264,87	359,60	454,33	549,06	643,79	738,52
59.336,59 -	59.454,78	21,97	44,73	114,87	161,08	264,13	358,75	453,37	547,99	642,61	737,23
59.454,79 -	59.572,98	21,78	44,47	114,47	160,57	263,40	357,91	452,42	546,93	641,44	735,95
59.572,99 -	59.691,18	21,58	44,21	114,07	160,05	262,67	357,07	451,47	545,87	640,27	734,67
59.691,19 -	59.809,39	21,39	43,95	113,67	159,53	261,93	356,22	450,51	544,80	639,09	733,38
59.809,40 -	59.927,58	21,20	43,69	113,27	159,02	261,20	355,38	449,56	543,74	637,92	732,10
59.927,59 -	60.045,79	21,01	43,43	112,87	158,50	260,47	354,54	448,61	542,68	636,75	730,82
60.045,80 -	60.163,97	20,82	43,18	112,47	157,98	259,73	353,69	447,65	541,61	635,57	729,53
60.163,98 -	60.282,17	20,63	42,92	112,07	157,47	259,00	352,85	446,70	540,55	634,40	728,25
60.282,18 -	60.400,37	20,43	42,66	111,67	156,95	258,27	352,01	445,75	539,49	633,23	726,97
60.400,38 -	60.518,58	20,24	42,40	111,27	156,43	257,53	351,16	444,79	538,42	632,05	725,68

60.518,59 -	60.636,79	20,05	42,14	110,87	155,92	256,80	350,32	443,84	537,36	630,88	724,40
60.636,80 -	60.754,98	19,86	41,88	110,47	155,40	256,07	349,48	442,89	536,30	629,71	723,12
60.754,99 -	60.873,17	19,67	41,63	110,07	154,88	255,33	348,63	441,93	535,23	628,53	721,83
60.873,18 -	60.991,37	19,48	41,37	109,67	154,37	254,60	347,79	440,98	534,17	627,36	720,55
60.991,38 -	61.109,57	19,28	41,11	109,27	153,85	253,87	346,95	440,03	533,11	626,19	719,27
61.109,58 -	61.227,77	19,09	40,85	108,87	153,33	253,13	346,10	439,07	532,04	625,01	717,98
61.227,78 -	61.345,97	18,90	40,59	108,47	152,82	252,40	345,26	438,12	530,98	623,84	716,70
61.345,98 -	61.464,17	18,71	40,33	108,07	152,30	251,67	344,42	437,17	529,92	622,67	715,42
61.464,18 -	61.582,38	18,52	40,08	107,67	151,78	250,93	343,57	436,21	528,85	621,49	714,13
61.582,39 -	61.700,59	18,33	39,82	107,27	151,27	250,20	342,73	435,26	527,79	620,32	712,85
61.700,60 -	61.818,78	18,13	39,56	106,87	150,75	249,47	341,89	434,31	526,73	619,15	711,57
61.818,79 -	61.936,98	17,94	39,30	106,47	150,23	248,73	341,04	433,35	525,66	617,97	710,28
61.936,99 -	62.055,18	17,75	39,04	106,07	149,72	248,00	340,20	432,40	524,60	616,80	709,00
62.055,19 -	62.173,38	17,56	38,78	105,67	149,20	247,27	339,36	431,45	523,54	615,63	707,72
62.173,39 -	62.291,59	17,37	38,53	105,27	148,68	246,53	338,51	430,49	522,47	614,45	706,43
62.291,60 -	62.409,79	17,18	38,27	104,87	148,17	245,80	337,67	429,54	521,41	613,28	705,15
62.409,80 -	62.527,98	16,98	38,01	104,47	147,65	245,07	336,83	428,59	520,35	612,11	703,87
62.527,99 -	62.646,18	16,79	37,75	104,07	147,13	244,33	335,98	427,63	519,28	610,93	702,58
62.646,19 -	62.764,40	16,60	37,49	103,67	146,62	243,60	335,14	426,68	518,22	609,76	701,30
62.764,41 -	62.882,60	16,41	37,23	103,27	146,10	242,87	334,30	425,73	517,16	608,59	700,02
62.882,61 -	63.000,81	16,22	36,98	102,87	145,58	242,13	333,45	424,77	516,09	607,41	698,73
63.000,82 -	63.118,99	16,03	36,72	102,47	145,07	241,40	332,61	423,82	515,03	606,24	697,45
63.119,00 -	63.237,18	15,83	36,46	102,07	144,55	240,67	331,77	422,87	513,97	605,07	696,17
63.237,19 -	63.355,38	15,64	36,20	101,67	144,03	239,93	330,92	421,91	512,90	603,89	694,88
63.355,39 -	63.473,58	15,45	35,94	101,27	143,52	239,20	330,08	420,96	511,84	602,72	693,60
63.473,59 -	63.591,79	15,26	35,68	100,87	143,00	238,47	329,24	420,01	510,78	601,55	692,32
63.591,80 -	63.709,98	15,07	35,42	100,47	142,48	237,73	328,39	419,05	509,71	600,37	691,03
63.709,99 -	63.828,19	14,88	35,17	100,07	141,97	237,00	327,55	418,10	508,65	599,20	689,75
63.828,20 -	63.946,37	14,68	34,91	99,67	141,45	236,27	326,71	417,15	507,59	598,03	688,47
63.946,38 -	64.064,59	14,49	34,65	99,27	140,93	235,53	325,86	416,19	506,52	596,85	687,18
64.064,60 -	64.182,78	14,30	34,39	98,87	140,42	234,80	325,02	415,24	505,46	595,68	685,90
64.182,79 -	64.300,99	14,11	34,13	98,47	139,90	234,07	324,18	414,29	504,40	594,51	684,62
64.301,00 -	64.419,19	13,92	33,87	98,07	139,38	233,33	323,33	413,33	503,33	593,33	683,33
64.419,20 -	64.537,39	13,73	33,62	97,67	138,87	232,60	322,49	412,38	502,27	592,16	682,05
64.537,40 -	64.655,59	13,53	33,36	97,27	138,35	231,87	321,65	411,43	501,21	590,99	680,77
64.655,60 -	64.773,79	13,34	33,10	96,87	137,83	231,13	320,80	410,47	500,14	589,81	679,48
64.773,80 -	64.892,00	13,15	32,84	96,47	137,32	230,40	319,96	409,52	499,08	588,64	678,20
64.892,01 -	65.010,17	12,96	32,58	96,07	136,80	229,67	319,12	408,57	498,02	587,47	676,92
65.010,18 -	65.128,38	12,77	32,32	95,67	136,28	228,93	318,27	407,61	496,95	586,29	675,63
65.128,39 -	65.246,59	12,58	32,07	95,27	135,77	228,20	317,43	406,66	495,89	585,12	674,35

65.246,60 -	65.364,78	12,38	31,81	94,87	135,25	227,47	316,59	405,71	494,83	583,95	673,07
65.364,79 -	65.482,99	12,19	31,55	94,47	134,73	226,73	315,74	404,75	493,76	582,77	671,78
65.483,00 -	65.601,18	12,00	31,29	94,07	134,22	226,00	314,90	403,80	492,70	581,60	670,50
65.601,19 -	65.719,39	11,81	31,03	93,67	133,70	225,27	314,06	402,85	491,64	580,43	669,22
65.719,40 -	65.837,59	11,62	30,77	93,27	133,18	224,53	313,21	401,89	490,57	579,25	667,93
65.837,60 -	65.955,80	11,43	30,52	92,87	132,67	223,80	312,37	400,94	489,51	578,08	666,65
65.955,81 -	66.074,01	11,23	30,26	92,47	132,15	223,07	311,53	399,99	488,45	576,91	665,37
66.074,02 -	66.192,18	11,04	30,00	92,07	131,63	222,33	310,68	399,03	487,38	575,73	664,08
66.192,19 -	66.310,41	10,85	29,74	91,67	131,12	221,60	309,84	398,08	486,32	574,56	662,80
66.310,42 -	66.428,60	10,66	29,48	91,27	130,60	220,87	309,00	397,13	485,26	573,39	661,52
66.428,61 -	66.546,82	10,47	29,22	90,87	130,08	220,13	308,15	396,17	484,19	572,21	660,23
66.546,83 -	66.665,01	10,28	28,97	90,47	129,57	219,40	307,31	395,22	483,13	571,04	658,95
66.665,02 -	66.783,20	10,08	28,71	90,07	129,05	218,67	306,47	394,27	482,07	569,87	657,67
66.783,21 -	66.901,40	9,89	28,45	89,67	128,53	217,93	305,62	393,31	481,00	568,69	656,38
66.901,41 -	67.019,59	9,70	28,19	89,27	128,02	217,20	304,78	392,36	479,94	567,52	655,10
67.019,60 -	67.137,81	9,51	27,93	88,87	127,50	216,47	303,94	391,41	478,88	566,35	653,82
67.137,82 -	67.255,99	9,32	27,67	88,47	126,98	215,73	303,09	390,45	477,81	565,17	652,53
67.256,00 -	67.374,21	9,13	27,42	88,07	126,47	215,00	302,25	389,50	476,75	564,00	651,25
67.374,22 -	67.492,40	8,93	27,16	87,67	125,95	214,27	301,41	388,55	475,69	562,83	649,97
67.492,41 -	67.610,59	8,74	26,90	87,27	125,43	213,53	300,56	387,59	474,62	561,65	648,68
67.610,60 -	67.728,79	8,55	26,64	86,87	124,92	212,80	299,72	386,64	473,56	560,48	647,40
67.728,80 -	67.847,00	8,36	26,38	86,47	124,40	212,07	298,88	385,69	472,50	559,31	646,12
67.847,01 -	67.965,20	8,17	26,12	86,07	123,88	211,33	298,03	384,73	471,43	558,13	644,83
67.965,21 -	68.083,39	7,98	25,87	85,67	123,37	210,60	297,19	383,78	470,37	556,96	643,55
68.083,40 -	68.201,59	7,78	25,61	85,27	122,85	209,87	296,35	382,83	469,31	555,79	642,27
68.201,60 -	68.319,79	7,59	25,35	84,87	122,33	209,13	295,50	381,87	468,24	554,61	640,98
68.319,80 -	68.437,99	7,40	25,09	84,47	121,82	208,40	294,66	380,92	467,18	553,44	639,70
68.438,00 -	68.556,19	7,21	24,83	84,07	121,30	207,67	293,82	379,97	466,12	552,27	638,42
68.556,20 -	68.674,40	7,02	24,57	83,67	120,78	206,93	292,97	379,01	465,05	551,09	637,13
68.674,41 -	68.792,60	6,83	24,32	83,27	120,27	206,20	292,13	378,06	463,99	549,92	635,85
68.792,61 -	68.910,81	6,63	24,06	82,87	119,75	205,47	291,29	377,11	462,93	548,75	634,57
68.910,82 -	69.029,00	6,44	23,80	82,47	119,23	204,73	290,44	376,15	461,86	547,57	633,28
69.029,01 -	69.147,21	6,25	23,54	82,07	118,72	204,00	289,60	375,20	460,80	546,40	632,00
69.147,22 -	69.265,40	6,06	23,28	81,67	118,20	203,27	288,76	374,25	459,74	545,23	630,72
69.265,41 -	69.383,61	5,87	23,02	81,27	117,68	202,53	287,91	373,29	458,67	544,05	629,43
69.383,62 -	69.501,81	5,68	22,77	80,87	117,17	201,80	287,07	372,34	457,61	542,88	628,15
69.501,82 -	69.620,02	5,48	22,51	80,47	116,65	201,07	286,23	371,39	456,55	541,71	626,87
69.620,03 -	69.738,20	5,29	22,25	80,07	116,13	200,33	285,38	370,43	455,48	540,53	625,58
69.738,21 -	69.856,40	5,10	21,99	79,67	115,62	199,60	284,54	369,48	454,42	539,36	624,30
69.856,41 -	69.974,60	4,91	21,73	79,27	115,10	198,87	283,70	368,53	453,36	538,19	623,02

69.974,61 -	70.092,81	4,72	21,47	78,87	114,58	198,13	282,85	367,57	452,29	537,01	621,73
70.092,82 -	70.211,01	4,53	21,22	78,47	114,07	197,40	282,01	366,62	451,23	535,84	620,45
70.211,02 -	70.329,22	4,33	20,96	78,07	113,55	196,67	281,17	365,67	450,17	534,67	619,17
70.329,23 -	70.447,41	4,14	20,70	77,67	113,03	195,93	280,32	364,71	449,10	533,49	617,88
70.447,42 -	70.565,60	3,95	20,44	77,27	112,52	195,20	279,48	363,76	448,04	532,32	616,60
70.565,61 -	70.683,81	3,76	20,18	76,87	112,00	194,47	278,64	362,81	446,98	531,15	615,32
70.683,82 -	70.802,01	3,57	19,92	76,47	111,48	193,73	277,79	361,85	445,91	529,97	614,03
70.802,02 -	70.920,22	3,38	19,67	76,07	110,97	193,00	276,95	360,90	444,85	528,80	612,75
70.920,23 -	71.038,41	3,18	19,41	75,67	110,45	192,27	276,11	359,95	443,79	527,63	611,47
71.038,42 -	71.156,61	2,99	19,15	75,27	109,93	191,53	275,26	358,99	442,72	526,45	610,18
71.156,62 -	71.274,80	2,80	18,89	74,87	109,42	190,80	274,42	358,04	441,66	525,28	608,90
71.274,81 -	71.393,00	2,61	18,63	74,47	108,90	190,07	273,58	357,09	440,60	524,11	607,62
71.393,01 -	71.511,20	2,42	18,37	74,07	108,38	189,33	272,73	356,13	439,53	522,93	606,33
71.511,21 -	71.629,42	2,23	18,12	73,67	107,87	188,60	271,89	355,18	438,47	521,76	605,05
71.629,43 -	71.747,60	2,03	17,86	73,27	107,35	187,87	271,05	354,23	437,41	520,59	603,77
71.747,61 -	71.865,81	1,84	17,60	72,87	106,83	187,13	270,20	353,27	436,34	519,41	602,48
71.865,82 -	71.983,99	1,65	17,34	72,47	106,32	186,40	269,36	352,32	435,28	518,24	601,20
71.984,00 -	72.102,21	1,46	17,08	72,07	105,80	185,67	268,52	351,37	434,22	517,07	599,92
72.102,22 -	72.220,41	1,27	16,82	71,67	105,28	184,93	267,67	350,41	433,15	515,89	598,63
72.220,42 -	72.338,60	1,08	16,57	71,27	104,77	184,20	266,83	349,46	432,09	514,72	597,35
72.338,61 -	72.456,82	0,88	16,31	70,87	104,25	183,47	265,99	348,51	431,03	513,55	596,07
72.456,83 -	72.575,01	0,69	16,05	70,47	103,73	182,73	265,14	347,55	429,96	512,37	594,78
72.575,02 -	72.693,22	0,50	15,79	70,07	103,22	182,00	264,30	346,60	428,90	511,20	593,50
72.693,23 -	72.811,41	0,31	15,53	69,67	102,70	181,27	263,46	345,65	427,84	510,03	592,22
72.811,42 -	72.929,61	0,12	15,27	69,27	102,18	180,53	262,61	344,69	426,77	508,85	590,93
72.929,62 -	73.047,80		15,02	68,87	101,67	179,80	261,77	343,74	425,71	507,68	589,65
73.047,81 -	73.166,01		14,76	68,47	101,15	179,07	260,93	342,79	424,65	506,51	588,37
73.166,02 -	73.284,23		14,50	68,07	100,63	178,33	260,08	341,83	423,58	505,33	587,08
73.284,24 -	73.402,42		14,24	67,67	100,12	177,60	259,24	340,88	422,52	504,16	585,80
73.402,43 -	73.520,62		13,98	67,27	99,60	176,87	258,40	339,93	421,46	502,99	584,52
73.520,63 -	73.638,82		13,72	66,87	99,08	176,13	257,55	338,97	420,39	501,81	583,23
73.638,83 -	73.757,03		13,47	66,47	98,57	175,40	256,71	338,02	419,33	500,64	581,95
73.757,04 -	73.875,24		13,21	66,07	98,05	174,67	255,87	337,07	418,27	499,47	580,67
73.875,25 -	73.993,43		12,95	65,67	97,53	173,93	255,02	336,11	417,20	498,29	579,38
73.993,44 -	74.111,61		12,69	65,27	97,02	173,20	254,18	335,16	416,14	497,12	578,10
74.111,62 -	74.229,81		12,43	64,87	96,50	172,47	253,34	334,21	415,08	495,95	576,82
74.229,82 -	74.348,02		12,17	64,47	95,98	171,73	252,49	333,25	414,01	494,77	575,53
74.348,03 -	74.466,22		11,92	64,07	95,47	171,00	251,65	332,30	412,95	493,60	574,25
74.466,23 -	74.584,41		11,66	63,67	94,95	170,27	250,81	331,35	411,89	492,43	572,97
74.584,42 -	74.702,60		11,40	63,27	94,43	169,53	249,96	330,39	410,82	491,25	571,68



74.702,61 -	74.820,81			11,14	62,87	93,92	168,80	249,12	329,44	409,76	490,08	570,40
74.820,82 -	74.939,01			10,88	62,47	93,40	168,07	248,28	328,49	408,70	488,91	569,12
74.939,02 -	75.057,20			10,62	62,07	92,88	167,33	247,43	327,53	407,63	487,73	567,83
75.057,21 -	75.175,42			10,37	61,67	92,37	166,60	246,59	326,58	406,57	486,56	566,55
75.175,43 -	75.293,61			10,11	61,27	91,85	165,87	245,75	325,63	405,51	485,39	565,27
75.293,62 -	75.411,82			9,85	60,87	91,33	165,13	244,90	324,67	404,44	484,21	563,98
75.411,83 -	75.530,03			9,59	60,47	90,82	164,40	244,06	323,72	403,38	483,04	562,70
75.530,04 -	75.648,23			9,33	60,07	90,30	163,67	243,22	322,77	402,32	481,87	561,42
75.648,24 -	75.766,43			9,07	59,67	89,78	162,93	242,37	321,81	401,25	480,69	560,13
75.766,44 -	75.884,63			8,82	59,27	89,27	162,20	241,53	320,86	400,19	479,52	558,85
75.884,64 -	76.002,83			8,56	58,87	88,75	161,47	240,69	319,91	399,13	478,35	557,57
76.002,84 -	76.121,02			8,30	58,47	88,23	160,73	239,84	318,95	398,06	477,17	556,28
76.121,03 -	76.239,23			8,04	58,07	87,72	160,00	239,00	318,00	397,00	476,00	555,00
76.239,24 -	76.357,41			7,78	57,67	87,20	159,27	238,16	317,05	395,94	474,83	553,72
76.357,42 -	76.475,62			7,52	57,27	86,68	158,53	237,31	316,09	394,87	473,65	552,43
76.475,63 -	76.593,81			7,27	56,87	86,17	157,80	236,47	315,14	393,81	472,48	551,15
76.593,82 -	76.712,03			7,01	56,47	85,65	157,07	235,63	314,19	392,75	471,31	549,87
76.712,04 -	76.830,23			6,75	56,07	85,13	156,33	234,78	313,23	391,68	470,13	548,58
76.830,24 -	76.948,43			6,49	55,67	84,62	155,60	233,94	312,28	390,62	468,96	547,30
76.948,44 -	77.066,63			6,23	55,27	84,10	154,87	233,10	311,33	389,56	467,79	546,02
77.066,64 -	77.184,83			5,97	54,87	83,58	154,13	232,25	310,37	388,49	466,61	544,73
77.184,84 -	77.303,03			5,72	54,47	83,07	153,40	231,41	309,42	387,43	465,44	543,45
77.303,04 -	77.421,24			5,46	54,07	82,55	152,67	230,57	308,47	386,37	464,27	542,17
77.421,25 -	77.539,44			5,20	53,67	82,03	151,93	229,72	307,51	385,30	463,09	540,88
77.539,45 -	77.657,65			4,94	53,27	81,52	151,20	228,88	306,56	384,24	461,92	539,60
77.657,66 -	77.775,82			4,68	52,87	81,00	150,47	228,04	305,61	383,18	460,75	538,32
77.775,83 -	77.894,03			4,42	52,47	80,48	149,73	227,19	304,65	382,11	459,57	537,03
77.894,04 -	78.012,23			4,17	52,07	79,97	149,00	226,35	303,70	381,05	458,40	535,75
78.012,24 -	78.130,42			3,91	51,67	79,45	148,27	225,51	302,75	379,99	457,23	534,47
78.130,43 -	78.248,63			3,65	51,27	78,93	147,53	224,66	301,79	378,92	456,05	533,18
78.248,64 -	78.366,82			3,39	50,87	78,42	146,80	223,82	300,84	377,86	454,88	531,90
78.366,83 -	78.485,02			3,13	50,47	77,90	146,07	222,98	299,89	376,80	453,71	530,62
78.485,03 -	78.603,21			2,87	50,07	77,38	145,33	222,13	298,93	375,73	452,53	529,33
78.603,22 -	78.721,42			2,62	49,67	76,87	144,60	221,29	297,98	374,67	451,36	528,05
78.721,43 -	78.839,62			2,36	49,27	76,35	143,87	220,45	297,03	373,61	450,19	526,77
78.839,63 -	78.957,83			2,10	48,87	75,83	143,13	219,60	296,07	372,54	449,01	525,48
78.957,84 -	79.076,03			1,84	48,47	75,32	142,40	218,76	295,12	371,48	447,84	524,20
79.076,04 -	79.194,24			1,58	48,07	74,80	141,67	217,92	294,17	370,42	446,67	522,92
79.194,25 -	79.312,43			1,32	47,67	74,28	140,93	217,07	293,21	369,35	445,49	521,63
79.312,44 -	79.430,63			1,07	47,27	73,77	140,20	216,23	292,26	368,29	444,32	520,35

79.430,64 -	79.548,83			0,81	46,87	73,25	139,47	215,39	291,31	367,23	443,15	519,07
79.548,84 -	79.667,03			0,55	46,47	72,73	138,73	214,54	290,35	366,16	441,97	517,78
79.667,04 -	79.785,23			0,29	46,07	72,22	138,00	213,70	289,40	365,10	440,80	516,50
79.785,24 -	79.903,43			0,03	45,67	71,70	137,27	212,86	288,45	364,04	439,63	515,22
79.903,44 -	80.021,63				45,27	71,18	136,53	212,01	287,49	362,97	438,45	513,93
80.021,64 -	80.139,84				44,87	70,67	135,80	211,17	286,54	361,91	437,28	512,65
80.139,85 -	80.258,04				44,47	70,15	135,07	210,33	285,59	360,85	436,11	511,37
80.258,05 -	80.376,24				44,07	69,63	134,33	209,48	284,63	359,78	434,93	510,08
80.376,25 -	80.494,46				43,67	69,12	133,60	208,64	283,68	358,72	433,76	508,80
80.494,47 -	80.612,65				43,27	68,60	132,87	207,80	282,73	357,66	432,59	507,52
80.612,66 -	80.730,85				42,87	68,08	132,13	206,95	281,77	356,59	431,41	506,23
80.730,86 -	80.849,03				42,47	67,57	131,40	206,11	280,82	355,53	430,24	504,95
80.849,04 -	80.967,23				42,07	67,05	130,67	205,27	279,87	354,47	429,07	503,67
80.967,24 -	81.085,43				41,67	66,53	129,93	204,42	278,91	353,40	427,89	502,38
81.085,44 -	81.203,64				41,27	66,02	129,20	203,58	277,96	352,34	426,72	501,10
81.203,65 -	81.321,86				40,87	65,50	128,47	202,74	277,01	351,28	425,55	499,82
81.321,87 -	81.440,03				40,47	64,98	127,73	201,89	276,05	350,21	424,37	498,53
81.440,04 -	81.558,24				40,07	64,47	127,00	201,05	275,10	349,15	423,20	497,25
81.558,25 -	81.676,43				39,67	63,95	126,27	200,21	274,15	348,09	422,03	495,97
81.676,44 -	81.794,63				39,27	63,43	125,53	199,36	273,19	347,02	420,85	494,68
81.794,64 -	81.912,83				38,87	62,92	124,80	198,52	272,24	345,96	419,68	493,40
81.912,84 -	82.031,03				38,47	62,40	124,07	197,68	271,29	344,90	418,51	492,12
82.031,04 -	82.149,23				38,07	61,88	123,33	196,83	270,33	343,83	417,33	490,83
82.149,24 -	82.267,43				37,67	61,37	122,60	195,99	269,38	342,77	416,16	489,55
82.267,44 -	82.385,64				37,27	60,85	121,87	195,15	268,43	341,71	414,99	488,27
82.385,65 -	82.503,85				36,87	60,33	121,13	194,30	267,47	340,64	413,81	486,98
82.503,86 -	82.622,04				36,47	59,82	120,40	193,46	266,52	339,58	412,64	485,70
82.622,05 -	82.740,25				36,07	59,30	119,67	192,62	265,57	338,52	411,47	484,42
82.740,26 -	82.858,43				35,67	58,78	118,93	191,77	264,61	337,45	410,29	483,13
82.858,44 -	82.976,64				35,27	58,27	118,20	190,93	263,66	336,39	409,12	481,85
82.976,65 -	83.094,83				34,87	57,75	117,47	190,09	262,71	335,33	407,95	480,57
83.094,84 -	83.213,05				34,47	57,23	116,73	189,24	261,75	334,26	406,77	479,28
83.213,06 -	83.331,23				34,07	56,72	116,00	188,40	260,80	333,20	405,60	478,00
83.331,24 -	83.449,44				33,67	56,20	115,27	187,56	259,85	332,14	404,43	476,72
83.449,45 -	83.567,65				33,27	55,68	114,53	186,71	258,89	331,07	403,25	475,43
83.567,66 -	83.685,85				32,87	55,17	113,80	185,87	257,94	330,01	402,08	474,15
83.685,86 -	83.804,06				32,47	54,65	113,07	185,03	256,99	328,95	400,91	472,87
83.804,07 -	83.922,24				32,07	54,13	112,33	184,18	256,03	327,88	399,73	471,58
83.922,25 -	84.040,46				31,67	53,62	111,60	183,34	255,08	326,82	398,56	470,30
84.040,47 -	84.158,65				31,27	53,10	110,87	182,50	254,13	325,76	397,39	469,02

84.158,66 -	84.276,86				30,87	52,58	110,13	181,65	253,17	324,69	396,21	467,73
84.276,87 -	84.395,05				30,47	52,07	109,40	180,81	252,22	323,63	395,04	466,45
84.395,06 -	84.513,25				30,07	51,55	108,67	179,97	251,27	322,57	393,87	465,17
84.513,26 -	84.631,45				29,67	51,03	107,93	179,12	250,31	321,50	392,69	463,88
84.631,46 -	84.749,66				29,27	50,52	107,20	178,28	249,36	320,44	391,52	462,60
84.749,67 -	84.867,87				28,87	50,00	106,47	177,44	248,41	319,38	390,35	461,32
84.867,88 -	84.986,06				28,47	49,48	105,73	176,59	247,45	318,31	389,17	460,03
84.986,07 -	85.104,24				28,07	48,97	105,00	175,75	246,50	317,25	388,00	458,75
85.104,25 -	85.222,44				27,67	48,45	104,27	174,91	245,55	316,19	386,83	457,47
85.222,45 -	85.340,64				27,27	47,93	103,53	174,06	244,59	315,12	385,65	456,18
85.340,65 -	85.458,84				26,87	47,42	102,80	173,22	243,64	314,06	384,48	454,90
85.458,85 -	85.577,05				26,47	46,90	102,07	172,38	242,69	313,00	383,31	453,62
85.577,06 -	85.695,24				26,07	46,38	101,33	171,53	241,73	311,93	382,13	452,33
85.695,25 -	85.813,42				25,67	45,87	100,60	170,69	240,78	310,87	380,96	451,05
85.813,43 -	85.931,64				25,27	45,35	99,87	169,85	239,83	309,81	379,79	449,77
85.931,65 -	86.049,85				24,87	44,83	99,13	169,00	238,87	308,74	378,61	448,48
86.049,86 -	86.168,05				24,47	44,32	98,40	168,16	237,92	307,68	377,44	447,20
86.168,06 -	86.286,25				24,07	43,80	97,67	167,32	236,97	306,62	376,27	445,92
86.286,26 -	86.404,45				23,67	43,28	96,93	166,47	236,01	305,55	375,09	444,63
86.404,46 -	86.522,66				23,27	42,77	96,20	165,63	235,06	304,49	373,92	443,35
86.522,67 -	86.640,85				22,87	42,25	95,47	164,79	234,11	303,43	372,75	442,07
86.640,86 -	86.759,06				22,47	41,73	94,73	163,94	233,15	302,36	371,57	440,78
86.759,07 -	86.877,26				22,07	41,22	94,00	163,10	232,20	301,30	370,40	439,50
86.877,27 -	86.995,46				21,67	40,70	93,27	162,26	231,25	300,24	369,23	438,22
86.995,47 -	87.113,67				21,27	40,18	92,53	161,41	230,29	299,17	368,05	436,93
87.113,68 -	87.231,87				20,87	39,67	91,80	160,57	229,34	298,11	366,88	435,65
87.231,88 -	87.350,06				20,47	39,15	91,07	159,73	228,39	297,05	365,71	434,37
87.350,07 -	87.468,25				20,07	38,63	90,33	158,88	227,43	295,98	364,53	433,08
87.468,26 -	87.586,45				19,67	38,12	89,60	158,04	226,48	294,92	363,36	431,80
87.586,46 -	87.704,65				19,27	37,60	88,87	157,20	225,53	293,86	362,19	430,52
87.704,66 -	87.822,86				18,87	37,08	88,13	156,35	224,57	292,79	361,01	429,23
87.822,87 -	87.941,06				18,47	36,57	87,40	155,51	223,62	291,73	359,84	427,95
87.941,07 -	88.059,26				18,07	36,05	86,67	154,67	222,67	290,67	358,67	426,67
88.059,27 -	88.177,45				17,67	35,53	85,93	153,82	221,71	289,60	357,49	425,38
88.177,46 -	88.295,67				17,27	35,02	85,20	152,98	220,76	288,54	356,32	424,10
88.295,68 -	88.413,86				16,87	34,50	84,47	152,14	219,81	287,48	355,15	422,82
88.413,87 -	88.532,08				16,47	33,98	83,73	151,29	218,85	286,41	353,97	421,53
88.532,09 -	88.650,27				16,07	33,47	83,00	150,45	217,90	285,35	352,80	420,25
88.650,28 -	88.768,46				15,67	32,95	82,27	149,61	216,95	284,29	351,63	418,97
88.768,47 -	88.886,66				15,27	32,43	81,53	148,76	215,99	283,22	350,45	417,68

88.886,67 -	89.004,84				14,87	31,92	80,80	147,92	215,04	282,16	349,28	416,40
89.004,85 -	89.123,05				14,47	31,40	80,07	147,08	214,09	281,10	348,11	415,12
89.123,06 -	89.241,25				14,07	30,88	79,33	146,23	213,13	280,03	346,93	413,83
89.241,26 -	89.359,47				13,67	30,37	78,60	145,39	212,18	278,97	345,76	412,55
89.359,48 -	89.477,65				13,27	29,85	77,87	144,55	211,23	277,91	344,59	411,27
89.477,66 -	89.595,86				12,87	29,33	77,13	143,70	210,27	276,84	343,41	409,98
89.595,87 -	89.714,05				12,47	28,82	76,40	142,86	209,32	275,78	342,24	408,70
89.714,06 -	89.832,26				12,07	28,30	75,67	142,02	208,37	274,72	341,07	407,42
89.832,27 -	89.950,45				11,67	27,78	74,93	141,17	207,41	273,65	339,89	406,13
89.950,46 -	90.068,66				11,27	27,27	74,20	140,33	206,46	272,59	338,72	404,85
90.068,67 -	90.186,86				10,87	26,75	73,47	139,49	205,51	271,53	337,55	403,57
90.186,87 -	90.305,06				10,47	26,23	72,73	138,64	204,55	270,46	336,37	402,28
90.305,07 -	90.423,27				10,07	25,72	72,00	137,80	203,60	269,40	335,20	401,00
90.423,28 -	90.541,48				9,67	25,20	71,27	136,96	202,65	268,34	334,03	399,72
90.541,49 -	90.659,66				9,27	24,68	70,53	136,11	201,69	267,27	332,85	398,43
90.659,67 -	90.777,87				8,87	24,17	69,80	135,27	200,74	266,21	331,68	397,15
90.777,88 -	90.896,06				8,47	23,65	69,07	134,43	199,79	265,15	330,51	395,87
90.896,07 -	91.014,27				8,07	23,13	68,33	133,58	198,83	264,08	329,33	394,58
91.014,28 -	91.132,47				7,67	22,62	67,60	132,74	197,88	263,02	328,16	393,30
91.132,48 -	91.250,67				7,27	22,10	66,87	131,90	196,93	261,96	326,99	392,02
91.250,68 -	91.368,87				6,87	21,58	66,13	131,05	195,97	260,89	325,81	390,73
91.368,88 -	91.487,08				6,47	21,07	65,40	130,21	195,02	259,83	324,64	389,45
91.487,09 -	91.605,29				6,07	20,55	64,67	129,37	194,07	258,77	323,47	388,17
91.605,30 -	91.723,47				5,67	20,03	63,93	128,52	193,11	257,70	322,29	386,88
91.723,48 -	91.841,68				5,27	19,52	63,20	127,68	192,16	256,64	321,12	385,60
91.841,69 -	91.959,86				4,87	19,00	62,47	126,84	191,21	255,58	319,95	384,32
91.959,87 -	92.078,08				4,47	18,48	61,73	125,99	190,25	254,51	318,77	383,03
92.078,09 -	92.196,26				4,07	17,97	61,00	125,15	189,30	253,45	317,60	381,75
92.196,27 -	92.314,48				3,67	17,45	60,27	124,31	188,35	252,39	316,43	380,47
92.314,49 -	92.432,66				3,27	16,93	59,53	123,46	187,39	251,32	315,25	379,18
92.432,67 -	92.550,87				2,87	16,42	58,80	122,62	186,44	250,26	314,08	377,90
92.550,88 -	92.669,06				2,47	15,90	58,07	121,78	185,49	249,20	312,91	376,62
92.669,07 -	92.787,25				2,07	15,38	57,33	120,93	184,53	248,13	311,73	375,33
92.787,26 -	92.905,48				1,67	14,87	56,60	120,09	183,58	247,07	310,56	374,05
92.905,49 -	93.023,66				1,27	14,35	55,87	119,25	182,63	246,01	309,39	372,77
93.023,67 -	93.141,87				0,87	13,83	55,13	118,40	181,67	244,94	308,21	371,48
93.141,88 -	93.260,07				0,47	13,32	54,40	117,56	180,72	243,88	307,04	370,20
93.260,08 -	93.378,28				0,07	12,80	53,67	116,72	179,77	242,82	305,87	368,92
93.378,29 -	93.496,48					12,28	52,93	115,87	178,81	241,75	304,69	367,63
93.496,49 -	93.614,67					11,77	52,20	115,03	177,86	240,69	303,52	366,35

93.614,68 -	93.732,88					11,25	51,47	114,19	176,91	239,63	302,35	365,07
93.732,89 -	93.851,06					10,73	50,73	113,34	175,95	238,56	301,17	363,78
93.851,07 -	93.969,27					10,22	50,00	112,50	175,00	237,50	300,00	362,50
93.969,28 -	94.087,48					9,70	49,27	111,66	174,05	236,44	298,83	361,22
94.087,49 -	94.205,67					9,18	48,53	110,81	173,09	235,37	297,65	359,93
94.205,68 -	94.323,88					8,67	47,80	109,97	172,14	234,31	296,48	358,65
94.323,89 -	94.442,08					8,15	47,07	109,13	171,19	233,25	295,31	357,37
94.442,09 -	94.560,27					7,63	46,33	108,28	170,23	232,18	294,13	356,08
94.560,28 -	94.678,47					7,12	45,60	107,44	169,28	231,12	292,96	354,80
94.678,48 -	94.796,68					6,60	44,87	106,60	168,33	230,06	291,79	353,52
94.796,69 -	94.914,88					6,08	44,13	105,75	167,37	228,99	290,61	352,23
94.914,89 -	95.033,08					5,57	43,40	104,91	166,42	227,93	289,44	350,95
95.033,09 -	95.151,30					5,05	42,67	104,07	165,47	226,87	288,27	349,67
95.151,31 -	95.269,50					4,53	41,93	103,22	164,51	225,80	287,09	348,38
95.269,51 -	95.387,69					4,02	41,20	102,38	163,56	224,74	285,92	347,10
95.387,70 -	95.505,87					3,50	40,47	101,54	162,61	223,68	284,75	345,82
95.505,88 -	95.624,08					2,98	39,73	100,69	161,65	222,61	283,57	344,53
95.624,09 -	95.742,28					2,47	39,00	99,85	160,70	221,55	282,40	343,25
95.742,29 -	95.860,49					1,95	38,27	99,01	159,75	220,49	281,23	341,97
95.860,50 -	95.978,69					1,43	37,53	98,16	158,79	219,42	280,05	340,68
95.978,70 -	96.096,88					0,92	36,80	97,32	157,84	218,36	278,88	339,40
96.096,89 -	96.215,06					0,40	36,07	96,48	156,89	217,30	277,71	338,12
96.215,07 -	96.333,27						35,33	95,63	155,93	216,23	276,53	336,83
96.333,28 -	96.451,48						34,60	94,79	154,98	215,17	275,36	335,55
96.451,49 -	96.569,68						33,87	93,95	154,03	214,11	274,19	334,27
96.569,69 -	96.687,88						33,13	93,10	153,07	213,04	273,01	332,98
96.687,89 -	96.806,07						32,40	92,26	152,12	211,98	271,84	331,70
96.806,08 -	96.924,28						31,67	91,42	151,17	210,92	270,67	330,42
96.924,29 -	97.042,47						30,93	90,57	150,21	209,85	269,49	329,13
97.042,48 -	97.160,68						30,20	89,73	149,26	208,79	268,32	327,85
97.160,69 -	97.278,87						29,47	88,89	148,31	207,73	267,15	326,57
97.278,88 -	97.397,09						28,73	88,04	147,35	206,66	265,97	325,28
97.397,10 -	97.515,28						28,00	87,20	146,40	205,60	264,80	324,00
97.515,29 -	97.633,49						27,27	86,36	145,45	204,54	263,63	322,72
97.633,50 -	97.751,69						26,53	85,51	144,49	203,47	262,45	321,43
97.751,70 -	97.869,89						25,80	84,67	143,54	202,41	261,28	320,15
97.869,90 -	97.988,10						25,07	83,83	142,59	201,35	260,11	318,87
97.988,11 -	98.106,30						24,33	82,98	141,63	200,28	258,93	317,58
98.106,31 -	98.224,50						23,60	82,14	140,68	199,22	257,76	316,30
98.224,51 -	98.342,69						22,87	81,30	139,73	198,16	256,59	315,02

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

**Nota: Per i nuclei composti anche da fratelli, sorelle o nipoti l'importo dell'assegno va ridotto: - in presenza di un solo figlio, di 10,42 euro per il primo fratello, sorella o nipote presente nel nucleo e di 54,17 euro per ciascuno degli altri eventuali fratelli, sorelle o nipoti; - in presenza di almeno due figli, di 54,17 euro per ogni fratello, sorella o nipote presente nel nucleo. In caso di nuclei composti da più di 12 componenti l'importo dell'assegno previsto alla colonna 7 va maggiorato di un ulteriore 15% nonchè di 55,00 euro per ogni componente oltre il settimo.**

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