

Reference	di	ds	Reference	di	ds	Reference	di	ds	Reference	di	ds
2007	1,78	1,78	2562	142,11	1,78	3262	66,34	2,62	152	47,62	3,53
2010	2,57		2575	145,29		3275	69,52		153	49,2	
2012	2,9		2587	148,46		3281	71,12		4200	50,39	
2015	3,68		2600	151,64		3287	72,69		155	50,8	
2018	4,47		2612	154,81		3300	75,87		156	52,4	
2021	5,28		2625	158		3325	82,22		4212	53,57	
2025	6,07		2637	161,16		3350	88,57		158	53,97	
106	6,75		2652	164,34		3375	94,92		159	55,56	
2031	7,65		2662	167,51		3400	101,27		4225	56,74	
2037	9,25		2675	170,69		3425	107,62		161	57,15	
2043	10,82		2687	173,87		3450	113,97		162	58,74	
114	11,11		3021	5,23		3475	120,32		4237	59,92	
2050	12,42		3024	6,02		3500	126,67		164	60,32	
2056	14		3030	7,59		3525	133,02		165	61,91	
2062	15,6		109	9,13		3550	139,37		4250	63,09	
2068	17,17		3037	9,19		3575	145,72		167	63,5	
2075	18,77		112	9,92		3600	152,07		168	65,1	
2081	20,35		3043	10,77	3625	158,42	4262		66,27		
2087	21,95		115	11,91	3650	164,77	170		66,67		
2093	23,52		3050	12,37	3675	171,12	171		68,26		
2100	25,12		117	13,1	3700	177,47	4275		69,44		
2106	26,7		3056	13,94	3725	183,82	173		69,85		
2112	28,3		119	15,08	3750	190,17	174		71,44		
2118	29,87		3062	15,54	3775	196,52	4287		72,62		
2125	31,47		121	15,88	3800	202,87	176		73,02		
2131	33,05		3068	17,12	3825	209,22	177		74,6		
2137	34,65		123	17,86	3850	215,57	4300		75,79		
2150	37,82		3075	18,72	3875	221,92	4312		78,97		
2162	41		3081	20,29	3900	228,27	4325		82,14		
2175	44,17		3087	21,89	3925	234,62	4337		85,32		
2187	47,35		130	22,22	3950	240,97	4350		88,49		
2200	50,52		3093	23,47	3975	247,32	4362		91,67		
2212	53,7		132	23,81	4036	9,12	4375		94,84		
2225	56,87		3100	25,07	4042	10,69	4387		98,02		
2237	60,04		3106	26,64	4050	12,29	4400		101,19		
2250	63,22		3112	28,24	4055	13,87	4412		104,37		
2262	66,4		3118	29,82	4061	15,47	4425		107,54		
2275	69,57		3125	31,42	4067	17,04	4437		110,72		
2287	72,75		3131	32,99	4075	18,64	4450		113,89		
2300	75,92		3137	34,59	4081	20,22	4462		117,07		
2312	79		3143	36,17	4087	21,82	4475		120,24		
2325	82,27		3150	37,77	4093	23,39	4487		123,42		
2337	85,34		3268	37,95	4100	24,9	4500		126,59		
2350	88,62		3156	39,34	134	25,8	4512		129,77		
2362	91,7		3162	40,94	4106	26,57	4525		132,94		
2375	94,97		3168	42,52	4112	28,17	4537		136,12		
2387	98,05		3175	44,12	4118	29,74	4550		139,29		
2400	101,32	3181	45,69	4125	31,34	4562	142,47				
2412	104,4	3187	47,29	4131	32,92	4575	145,64				
2425	107,67	3193	48,9	4137	34,52	4587	148,82				
2437	110,74	3200	50,47	4143	36,09	4600	151,99				
2450	114,02	3206	52,07	4150	37,69	4625	158,34				
2462	117,1	3212	53,64	144	39,7	4650	164,69				
2475	120,37	3218	55,25	4162	40,87	4675	171,04				
2487	123,44	3225	56,82	146	41,28	4700	177,39				
2500	126,72	3231	58,42	147	42,86	4725	183,74				
2512	129,4	3237	59,99	4175	44,04	4750	190,09				
2525	133,07	3243	61,6	149	44,95	4775	196,44				
2537	135,76	3250	63,17	150	46,04	4800	202,79				
2550	138,94	3256	64,77	4187	47,22	4825	209,14				