



TABLA DE EQUIVALENCIAS - HANDICAP DE JUEGO EGA CABALLEROS

Cala Nova Golf

05/12/2015

BARRAS BLANCAS				BARRAS AMARILLAS				BARRAS AZULES				BARRAS ROJAS							
CABALLEROS				CABALLEROS				CABALLEROS				CABALLEROS							
Vc 72,1		Slope 136		Vc 71,5		Slope 136		Vc 69,4		Slope 136		Vc 67,2		Slope 126					
PAR 72				PAR 72				PAR 72				PAR 72							
HANDICAP EXACTO		HANDICAP DE JUEGO		HANDICAP EXACTO		HANDICAP DE JUEGO		HANDICAP EXACTO		HANDICAP DE JUEGO		HANDICAP EXACTO		HANDICAP DE JUEGO					
+4,0	-	+3,9	-----	+5	+4,0	-	+3,4	-----	+5	+4,0	-	+3,3	-----	+7	+4,0	-	+3,4	-----	+9
+3,8	-	+3,0	-----	+4	+3,3	-	+2,5	-----	+4	+3,2	-	+2,5	-----	+6	+3,3	-	+2,5	-----	+8
+2,9	-	+2,2	-----	+3	+2,4	-	+1,7	-----	+3	+2,4	-	+1,6	-----	+5	+2,4	-	+1,6	-----	+7
+2,1	-	+1,4	-----	+2	+1,6	-	+0,9	-----	+2	+1,5	-	+0,8	-----	+4	+1,5	-	+0,7	-----	+6
+1,3	-	+0,5	-----	+1	+0,8	-	+0,1	-----	+1	+0,7	-	0,0	-----	+3	+0,6	-	0,2	-----	+5
+0,4	-	0,3	-----	0	0,0	-	0,8	-----	0	0,1	-	0,9	-----	+2	0,3	-	1,1	-----	+4
0,4	-	1,1	-----	1	0,9	-	1,6	-----	1	1,0	-	1,7	-----	+1	1,2	-	2,0	-----	+3
1,2	-	1,9	-----	2	1,7	-	2,4	-----	2	1,8	-	2,5	-----	0	2,1	-	2,9	-----	+2
2,0	-	2,8	-----	3	2,5	-	3,3	-----	3	2,6	-	3,4	-----	1	3,0	-	3,8	-----	+1
2,9	-	3,6	-----	4	3,4	-	4,1	-----	4	3,5	-	4,2	-----	2	3,9	-	4,7	-----	0
3,7	-	4,4	-----	5	4,2	-	4,9	-----	5	4,3	-	5,0	-----	3	4,8	-	5,6	-----	1
4,5	-	5,3	-----	6	5,0	-	5,8	-----	6	5,1	-	5,8	-----	4	5,7	-	6,5	-----	2
5,4	-	6,1	-----	7	5,9	-	6,6	-----	7	5,9	-	6,7	-----	5	6,6	-	7,4	-----	3
6,2	-	6,9	-----	8	6,7	-	7,4	-----	8	6,8	-	7,5	-----	6	7,5	-	8,3	-----	4
7,0	-	7,8	-----	9	7,5	-	8,3	-----	9	7,6	-	8,3	-----	7	8,4	-	9,2	-----	5
7,9	-	8,6	-----	10	8,4	-	9,1	-----	10	8,4	-	9,2	-----	8	9,3	-	10,1	-----	6
8,7	-	9,4	-----	11	9,2	-	9,9	-----	11	9,3	-	10,0	-----	9	10,2	-	11,0	-----	7
9,5	-	10,3	-----	12	10,0	-	10,8	-----	12	10,1	-	10,8	-----	10	11,1	-	11,9	-----	8
10,4	-	11,1	-----	13	10,9	-	11,6	-----	13	10,9	-	11,7	-----	11	12,0	-	12,8	-----	9
11,2	-	11,9	-----	14	11,7	-	12,4	-----	14	11,8	-	12,5	-----	12	12,9	-	13,7	-----	10
12,0	-	12,7	-----	15	12,5	-	13,2	-----	15	12,6	-	13,3	-----	13	13,8	-	14,6	-----	11
12,8	-	13,6	-----	16	13,3	-	14,1	-----	16	13,4	-	14,2	-----	14	14,7	-	15,5	-----	12
13,7	-	14,4	-----	17	14,2	-	14,9	-----	17	14,3	-	15,0	-----	15	15,6	-	16,4	-----	13
14,5	-	15,2	-----	18	15,0	-	15,7	-----	18	15,1	-	15,8	-----	16	16,5	-	17,3	-----	14
15,3	-	16,1	-----	19	15,8	-	16,6	-----	19	15,9	-	16,7	-----	17	17,4	-	18,2	-----	15
16,2	-	16,9	-----	20	16,7	-	17,4	-----	20	16,8	-	17,5	-----	18	18,3	-	19,1	-----	16
17,0	-	17,7	-----	21	17,5	-	18,2	-----	21	17,6	-	18,3	-----	19	19,2	-	19,9	-----	17
17,8	-	18,6	-----	22	18,3	-	19,1	-----	22	18,4	-	19,1	-----	20	20,0	-	20,8	-----	18
18,7	-	19,4	-----	23	19,2	-	19,9	-----	23	19,2	-	20,0	-----	21	20,9	-	21,7	-----	19
19,5	-	20,2	-----	24	20,0	-	20,7	-----	24	20,1	-	20,8	-----	22	21,8	-	22,6	-----	20
20,3	-	21,1	-----	25	20,8	-	21,6	-----	25	20,9	-	21,6	-----	23	22,7	-	23,5	-----	21
21,2	-	21,9	-----	26	21,7	-	22,4	-----	26	21,7	-	22,5	-----	24	23,6	-	24,4	-----	22
22,0	-	22,7	-----	27	22,5	-	23,2	-----	27	22,6	-	23,3	-----	25	24,5	-	25,3	-----	23
22,8	-	23,5	-----	28	23,3	-	24,0	-----	28	23,4	-	24,1	-----	26	25,4	-	26,2	-----	24
23,6	-	24,4	-----	29	24,1	-	24,9	-----	29	24,2	-	25,0	-----	27	26,3	-	27,1	-----	25
24,5	-	25,2	-----	30	25,0	-	25,7	-----	30	25,1	-	25,8	-----	28	27,2	-	28,0	-----	26
25,3	-	26,0	-----	31	25,8	-	26,5	-----	31	25,9	-	26,6	-----	29	28,1	-	28,9	-----	27
26,1	-	26,9	-----	32	26,6	-	27,4	-----	32	26,7	-	27,5	-----	30	29,0	-	29,8	-----	28
27,0	-	27,7	-----	33	27,5	-	28,2	-----	33	27,6	-	28,3	-----	31	29,9	-	30,7	-----	29
27,8	-	28,5	-----	34	28,3	-	29,0	-----	34	28,4	-	29,1	-----	32	30,8	-	31,6	-----	30
28,6	-	29,4	-----	35	29,1	-	29,9	-----	35	29,2	-	29,9	-----	33	31,7	-	32,5	-----	31
29,5	-	30,2	-----	36	30,0	-	30,7	-----	36	30,0	-	30,8	-----	34	32,6	-	33,4	-----	32
30,3	-	31,0	-----	37	30,8	-	31,5	-----	37	30,9	-	31,6	-----	35	33,5	-	34,3	-----	33
31,1	-	31,9	-----	38	31,6	-	32,4	-----	38	31,7	-	32,4	-----	36	34,4	-	35,2	-----	34



TABLA DE EQUIVALENCIAS - HANDICAP DE JUEGO EGA CABALLEROS

Cala Nova Golf

05/12/2015

BARRAS BLANCAS		BARRAS AMARILLAS		BARRAS AZULES		BARRAS ROJAS	
CABALLEROS		CABALLEROS		CABALLEROS		CABALLEROS	
Vc 72,1	Slope 136	Vc 71,5	Slope 136	Vc 69,4	Slope 136	Vc 67,2	Slope 126
PAR 72		PAR 72		PAR 72		PAR 72	
HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO
32,0 - 32,7	39	32,5 - 33,2	39	32,5 - 33,3	37	35,3 - 36,1	35
32,8 - 33,5	40	33,3 - 34,0	40	33,4 - 34,1	38	36,2 - 37,0	36
33,6 - 34,3	41	34,1 - 34,8	41	34,2 - 34,9	39	37,1 - 37,9	37
34,4 - 35,2	42	34,9 - 35,7	42	35,0 - 35,8	40	38,0 - 38,8	38
35,3 - 36,0	43	35,8 - 36,5	43	35,9 - 36,6	41	38,9 - 39,7	39
36,1 - 36,8	44	36,6 - 37,3	44	36,7 - 37,4	42	39,8 - 40,6	40
36,9 - 37,7	45	37,4 - 38,2	45	37,5 - 38,3	43	40,7 - 41,5	41
37,8 - 38,5	46	38,3 - 39,0	46	38,4 - 39,1	44	41,6 - 42,4	42
38,6 - 39,3	47	39,1 - 39,8	47	39,2 - 39,9	45	42,5 - 43,3	43
39,4 - 40,2	48	39,9 - 40,7	48	40,0 - 40,7	46	43,4 - 44,2	44
40,3 - 41,0	49	40,8 - 41,5	49	40,8 - 41,6	47	44,3 - 45,1	45
41,1 - 41,8	50	41,6 - 42,3	50	41,7 - 42,4	48	45,2 - 46,0	46
41,9 - 42,7	51	42,4 - 43,2	51	42,5 - 43,2	49	46,1 - 46,9	47
42,8 - 43,5	52	43,3 - 44,0	52	43,3 - 44,1	50	47,0 - 47,8	48
43,6 - 44,3	53	44,1 - 44,8	53	44,2 - 44,9	51	47,9 - 48,6	49
44,4 - 45,1	54	44,9 - 45,6	54	45,0 - 45,7	52	48,7 - 49,5	50
45,2 - 46,0	55	45,7 - 46,5	55	45,8 - 46,6	53	49,6 - 50,4	51
46,1 - 46,8	56	46,6 - 47,3	56	46,7 - 47,4	54	50,5 - 51,3	52
46,9 - 47,6	57	47,4 - 48,1	57	47,5 - 48,2	55	51,4 - 52,2	53
47,7 - 48,5	58	48,2 - 49,0	58	48,3 - 49,1	56	52,3 - 53,1	54
48,6 - 49,3	59	49,1 - 49,8	59	49,2 - 49,9	57	53,2 - 54,0	55
49,4 - 50,1	60	49,9 - 50,6	60	50,0 - 50,7	58		
50,2 - 51,0	61	50,7 - 51,5	61	50,8 - 51,5	59		
51,1 - 51,8	62	51,6 - 52,3	62	51,6 - 52,4	60		
51,9 - 52,6	63	52,4 - 53,1	63	52,5 - 53,2	61		
52,7 - 53,5	64	53,2 - 54,0	64	53,3 - 54,0	62		
53,6 - 54,0	65						



TABLA DE EQUIVALENCIAS - HANDICAP DE JUEGO EGA DAMAS

Cala Nova Golf

05/12/2015

BARRAS AZULES				BARRAS ROJAS			
DAMAS				DAMAS			
Vc 75,3		Slope 137		Vc 72,6		Slope 129	
PAR 72		PAR 72		PAR 72		PAR 72	
HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO
+4,0	- +4,0	-----	+2	+4,0	- +3,6	-----	+4
+3,9	- +3,2	-----	+1	+3,5	- +2,8	-----	+3
+3,1	- +2,4	-----	0	+2,7	- +1,9	-----	+2
+2,3	- +1,5	-----	1	+1,8	- +1,0	-----	+1
+1,4	- +0,7	-----	2	+0,9	- +0,1	-----	0
+0,6	- 0,1	-----	3	0,0	- 0,7	-----	1
0,2	- 0,9	-----	4	0,8	- 1,6	-----	2
1,0	- 1,8	-----	5	1,7	- 2,5	-----	3
1,9	- 2,6	-----	6	2,6	- 3,4	-----	4
2,7	- 3,4	-----	7	3,5	- 4,2	-----	5
3,5	- 4,2	-----	8	4,3	- 5,1	-----	6
4,3	- 5,1	-----	9	5,2	- 6,0	-----	7
5,2	- 5,9	-----	10	6,1	- 6,9	-----	8
6,0	- 6,7	-----	11	7,0	- 7,7	-----	9
6,8	- 7,5	-----	12	7,8	- 8,6	-----	10
7,6	- 8,4	-----	13	8,7	- 9,5	-----	11
8,5	- 9,2	-----	14	9,6	- 10,4	-----	12
9,3	- 10,0	-----	15	10,5	- 11,2	-----	13
10,1	- 10,8	-----	16	11,3	- 12,1	-----	14
10,9	- 11,7	-----	17	12,2	- 13,0	-----	15
11,8	- 12,5	-----	18	13,1	- 13,9	-----	16
12,6	- 13,3	-----	19	14,0	- 14,8	-----	17
13,4	- 14,1	-----	20	14,9	- 15,6	-----	18
14,2	- 15,0	-----	21	15,7	- 16,5	-----	19
15,1	- 15,8	-----	22	16,6	- 17,4	-----	20
15,9	- 16,6	-----	23	17,5	- 18,3	-----	21
16,7	- 17,4	-----	24	18,4	- 19,1	-----	22
17,5	- 18,3	-----	25	19,2	- 20,0	-----	23
18,4	- 19,1	-----	26	20,1	- 20,9	-----	24
19,2	- 19,9	-----	27	21,0	- 21,8	-----	25
20,0	- 20,7	-----	28	21,9	- 22,6	-----	26
20,8	- 21,6	-----	29	22,7	- 23,5	-----	27
21,7	- 22,4	-----	30	23,6	- 24,4	-----	28
22,5	- 23,2	-----	31	24,5	- 25,3	-----	29
23,3	- 24,0	-----	32	25,4	- 26,1	-----	30
24,1	- 24,9	-----	33	26,2	- 27,0	-----	31
25,0	- 25,7	-----	34	27,1	- 27,9	-----	32
25,8	- 26,5	-----	35	28,0	- 28,8	-----	33
26,6	- 27,3	-----	36	28,9	- 29,6	-----	34
27,4	- 28,2	-----	37	29,7	- 30,5	-----	35
28,3	- 29,0	-----	38	30,6	- 31,4	-----	36
29,1	- 29,8	-----	39	31,5	- 32,3	-----	37
29,9	- 30,6	-----	40	32,4	- 33,1	-----	38
30,7	- 31,5	-----	41	33,2	- 34,0	-----	39



TABLA DE EQUIVALENCIAS - HANDICAP DE JUEGO EGA DAMAS

Cala Nova Golf

05/12/2015

BARRAS AZULES				BARRAS ROJAS			
DAMAS				DAMAS			
Vc 75,3		Slope 137		Vc 72,6		Slope 129	
PAR 72		PAR 72		PAR 72		PAR 72	
HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO			HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO		
31,6	- 32,3	-----	42	34,1	- 34,9	-----	40
32,4	- 33,1	-----	43	35,0	- 35,8	-----	41
33,2	- 33,9	-----	44	35,9	- 36,7	-----	42
34,0	- 34,8	-----	45	36,8	- 37,5	-----	43
34,9	- 35,6	-----	46	37,6	- 38,4	-----	44
35,7	- 36,4	-----	47	38,5	- 39,3	-----	45
36,5	- 37,2	-----	48	39,4	- 40,2	-----	46
37,3	- 38,1	-----	49	40,3	- 41,0	-----	47
38,2	- 38,9	-----	50	41,1	- 41,9	-----	48
39,0	- 39,7	-----	51	42,0	- 42,8	-----	49
39,8	- 40,5	-----	52	42,9	- 43,7	-----	50
40,6	- 41,4	-----	53	43,8	- 44,5	-----	51
41,5	- 42,2	-----	54	44,6	- 45,4	-----	52
42,3	- 43,0	-----	55	45,5	- 46,3	-----	53
43,1	- 43,8	-----	56	46,4	- 47,2	-----	54
43,9	- 44,7	-----	57	47,3	- 48,0	-----	55
44,8	- 45,5	-----	58	48,1	- 48,9	-----	56
45,6	- 46,3	-----	59	49,0	- 49,8	-----	57
46,4	- 47,1	-----	60	49,9	- 50,7	-----	58
47,2	- 48,0	-----	61	50,8	- 51,5	-----	59
48,1	- 48,8	-----	62	51,6	- 52,4	-----	60
48,9	- 49,6	-----	63	52,5	- 53,3	-----	61
49,7	- 50,4	-----	64	53,4	- 54,0	-----	62
50,5	- 51,3	-----	65				
51,4	- 52,1	-----	66				
52,2	- 52,9	-----	67				
53,0	- 53,7	-----	68				
53,8	- 54,0	-----	69				



TABLA DE EQUIVALENCIAS 9 HOYOS - HANDICAP DE JUEGO EGA

Cala Nova Golf

05/12/2015

BARRAS AMARILLAS				BARRAS AMARILLAS				BARRAS ROJAS				BARRAS ROJAS			
CABALLEROS				CABALLEROS				DAMAS				DAMAS			
IDA				VUELTA				IDA				VUELTA			
Vc 36,2		Slope 137		Vc 35,4		Slope 133		Vc 36,8		Slope 132		Vc 35,8		Slope 127	
PAR 36				PAR 36				PAR 36				PAR 36			
HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO
+4,0	- +2,9	-----	+2	+4,0	- +3,3	-----	+3	+4,0	- +4,0	-----	+2	+4,0	- +2,4	-----	+2
+2,8	- +1,2	-----	+1	+3,2	- +1,6	-----	+2	+3,9	- +2,3	-----	+1	+2,3	- +0,6	-----	+1
+1,1	- 0,4	-----	0	+1,5	- 0,1	-----	+1	+2,2	- +0,6	-----	0	+0,5	- 1,2	-----	0
0,5	- 2,1	-----	1	0,2	- 1,8	-----	0	+0,5	- 1,1	-----	1	1,3	- 3,0	-----	1
2,2	- 3,7	-----	2	1,9	- 3,5	-----	1	1,2	- 2,9	-----	2	3,1	- 4,8	-----	2
3,8	- 5,4	-----	3	3,6	- 5,2	-----	2	3,0	- 4,6	-----	3	4,9	- 6,5	-----	3
5,5	- 7,0	-----	4	5,3	- 6,9	-----	3	4,7	- 6,3	-----	4	6,6	- 8,3	-----	4
7,1	- 8,7	-----	5	7,0	- 8,6	-----	4	6,4	- 8,0	-----	5	8,4	- 10,1	-----	5
8,8	- 10,3	-----	6	8,7	- 10,3	-----	5	8,1	- 9,7	-----	6	10,2	- 11,9	-----	6
10,4	- 12,0	-----	7	10,4	- 12,0	-----	6	9,8	- 11,4	-----	7	12,0	- 13,7	-----	7
12,1	- 13,6	-----	8	12,1	- 13,7	-----	7	11,5	- 13,1	-----	8	13,8	- 15,4	-----	8
13,7	- 15,3	-----	9	13,8	- 15,4	-----	8	13,2	- 14,8	-----	9	15,5	- 17,2	-----	9
15,4	- 16,9	-----	10	15,5	- 17,1	-----	9	14,9	- 16,6	-----	10	17,3	- 19,0	-----	10
17,0	- 18,6	-----	11	17,2	- 18,8	-----	10	16,7	- 18,3	-----	11	19,1	- 20,8	-----	11
18,7	- 20,2	-----	12	18,9	- 20,5	-----	11	18,4	- 20,0	-----	12	20,9	- 22,5	-----	12
20,3	- 21,9	-----	13	20,6	- 22,2	-----	12	20,1	- 21,7	-----	13	22,6	- 24,3	-----	13
22,0	- 23,5	-----	14	22,3	- 23,9	-----	13	21,8	- 23,4	-----	14	24,4	- 26,1	-----	14
23,6	- 25,2	-----	15	24,0	- 25,6	-----	14	23,5	- 25,1	-----	15	26,2	- 27,9	-----	15
25,3	- 26,8	-----	16	25,7	- 27,3	-----	15	25,2	- 26,8	-----	16	28,0	- 29,7	-----	16
26,9	- 28,5	-----	17	27,4	- 29,0	-----	16	26,9	- 28,5	-----	17	29,8	- 31,4	-----	17
28,6	- 30,1	-----	18	29,1	- 30,7	-----	17	28,6	- 30,3	-----	18	31,5	- 33,2	-----	18
30,2	- 31,8	-----	19	30,8	- 32,4	-----	18	30,4	- 32,0	-----	19	33,3	- 35,0	-----	19
31,9	- 33,4	-----	20	32,5	- 34,1	-----	19	32,1	- 33,7	-----	20	35,1	- 36,8	-----	20
33,5	- 35,1	-----	21	34,2	- 35,8	-----	20	33,8	- 35,4	-----	21	36,9	- 38,6	-----	21
35,2	- 36,7	-----	22	35,9	- 37,5	-----	21	35,5	- 37,1	-----	22	38,7	- 40,3	-----	22
36,8	- 38,4	-----	23	37,6	- 39,2	-----	22	37,2	- 38,8	-----	23	40,4	- 42,1	-----	23
38,5	- 40,0	-----	24	39,3	- 40,9	-----	23	38,9	- 40,5	-----	24	42,2	- 43,9	-----	24
40,1	- 41,7	-----	25	41,0	- 42,6	-----	24	40,6	- 42,2	-----	25	44,0	- 45,7	-----	25
41,8	- 43,3	-----	26	42,7	- 44,3	-----	25	42,3	- 44,0	-----	26	45,8	- 47,5	-----	26
43,4	- 45,0	-----	27	44,4	- 46,0	-----	26	44,1	- 45,7	-----	27	47,6	- 49,2	-----	27
45,1	- 46,6	-----	28	46,1	- 47,7	-----	27	45,8	- 47,4	-----	28	49,3	- 51,0	-----	28
46,7	- 48,3	-----	29	47,8	- 49,4	-----	28	47,5	- 49,1	-----	29	51,1	- 52,8	-----	29
48,4	- 49,9	-----	30	49,5	- 51,1	-----	29	49,2	- 50,8	-----	30	52,9	- 54,0	-----	30
50,0	- 51,6	-----	31	51,2	- 52,8	-----	30	50,9	- 52,5	-----	31				
51,7	- 53,2	-----	32	52,9	- 54,0	-----	31	52,6	- 54,0	-----	32				
53,3	- 54,0	-----	33												



TABLA DE EQUIVALENCIAS 9 HOYOS - HANDICAP DE JUEGO EGA

Cala Nova Golf

05/12/2015

BARRAS AZULES		BARRAS AZULES		BARRAS ROJAS		BARRAS ROJAS		
CABALLEROS		CABALLEROS		CABALLEROS		CABALLEROS		
IDA		VUELTA		IDA		VUELTA		
Vc 35,3	Slope 139	Vc 34,2	Slope 134	Vc 33,8	Slope 129	Vc 33,4	Slope 124	
PAR 36		PAR 36		PAR 36		PAR 36		
HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	HANDICAP EXACTO	HANDICAP DE JUEGO	
+4,0 - +3,0	-----	+3	+4,0 - +2,9	-----	+4	+4,0 - +3,5	-----	+5
+2,9 - +1,4	-----	+2	+2,8 - +1,2	-----	+3	+3,4 - +1,7	-----	+4
+1,3 - 0,3	-----	+1	+1,1 - 0,5	-----	+2	+1,6 - 0,1	-----	+3
0,4 - 1,9	-----	0	0,6 - 2,1	-----	+1	0,2 - 2,0	-----	+2
2,0 - 3,5	-----	1	2,2 - 3,8	-----	0	2,1 - 3,8	-----	+1
3,6 - 5,2	-----	2	3,9 - 5,5	-----	1	3,9 - 5,6	-----	0
5,3 - 6,8	-----	3	5,6 - 7,2	-----	2	5,7 - 7,4	-----	1
6,9 - 8,4	-----	4	7,3 - 8,9	-----	3	7,5 - 9,2	-----	2
8,5 - 10,0	-----	5	9,0 - 10,6	-----	4	9,3 - 11,1	-----	3
10,1 - 11,7	-----	6	10,7 - 12,3	-----	5	11,2 - 12,9	-----	4
11,8 - 13,3	-----	7	12,4 - 13,9	-----	6	13,0 - 14,7	-----	5
13,4 - 14,9	-----	8	14,0 - 15,6	-----	7	14,8 - 16,5	-----	6
15,0 - 16,5	-----	9	15,7 - 17,3	-----	8	16,6 - 18,4	-----	7
16,6 - 18,2	-----	10	17,4 - 19,0	-----	9	18,5 - 20,2	-----	8
18,3 - 19,8	-----	11	19,1 - 20,7	-----	10	20,3 - 22,0	-----	9
19,9 - 21,4	-----	12	20,8 - 22,4	-----	11	22,1 - 23,8	-----	10
21,5 - 23,0	-----	13	22,5 - 24,1	-----	12	23,9 - 25,6	-----	11
23,1 - 24,7	-----	14	24,2 - 25,8	-----	13	25,7 - 27,5	-----	12
24,8 - 26,3	-----	15	25,9 - 27,4	-----	14	27,6 - 29,3	-----	13
26,4 - 27,9	-----	16	27,5 - 29,1	-----	15	29,4 - 31,1	-----	14
28,0 - 29,5	-----	17	29,2 - 30,8	-----	16	31,2 - 32,9	-----	15
29,6 - 31,2	-----	18	30,9 - 32,5	-----	17	33,0 - 34,8	-----	16
31,3 - 32,8	-----	19	32,6 - 34,2	-----	18	34,9 - 36,6	-----	17
32,9 - 34,4	-----	20	34,3 - 35,9	-----	19	36,7 - 38,4	-----	18
34,5 - 36,0	-----	21	36,0 - 37,6	-----	20	38,5 - 40,2	-----	19
36,1 - 37,7	-----	22	37,7 - 39,2	-----	21	40,3 - 42,1	-----	20
37,8 - 39,3	-----	23	39,3 - 40,9	-----	22	42,2 - 43,9	-----	21
39,4 - 40,9	-----	24	41,0 - 42,6	-----	23	44,0 - 45,7	-----	22
41,0 - 42,5	-----	25	42,7 - 44,3	-----	24	45,8 - 47,5	-----	23
42,6 - 44,2	-----	26	44,4 - 46,0	-----	25	47,6 - 49,3	-----	24
44,3 - 45,8	-----	27	46,1 - 47,7	-----	26	49,4 - 51,2	-----	25
45,9 - 47,4	-----	28	47,8 - 49,4	-----	27	51,3 - 53,0	-----	26
47,5 - 49,1	-----	29	49,5 - 51,1	-----	28	53,1 - 54,0	-----	27
49,2 - 50,7	-----	30	51,2 - 52,7	-----	29			
50,8 - 52,3	-----	31	52,8 - 54,0	-----	30			
52,4 - 53,9	-----	32						
54,0 - 54,0	-----	33						