



Oldenburgischer Golfclub e.V. (3324)
Platz: A
Course Handicaps

Herren Gelb CR: 36,4 / SR: 145 / Par: 36		Herren Blau CR: 35,1 / SR: 137 / Par: 36		Herren Rot CR: 34,3 / SR: 134 / Par: 35		Herren Grün CR: 29,4 / SR: 104 / Par: 29	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,0	-2	-4,0 - -2,7	-3	-4,0 - -3,1	-3	-4,0 - -2,0	-1
-2,9 - -1,5	-1	-2,6 - -1,0	-2	-3,0 - -1,4	-2	-1,9 - -0,2	0
-1,4 - 0,1	0	-0,9 - 0,6	-1	-1,3 - 0,3	-1	0,3 - 2,3	1
0,2 - 1,7	1	0,7 - 2,3	0	0,4 - 2,0	0	2,4 - 4,5	2
1,8 - 3,2	2	2,4 - 3,9	1	2,1 - 3,7	1	4,6 - 6,7	3
3,3 - 4,8	3	4,0 - 5,6	2	3,8 - 5,3	2	6,8 - 8,9	4
4,9 - 6,3	4	5,7 - 7,2	3	5,4 - 7,0	3	9,0 - 11,0	5
6,4 - 7,9	5	7,3 - 8,9	4	7,1 - 8,7	4	11,1 - 13,2	6
8,0 - 9,5	6	9,0 - 10,5	5	8,8 - 10,4	5	13,3 - 15,4	7
9,6 - 11,0	7	10,6 - 12,2	6	10,5 - 12,1	6	15,5 - 17,6	8
11,1 - 12,6	8	12,3 - 13,8	7	12,2 - 13,8	7	17,7 - 19,7	9
12,7 - 14,1	9	13,9 - 15,5	8	13,9 - 15,5	8	19,8 - 21,9	10
14,2 - 15,7	10	15,6 - 17,1	9	15,6 - 17,2	9	22,0 - 24,1	11
15,8 - 17,3	11	17,2 - 18,8	10	17,3 - 18,8	10	24,2 - 26,2	12
17,4 - 18,8	12	18,9 - 20,4	11	18,9 - 20,5	11	26,3 - 28,4	13
18,9 - 20,4	13	20,5 - 22,1	12	20,6 - 22,2	12	28,5 - 30,6	14
20,5 - 21,9	14	22,2 - 23,7	13	22,3 - 23,9	13	30,7 - 32,8	15
22,0 - 23,5	15	23,8 - 25,4	14	24,0 - 25,6	14	32,9 - 34,9	16
23,6 - 25,0	16	25,5 - 27,0	15	25,7 - 27,3	15	35,0 - 37,1	17
25,1 - 26,6	17	27,1 - 28,7	16	27,4 - 29,0	16	37,2 - 39,3	18
26,7 - 28,2	18	28,8 - 30,3	17	29,1 - 30,6	17	39,4 - 41,5	19
28,3 - 29,7	19	30,4 - 32,0	18	30,7 - 32,3	18	41,6 - 43,6	20
29,8 - 31,3	20	32,1 - 33,6	19	32,4 - 34,0	19	43,7 - 45,8	21
31,4 - 32,8	21	33,7 - 35,3	20	34,1 - 35,7	20	45,9 - 48,0	22
32,9 - 34,4	22	35,4 - 36,9	21	35,8 - 37,4	21	48,1 - 50,1	23
34,5 - 36,0	23	37,0 - 38,6	22	37,5 - 39,1	22	50,2 - 52,3	24
36,1 - 37,5	24	38,7 - 40,2	23	39,2 - 40,8	23	52,4 - 54,0	25
37,6 - 39,1	25	40,3 - 41,9	24	40,9 - 42,5	24		
39,2 - 40,6	26	42,0 - 43,5	25	42,6 - 44,1	25		
40,7 - 42,2	27	43,6 - 45,1	26	44,2 - 45,8	26		
42,3 - 43,7	28	45,2 - 46,8	27	45,9 - 47,5	27		
43,8 - 45,3	29	46,9 - 48,4	28	47,6 - 49,2	28		
45,4 - 46,9	30	48,5 - 50,1	29	49,3 - 50,9	29		
47,0 - 48,4	31	50,2 - 51,7	30	51,0 - 52,6	30		
48,5 - 50,0	32	51,8 - 53,4	31	52,7 - 54,0	31		
50,1 - 51,5	33	53,5 - 54,0	32				
51,6 - 53,1	34						
53,2 - 54,0	35						

Damen Blau CR: 37,7 / SR: 140 / Par: 36		Damen Rot CR: 36,7 / SR: 135 / Par: 36		Damen Grün CR: 29,9 / SR: 103 / Par: 29	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,6	-1	-4,0 - -3,7	-2	-4,0 - -3,1	-1
-3,5 - -2,0	0	-3,6 - -2,1	-1	-3,0 - -0,9	0
-1,9 - -0,4	1	-2,0 - -0,4	0	-0,8 - 1,3	1
-0,3 - 1,2	2	-0,3 - 1,3	1	1,4 - 3,5	2
1,3 - 2,9	3	1,4 - 3,0	2	3,6 - 5,7	3
3,0 - 4,5	4	3,1 - 4,6	3	5,8 - 7,8	4
4,6 - 6,1	5	4,7 - 6,3	4	7,9 - 10,0	5
6,2 - 7,7	6	6,4 - 8,0	5	10,1 - 12,2	6
7,8 - 9,3	7	8,1 - 9,7	6	12,3 - 14,4	7
9,4 - 10,9	8	9,8 - 11,3	7	14,5 - 16,6	8
11,0 - 12,5	9	11,4 - 13,0	8	16,7 - 18,8	9
12,6 - 14,2	10	13,1 - 14,7	9	18,9 - 21,0	10
14,3 - 15,8	11	14,8 - 16,4	10	21,1 - 23,2	11
15,9 - 17,4	12	16,5 - 18,0	11	23,3 - 25,4	12
17,5 - 19,0	13	18,1 - 19,7	12	25,5 - 27,6	13
19,1 - 20,6	14	19,8 - 21,4	13	27,7 - 29,8	14
20,7 - 22,2	15	21,5 - 23,1	14	29,9 - 32,0	15
22,3 - 23,8	16	23,2 - 24,7	15	32,1 - 34,2	16
23,9 - 25,5	17	24,8 - 26,4	16	34,3 - 36,4	17
25,6 - 27,1	18	26,5 - 28,1	17	36,5 - 38,6	18
27,2 - 28,7	19	28,2 - 29,7	18	38,7 - 40,8	19
28,8 - 30,3	20	29,8 - 31,4	19	40,9 - 43,0	20
30,4 - 31,9	21	31,5 - 33,1	20	43,1 - 45,1	21
32,0 - 33,5	22	33,2 - 34,8	21	45,2 - 47,3	22
33,6 - 35,1	23	34,9 - 36,4	22	47,4 - 49,5	23
35,2 - 36,8	24	36,5 - 38,1	23	49,6 - 51,7	24
36,9 - 38,4	25	38,2 - 39,8	24	51,8 - 53,9	25
38,5 - 40,0	26	39,9 - 41,5	25	54,0 - 54,0	26
40,1 - 41,6	27	41,6 - 43,1	26		
41,7 - 43,2	28	43,2 - 44,8	27		
43,3 - 44,8	29	44,9 - 46,5	28		
44,9 - 46,4	30	46,6 - 48,2	29		
46,5 - 48,1	31	48,3 - 49,8	30		
48,2 - 49,7	32	49,9 - 51,5	31		
49,8 - 51,3	33	51,6 - 53,2	32		
51,4 - 52,9	34	53,3 - 54,0	33		
53,0 - 54,0	35				

Oldenburgischer Golfclub e.V. (3324)
Platz: B
Course Handicaps

Herren Gelb CR: 36,3 / SR: 135 / Par: 36		Herren Blau CR: 35,6 / SR: 131 / Par: 36		Herren Rot CR: 34,6 / SR: 128 / Par: 35		Herren Grün CR: 29,4 / SR: 102 / Par: 28	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,1	-2	-4,0 - -3,7	-3	-4,0 - -3,8	-3	-4,0 - -2,0	0
-3,0 - -1,4	-1	-3,6 - -1,9	-2	-3,7 - -2,0	-2	-1,9 - 0,2	1
-1,3 - 0,3	0	-1,8 - -0,2	-1	-1,9 - -0,2	-1	0,3 - 2,4	2
0,4 - 2,0	1	-0,1 - 1,5	0	-0,1 - 1,5	0	2,5 - 4,6	3
2,1 - 3,6	2	1,6 - 3,2	1	1,6 - 3,3	1	4,7 - 6,8	4
3,7 - 5,3	3	3,3 - 5,0	2	3,4 - 5,1	2	6,9 - 9,0	5
5,4 - 7,0	4	5,1 - 6,7	3	5,2 - 6,8	3	9,1 - 11,3	6
7,1 - 8,7	5	6,8 - 8,4	4	6,9 - 8,6	4	11,4 - 13,5	7
8,8 - 10,3	6	8,5 - 10,1	5	8,7 - 10,4	5	13,6 - 15,7	8
10,4 - 12,0	7	10,2 - 11,9	6	10,5 - 12,1	6	15,8 - 17,9	9
12,1 - 13,7	8	12,0 - 13,6	7	12,2 - 13,9	7	18,0 - 20,1	10
13,8 - 15,4	9	13,7 - 15,3	8	14,0 - 15,7	8	20,2 - 22,3	11
15,5 - 17,0	10	15,4 - 17,0	9	15,8 - 17,4	9	22,4 - 24,5	12
17,1 - 18,7	11	17,1 - 18,8	10	17,5 - 19,2	10	24,6 - 26,8	13
18,8 - 20,4	12	18,9 - 20,5	11	19,3 - 21,0	11	26,9 - 29,0	14
20,5 - 22,0	13	20,6 - 22,2	12	21,1 - 22,7	12	29,1 - 31,2	15
22,1 - 23,7	14	22,3 - 23,9	13	22,8 - 24,5	13	31,3 - 33,4	16
23,8 - 25,4	15	24,0 - 25,7	14	24,6 - 26,3	14	33,5 - 35,6	17
25,5 - 27,1	16	25,8 - 27,4	15	26,4 - 28,0	15	35,7 - 37,8	18
27,2 - 28,7	17	27,5 - 29,1	16	28,1 - 29,8	16	37,9 - 40,1	19
28,8 - 30,4	18	29,2 - 30,8	17	29,9 - 31,6	17	40,2 - 42,3	20
30,5 - 32,1	19	30,9 - 32,6	18	31,7 - 33,3	18	42,4 - 44,5	21
32,2 - 33,8	20	32,7 - 34,3	19	33,4 - 35,1	19	44,6 - 46,7	22
33,9 - 35,4	21	34,4 - 36,0	20	35,2 - 36,9	20	46,8 - 48,9	23
35,5 - 37,1	22	36,1 - 37,7	21	37,0 - 38,6	21	49,0 - 51,1	24
37,2 - 38,8	23	37,8 - 39,5	22	38,7 - 40,4	22	51,2 - 53,3	25
38,9 - 40,5	24	39,6 - 41,2	23	40,5 - 42,1	23	53,4 - 54,0	26
40,6 - 42,1	25	41,3 - 42,9	24	42,2 - 43,9	24		
42,2 - 43,8	26	43,0 - 44,6	25	44,0 - 45,7	25		
43,9 - 45,5	27	44,7 - 46,4	26	45,8 - 47,4	26		
45,6 - 47,2	28	46,5 - 48,1	27	47,5 - 49,2	27		
47,3 - 48,8	29	48,2 - 49,8	28	49,3 - 51,0	28		
48,9 - 50,5	30	49,9 - 51,5	29	51,1 - 52,7	29		
50,6 - 52,2	31	51,6 - 53,3	30	52,8 - 54,0	30		
52,3 - 53,9	32	53,4 - 54,0	31				
54,0 - 54,0	33						

Damen Blau CR: 38,3 / SR: 141 / Par: 36		Damen Rot CR: 37,1 / SR: 132 / Par: 36		Damen Grün CR: 29,9 / SR: 94 / Par: 28	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -2,9	0	-4,0 - -2,8	-1	-4,0 - -3,4	0
-2,8 - -1,3	1	-2,7 - -1,1	0	-3,3 - -1,0	1
-1,2 - 0,3	2	-1,0 - 0,6	1	-0,9 - 1,4	2
0,4 - 1,9	3	0,7 - 2,3	2	1,5 - 3,8	3
2,0 - 3,5	4	2,4 - 4,1	3	3,9 - 6,2	4
3,6 - 5,1	5	4,2 - 5,8	4	6,3 - 8,6	5
5,2 - 6,7	6	5,9 - 7,5	5	8,7 - 11,0	6
6,8 - 8,3	7	7,6 - 9,2	6	11,1 - 13,4	7
8,4 - 9,9	8	9,3 - 10,9	7	13,5 - 15,8	8
10,0 - 11,5	9	11,0 - 12,6	8	15,9 - 18,2	9
11,6 - 13,1	10	12,7 - 14,3	9	18,3 - 20,6	10
13,2 - 14,7	11	14,4 - 16,0	10	20,7 - 23,0	11
14,8 - 16,3	12	16,1 - 17,8	11	23,1 - 25,4	12
16,4 - 17,9	13	17,9 - 19,5	12	25,5 - 27,8	13
18,0 - 19,5	14	19,6 - 21,2	13	27,9 - 30,2	14
19,6 - 21,1	15	21,3 - 22,9	14	30,3 - 32,6	15
21,2 - 22,7	16	23,0 - 24,6	15	32,7 - 35,1	16
22,8 - 24,3	17	24,7 - 26,3	16	35,2 - 37,5	17
24,4 - 25,9	18	26,4 - 28,0	17	37,6 - 39,9	18
26,0 - 27,5	19	28,1 - 29,7	18	40,0 - 42,3	19
27,6 - 29,1	20	29,8 - 31,5	19	42,4 - 44,7	20
29,2 - 30,7	21	31,6 - 33,2	20	44,8 - 47,1	21
30,8 - 32,3	22	33,3 - 34,9	21	47,2 - 49,5	22
32,4 - 33,9	23	35,0 - 36,6	22	49,6 - 51,9	23
34,0 - 35,5	24	36,7 - 38,3	23	52,0 - 54,0	24
35,6 - 37,1	25	38,4 - 40,0	24		
37,2 - 38,7	26	40,1 - 41,7	25		
38,8 - 40,3	27	41,8 - 43,4	26		
40,4 - 41,9	28	43,5 - 45,1	27		
42,0 - 43,5	29	45,2 - 46,9	28		
43,6 - 45,1	30	47,0 - 48,6	29		
45,2 - 46,8	31	48,7 - 50,3	30		
46,9 - 48,4	32	50,4 - 52,0	31		
48,5 - 50,0	33	52,1 - 53,7	32		
50,1 - 51,6	34	53,8 - 54,0	33		
51,7 - 53,2	35				
53,3 - 54,0	36				

Oldenburgischer Golfclub e.V. (3324)
 Platz: AB 1-18
 Course Handicaps



Herren Gelb CR: 72,7 / SR: 140 / Par: 72		Herren Blau CR: 70,7 / SR: 134 / Par: 72		Herren Rot CR: 68,9 / SR: 131 / Par: 70		Herren Grün CR: 58,8 / SR: 103 / Par: 57		Damen Blau CR: 76,0 / SR: 141 / Par: 72		Damen Rot CR: 73,8 / SR: 133 / Par: 72		Damen Grün CR: 59,8 / SR: 98 / Par: 57	
HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP	HCPI	Course HCP
-4,0 - -3,4	-4	-4,0 - -3,6	-6	-4,0 - -3,8	-6	-4,0 - -3,7	-2	-4,0 - -3,7	-1	-4,0 - -3,7	-3	-4,0 - -3,9	-1
-3,3 - -2,6	-3	-3,5 - -2,7	-5	-3,7 - -3,0	-5	-3,6 - -2,6	-1	-3,6 - -2,9	0	-3,6 - -2,9	-2	-3,8 - -2,7	0
-2,5 - -1,8	-2	-2,6 - -1,9	-4	-2,9 - -2,1	-4	-2,5 - -1,5	0	-2,8 - -2,1	1	-2,8 - -2,0	-1	-2,6 - -1,5	1
-1,7 - -1,0	-1	-1,8 - -1,1	-3	-2,0 - -1,3	-3	-1,4 - -0,4	1	-2,0 - -1,3	2	-1,9 - -1,2	0	-1,4 - -0,4	2
-0,9 - -0,2	0	-1,0 - -0,2	-2	-1,2 - -0,4	-2	-0,3 - -0,7	2	-1,2 - -0,5	3	-1,1 - -0,3	1	-0,3 - -0,8	3
-0,1 - -0,6	1	-0,1 - -0,6	-1	-0,3 - -0,5	-1	0,8 - 1,8	3	-0,4 - -0,4	4	-0,2 - -0,5	2	0,9 - 1,9	4
0,7 - 1,4	2	0,7 - 1,5	0	0,6 - 1,3	0	1,9 - 2,9	4	0,5 - 1,2	5	0,6 - 1,4	3	2,0 - 3,1	5
1,5 - 2,2	3	1,6 - 2,3	1	1,4 - 2,2	1	3,0 - 4,0	5	1,3 - 2,0	6	1,5 - 2,2	4	3,2 - 4,2	6
2,3 - 3,0	4	2,4 - 3,2	2	2,3 - 3,1	2	4,1 - 5,1	6	2,1 - 2,8	7	2,3 - 3,1	5	4,3 - 5,4	7
3,1 - 3,8	5	3,3 - 4,0	3	3,2 - 3,9	3	5,2 - 6,2	7	2,9 - 3,6	8	3,2 - 3,9	6	5,5 - 6,5	8
3,9 - 4,6	6	4,1 - 4,8	4	4,0 - 4,8	4	6,3 - 7,3	8	3,7 - 4,4	9	4,0 - 4,8	7	6,6 - 7,7	9
4,7 - 5,4	7	4,9 - 5,7	5	4,9 - 5,6	5	7,4 - 8,4	9	4,5 - 5,2	10	4,9 - 5,6	8	7,8 - 8,8	10
5,5 - 6,2	8	5,8 - 6,5	6	5,7 - 6,5	6	8,5 - 9,5	10	5,3 - 6,0	11	5,7 - 6,5	9	8,9 - 10,0	11
6,3 - 7,1	9	6,6 - 7,4	7	6,6 - 7,4	7	9,6 - 10,6	11	6,1 - 6,8	12	6,6 - 7,3	10	10,1 - 11,1	12
7,2 - 7,9	10	7,5 - 8,2	8	7,5 - 8,2	8	10,7 - 11,7	12	6,9 - 7,6	13	7,4 - 8,2	11	11,2 - 12,3	13
8,0 - 8,7	11	8,3 - 9,1	9	8,3 - 9,1	9	11,8 - 12,8	13	7,7 - 8,4	14	8,3 - 9,0	12	12,4 - 13,4	14
8,8 - 9,5	12	9,2 - 9,9	10	9,2 - 10,0	10	12,9 - 13,9	14	8,5 - 9,2	15	9,1 - 9,9	13	13,5 - 14,6	15
9,6 - 10,3	13	10,0 - 10,7	11	10,1 - 10,8	11	14,0 - 15,0	15	9,3 - 10,0	16	10,0 - 10,7	14	14,7 - 15,7	16
10,4 - 11,1	14	10,8 - 11,6	12	10,9 - 11,7	12	15,1 - 16,1	16	10,1 - 10,8	17	10,8 - 11,6	15	15,8 - 16,9	17
11,2 - 11,9	15	11,7 - 12,4	13	11,8 - 12,5	13	16,2 - 17,2	17	10,9 - 11,6	18	11,7 - 12,4	16	17,0 - 18,1	18
12,0 - 12,7	16	12,5 - 13,3	14	12,6 - 13,4	14	17,3 - 18,3	18	11,7 - 12,4	19	12,5 - 13,3	17	18,2 - 19,2	19
12,8 - 13,5	17	13,4 - 14,1	15	13,5 - 14,3	15	18,4 - 19,4	19	12,5 - 13,2	20	13,4 - 14,1	18	19,3 - 20,4	20
13,6 - 14,3	18	14,2 - 15,0	16	14,4 - 15,1	16	19,5 - 20,5	20	13,3 - 14,0	21	14,2 - 15,0	19	20,5 - 21,5	21
14,4 - 15,1	19	15,1 - 15,8	17	15,2 - 16,0	17	20,6 - 21,6	21	14,1 - 14,8	22	15,1 - 15,8	20	21,6 - 22,7	22
15,2 - 15,9	20	15,9 - 16,6	18	16,1 - 16,9	18	21,7 - 22,7	22	14,9 - 15,6	23	15,9 - 16,7	21	22,8 - 23,8	23
16,0 - 16,7	21	16,7 - 17,5	19	17,0 - 17,7	19	22,8 - 23,8	23	15,7 - 16,4	24	16,8 - 17,5	22	23,9 - 25,0	24
16,8 - 17,5	22	17,6 - 18,3	20	17,8 - 18,6	20	23,9 - 24,9	24	16,5 - 17,2	25	17,6 - 18,4	23	25,1 - 26,1	25
17,6 - 18,4	23	18,4 - 19,2	21	18,7 - 19,4	21	25,0 - 26,0	25	17,3 - 18,0	26	18,5 - 19,2	24	26,2 - 27,3	26
18,5 - 19,2	24	19,3 - 20,0	22	19,5 - 20,3	22	26,1 - 27,0	26	18,1 - 18,8	27	19,3 - 20,1	25	27,4 - 28,4	27
19,3 - 20,0	25	20,1 - 20,9	23	20,4 - 21,2	23	27,1 - 28,1	27	18,9 - 19,6	28	20,2 - 20,9	26	28,5 - 29,6	28
20,1 - 20,8	26	21,0 - 21,7	24	21,3 - 22,0	24	28,2 - 29,2	28	19,7 - 20,4	29	21,0 - 21,8	27	29,7 - 30,7	29
20,9 - 21,6	27	21,8 - 22,5	25	22,1 - 22,9	25	29,3 - 30,3	29	20,5 - 21,2	30	21,9 - 22,6	28	30,8 - 31,9	30
21,7 - 22,4	28	22,6 - 23,4	26	23,0 - 23,8	26	30,4 - 31,4	30	21,3 - 22,0	31	22,7 - 23,5	29	32,0 - 33,0	31
22,5 - 23,2	29	23,5 - 24,2	27	23,9 - 24,6	27	31,5 - 32,5	31	22,1 - 22,8	32	23,6 - 24,3	30	33,1 - 34,2	32
23,3 - 24,0	30	24,3 - 25,1	28	24,7 - 25,5	28	32,6 - 33,6	32	22,9 - 23,6	33	24,4 - 25,2	31	34,3 - 35,3	33
24,1 - 24,8	31	25,2 - 25,9	29	25,6 - 26,3	29	33,7 - 34,7	33	23,7 - 24,4	34	25,3 - 26,0	32	35,4 - 36,5	34
24,9 - 25,6	32	26,0 - 26,8	30	26,4 - 27,2	30	34,8 - 35,8	34	24,5 - 25,2	35	26,1 - 26,9	33	36,6 - 37,7	35
25,7 - 26,4	33	26,9 - 27,6	31	27,3 - 28,1	31	35,9 - 36,9	35	25,3 - 26,0	36	27,0 - 27,7	34	37,8 - 38,8	36
26,5 - 27,2	34	27,7 - 28,5	32	28,2 - 28,9	32	37,0 - 38,0	36	26,1 - 26,8	37	27,8 - 28,6	35	38,9 - 40,0	37
27,3 - 28,0	35	28,6 - 29,3	33	29,0 - 29,8	33	38,1 - 39,1	37	26,9 - 27,6	38	28,7 - 29,4	36	40,1 - 41,1	38
28,1 - 28,8	36	29,4 - 30,1	34	29,9 - 30,7	34	39,2 - 40,2	38	27,7 - 28,4	39	29,5 - 30,3	37	41,2 - 42,3	39
28,9 - 29,7	37	30,2 - 31,0	35	30,8 - 31,5	35	40,3 - 41,3	39	28,5 - 29,2	40	30,4 - 31,1	38	42,4 - 43,4	40
29,8 - 30,5	38	31,1 - 31,8	36	31,6 - 32,4	36	41,4 - 42,4	40	29,3 - 30,0	41	31,2 - 32,0	39	43,5 - 44,6	41
30,6 - 31,3	39	31,9 - 32,7	37	32,5 - 33,2	37	42,5 - 43,5	41	30,1 - 30,8	42	32,1 - 32,8	40	44,7 - 45,7	42
31,4 - 32,1	40	32,8 - 33,5	38	33,3 - 34,1	38	43,6 - 44,6	42	30,9 - 31,6	43	32,9 - 33,7	41	45,8 - 46,9	43
32,2 - 32,9	41	33,6 - 34,4	39	34,2 - 35,0	39	44,7 - 45,7	43	31,7 - 32,4	44	33,8 - 34,5	42	47,0 - 48,0	44
33,0 - 33,7	42	34,5 - 35,2	40	35,1 - 35,8	40	45,8 - 46,8	44	32,5 - 33,2	45	34,6 - 35,4	43	48,1 - 49,2	45
33,8 - 34,5	43	35,3 - 36,0	41	35,9 - 36,7	41	46,9 - 47,9	45	33,3 - 34,0	46	35,5 - 36,2	44	49,3 - 50,3	46
34,6 - 35,3	44	36,1 - 36,9	42	36,8 - 37,6	42	48,0 - 49,0	46	34,1 - 34,8	47	36,3 - 37,1	45	50,4 - 51,5	47
35,4 - 36,1	45	37,0 - 37,7	43	37,7 - 38,4	43	49,1 - 50,1	47	34,9 - 35,6	48	37,2 - 37,9	46	51,6 - 52,6	48
36,2 - 36,9	46	37,8 - 38,6	44	38,5 - 39,3	44	50,2 - 51,2	48	35,7 - 36,4	49	38,0 - 38,8	47	52,7 - 53,8	49
37,0 - 37,7	47	38,7 - 39,4	45	39,4 - 40,1	45	51,3 - 52,3	49	36,5 - 37,2	50	38,9 - 39,6	48	53,9 - 54,0	50
37,8 - 38,5	48	39,5 - 40,3	46	40,2 - 41,0	46	52,4 - 53,4	50	37,3 - 38,0	51	39,7 - 40,5	49		
38,6 - 39,3	49	40,4 - 41,1	47	41,1 - 41,9	47	53,5 - 54,0	51	38,1 - 38,8	52	40,6 - 41,3	50		
39,4 - 40,1	50	41,2 - 41,9	48	42,0 - 42,7	48			38,9 - 39,6	53	41,4 - 42,2	51		
40,2 - 41,0	51	42,0 - 42,8	49	42,8 - 43,6	49			39,7 - 40,4	54	42,3 - 43,0	52		
41,1 - 41,8	52	42,9 - 43,6	50	43,7 - 44,5	50			40,5 - 41,2	55	43,1 - 43,9	53		
41,9 - 42,6	53	43,7 - 44,5	51	44,6 - 45,3	51			41,3 - 42,0	56	44,0 - 44,7	54		
42,7 - 43,4	54	44,6 - 45,3	52	45,4 - 46,2	52			42,1 - 42,8	57	44,8 - 45,6	55		
43,5 - 44,2	55	45,4 - 46,2	53	46,3 - 47,0	53			42,9 - 43,6	58	45,7 - 46,4	56		
44,3 - 45,0	56	46,3 - 47,0	54	47,1 - 47,9	54			43,7 - 44,4	59	46,5 - 47,3	57		
45,1 - 45,8	57	47,1 - 47,8	55	48,0 - 48,8	55			44,5 - 45,2	60	47,4 - 48,1	58		
45,9 - 46,6	58	47,9 - 48,7	56	48,9 - 49,6	56			45,3 - 46,0	61	48,2 - 49,0	59		
46,7 - 47,4	59	48,8 - 49,5	57	49,7 - 50,5	57			46,1 - 46,8	62	49,1 - 49,8	60		
47,5 - 48,2	60	49,6 - 50,4	58	50,6 - 51,4	58			46,9 - 47,6	63	49,9 - 50,7	61		
48,3 - 49,0	61	50,5 - 51,2	59	51,5 - 52,2	59			47,7 - 48,4	64	50,8 - 51,5	62		
49,1 - 49,8	62	51,3 - 52,1	60	52,3 - 53,1	60			48,5 - 49,2	65	51,6 - 52,4	63		
49,9 - 50,6	63	52,2 - 52,9	61	53,2 - 53,9	61			49,3 - 50,0	66	52,5 - 53,2	64		
50,7 - 51,4	64	53,0 - 53,8	62	54,0 - 54,0	62			50,1 - 50,8	67	53,3 - 54,0	65		
51,5 - 52,3	65	53,9 - 54,0	63					50,9 - 51,6	68				
52,4 - 53,1	66							51,7 - 52,4	69				
53,2 - 53,9	67							52,5 - 53,2	70				
54,0 - 54,0	68							53,3 - 54,0	71				