

IMP	VP
0	10,00 - 10,00
1	10,25 - 9,75
2	10,50 - 9,50
3	10,75 - 9,25
4	10,99 - 9,01
5	11,23 - 8,77
6	11,46 - 8,54
7	11,68 - 8,32
8	11,90 - 8,10
9	12,12 - 7,88
10	12,33 - 7,67
11	12,54 - 7,46
12	12,75 - 7,25
13	12,95 - 7,05
14	13,15 - 6,85
15	13,34 - 6,66
16	13,53 - 6,47
17	13,72 - 6,28
18	13,90 - 6,10
19	14,08 - 5,92
20	14,26 - 5,74
21	14,43 - 5,57
22	14,60 - 5,40
23	14,76 - 5,24
24	14,92 - 5,08

IMP	VP
25	15,08 - 4,92
26	15,24 - 4,76
27	15,39 - 4,61
28	15,54 - 4,46
29	15,69 - 4,31
30	15,83 - 4,17
31	15,97 - 4,03
32	16,11 - 3,89
33	16,25 - 3,75
34	16,38 - 3,62
35	16,51 - 3,49
36	16,64 - 3,36
37	16,77 - 3,23
38	16,89 - 3,11
39	17,01 - 2,99
40	17,13 - 2,87
41	17,25 - 2,75
42	17,36 - 2,64
43	17,47 - 2,53
44	17,58 - 2,42
45	17,69 - 2,31
46	17,79 - 2,21
47	17,89 - 2,11
48	17,99 - 2,01
49	18,09 - 1,91

IMP	VP
50	18,19 - 1,81
51	18,29 - 1,71
52	18,38 - 1,62
53	18,47 - 1,53
54	18,56 - 1,44
55	18,65 - 1,35
56	18,74 - 1,26
57	18,82 - 1,18
58	18,90 - 1,10
59	18,98 - 1,02
60	19,06 - 0,94
61	19,14 - 0,86
62	19,22 - 0,78
63	19,30 - 0,70
64	19,37 - 0,63
65	19,44 - 0,56
66	19,51 - 0,49
67	19,58 - 0,42
68	19,65 - 0,35
69	19,72 - 0,28
70	19,79 - 0,21
71	19,85 - 0,15
72	19,91 - 0,09
73	19,97 - 0,03
74	20,00 - 0,00