

5,1	3,5	1,4	0,2	1	1
4,9	3	1,4	0,2	1	1
4,7	3,2	1,3	0,2	1	1
4,6	3,1	1,5	0,2	1	1
5	3,6	1,4	0,2	1	1
5,4	3,9	1,7	0,4	1	1
4,6	3,4	1,4	0,3	1	1
5	3,4	1,5	0,2	1	1
4,4	2,9	1,4	0,2	1	1
4,9	3,1	1,5	0,1	1	1
5,4	3,7	1,5	0,2	1	1
4,8	3,4	1,6	0,2	1	1
4,8	3	1,4	0,1	1	1
4,3	3	1,1	0,1	1	1
5,8	4	1,2	0,2	1	1
5,7	4,4	1,5	0,4	1	1
5,4	3,9	1,3	0,4	1	1
5,1	3,5	1,4	0,3	1	1
5,7	3,8	1,7	0,3	1	1
5,1	3,8	1,5	0,3	1	1
5,4	3,4	1,7	0,2	1	1
5,1	3,7	1,5	0,4	1	1
4,6	3,6	1	0,2	1	1
5,1	3,3	1,7	0,5	1	1
4,8	3,4	1,9	0,2	1	1
5	3	1,6	0,2	1	1
5	3,4	1,6	0,4	1	1
5,2	3,5	1,5	0,2	1	1
5,2	3,4	1,4	0,2	1	1
4,7	3,2	1,6	0,2	1	1
4,8	3,1	1,6	0,2	1	1
5,4	3,4	1,5	0,4	1	1
5,2	4,1	1,5	0,1	1	1
5,5	4,2	1,4	0,2	1	1
4,9	3,1	1,5	0,1	1	1
5	3,2	1,2	0,2	1	1
5,5	3,5	1,3	0,2	1	1
4,9	3,1	1,5	0,1	1	1
4,4	3	1,3	0,2	1	1
5,1	3,4	1,5	0,2	1	1
5	3,5	1,3	0,3	1	1
4,5	2,3	1,3	0,3	1	1
4,4	3,2	1,3	0,2	1	1
5	3,5	1,6	0,6	1	1
5,1	3,8	1,9	0,4	1	1
4,8	3	1,4	0,3	1	1
5,1	3,8	1,6	0,2	1	1
4,6	3,2	1,4	0,2	1	1
5,3	3,7	1,5	0,2	1	1
5	3,3	1,4	0,2	1	1
7	3,2	4,7	1,4	2	3
6,4	3,2	4,5	1,5	2	2
6,9	3,1	4,9	1,5	2	3
5,5	2,3	4	1,3	2	2
6,5	2,8	4,6	1,5	2	2
5,7	2,8	4,5	1,3	2	2

6,3	3,3	4,7	1,6	2	2
4,9	2,4	3,3	1	2	2
6,6	2,9	4,6	1,3	2	2
5,2	2,7	3,9	1,4	2	2
5	2	3,5	1	2	2
5,9	3	4,2	1,5	2	2
6	2,2	4	1	2	2
6,1	2,9	4,7	1,4	2	2
5,6	2,9	3,6	1,3	2	2
6,7	3,1	4,4	1,4	2	2
5,6	3	4,5	1,5	2	2
5,8	2,7	4,1	1	2	2
6,2	2,2	4,5	1,5	2	2
5,6	2,5	3,9	1,1	2	2
5,9	3,2	4,8	1,8	2	2
6,1	2,8	4	1,3	2	2
6,3	2,5	4,9	1,5	2	3
6,1	2,8	4,7	1,2	2	2
6,4	2,9	4,3	1,3	2	2
6,6	3	4,4	1,4	2	2
6,8	2,8	4,8	1,4	2	3
6,7	3	5	1,7	2	3
6	2,9	4,5	1,5	2	2
5,7	2,6	3,5	1	2	2
5,5	2,4	3,8	1,1	2	2
5,5	2,4	3,7	1	2	2
5,8	2,7	3,9	1,2	2	2
6	2,7	5,1	1,6	2	3
5,4	3	4,5	1,5	2	2
6	3,4	4,5	1,6	2	2
6,7	3,1	4,7	1,5	2	3
6,3	2,3	4,4	1,3	2	2
5,6	3	4,1	1,3	2	2
5,5	2,5	4	1,3	2	2
5,5	2,6	4,4	1,2	2	2
6,1	3	4,6	1,4	2	2
5,8	2,6	4	1,2	2	2
5	2,3	3,3	1	2	2
5,6	2,7	4,2	1,3	2	2
5,7	3	4,2	1,2	2	2
5,7	2,9	4,2	1,3	2	2
6,2	2,9	4,3	1,3	2	2
5,1	2,5	3	1,1	2	2
5,7	2,8	4,1	1,3	2	2
6,3	3,3	6	2,5	3	3
5,8	2,7	5,1	1,9	3	3
7,1	3	5,9	2,1	3	3
6,3	2,9	5,6	1,8	3	3
6,5	3	5,8	2,2	3	3
7,6	3	6,6	2,1	3	3
4,9	2,5	4,5	1,7	3	2
7,3	2,9	6,3	1,8	3	3
6,7	2,5	5,8	1,8	3	3
7,2	3,6	6,1	2,5	3	3
6,5	3,2	5,1	2	3	3
6,4	2,7	5,3	1,9	3	3

6,8	3	5,5	2,1	3	3
5,7	2,5	5	2	3	3
5,8	2,8	5,1	2,4	3	3
6,4	3,2	5,3	2,3	3	3
6,5	3	5,5	1,8	3	3
7,7	3,8	6,7	2,2	3	3
7,7	2,6	6,9	2,3	3	3
6	2,2	5	1,5	3	3
6,9	3,2	5,7	2,3	3	3
5,6	2,8	4,9	2	3	2
7,7	2,8	6,7	2	3	3
6,3	2,7	4,9	1,8	3	3
6,7	3,3	5,7	2,1	3	3
7,2	3,2	6	1,8	3	3
6,2	2,8	4,8	1,8	3	3
6,1	3	4,9	1,8	3	3
6,4	2,8	5,6	2,1	3	3
7,2	3	5,8	1,6	3	3
7,4	2,8	6,1	1,9	3	3
7,9	3,8	6,4	2	3	3
6,4	2,8	5,6	2,2	3	3
6,3	2,8	5,1	1,5	3	3
6,1	2,6	5,6	1,4	3	3
7,7	3	6,1	2,3	3	3
6,3	3,4	5,6	2,4	3	3
6,4	3,1	5,5	1,8	3	3
6	3	4,8	1,8	3	2
6,9	3,1	5,4	2,1	3	3
6,7	3,1	5,6	2,4	3	3
6,9	3,1	5,1	2,3	3	3
5,8	2,7	5,1	1,9	3	3
6,8	3,2	5,9	2,3	3	3
6,7	3,3	5,7	2,5	3	3
6,7	3	5,2	2,3	3	3
6,3	2,5	5	1,9	3	3
6,5	3	5,2	2	3	3
6,2	3,4	5,4	2,3	3	3
5,9	3	5,1	1,8	3	3 0,933333