

1	259,15	25,72	28,48	23,35	23,59	21,62	28,5	25,92	21,36	
2	133,25	13,22	14,65	12,01	12,13	11,12	14,66	13,33	10,98	
3	209,51	20,79	23,03	18,88	19,07	17,48	23,04	20,95	17,27	
4	131,86	13,09	14,49	11,88	12	11	14,5	13,19	10,87	
5	196,83	19,53	21,63	17,74	17,92	16,42	21,65	19,68	16,22	
6	135,55	13,45	14,9	12,21	12,34	11,31	14,91	13,56	11,17	
7	200,9	19,94		18,1	18,29	16,76	22,1	20,09		
8	133,95	13,29		12,07	12,19	11,17	14,73	13,4		
9	184,1	18,27		16,59	16,76	15,36	20,25	18,41		
10	132,37	13,14		11,93	12,05	11,04	14,56	13,24		
11	193,58	19,21		17,44		16,15	21,29			
12	132,31	13,13		11,92		11,04	14,55			
13	184,14	18,28		16,59		15,36	20,25			15,17
14	133,88	13,29		12,06		11,17	14,72			11,03
15	189,07	18,76		17,04		15,77	20,79			15,58



1	237,44	23,57	26,1	21,4	21,61	19,81	26,11	23,74	19,57	
2	122,09	12,12	13,42	11	11,11	10,19	13,43	12,21	10,06	
3	191,96	19,05	21,1	17,3	17,47	16,01	21,11	19,2	15,82	
4	120,81	11,99	13,28	10,89	11	10,08	13,29	12,08	9,96	
5	180,34	17,9	19,82	16,25	16,42	15,04	19,83	18,03	14,86	
6	124,2	12,33	13,65	11,19	11,3	10,36	13,66	12,42	10,23	
7	184,07	18,27		16,59	16,75	15,36	20,24	18,41		
8	122,73	12,18		11,06	11,17	10,24	13,5	12,27		
9	126,34	12,54		11,38	11,5	10,54	13,9	12,63		
10	121,28	12,04		10,93	11,04	10,12	13,34	12,13		
11	146,66	14,55		13,21		12,23	16,13			
12	121,23	12,03		10,92		10,11	13,33			
13	168,72	16,74		15,2		14,07	18,56			13,9
14	122,66	12,17		11,05		10,23	13,49			10,11
15	173,23	17,19		15,61		14,45	19,05			14,28

