

	LASKARIT								LASK	QUIZ	QUIZ	MINI	VIER	KOE					KOE	PIST	KER	PIST		
	1	2	3	4	5	6	7	YHT	PIST	yht	PIST	PROJ	LUEN	1	2	3	4	5	YHT	YHT	ROIN	TOTAL	ARVOSANA	
0013	17	12	11	7	3	5	4	59	8	5,84	2,5	8,40	1	3,50	2,33	2,75	2,33	2,00	12,91	32,81	1,00	32,81	4	
0063							1	1	0	0,63	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	1,00	0,00	0		
0073	17	12	11	7	6	5	6	64	8	6	2,5	8,40	0	4,00	2,50	2,75	2,00	2,25	13,50	32,40	1,00	32,40	4	
0131	17	12	11	7	6	5	3	61	8	4,38	1	0,00	0	2,00	2,00	1,25	1,33	3,00	9,58	18,58	1,29	23,98	1	
0223	17	12	6	7	5	5	3	55	7,75	4,83	1,5	0,00	1	3,50	2,90	2,50	1,33	2,50	12,73	22,98	1,29	29,66	3	
0227	17	12	10	5	3	6	5	58	8	5,42	2	8,60	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,60	1,00	19,60	0	
0332	14	12	10	3	6	3	6	54	7,5	5,77	2,25	7,60	1	3,00	3,96	3,25	2,00	4,25	16,46	34,81	1,00	34,81	5	
0374	8	8	5	4	3	1	3	32	4,25	5,16	1,75	8,60	1	2,75	2,43	0,25	0,00	0,50	5,93	21,53	1,00	21,53	0	
0379	17	12	11	7	6	5	5	63	8	6,7	3	8,45	1	4,00	4,00	3,50	3,00	4,00	18,50	38,95	1,00	38,95	5	
0380	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,08	2,75	7,88	1	4,00	2,08	3,25	2,17	4,00	15,49	35,12	1,00	35,12	5	
0396	16	12	11	5	2	1	3	50	7	5,71	2,25	8,88	1	3,50	2,56	1,75	2,67	1,50	11,98	31,10	1,00	31,10	4	
0562	11							11	1,25	0,87	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	1,25	1,00	1,25	0	
0567	17	12	11	6	6	5	1	58	8	5,35	2	8,10	0	3,00	4,00	2,50	2,17	5,00	16,67	34,77	1,00	34,77	5	
0590	7							7	0,75	5,01	1,5	8,40	0,5	2,00	3,28	1,00	3,00	3,00	12,28	23,43	1,00	23,43	1	
0600								0	0	2,75	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0	
0740	6		6	2	3	2	3	22	3	2,24	0	6,50	0,5	0,00	0,00	2,00	0,00	4,50	6,50	16,50	1,00	16,50	0	
0752		12		7	4	6	6	35	4,75	1,78	0	8,78	0	3,50	3,65	3,75	3,00	4,00	17,90	31,43	1,00	31,43	4	
0762	15	4	5	3	3			30	4	5,97	2,5	8,88	0	4,00	2,63	2,75	2,67	0,00	12,04	27,42	1,00	27,42	3	
0770	17	12	11	7	5	5	3	60	8	5,25	1,75	7,90	1	3,50	2,05	2,25	1,17	1,25	10,22	28,87	1,00	28,87	3	
0919	15	12		4	6	6	6	49	6,75	5,38	2	8,78	1	2,50	2,65	1,25	2,17	2,00	10,57	29,10	1,00	29,10	3	
0937	17	5	11	3				36	5	6,04	2,5	8,88	1	3,50	4,00	3,50	2,33	1,50	14,83	32,21	1,00	32,21	4	
0938	17	12	11	7	6	6	6	65	8	5,72	2,25	5,45	1	3,50	2,48	2,75	2,00	4,00	14,72	31,42	1,00	31,42	4	
0948	15	12	6	7	5	5	3	53	7,25	4,85	1,5	7,90	1	4,00	2,30	1,75	1,67	2,50	12,22	29,87	1,00	29,87	3	
0959	17	12	11	7	6	5	4	62	8	5,47	2	9,00	1	4,00	3,50	2,25	2,67	3,25	15,67	35,67	1,00	35,67	5	
0968	17	12	11	7	6	6	6	65	8	5,73	2,25	0,00	1	3,50	1,94	2,25	1,00	4,50	13,19	24,44	1,29	31,53	4	
1062	15	12	11	7	5	3	4	57	8	6,23	2,75	8,80	1	3,00	2,63	2,75	1,50	0,50	10,37	30,92	1,00	30,92	4	
1065	12	5	5	5	2	1	3	33	4,5	4,58	1,25	5,88	0	1,25	2,20	0,50	2,00	2,05	8,00	19,62	1,00	19,62	0	
1080	17	12	10	7	5	6	5	62	8	5,79	2,25	8,45	0	3,00	3,25	2,25	1,67	0,00	10,17	28,87	1,00	28,87	3	
1130	16	11	10	6	2	3	4	52	7,25	1,35	0	7,88	0	3,50	2,08	1,75	2,00	0,00	9,32	24,45	1,00	24,45	2	
1276	15	11	9	7	5	6	4	57	8	6,22	2,75	8,88	0,5	4,00	3,23	2,25	1,00	0,00	10,48	30,60	1,00	30,60	4	
1332	17	12	10	6	5	4	3	57	8	6	2,5	8,60	0	3,25	3,75	2,50	1,67	2,00	13,17	32,27	1,00	32,27	4	
1417	15	11	3	6	6	3	3	47	6,5	5,34	2	7,32	1	3,50	3,03	1,00	1,67	2,00	11,19	28,01	1,00	28,01	3	
1472	17	9	8	7	6	5	6	58	8	5,5	2	8,18	1	4,00	3,55	2,25	1,67	2,00	13,47	32,64	1,00	32,64	4	
1527	17	12	11	6	6	5	2	59	8	6,26	2,75	7,40	1	3,25	2,79	2,25	1,00	0,50	9,79	28,94	1,00	28,94	3	
1686	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,6	3	8,88	1	4,00	3,83	3,75	1,67	3,50	16,74	37,62	1,00	37,62	5	
1699	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,58	3	8,88	1	3,75	3,98	4,00	2,67	2,25	16,64	37,52	1,00	37,52	5	
1717	16	12	7	7	6	6	4	58	8	6,1	2,75	0,00	0	4,00	3,69	2,25	1,50	0,75	12,19	22,94	1,29	29,60	3	
1733	17	12	11	7	5	5	3	60	8	4,82	1,5	8,50	1	3,00	3,05	2,00	1,67	2,25	11,97	30,97	1,00	30,97	4	
1784	17	12	11	7	6	5	3	61	8	4,75	1,25	8,88	0	4,00	4,00	2,75	2,50	2,75	16,00	34,12	1,00	34,12	5	
1814	17	3	8	5	2	5		40	5,5	4,27	0,75	4,50	1	4,00	1,95	3,50	1,33	0,00	10,78	22,53	1,00	22,53	1	
1932	17	12	11	7	6	6	5	64	8	6,29	2,75	0,00	0	4,00	0,00	1,50	0,00	2,50	8,00	18,75	1,29	24,19	2	
2008	17	12	11	7	6	5	2	60	8	6,18	2,75	8,80	1	2,50	2,90	1,25	2,00	3,00	11,65	32,20	1,00	32,20	4	
2041	7	7	3	4	3	3		27	3,75	6,17	2,75	0,00	0	3,50	1,90	3,25	2,00	0,50	11,15	17,65	1,29	22,77	1	
2077	17							17	2,25	4,96	1,5	0,00	0	0,00		0,00		0,50	0,50	4,25	1,29	5,48	0	
2156	13	8	7	7	4	5	4	48	6,75	5,74	2,25	6,73	1	3,50	3,50	1,25	1,83	3,50	13,58	30,31	1,00	30,31	4	
2173	15	12	11	7	6	3	3	57	8	5,15	1,75	7,65	1	3,00	3,28	1,25	1,67	3,75	12,94	31,34	1,00	31,34	4	
2223	17	12	11	7	6	5	5	63	8	5,69	2,25	8,50	0,5	4,00	2,23	3,00	1,67	4,00	14,89	34,14	1,00	34,14	5	
2238	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,49	3	0,00	0	3,00	3,30	2,50	2,33	2,75	13,88	24,88	1,29	32,11	4	
2327	17	12	11	6	3	1	6	56	7,75	5,99	2,5	7,88	1	2,50	4,00	2,75	1,83	2,25	13,33	32,46	1,00	32,46	4	
2444	17	12	0	7	6	0	5	47	6,5	5,62	2,25	0,00	0	3,00	2,00	0,75	1,33	3,50	10,58	19,33	1,29	24,95	2	
2468	13	2	6	4	4	3	3	35	4,75	4,39	1	8,15	0	2,00	2,90	1,25	1,00	2,00	9,15	23,05	1,00	23,05	1	
2523								0	0	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0	
2595	17	12	11	7	6	5	1	59	8	6,17	2,75	6,40	1	3,50	4,00	1,75	2,33	1,00	12,58	30,73	1,00	30,73	4	
2601	17	12	11	7	4	3	4	58	8	5,68	2,25	8,21	0	3,00	2,10	2,00	1,50	2,50	11,10	29,56	1,00	29,56	3	
2634	17	12	11	7	4	2	4	57	8	5,28	1,75	8,18	0,5	3,75	2,63	2,25	2,67	2,75	14,04	32,47	1,00	32,47	4	
2703	17	12	11	5	3	5	4	57	8	5,97	2,5	7,85	0	2,50	0,00	2,50	1,00	0,75	6,75	25,10	1,00	25,10	0	
2711	16	12	11	7	5	6	3	60	8	4,2	0,75	7,65	0,5	3,25	3,34	1,75	1,50	2,25	12,09	28,99	1,00	28,99	3	
2809	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,1	2,75	8,60	1	3,00	4,00	2,75	3,00	3,50	16,25	36,60	1,00	36,60	5	
2834		9	3	6	3	5		26	3,5	2,23	0	0,00	0,5	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	4,00	1,00	4,00	0	
2837	16	12	7	7	4	1	3	50	7	4,97	1,5	7,95	1	3,25	3,85	2,25	2,33	0,25	11,93	29,38	1,00	29,38	3	
2938	17	9	9	7	5	5	4	56	7,75	5,09	1,75	0,00	1	4,00	2,98	0,75	1,00	1,00	9,72	20,22	1,29	26,10	2	
2996	17	12	11	7	6	6	4	63	8	6,03	2,5	4,90	0	2,75	2,75	2,25	2,67							

	LASKARIT								LASK	QUIZ	QUIZ	MINI	VIER	KOE					KOE	PIST	KER	PIST		
	1	2	3	4	5	6	7	YHT	PIST	yht	PIST	PROJ	LUEN	1	2	3	4	5	YHT	YHT	ROIN	TOTAL	ARVOSANA	
4305	17	12	11	7	6	6	6	65	8	5,18	1,75	8,88	0	1,75	2,23	2,25	1,00	2,50	9,72	28,35	1,00	28,35	3	
4319	17	12	11	6	6	5	5	62	8	5,85	2,5	8,23	1	4,00	4,00	3,00	3,00	1,00	15,00	34,73	1,00	34,73	5	
4324	17	12	11	7	6	6	4	63	8	6,56	3	9,00	0,5	2,50	2,35	2,00	2,00	1,75	10,60	31,10	1,00	31,10	4	
4380	15	12	11	7	5	3	5	58	8	6,86	3	5,40	1	4,00	3,90	4,00	2,17	0,75	14,82	32,22	1,00	32,22	4	
4435	13		10	7	3	3	3	39	5,25	5,49	2	7,85	0	3,50	2,25	2,25	2,17	1,00	11,17	26,27	1,00	26,27	2	
4643	12	3	4	7	6	6	6	44	6	5,63	2,25	0,00	1	2,50	1,90	2,50	2,50	2,00	11,40	20,65	1,29	26,65	2	
4645	13	12	7	5	4	6	6	53	7,25	5,92	2,5	0,00	0	2,50	3,08	1,00	1,33	0,00	7,91	17,66	1,29	22,78	0	
4694	17	12	11	7	6	6	3	62	8	6,52	3	0,00	0	3,75	3,75	2,50	1,83	3,00	14,83	25,83	1,29	33,33	5	
4734	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,39	3	7,61	1	3,50	2,31	3,00	2,33	3,00	14,15	33,76	1,00	33,76	5	
4868	17	12	11	7	5	3	3	58	8	6,31	3	8,28	1	4,00	2,08	1,75	1,50	3,25	12,57	32,85	1,00	32,85	4	
4909	17	9	11	7	6	5	3	58	8	5	1,5	7,48	1	3,00	1,00	2,00	1,67	0,00	7,67	25,64	1,00	25,64	0	
5107		12	11	6	4	5	2	40	5,5	6,25	2,75	8,60	0	4,00	2,80	3,75	3,00	2,75	16,30	33,15	1,00	33,15	5	
5170	17	12	11	6	6	3	3	58	8	5,33	2	8,28	1	4,00	1,65	2,75	1,67	3,00	13,07	32,34	1,00	32,34	4	
5175	17	12	7	5	3	1	1	46	6,25	4,31	1	7,65	0	3,00	3,35	3,00	2,33	2,00	13,68	28,58	1,00	28,58	3	
5199	7	9	10	2	3	6	6	43	6	3,39	0	8,23	1	4,00	3,15	1,50	0,00	2,25	10,90	26,13	1,00	26,13	2	
5251	12	12	11	7	3	3	3	51	7	6,57	3	0,00	0	4,00	2,23	3,50	3,00	0,75	13,48	23,48	1,29	30,29	4	
5276									0	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0	
5348	17	12	11	7	6	4	3	60	8	6,59	3	8,60	1	4,00	4,00	3,00	2,33	2,50	15,83	36,43	1,00	36,43	5	
5376									0	0,63	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0	
5473	17	12	11	7	6	3	3	59	8	6,26	2,75	0,00	1	2,75	3,70	1,75	2,00	3,50	13,70	25,45	1,29	32,84	4	
5487	17	12	11	6	6	6	4	62	8	5,17	1,75	9,00	1	3,25	2,60	1,25	2,33	1,25	10,68	30,43	1,00	30,43	4	
5523	17	12	11	6	5	3	3	57	8	5,5	2	8,25	0,5	4,00	2,85	3,25	2,17	4,00	16,27	35,02	1,00	35,02	5	
5546	17	9	7	6	6	6	4	55	7,75	2,39	0	7,10	1	2,00	0,68	1,00	0,00	0,00	3,68	19,53	1,00	19,53	0	
5590	17	10	11	7	6	3	3	57	8	5,6	2,25	7,48	1	4,00	2,25	3,00	2,00	1,50	12,75	31,47	1,00	31,47	4	
5607	16	12	6	7	5	5	3	54	7,5	5,94	2,5	8,15	0	3,50	2,70	2,00	1,83	3,00	13,03	31,18	1,00	31,18	4	
5627	17	12	11	7	6	5	5	63	8	6,35	3	8,88	0	3,00	3,75	3,25	2,67	3,00	15,67	35,54	1,00	35,54	5	
5706	12	7	11	7	5	5	6	53	7,25	5,36	2	5,40	1	3,50	4,00	1,75	1,67	3,50	14,42	30,07	1,00	30,07	4	
5721	14	12	5		4	3		38	5,25	5,84	2,5	8,15	1	3,00	2,98	2,25	3,00	0,50	11,73	28,63	1,00	28,63	3	
5722	16	9	11	7	6	5	3	57	8	4,94	1,5	7,48	1	2,00	0,75	1,25	1,83	0,00	5,83	23,81	1,00	23,81	0	
5809	17	12	11	7	4	4	6	61	8	6,15	2,75	7,90	1	2,75	3,20	2,25	2,83	1,25	12,28	31,93	1,00	31,93	4	
5825	17	12	11	7	6	5	1	59	8	5,92	2,5	7,60	0	4,00	3,80	2,50	1,67	3,50	15,47	33,57	1,00	33,57	5	
5969	17	12	11	7	4	6		57	8	6,22	2,75	8,45	1	3,50	2,64	1,50	1,33	3,50	12,47	32,67	1,00	32,67	4	
5979	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,48	3	0,00	0	4,00	2,95	3,00	2,33	4,00	16,28	27,28	1,29	35,20	5	
5996	17	9	11	6	5	6	3	57	8	5,92	2,5	8,05	0	2,00	2,55	2,25	2,00	2,50	11,30	29,85	1,00	29,85	3	
6144	16	12	11	7	5	2	1	54	7,5	4,53	1	5,40	0	3,00	2,99	2,75	2,33	1,00	12,07	25,97	1,00	25,97	2	
6154	17	12	11	7	6	1	3	57	8	5,77	2,25	7,60	1	2,50	3,30	2,50	1,17	0,50	9,97	28,82	1,00	28,82	3	
6174	17	12	11	7	6	3	3	59	8	5,79	2,25	7,60	1	3,00	3,15	2,75	2,67	2,25	13,82	32,67	1,00	32,67	4	
6443	17	12	11	7	6	6	6	65	8	4,59	1,25	7,60	1	3,00	2,75	2,00	1,83	1,25	10,83	28,68	1,00	28,68	3	
6613	17	12	7	7	6	6	6	61	8	5,28	1,75	0,00	1	4,00	3,69	2,00	2,00	3,75	15,44	26,19	1,29	33,79	5	
6736	17	12	11	7	4	5	4	60	8	6,12	2,75	8,60	1	3,50	3,86	3,00	1,33	0,75	12,45	32,80	1,00	32,80	4	
6819	17	12	11	7	6	6	6	65	8	5,31	2	7,32	1	3,00	2,28	2,00	1,50	2,50	11,27	29,59	1,00	29,59	3	
6852	17	12	5	7	3	5	1	50	7	4,62	1,25	8,23	1	2,75	3,15	2,00	1,17	1,00	10,07	27,54	1,00	27,54	3	
7072	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,41	3	8,40	1	3,50	3,15	2,75	1,67	4,00	15,07	35,47	1,00	35,47	5	
7203	17	12	11	7	6	5	6	64	8	5,07	1,75	0,00	1	2,50	3,35	2,25	1,33	2,50	11,93	22,68	1,29	29,27	3	
7258	17	12	11	6	6	6	6	64	8	5,22	1,75	7,90	0	4,00	3,16	3,00	3,00	2,25	15,41	33,06	1,00	33,06	5	
7302	16	7		6	3	3	3	38	5,25	5,32	2	0,00	1	1,50	1,10	0,50	1,00	0,00	4,10	12,35	1,29	15,94	0	
7308	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,33	3	8,88	0	4,00	3,28	2,00	2,50	5,00	16,77	36,65	1,00	36,65	5	
7312	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,48	3	9,00	1	4,00	4,00	2,00	2,67	4,00	16,67	37,67	1,00	37,67	5	
7320	17	12	11	7	6	6	1	60	8	4,81	1,5	7,90	0,5	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	17,90	1,00	17,90	0	
7386	17	12	11	7	6	6	3	62	8	6,3	3	4,48	1	3,25	2,96	3,00	1,67	2,50	13,38	29,85	1,00	29,85	3	
7444	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,37	3	0,00	1	4,00	4,00	3,25	2,67	5,50	19,42	31,42	1,29	40,54	5	
7583	16	12	7	7	6	4	4	56	7,75	6,48	3	8,30	0	4,00	2,60	2,25	1,00	1,00	10,85	29,90	1,00	29,90	3	
7659		12	11	6	6	6	6	47	6,5	6,49	3	7,90	0	3,00	1,95	2,25	1,17	2,25	10,62	28,02	1,00	28,02	3	
7699	17	12	5	7	6	5	4	56	7,75	6,12	2,75	8,23	1	3,00	2,05	2,75	1,67	4,00	13,47	33,19	1,00	33,19	5	
7747	17	12	11	7	5	6	5	63	8	6,31	3	8,28	1	4,00	4,00	2,75	1,00	2,75	14,50	34,77	1,00	34,77	5	
7754	16	12	11	7	4	3	4	57	8	5,76	2,25	7,48	1	3,00	3,40	1,00	1,50	1,75	10,65	29,37	1,00	29,37	3	
7774	7	8	8	7	6	6	4	46	6,25	5,77	2,25	0,00	1	4,00	4,00	1,50	1,83	0,00	11,33	20,83	1,29	26,88	2	
7787	17	12	11	7	6	6	6	65	8	5,91	2,5	0,00	0	4,00	2,38	3,50	2,33	2,50	14,71	25,21	1,29	32,53	4	
7797	17	12	11	7	6	3	4	60	8	6,13	2,75	7,85	1	3,00	3,19	1,25	1,17	1,75	10,35	29,95	1,00	29,95	3	
7884	17	12	11	7	6	6	6	65	8	6,08	2,75	8,38	1	3,00	3,45	2,25	1,50	3,50	13,70	33,82	1,00	33,82	5	
7959	17	12	11	7	6	6	6	65	8	5,08	1,75	8,50	0	3,25	3,25	3,25	2,00	2,50	14,25	32,50	1,00	32,50	4	
7982	17	9		5	2	1	4	3																

LASKARIT									LASK		QUIZ		QUIZ		MINI		VIER		KOE					KOE		PIST		KER		PIST		ARVOSANA	
1	2	3	4	5	6	7	YHT	PIST	yht	PIST	PROJ	LUEN	1	2	3	4	5	YHT	YHT	ROIN	TOTAL												
9596	17	12	11	7	6	6	6	65	8	5,79	2,25	8,40	1	3,00	4,00	4,00	2,00	4,00	17,00	36,65	1,00	36,65	5										
9678	17	12	9	7	6	5	3	59	8	6,65	3	0,00	1	3,75	3,70	2,75	2,67	4,00	16,87	28,87	1,29	37,25	5										
9863	17	12	11	7	6	6	4	63	8	6,23	2,75	7,88	1	3,00	3,00	1,50	1,67	5,00	14,17	33,79	1,00	33,79	5										
9886	17	12	11	6	6	4	3	59	8	6,16	2,75	8,80	1	2,00	2,98	1,25	1,33	3,50	11,06	31,61	1,00	31,61	4										
9917	17	12	11	7	6	6	5	64	8	6,87	3	8,25	1	3,50	4,00	3,75	3,00	4,00	18,25	38,50	1,00	38,50	5										
9924	17	12	11	7	6	5	3	61	8	6,18	2,75	7,90	1	4,00	3,65	3,25	2,67	0,00	13,57	33,22	1,00	33,22	5										
9983	17	12	11	7	4	3	3	57	8	6,47	3	7,90	0,5	3,75	0,70	1,50	1,50	2,50	9,95	29,35	1,00	29,35	3										
9996	17	12	11	7	6	5	6	64	8	6,54	3	8,10	0,5	2,50	2,81	2,25	1,67	1,50	10,73	30,33	1,00	30,33	4										
													ka	3,32	2,88	12,29	1,89	2,36	12,75														
													ma	4	4	4	3	4	19														
																							Pisterajat										
																							5	33									
																							4	30									
																							3	27									
																							2	24									
																							1	20									
																							Koeleikkuri										
																								8									
																							Arvosanajakauma										
																							5	47									
																							4	49									
																							3	33									
																							2	12									
																							1	5									
																							0	26									
																							läpi pääsi		84,88%								