SUOMEN	BRID	GELIIT	TO -	- MES	TARIPI	STETA	ULUK	KO					
Voimassa	alkaer	า 1.1.20	15										
Kotimaiset	t parikil _l	pailut (S	äännöi	stä vasta	ava liitto	on SBI	_)						
						4.0					40	4.0	
Paria	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Sija	4.0	4.0	4.4	4.0	4.0	4.0	4 =	4.0		4.0	4.0		
1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1
2	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2
3		0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8
4						0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
5										0,3	0,3	0,3	0,4
6													
7													
8													-
9													
10				Lyhyide	en kilpai	lujen pis	<u>steet</u>						
11				Ennen	Kello 17	alkavat:							
12													
13						kilpailusa							
14						näärä/40		öristä					
15				lähimpä	iän MP:n	sadasos	aan.						
16													
17						öhemmiı							
18						kilpailusa							
19						näärä/30		öristä					
20				lähimpä	iän MP:n	sadasos	aan.						
21													
22						alkava 2		kilpailu,					
23						36 jakoa							
24						0)*2,1=1,							
25				2. sija s	aa (36/40	0)*1,2=1,	08 MP ji	ne.					
26													
27													
28													
29													
30													

parik.	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	2,1	2,2	2,3	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6	2,7	2,8	2,8	2,9	3,0	3,1	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,5
2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8
3	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8
5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
7					0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
8									0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
9													0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
10				kilpailuj													0,1	0,1	0,1	0,1
11				kello 17	alkavat:															
12			49 -60 ja																	
13				teet parik							<u>Monipä</u>	<u>iväiset l</u>	<u>kilpailut</u>							
14				ku (jakon			öristä					<u> </u>								
15			lähimpä	än MP:n	sadasos	aan.						äiväinen								
16			1.7 11 41								Hae sijc	ituksen	pisteet ja							
17			Kello 1	7 tai myċ	hemmii	n alkava	t:				Kolmipäiväinen kilpailu:									
18			20.40:	kaa. Ei h	اقلميناني										4 O.IIB					
19 20			ა∪-48 Ja	koa: Ei h	iyvitysta!	!					nae sijo	niuksen	pisteet ja	kerro lui	ku i,öillä					
21											Nalinäi	väinen t	ai pitemp	ni kilnail	ne -					
22			Feim K	L Cello 11 :	ikava 20	narin l	(ilnailu						n 0,2/päi\		u.					
23			Esim. Kello 11 alkava 20 parin kilpailu, jossa pelataan 57 jakoa.										oin 2 jne.							
24				aa (57/48							, parvai	TOTT NOT	J.11 2 J.10.							
25				aa (57/44			ne.				Huoma	a riittävä	ä jakomä	ärä. (35	päivä)					
26				22 (317)	, .,= .,	2 j.							,		p. 22. 2 2. /					
27																				
28																				
29																				
30																				

45 46
45 46
45 46
45 46
45 46
43 40
3,9 4,0
1,9 2,0
1,3 1,3
0,9 0,9
0,6 0,7
0,5 0,5
0,3 0,3
0,3 0,3
0,2 0,3
0,2 0,2
0,1 0,2
0,1 0,1

parik.	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
2	2,6	2,6	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
3	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1
4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
5	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9
8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8
9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7
10	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
11	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
12	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
13	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
14	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
15	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
16	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
17					0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
18									0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
19													0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
20																	0,1	0,1	0,1	0,1
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				

																				- <u></u>
parik.	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
4	<i>E</i> 4	<i>-</i> 1	F 0	F 2	F 2	F 4	F 4		F.6	F.6	<i>-</i> 7	F 0	F 0	5 0	F 0	6.0	6.4	6.1	6.0	6.2
1	5,1	5,1	5,2	5,3	5,3	5,4	5,4	5,5 3,3	5,6	5,6	5,7	5,8	5,8	5,9	5,9	6,0	6,1	6,1	6,2	6,3
3	3,0 2,1	3,1	3,1 2,2	3,2 2,2	3,2 2,2	3,2 2,2	3,3 2,3	2,3	3,3 2,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5 2,5	3,6 2,5	3,6 2,5	3,6 2,5	3,7 2,6	3,7 2,6	3,8 2,6
4	1,6	2,1 1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	2,4 1,8	2,4 1,8	2,4 1,8	2,4 1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0
5	1,0	1,0	1,8	1,3	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
6	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,0
7	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1
8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
10	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8
11	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
12	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6
13	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
14	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
15	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
16	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
17	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
18	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
19	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
20	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
21	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
22	•	,	,	,	,	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
23						,	*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
24													0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
25																	0,1	0,1	0,1	0,1
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				

manile.	404	400	402	404	405	400	407	400	400	440	444	112	442	444	445	440	117	440	440	420
parik.	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120
1	6,3	6,4	6,4	6,5	6,6	6,6	6,7	6,8	6,8	6,9	6,9	7,0	7,0	7,1	7,1	7,2	7,2	7,3	7,3	7,4
2	3,8	3,8	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,2	4,2	4,2	4,3	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,5
3	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2
4	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4
5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9
6	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6
7	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4
8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2
9	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
10	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
11	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
12	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7
13	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
14	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6
15	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
16	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
17	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
18	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
19	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
20	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
21	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
22	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
23	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
24	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
25	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
26	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
27					0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
28									0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
29													0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
30																	0,1	0,1	0,1	0,1