

KILVET: 7A, Kna11.

HALLIREITIT: 525 - 528.

30.8.1971

Vuoro 6A
Lauantaisin

		KH(7A-1)		5.55	Run	Pt	Mh	Ht	Har	
		St	Har		12.29	12.24	-	12.17	12.12	II
		6.03	6.09		12.29	-	12.32	-	12.39	
Run	Pt	Mh	Ht	7A-11	12.59	12.54	-	12.47	12.42	II
6.27	6.23	-	6.17	6.12	12.59	-	13.02	-	13.09	II
6.27	-	6.30	-	6.37	13.29	13.24	-	13.17	13.12	II
6.57	6.53	-	6.47	6.42	13.29	-	13.32	-	13.39	II
6.57	-	7.00	-	7.07	13.59	13.54	-	13.47	13.42	II
7.27	7.23	-	7.17	7.12	13.59	-	14.02	-	14.09	II
7.27	-	7.30	-	7.37	14.29	14.24	-	14.17	14.12	II
7.57	7.53	-	7.47	7.42	14.29	-	14.32	-	14.39	II
7.57	-	8.00	-	8.07	14.59	14.55	-	14.48	14.43	II
8.27	8.23	-	8.17	8.12	14.59	-	15.02	-	15.09	II
8.27	-	8.30	-	8.37	15.29	15.25	-	15.19	15.14	II
8.57	8.53	-	8.47	8.42	15.29	-	15.32	-	15.39	II
8.57	-	9.00	-	9.07	15.57	15.53	-	15.47	15.42	II
9.29	9.25	-	9.19	9.14	15.57	-	16.00	-	16.07	II
9.29	-	9.32	-	9.39	16.27	16.23	-	16.17	16.12	II
9.59	9.55	-	9.49	9.44	16.27	-	16.30	-	16.37	II
9.59	-	10.02	-	10.09	16.57	16.53	-	16.47	16.42	II
10.29	10.25	-	10.19	10.14	16.57	-	17.00	-	17.07	II
10.29	-	10.32	-	10.39	17.27	17.23	-	17.17	17.12	II
10.59	10.55	-	10.49	10.44	17.27	-	17.30	-	17.37	II
10.59	-	11.02	-	11.09	17.57	17.53	-	17.47	17.42	II
11.29	11.25	-	11.19	11.14	17.57	-	18.00	-	18.07	II
11.29	-	11.32	-	11.39	18.27	18.23	-	18.17	18.12	II
11.59	11.55	-	11.48	11.43	18.27	-	18.30	-	18.37	II
11.59	-	12.02	-	12.09	jatkuu kuten arkisin					

	4.05	+	4.00	= 8.05
164	5.55 - 9.49(10.00)		13.47 - 17.47	
264	KH		Ht	
364	4.12	+	5.31/5.30	= 9.43/5.30
	9.49 - 13.47(14.01)		17.47 - 23.18	
	Ht		Ht KH	
			17.48 + Y = 17.54	

HKL/80/YP/W10

KILVET: 7A, Kna11.

HALLIREITIT: 503 - 528.

30.8.1971

Vuoro 65
Lauantaisin

		KH(7A-1)		5.42	Run	Pt	Mh	Ht	Har	
		Mh	Ht		11.37	-	11.40	-	11.47	II
		6.09	6.05	5.58	12.07	12.02	-	11.55	11.50	II
		7A-1		Har	12.07	-	12.10	-	12.17	II
6.09	-	6.12	-	6.19	12.37	12.32	-	12.25	12.20	II
6.37	6.33	-	6.27	6.22	12.37	-	12.40	-	12.47	II
6.37	-	6.40	-	6.47	13.07	13.02	-	12.55	12.50	II
7.07	7.03	-	6.57	6.52	13.07	-	13.10	-	13.17	II
7.07	-	7.10	-	7.17	13.37	13.32	-	13.25	13.20	II
7.37	7.33	-	7.27	7.22	13.37	-	13.40	-	13.47	II
7.37	-	7.40	-	7.47	14.06	14.01	-	13.54	13.49	II
8.07	8.03	-	7.57	7.52	14.06	-	14.09	-	14.16	II
8.07	-	8.10	-	8.17	14.36	14.31	-	14.24	14.19	II
8.37	8.33	-	8.27	8.22	14.36	-	14.39	-	14.46	II
8.37	-	8.40	-	8.47	15.06	15.02	-	14.56	14.51	II
9.07	9.03	-	8.57	8.52	15.06	-	15.09	-	15.16	II
9.07	-	9.10	-	9.17	15.37	15.33	-	15.27	15.22	II
9.37	9.33	-	9.27	9.22	15.37	-	15.40	-	15.47	II
9.37	-	9.40	-	9.47	16.07	16.03	-	15.57	15.52	II
10.07	10.03	-	9.57	9.52	16.07	-	16.10	-	16.17	II
10.07	-	10.10	-	10.17	16.37	16.33	-	16.27	16.22	II
10.37	10.33	-	10.27	10.22	16.37	-	16.40	-	16.47	II
10.37	-	10.40	-	10.47	17.07	17.03	-	16.57	16.52	II
11.07	11.03	-	10.57	10.52	17.07	-	17.10	-	17.17	II
11.07	-	11.10	-	11.17	17.37	17.33	-	17.27	17.22	II
11.37	11.33	-	11.27	11.22	17.37	-	17.40	-	17.47	II
					18.07	18.03	-	17.57	17.52	II
					18.07	-	18.10	-	18.17	II
					jatkuu kuten arkisin					

	4.18	+	3.33	= 7.51
165	5.42 - 9.57(10.00)		14.24 - 17.57	
265	KH		Ht	
365	4.11	+	5.29/5.30	= 9.40/5.30
	9.57 - 14.01(14.08)		17.57 - 23.26	
	Ht		Pt Ht KH	
			17.31 + Y = 17.42	

4567 14.01 - 14.24
5667 Pt Ht

HKL/80/YP/W10

KILVET: 7A, Kna11.

HALLIREITIT: 503 - 528.

13.3.1972

Vuoro 65
Lauantaisin

		KH(7A-I)		5,42			Run	Pt	Mh	Ht	Har
Run	Pt	Mh	Ht								
	6,09	6,05	-	5,58			11,37	-	11,40	-	11,47
	7A-I			Har			12,07	12,02	-	11,55	11,50
I	6,09	-	6,12	-	6,19		12,07	-	12,10	-	12,17
	6,37	6,33	-	6,27	6,22	II	12,37	12,32	-	12,25	12,20
I	6,37	-	6,40	-	6,47		12,37	-	12,40	-	12,47
	7,07	7,03	-	6,57	6,52	II	13,07	13,02	-	12,55	12,50
I	7,07	-	7,10	-	7,17		13,07	-	13,10	-	13,17
	7,37	7,33	-	7,27	7,22	II	13,37	13,32	-	13,25	13,20
I	7,37	-	7,40	-	7,47		13,37	-	13,40	-	13,47
	8,07	8,03	-	7,57	7,52	II	14,06	14,01	-	13,54	13,49
I	8,07	-	8,10	-	8,17		14,06	-	14,09	-	14,16
	8,37	8,33	-	8,27	8,22	II	14,36	14,31	-	14,24	14,19
I	8,37	-	8,40	-	8,47		14,36	-	14,39	-	14,46
	9,07	9,03	-	8,57	8,52	II	15,06	15,02	-	14,56	14,51
I	9,07	-	9,10	-	9,17		15,06	-	15,09	-	15,16
	9,37	9,33	-	9,27	9,22	II	15,37	15,33	-	15,27	15,22
I	9,37	-	9,40	-	9,47		15,37	-	15,40	-	15,47
	10,07	10,03	-	9,57	9,52	II	16,07	16,03	-	15,57	15,52
I	10,07	-	10,10	-	10,17		16,07	-	16,10	-	16,17
	10,37	10,33	-	10,27	10,22	II	16,37	16,33	-	16,27	16,22
I	10,37	-	10,40	-	10,47		16,37	-	16,40	-	16,47
	11,07	11,03	-	10,57	10,52	II	17,07	17,03	-	16,57	16,52
I	11,07	-	11,10	-	11,17		17,07	-	17,10	-	17,17
	11,37	11,33	-	11,27	11,22	II	17,37	17,33	-	17,27	17,22
							17,37	-	17,40	-	17,47
							18,07	18,03	-	17,57	17,52
							18,07	-	18,10	-	18,17

jatkuu kuten arkisin

	3,45	4,32	8,17
165	5,42 - 9,27	13,25 - 17,57	
265	KH Ht	Ht	
365	4,00	5,29/5,30	9,29/5,30
	9,27 - 13,25(13,27)	17,57 - 23,26	
	Ht	Ht KH	17,46 + Y = 17,57

HKL/80/YP/W10

KILVET: 7A, Kna11.

HALLIREITIT: 525 - 528.

30.8.1971

Vuoro 66
Lauantaisin

		KH(7A-I)		5,48			Run	Pt	Mh	Ht	Har
Run	Pt	Mh	Ht	St	Har						
	6,18	6,14	-	6,08	6,03	II	12,44	-	12,47	-	12,54
	7A-I			5,56	6,02		13,14	13,09	-	13,02	12,57
I	6,18	-	6,21	-	6,28		13,14	-	13,17	-	13,24
	6,47	6,43	-	6,37	6,32	II	13,44	13,39	-	13,32	13,27
I	6,47	-	6,50	-	6,57		13,44	-	13,47	-	13,54
	7,17	7,13	-	7,07	7,02	II	14,14	14,09	-	14,02	13,57
I	7,17	-	7,20	-	7,27		14,14	-	14,17	-	14,24
	7,47	7,43	-	7,37	7,32	II	14,44	14,39	-	14,32	14,27
I	7,47	-	7,50	-	7,57		14,44	-	14,47	-	14,54
	8,17	8,13	-	8,07	8,02	II	15,14	15,10	-	15,04	14,59
I	8,17	-	8,20	-	8,27		15,14	-	15,17	-	15,24
	8,47	8,43	-	8,37	8,32	II	15,47	15,43	-	15,37	15,32
I	8,47	-	8,50	-	8,57		15,47	-	15,50	-	15,57
	9,14	9,10	-	9,04	8,59	II	16,17	16,13	-	16,07	16,02
I	9,14	-	9,17	-	9,24		16,17	-	16,20	-	16,27
	9,44	9,40	-	9,34	9,29	II	16,47	16,43	-	16,37	16,32
I	9,44	-	9,47	-	9,54		16,47	-	16,50	-	16,57
	10,14	10,10	-	10,04	9,59	II	17,17	17,13	-	17,07	17,02
I	10,14	-	10,17	-	10,24		17,17	-	17,20	-	17,27
	10,44	10,40	-	10,34	10,29	II	17,47	17,43	-	17,37	17,32
I	10,44	-	10,47	-	10,54		17,47	-	17,50	-	17,57
	11,14	10,10	-	11,04	10,59	II	18,17	18,13	-	18,07	18,02
I	11,14	-	11,17	-	11,24		18,17	-	18,20	-	18,27
	11,44	11,40	-	11,34	11,29	II	jatkuu kuten arkisin				
I	11,44	-	11,47	-	11,54						
	12,14	12,09	-	12,02	11,57	II					
I	12,14	-	12,17	-	12,24						
	12,44	12,39	-	12,32	12,27	II					

	4,16	4,05/0,30	8,21/0,30
166	5,48 - 10,04	14,02 - 18,07	
266	KH Ht	Ht	
366	3,58	5,27/5,30	9,25/5,30
	10,04 - 14,02	18,07 - 23,34	
	Ht	Ht KH	17,46 + Y = 17,58

HKL/80/YP/W10

KILVET: 7A, Kna11.
 HALLIREITIT: 525 - 528.

30.8.1971

Vuoro 67
 Lauantaisin

		KH(7A-11)8,50				Run	Pt	Mh	Ht	Har	
		St	Har								
		8,58	9,04								
Run	Pt	Mh	Ht	7A-11							
9,22	9,18	-	9,12	9,07	II	12,22	12,17	-	12,10	12,05	II
9,22	-	9,25	-	9,32		12,22	-	12,25	-	12,32	
9,52	9,48	-	9,42	9,37	II	12,52	12,47	-	12,40	12,35	II
9,52	-	9,55	-	10,02		12,52	-	12,55	-	13,02	
10,22	10,18	-	10,12	10,07	II	13,22	13,17	-	13,10	13,05	II
10,22	-	10,25	-	10,32		13,22	-	13,25	-	13,32	
10,52	10,48	-	10,42	10,37	II	13,52	13,47	-	13,40	13,35	II
10,52	-	10,55	-	11,02		13,52	-	13,55	-	14,02	
11,22	11,18	-	11,12	11,07	II	14,21	14,16	-	14,09	14,04	II
11,22	-	11,25	-	11,32		14,21	-	14,24	-	14,31	
11,52	11,48	-	11,41	11,36	II	14,51	14,46	-	14,39	14,34	II
11,52	-	11,55	-	12,02		14,51	-	14,54	-	15,01	
						15,21	15,17	-	15,11	15,06	II
						15,21	-	15,24	-	15,31	
									KH	Kna11	
									15,42	15,32	

167
 267
 367

$$\frac{8,50 - 15,42(15,50)}{KH} = 7,00$$

$$\frac{18,39 - 1,25(1,30)}{Ht \quad 59 \quad KH} = \frac{6,51}{13,51} / 7,30$$

$$= \frac{6,51}{13,51} / 7,30$$

HKL/80/YP/W10

30.8.1971

Vuoro 68
 Lauantaisin

Vuoro on lauantaisin hallissa.

168
 268
 368

$$\frac{7,43 - 14,12(14,43)}{KH \quad 62 \quad Ht} = 7,00$$

$$\frac{19,07 - 1,25(1,30)}{Pt \quad 39 \quad KH} = \frac{6,23}{13,23 + Y} / 7,00 = 14,01$$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 7B, Kna11.

HALLIREITIT: 527 - 526.

30.8.1971

Vuoro 71
Lauantaisin

KH(7B-11) 5.42					Run	Pt	Mh	Ht	Har		
Run	Pt	Mh	Ht	7B-11							
6.03	-	6.00	-	5.53	I	12.02	12.07	-	12.14	12.19	
I 6.03	6.07	-	6.13	6.18		12.32	-	12.29	-	12.22	II
6.30	-	6.27	-	6.20	I	12.32	12.37	-	12.44	12.49	
I 6.30	6.34	-	6.40	6.45		13.02	-	12.59	-	12.52	II
7.00	-	6.57	-	6.50	I	13.02	13.07	-	13.14	13.19	
I 7.00	7.03	-	7.10	7.15		13.32	-	13.29	-	13.22	II
7.30	-	7.27	-	7.20	I	13.32	13.37	-	13.44	13.49	
I 7.30	7.34	-	7.40	7.45		14.02	-	13.59	-	13.52	II
8.00	-	7.57	-	7.50	I	14.02	14.07	-	14.14	14.19	
I 8.00	8.04	-	8.10	8.15		14.32	-	14.29	-	14.22	II
8.30	-	8.27	-	8.20	I	14.32	14.37	-	14.44	14.49	
I 8.30	8.34	-	8.40	8.45		15.02	-	14.59	-	14.52	II
9.00	-	8.57	-	8.50	I	15.02	15.06	-	15.12	15.17	
I 9.00	9.04	-	9.10	9.15		15.32	-	15.29	-	15.22	II
9.32	-	9.29	-	9.22	I	15.32	15.36	-	15.42	15.47	
I 9.32	9.36	-	9.42	9.47		16.00	-	15.57	-	15.50	II
10.02	-	9.59	-	9.52	I	16.00	16.04	-	16.10	16.15	
I 10.02	10.06	-	10.12	10.17		16.30	-	16.27	-	16.20	II
10.32	-	10.29	-	10.22	I	16.30	16.34	-	16.40	16.45	
I 10.32	10.36	-	10.42	10.47		17.00	-	16.57	-	16.50	II
11.02	-	10.59	-	10.52	I	17.00	17.04	-	17.10	17.15	
I 11.02	11.06	-	11.12	11.17		17.30	-	17.27	-	17.20	II
11.32	-	11.29	-	11.22	I	17.30	17.34	-	17.40	17.45	
I 11.32	11.36	-	11.42	11.47		18.00	-	17.57	-	17.50	II
12.02	-	11.59	-	11.52	I	18.00	18.04	-	18.10	18.15	
						18.30	-	18.27	-	18.20	II
						18.30	18.34	-	18.40	18.45	

jatkuu kuten arkisin

$$\begin{array}{r}
 171 \\
 271 \\
 371 \\
 \hline
 4.00 \\
 5.42 - 9.42 \\
 \text{KH} \quad \text{Ht} \\
 \hline
 4.08 \\
 9.42 - 13.44(13.50) \\
 \text{Ht} \quad \quad \quad \text{KH} \\
 \hline
 3.56 \\
 13.44 - 17.40 \\
 \text{Ht} \\
 \hline
 - 7.56 \\
 \hline
 5.47/5.30 \\
 17.40 - 23.27 \\
 \text{Ht} \quad \quad \quad \text{KH} \\
 \hline
 17.51 + Y = 18.03
 \end{array}$$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 7B, Kna11.

HALLIREITIT: 527 - 504.

30.8.1971

Vuoro 72
Lauantaisin

KH(7B-11) 5.50					Run	Pt	Mh	Ht	Har		
Run	Pt	Mh	Ht	7B-11							
6.11	-	6.08	-	6.01	I	12.09	12.14	-	12.21	12.26	
I 6.11	6.15	-	6.21	6.26		12.39	-	12.36	-	12.29	II
6.40	-	6.37	-	6.30	I	12.39	12.44	-	12.51	12.56	
I 6.40	6.44	-	6.50	6.55		13.09	-	13.06	-	12.59	II
7.10	-	7.07	-	7.00	I	13.09	13.14	-	13.21	13.26	
I 7.10	7.14	-	7.20	7.25		13.39	-	13.36	-	13.29	II
7.40	-	7.37	-	7.30	I	13.39	13.44	-	13.51	13.56	
I 7.40	7.44	-	7.50	7.55		14.09	-	14.06	-	13.59	II
8.10	-	8.07	-	8.00	I	14.09	14.14	-	14.21	14.26	
I 8.10	8.14	-	8.20	8.25		14.39	-	14.36	-	14.29	II
8.40	-	8.37	-	8.30	I	14.39	14.44	-	14.51	14.56	
I 8.40	8.44	-	8.50	8.55		15.09	-	15.06	-	14.59	II
9.09	-	9.06	-	9.00	I	15.09	15.13	-	15.19	15.24	
I 9.09	9.13	-	9.19	9.24		15.40	-	15.37	-	15.30	II
9.39	-	9.36	-	9.30	I	15.40	15.44	-	15.50	15.55	
I 9.39	9.43	-	9.49	9.54		16.10	-	16.07	-	16.00	II
10.09	-	10.06	-	10.00	I	16.10	16.14	-	16.20	16.25	
I 10.09	10.13	-	10.19	10.24		16.40	-	16.37	-	16.30	II
10.39	-	10.36	-	10.30	I	16.40	16.44	-	16.50	16.55	
I 10.39	10.43	-	10.49	10.54		17.10	-	17.07	-	17.00	II
11.09	-	11.06	-	11.00	I	17.10	17.14	-	17.20	17.25	
I 11.09	11.13	-	11.19	11.24		17.40	-	17.37	-	17.30	II
11.39	-	11.36	-	11.30	I	17.40	17.44	-	17.50	17.55	
I 11.39	11.43	-	11.49	11.54		18.10	-	18.07	-	18.00	II
12.09	-	12.06	-	12.00	I	18.10	18.14	-	18.20	18.25	
						18.40	-	18.37	-	18.30	II

jatkuu kuten arkisin

$$\begin{array}{r}
 172 \\
 272 \\
 372 \\
 \hline
 1.46 \\
 5.50 - 7.20(7.36) \\
 \text{KH} \quad \quad \quad \text{Ht} \\
 \hline
 4.02 \\
 9.19 - 13.21 \\
 \text{Ht} \quad \quad \quad \text{KH} \\
 \hline
 4.29 \\
 13.21 - 17.50 \\
 \text{Ht} \\
 \hline
 5.42/5.30 \\
 17.50 - 23.32 \\
 \text{Ht} \quad \quad \quad \text{KH} \\
 \hline
 - 6.15 \\
 \hline
 - 9.44/5.30 \\
 \hline
 15.59 + Y = 16.12
 \end{array}$$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 1, Khaal.

HALLIREITIT: 501 - 502.

30.8.1971

Vuoro 73
Lauantaisin

KH (1-1) 7.04			
Kt	Ht	St	Kap
		7.11	7.19
		<u>1-11</u>	
7.47	7.40	7.33	7.24
7.47	7.54	8.02	8.10
8.39	8.32	8.24	8.15
8.39	8.46	8.54	9.02
9.30	9.24	9.17	9.08
9.32	9.38	9.45	9.53
10.22	10.16	10.08	10.00
10.24	10.30	10.37	10.45
11.15	11.08	11.02	10.53
11.17	11.23	11.30	11.38
12.08	12.01	11.53	11.44
12.09	12.16	12.24	12.32
13.02	12.55	12.47	12.38
13.02	13.09	13.17	13.25
13.54	13.47	13.39	13.30
13.54	14.01	14.09	14.17
	KH	<u>Khaal</u>	
	14.34	14.26	14.18

153
253
353

<u>7.04 - 7.54</u>
KH Ht

173
273
373

$\frac{7.54 - 14.34(14.50)}{Ht \quad KH} = 6.56$
 $\frac{19.01 - 1.30}{Pt \quad 36 \quad KH} = \frac{6.29}{13.25 + Y} = 14.03$

HLL/80/YP/110

KILVET: 7B, Khaal.

HALLIREITIT: 527 - 504.

30.8.1971

Vuoro 74
Lauantaisin

KH(7B-11) 6.00				
Run	Pt	Mh	Ht	Har
				6.10
				6.10
6.20	-	6.17	-	6.10
6.20	6.24	-	6.30	6.35
6.50	-	6.47	-	6.40
6.50	6.54	-	7.00	7.05
7.20	-	7.17	-	7.10
7.20	7.24	-	7.30	7.35
7.50	-	7.47	-	7.40
7.50	7.54	-	8.00	8.05
8.20	-	8.17	-	8.10
8.20	8.24	-	8.30	8.35
8.50	-	8.47	-	8.40
8.50	8.54	-	9.00	9.05
9.17	-	9.14	-	9.07
9.17	9.21	-	9.27	9.32
9.47	-	9.44	-	9.37
9.47	9.51	-	9.57	10.02
10.17	-	10.14	-	10.07
10.17	10.21	-	10.27	10.32
10.47	-	10.44	-	10.37
10.47	10.51	-	10.57	11.02
11.17	-	11.14	-	11.07
11.17	11.21	-	11.27	11.32
11.47	-	11.44	-	11.37
11.47	11.51	-	11.58	12.03

Run	Pt	Mh	Ht	Har
12.17	-	12.14	-	12.07
12.17	12.22	-	12.29	12.34
12.47	-	12.44	-	12.37
12.47	12.52	-	12.59	13.04
13.17	-	13.14	-	13.07
13.17	13.22	-	13.29	13.34
13.47	-	13.44	-	13.37
13.47	13.52	-	13.59	14.04
14.17	-	14.14	-	14.07
14.17	14.22	-	14.29	14.34
14.47	-	14.44	-	14.37
14.47	14.51	-	14.57	15.02
15.17	-	15.14	-	15.07
15.17	15.21	-	15.27	15.32
15.50	-	15.47	-	15.40
15.50	15.54	-	16.00	16.05
16.20	-	16.17	-	16.10
16.20	16.24	-	16.30	16.35
16.50	-	16.47	-	16.40
16.50	16.54	-	17.00	17.05
17.20	-	17.17	-	17.10
17.20	17.24	-	17.30	17.35
17.50	-	17.47	-	17.40
17.50	17.54	-	18.00	18.05
18.20	-	18.17	-	18.10
18.20	18.24	-	18.30	18.35

jatkoo kurtin arkisiin

174
274
374

$\frac{2.32}{6.00 - 8.30(8.32)}$	$\frac{4.31}{13.29 - 18.00}$	- 7.03
KH Ht	Ht KH	
$\frac{4.02}{9.27 - 13.29}$	$\frac{5.44/6.00}{18.00 - 23.44}$	- 9.46/6.00
Ht	Ht KH	
		$\frac{16.49 + Y}{17.00}$

136
236
336

$\frac{8.30 - 9.27}{Ht}$

HLL/80/YP/110

KILVET: 7B, Kha11.
HALLIREITIT: 527 - 526.

30.8.1971

Vuoro 75
Lauantaisin

KH(7B-11)9.02					Run Pt Mh Ht Har				
Run	Pt	Mh	Ht	7B-11	Run	Pt	Mh	Ht	Har
				9.12					12.14
				9.14	I	12.24	-	12.21	-
I	9.24	-	9.21	-	12.24	12.29	-	12.36	12.41
				9.14					12.44
I	9.24	9.28	-	9.34	9.39	I	12.54	-	12.51
				9.44					13.06
I	9.54	-	9.51	-	13.14	I	12.54	12.59	-
				10.09					13.11
I	9.54	9.58	-	10.04	10.09	I	13.24	-	13.21
				10.14					13.14
I	10.24	-	10.21	-	10.14	I	13.24	13.29	-
				10.39					13.36
I	10.24	10.28	-	10.34	10.39	I	13.54	-	13.51
				10.44					13.44
I	10.54	-	10.51	-	10.44	I	13.54	13.59	-
				11.09					14.06
I	10.54	10.58	-	11.04	11.09	I	14.24	-	14.21
				11.14					14.14
I	11.24	-	11.21	-	11.14	I	14.24	14.29	-
				11.39					14.36
I	11.24	11.28	-	11.34	11.39	I	14.54	-	14.51
				11.44					14.44
I	11.54	-	11.51	-	11.44	I	14.54	14.58	-
				12.11					15.04
I	11.54	11.59	-	12.06	12.11	I	15.24	-	15.21
									15.14
						I	15.24	15.28	-
									15.34
									15.39
									KH St Kha11
									15.54 15.46 15.40

175
275
375

9.02 - 15.54(16.02)
KH

- 7.00

18.49 - 1.20(1.30)
Ht 55 KH

- 6.41/7.30
13.41 * Y = 14.19

HKL/80/YP/V10

KILVET: 8, Kha11.
HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 79
Lauantaisin

KH(8-11)5.48					Sts Tt Brh Va				
Sts	Tt	Brh	Va	Pvk	Sts	Tt	Brh	Pvk	
					I	12.05	12.15	12.21	12.27
					I	12.53	12.43	12.37	12.30
I	6.14	6.05	5.59	5.54	I	12.55	13.05	13.11	13.17
					I	13.43	13.33	13.27	13.20
					I	12.55	13.05	13.11	13.17
I	8-1				I	13.43	13.33	13.27	13.20
I	6.16	6.25	6.30	6.36	I	13.45	13.55	14.01	14.07
					I	14.33	14.24	14.18	14.11
I	7.03	6.54	6.48	6.42	I	14.35	14.45	14.51	14.56
					I	15.22	15.13	15.08	15.02
I	7.05	7.15	7.20	7.26	I	15.25	15.35	15.41	15.46
					I	16.12	16.03	15.58	15.52
I	7.53	7.43	7.37	7.30	I	16.15	16.25	16.31	16.36
					I	17.02	16.53	16.48	16.42
I	7.55	8.05	8.11	8.17	I	17.05	17.15	17.21	17.26
					I	17.52	17.43	17.38	17.32
I	8.43	8.33	8.27	8.20	I	17.55	18.04	18.10	18.15
					I	18.42	18.33	18.28	18.22
I	8.45	8.55	9.01	9.06					
I	9.32	9.23	9.18	9.11					
I	9.35	9.45	9.51	9.56					
I	10.22	10.13	10.08	10.01					
I	10.25	10.35	10.41	10.46					
I	11.12	11.03	10.58	10.51					
I	11.15	11.25	11.31	11.36					
I	12.03	11.53	11.47	11.40					

jatkuu kuten arkisin

179
279
379

4.03
5.48 - 9.45(9.51)
KH Tt

4.10
13.33 - 17.43
Tt

- 8.13

4.05
9.45 - 13.33(13.50)
Tt

5.32/5.30
17.43 - 23.15
Tt KH

- 9.37/5.30
17.50 * Y = 17.57

HKL/80/YP/V10

KILVET: 8, Khaal.

HALLIREITIT: 559 - 560.

11.9.1971

Vuoro 80
Lauantaisin

KH(8-11) 6.00			
Sl's	Tt	Brh	Va
6.26	6.17	6.12	6.06
<u>8-1</u>			Pvk
6.26	6.35	6.40	6.46
7.13	7.04	6.59	6.52 II
7.15	7.24	7.30	7.36
8.03	7.53	7.47	7.40 II
8.05	8.15	8.21	8.27
8.53	8.43	8.37	8.30 II
8.55	9.04	9.10	9.16
9.42	9.33	9.28	9.21 II
9.45	9.55	10.00	10.06
10.32	10.23	10.18	10.11 II
10.35	10.45	10.50	10.56
11.22	11.13	11.08	11.01 II
11.25	11.35	11.41	11.47
12.13	12.03	11.57	11.50 II

Sl's	Tt	Brh	Pvk
I 12.15	12.25	12.31	12.37
13.03	12.53	12.47	12.40 II
I 13.05	13.15	13.21	13.27
13.53	13.43	13.37	13.30 II
I 13.55	14.05	14.11	14.17
14.43	14.34	14.26	14.21 II
I 14.45	14.55	15.00	15.06
15.32	15.23	15.16	15.12 II
I 15.35	15.45	15.50	15.56
16.22	16.13	16.06	16.02 II
I 16.25	16.35	16.41	16.46
17.12	17.03	16.56	16.52 II
I 17.15	17.25	17.31	17.36
18.02	17.53	17.48	17.42 II

jatkuu kuten arkisin

180	$\frac{4.00}{6.00 - 9.55(10.00)}$	$\frac{4.10}{13.43 - 17.53}$	= 8.10
280	$\frac{4.02}{9.55 - 13.43(13.57)}$	$\frac{5.31/5.30}{17.53 - 23.24}$	= 9.33/5.30
380	$\frac{4.02}{9.55 - 13.43(13.57)}$	$\frac{5.31/5.30}{17.53 - 23.24}$	17.43 + Y = 17.49

6080 $\frac{(7.10)8.44 - 13.56(14.05)}{TH \quad p \ 41 \quad Pt}$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 8, Khaal.

HALLIREITIT: 559 - 560.

16.10.1971

Vuoro 81
Lauantaisin

KH(8-11) 6.07							
Sl's	Tt	Brh	Va	Sl's	Tt	Brh	Pvk
6.34	6.25	6.19	6.14	I 12.25	12.35	12.41	12.47
<u>8-1</u>			Pvk	13.13	13.03	12.57	12.50 II
I 6.35	6.44	6.50	6.56	I 13.15	13.25	13.31	13.37
7.23	7.14	7.09	7.02 II	14.03	13.53	13.47	13.40 II
I 7.25	7.35	7.41	7.47	I 14.05	14.15	14.21	14.27
8.13	8.03	7.57	7.50 II	14.52	14.43	14.38	14.31 II
I 8.15	8.25	8.31	8.37	I 14.55	15.05	15.11	15.16
9.02	8.53	8.47	8.40 II	15.42	15.33	15.28	15.22 II
I 9.05	9.14	9.20	9.26	I 15.45	15.55	16.01	16.06
9.52	9.43	9.38	9.31 II	16.32	16.23	16.18	16.12 II
I 9.55	10.05	10.11	10.16	I 16.35	16.45	16.51	16.56
10.42	10.33	10.28	10.21 II	17.22	17.13	17.08	17.02 II
I 10.45	10.55	11.01	11.06	I 17.25	17.35	17.41	17.46
11.32	11.23	11.18	11.11 II	18.12	18.03	17.58	17.52 II
I 11.35	11.45	11.51	11.57				
12.23	12.13	12.07	12.00 II				

jatkuu kuten arkisin

181	$\frac{4.03}{6.07 - 10.05(10.10)}$	$\frac{4.10}{13.53 - 18.03}$	= 8.13
281	$\frac{3.56}{10.05 - 13.53(14.01)}$	$\frac{5.31/5.30}{18.03 - 23.34}$	= 9.27/5.30
381	$\frac{3.56}{10.05 - 13.53(14.01)}$	$\frac{5.31/5.30}{18.03 - 23.34}$	17.40 + Y = 17.49

6081 $\frac{(8.15)11.26 - 14.54(15.10)}{TH \quad p \ 42 \quad TH} = 6.55$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 8, Khatl.

HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 82
Lauantaisin

	Slis	Tt	KH(8-11)6.17	
			Brh	Va
	6.44	6.35	6.29	6.24
	<u>8-1</u>			Pvk
I	6.45	6.54	7.00	7.06
	7.35	7.24	7.18	7.11 II
I	7.35	7.45	7.51	7.57
	8.23	8.13	8.07	8.00 II
I	8.25	8.35	8.41	8.47
	9.13	9.04	8.58	8.51 II
I	9.15	9.25	9.31	9.36
	10.02	9.53	9.48	9.41 II
I	10.05	10.15	10.21	10.26
	10.52	10.43	10.38	10.31 II
I	10.55	11.05	11.11	11.16
	11.43	11.34	11.28	11.21 II
I	11.45	11.55	12.01	12.07
	12.33	12.23	12.17	12.10 II
I	12.35	12.45	12.51	12.57
	13.23	13.13	13.07	13.00 II
I	13.25	13.35	13.41	13.47
	14.13	14.03	13.57	13.50 II
I	14.15	14.25	14.31	14.37
	15.02	14.53	14.48	14.41 II
I	15.05	15.15	15.21	15.26
	15.52	15.43	15.38	15.32 II
I	15.55	16.05	16.11	16.16
	16.42	16.33	16.28	16.22 II
I	16.45	16.55	17.01	17.06
	17.32	17.23	17.18	17.12 II
I	17.35	17.45	17.51	17.56
	18.22	18.13	18.08	18.02 II

jatkuu kuten arkisin

	3.53	+ 3.20/0.30	- 7.13/0.30
182	<u>6.17 - 9.53(10.10)</u>	<u>14.53 - 18.13</u>	
	KH	Tt	
282	3.51	+ 5.36/6.00	- 9.27/6.00
382	<u>9.53 - 13.35(13.44)</u>	<u>18.13 - 23.49</u>	
	Tt	KH	16.40 + Y = 16.53
6082	<u>6.55</u>	4528	<u>13.35 - 14.53</u>
	Virant. muk.	5528	Tt

HKL/80/YP/W10

KILVET: 8, Khatl.

HALLIREITIT: 559 - 560.

10.2.1972

Vuoro 82
Lauantaisin

	Slis	Tt	KH(8-11)6.17	
			Brh	Va
	6.44	6.35	6.29	6.24
	<u>8-1</u>			Pvk
I	6.45	6.54	7.00	7.06
	7.35	7.24	7.18	7.11 II
I	7.35	7.45	7.51	7.57
	8.23	8.13	8.07	8.00 II
I	8.25	8.35	8.41	8.47
	9.13	9.04	8.58	8.51 II
I	9.15	9.25	9.31	9.36
	10.02	9.53	9.48	9.41 II
I	10.05	10.15	10.21	10.26
	10.52	10.43	10.38	10.31 II
I	10.55	11.05	11.11	11.16
	11.43	11.34	11.28	11.21 II
I	11.45	11.55	12.01	12.07
	12.33	12.23	12.17	12.10 II
I	12.35	12.45	12.51	12.57
	13.23	13.13	13.07	13.00 II
I	13.25	13.35	13.41	13.47
	14.13	14.03	13.57	13.50 II
I	14.15	14.25	14.31	14.37
	15.02	14.53	14.48	14.41 II
I	15.05	15.15	15.21	15.26
	15.52	15.43	15.38	15.32 II
I	15.55	16.05	16.11	16.16
	16.42	16.33	16.28	16.22 II
I	16.45	16.55	17.01	17.06
	17.32	17.23	17.18	17.12 II
I	17.35	17.45	17.51	17.56
	18.22	18.13	18.08	18.02 II

jatkuu kuten arkisin

	2.56	+ 4.38/0.30	- 7.34/0.30
182	<u>6.17 - 9.04(9.13)</u>	<u>13.35 - 18.13</u>	
	KH	Tt	
282	3.30	+ 5.36/6.00	- 9.06/6.00
382	<u>10.15 - 13.35(13.45)</u>	<u>18.13 - 23.49</u>	
	Tt	KH	16.40 + Y = 16.53
6082	<u>6.55</u>	4528	<u>9.04 - 10.15</u>
	Virant. muk.	5528	Tt

HKL/80/YP/W10

KILVET: 8, Kha11.

HALLIREITIT: 521 - 560.

30.8.1971

Vuoro 83
Lauantaisin

	Sts	Tt	Brh	Va	
	6,04	5,55	5,49	5,44	
	8-1			Pvk	
I	6,06	6,15	6,21	6,26	
	6,53	6,44	6,38	6,32	II
I	6,55	7,04	7,10	7,16	
	7,43	7,33	7,27	7,20	II
I	7,45	7,55	8,01	8,07	
	8,33	8,23	8,17	8,10	II
I	8,35	8,45	8,51	8,57	
	9,22	9,13	9,08	9,01	II
I	9,25	9,35	9,41	9,46	
	10,12	10,03	9,58	9,51	II
I	10,15	10,25	10,31	10,36	
	11,02	10,53	10,48	10,41	II
I	11,05	11,15	11,21	11,26	
	11,53	11,43	11,37	11,30	II
I	11,55	12,05	12,11	12,17	
	12,43	12,33	12,27	12,20	II
I	12,45	12,55	13,01	13,07	
	13,33	13,23	13,17	13,10	II
I	13,35	13,45	13,51	13,57	
	14,23	14,14	14,08	14,01	II
I	14,25	14,35	14,41	14,47	
	15,12	15,03	14,58	14,51	II
I	15,15	15,25	15,31	15,36	
	16,02	15,53	15,48	15,42	II
I	16,05	16,15	16,21	16,26	
	16,52	16,43	16,38	16,32	II
I	16,55	17,05	17,11	17,16	
	17,42	17,33	17,28	17,22	II
I	17,45	17,55	18,01	18,06	
	18,32	18,23	18,18	18,12	II

jatkuu kuten arkisin

183	$\frac{4,05}{KH} - \frac{9,35(9,42)}{Tt}$	$\frac{4,10}{Tt} - \frac{17,55}{KH}$	= 8,15
283	$\frac{4,20}{Tt}$	$\frac{5,12}{Tt} - \frac{5,30}{KH}$	= 9,32/5,30
383	$\frac{9,35}{Tt} - \frac{13,45(13,55)}{KH}$	$\frac{17,55}{Tt} - \frac{23,07}{KH}$	$\frac{17,47}{Tt} + Y = 17,55$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 9, Kha11.

HALLIREITIT: 559 - 590.

30.8.1971

Vuoro 86
Lauantaisin

	Kt	Ht	Brh	Va	
	6,04	5,58	5,54	5,49	
	9-1			Pvk	
I	6,05	6,11	6,15	6,20	
	6,43	6,37	6,33	6,27	II
I	6,45	6,51	6,55	7,00	
	7,23	7,17	7,13	7,07	II
I	7,25	7,31	7,35	7,41	
	8,05	7,58	7,54	7,47	II
I	8,05	8,12	8,16	8,22	
	8,45	8,38	8,34	8,27	II
I	8,45	8,52	8,56	9,01	
	9,23	9,17	9,13	9,07	II
I	9,25	9,31	9,35	9,40	
	10,03	9,57	9,53	9,47	II
I	10,05	10,11	10,15	10,20	
	10,43	10,37	10,33	10,27	II
I	10,45	10,51	10,55	11,00	
	11,23	11,17	11,13	11,07	II
I	11,25	11,31	11,35	11,41	
	12,05	11,58	11,54	11,47	II
I	12,05	12,12	12,16	12,22	
	12,45	12,38	12,34	12,27	II
I	12,45	12,52	12,56	13,02	
	13,25	13,18	13,14	13,07	II
I	13,25	13,32	13,36	13,42	
	14,05	13,58	13,54	13,47	II
I	14,05	14,12	14,16	14,22	
	14,44	14,38	14,34	14,27	II
				Va	
I	14,45	14,51	14,55	15,00	
			KH	Kha11	
			15,07	15,00	

6178 $\frac{5,42 - 8,12(9,02)}{KH}$
6185 $\frac{KH}{Ht}$

$\frac{8,12 - 15,07(15,12)}{Ht} = 7,00$
 $\frac{KH}{KH}$

186
286
386

$\frac{18,59 - 1,28(1,30)}{Ht} = \frac{6,31}{15} / 7,00$
 $\frac{KH}{KH}$
 $13,31 + Y = 14,09$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 9, Kha11.

HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 87
Lauantaisin

	Kt	Ht	Brh	Va	
	6.12	6.06	6.02	5.57	
	<u>9-1</u>			<u>Pvk</u>	
I	6.15	6.21	6.25	6.30	
	6.53	6.47	6.43	6.37	II
I	6.55	7.01	7.05	7.10	
	7.34	7.27	7.23	7.17	II
I	7.35	7.42	7.46	7.52	
	8.15	8.08	8.04	7.57	II
I	8.15	8.22	8.26	8.32	
	8.55	8.48	8.44	8.37	II
I	8.55	9.01	9.05	9.10	
	9.33	9.27	9.23	9.17	II
I	9.35	9.41	9.45	9.50	
	10.13	10.07	10.03	9.57	II
I	10.15	10.21	10.25	10.30	
	10.53	10.47	10.43	10.37	II
I	10.55	11.01	11.05	11.10	
	11.34	11.27	11.23	11.17	II
I	11.35	11.42	11.46	11.52	
	12.15	12.08	12.04	11.57	II
I	12.15	12.22	12.26	12.32	
	12.55	12.48	12.44	12.37	II
I	12.55	13.02	13.06	13.12	
	13.35	13.28	13.24	13.17	II
I	13.35	13.42	13.46	13.52	
	14.15	14.08	14.04	13.57	II
I	14.15	14.22	14.26	14.32	
	14.53	14.47	14.43	14.37	II
			<u>Va</u>		
I	14.55	15.01	15.05	15.10	
			<u>KH</u>	<u>Kha11</u>	
			15.17	15.10	

187 $\frac{5.50 - 12.22(12.50)}{KH \quad Ht}$ - 7.00

287
387 $\frac{18.50 - 1.30}{Pt \quad 18 \quad KH}$ - $\frac{6.40}{7.30}$
 $13.40 + Y = 14.20$

HBL/80/YP/V10

KILVET: 9, Kha11.

HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 88
Lauantaisin

	Kt	Ht	Brh	Va	
	6.23	6.17	6.13	6.08	
	<u>9-1</u>			<u>Pvk</u>	
I	6.25	6.31	6.35	6.40	
	7.03	6.57	6.53	6.47	II
I	7.05	7.11	7.15	7.20	
	7.45	7.38	7.34	7.27	II
I	7.45	7.52	7.56	8.02	
	8.25	8.18	8.14	8.07	II
I	8.25	8.32	8.36	8.42	
	9.04	8.58	8.54	8.47	II
I	9.05	9.11	9.15	9.20	
	9.43	9.37	9.33	9.27	II
I	9.45	9.51	9.55	10.00	
	10.23	10.17	10.13	10.07	II
I	10.25	10.31	10.35	10.40	
	11.03	10.57	10.53	10.47	II
I	11.05	11.11	11.15	11.20	
	11.45	11.38	11.34	11.27	II
I	11.45	11.52	11.56	12.02	
	12.25	12.18	12.14	12.07	II
I	12.25	12.32	12.36	12.42	
	13.05	12.58	12.54	12.47	II
I	13.05	13.12	13.16	13.22	
	13.45	13.38	13.34	13.27	II
I	13.45	13.52	13.56	14.02	
	14.25	14.18	14.14	14.07	II
I	14.25	14.32	14.36	14.41	
	15.03	14.57	14.53	14.47	II
			<u>Va</u>		
I	15.05	15.11	15.15	15.20	
			<u>KH</u>	<u>Kha11</u>	
			15.27	15.20	

188 $\frac{8.58 - 15.27(15.40)}{Ht \quad KH}$ - 6.50

288
388 $\frac{18.49 - 1.25(1.30)}{Pt \quad 27 \quad KH}$ - $\frac{6.41}{7.30}$
 $13.31 + Y = 14.08$
6191
6192 $\frac{6.02 - 8.50(9.12)}{KH \quad Ht}$

HBL/80/YP/V10

KILVET: 9, Kha11.
HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 89
Lauantaisin

	Kt	Ht	KH (9-11) 6.12		
			Brh	Va	
	6.33	6.27	6.23	6.19	
	9-1			Pvk	
I	6.35	6.41	6.45	6.50	
	7.13	7.07	7.08	6.57	II
I	7.15	7.21	7.25	7.30	
	7.55	7.48	7.44	7.37	II
I	7.55	8.02	8.06	8.12	
	8.35	8.28	8.24	8.17	II
I	8.35	8.42	8.46	8.52	
	9.13	9.07	9.03	8.57	II
I	9.15	9.21	9.25	9.30	
	9.53	9.47	9.43	9.37	II
I	9.55	10.01	10.05	10.10	
	10.33	10.27	10.23	10.17	II
I	10.35	10.41	10.45	10.50	
	11.13	11.07	11.03	10.57	II
I	11.15	11.21	11.25	11.30	
	11.55	11.48	11.44	11.37	II
I	11.55	12.02	12.06	12.12	
	12.35	12.28	12.24	12.17	II
I	12.35	12.42	12.46	12.52	
	13.15	13.08	13.04	12.57	II
I	13.15	13.22	13.26	13.32	
	13.55	13.48	13.44	13.37	II
I	13.55	14.02	14.06	14.12	
	14.35	14.28	14.24	14.17	II
I	14.35	14.41	14.45	14.50	
	15.13	15.07	15.03	14.57	II
			Va		
I	15.15	15.21	15.25	15.30	
			KH	Kha11	
			15.37	15.30	

(6.00)6.12 - 12.42(13.00) = 7.00

189 KH Ht

289
389 18.59 - 1.30
Ht 53 KH

= 6.31/7.00
13.31 + Y = 14.00

8191
8192

12.42 - 15.37(15.57)
KH KH

HKL/80/YP/V10

KILVET: 10, Kha11.
HALLIREITIT: 509 - 510.

30.8.1971

Vuoro 92
Lauantaisin

	Dia	Ht	Pt	KH (10-11) 5.50			Dia	Ht	Pt	Mn	Rs		
				Mn	St								
	6.21	6.17	6.10	6.06	5.58		I	12.02	12.06	12.14	12.19	12.29	
	10-1				Rs			13.00	12.55	12.47	12.42	12.32	II
I	6.23	6.26	6.33	6.38	6.47		I	13.02	13.06	13.14	13.19	13.29	
	7.19	7.15	7.08	7.03	6.54	II	I	14.01	13.56	13.48	13.43	13.33	II
I	7.24	7.28	7.36	7.41	7.51		I	14.02	14.06	14.14	14.19	14.29	
	8.23	8.18	8.10	8.05	7.55	II	I	14.59	14.55	14.48	14.43	14.34	II
I	8.24	8.28	8.36	8.41	8.51		I	15.02	15.05	15.12	15.17	15.26	
	9.17	9.13	9.06	9.01	8.52	II	I	15.58	15.54	15.47	15.42	15.33	II
I	9.17	9.20	9.27	9.32	9.41	PM	I	16.02	16.05	16.12	16.17	16.26	PP
	10.09	10.05	9.58	9.53	9.44	II	I	16.52	16.48	16.41	16.36	16.27	II
I	10.09	10.12	10.19	10.24	10.33		I	16.54	16.57	17.04	17.09	17.18	
	11.02	10.58	10.51	10.46	10.37	II	I	17.47	17.43	17.36	17.31	17.22	II
I	11.02	11.05	11.12	11.17	11.26		I	17.47	17.50	17.57	18.02	18.11	
	11.53	11.49	11.42	11.37	11.28	II	I	18.40	18.36	18.29	18.24	18.15	II

jne. kuten arkisin

4.08 * 4.08 = 8.17
5.50 - 9.58 KH Pt 13.48 - 17.57 Pt

282 3.56 * 5.31/5.30 = 9.27/5.30
382 9.58 - 13.48(13.54) KH Pt 17.57 - 23.28 Pt KH 17.44 + Y = 17.54

4682 9.33 - 16.18(16.33) = 7.00
5682 KH

HKL/80/YP/V10

KILVET: 10, Ht, Khall.
 HALLIREITIT: 509 - 512.

30.8.1971
 Vuoro 93
 Lauantaisin

KH (10-11) 6.00				
Dia	Ht	Pt	Mh	St
6.29	6.25	6.19	6.15	6.07
<u>10-1</u>				Rs
6.31	6.34	6.41	6.46	6.55
7.27	7.23	7.16	7.11	7.02
7.32	7.36	7.44	7.49	7.59
8.30	8.25	8.17	8.12	8.02
8.32	8.36	8.44	8.49	8.58
9.24	9.20	9.13	9.08	8.59
9.24	9.27	9.34	<u>9.39</u>	9.48
10.17	10.13	10.06	<u>10.01</u>	9.52
10.17	10.20	10.27	10.32	10.41
11.09	11.05	10.56	10.53	10.44
11.09	11.12	11.19	11.24	11.33
12.02	11.58	11.51	11.46	11.36

Dia	Ht	Pt	Mh	Rs
12.09	12.13	12.21	12.26	12.36
13.08	13.03	12.55	12.50	12.40
13.09	13.13	13.21	13.26	13.36
14.08	14.03	13.55	13.50	13.40
14.09	14.13	14.21	14.26	14.36
15.07	15.03	14.56	14.51	14.42
15.09	15.12	15.19	15.24	15.33
16.06	16.02	15.55	15.52	15.41
16.09	16.12	16.19	<u>16.24</u>	16.33
17.00	16.56	16.49	<u>16.44</u>	16.35
17.02	17.05	17.12	17.17	17.26
17.55	17.51	17.44	17.39	17.30
17.55	17.58	18.05	18.10	18.19
18.48	18.44	18.37	18.32	18.23
18.48	18.51	18.58	19.02	19.11

jne. kuten arkisin

193	3.34	+	4.23	- 7.57
293	6.00 - 9.34		13.21 - 17.44	
393	3.50	+	5.33/5.30	- 9.23/5.30
	9.34 - 13.21(13.24)		17.44 - 23.17	
	Pt		Pt KH	17.20 + Y = 17.25
4693	9.40 - 16.25(16.40)	-	7.00	
5693	TH			

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Ht, Khall.
 HALLIREITIT: 509 - 512.

30.8.1971
 Vuoro 94
 Lauantaisin

KH (10-1) 5.37				
Dia	Ht	Pt	Mh	Rs
6.33	6.29	6.22	6.17	6.06
6.39	6.42	6.49	6.54	7.03
7.35	7.30	7.23	7.18	7.09
7.39	7.43	7.51	7.56	8.06
8.38	8.33	8.25	8.20	8.10
8.39	8.43	8.51	<u>8.56</u>	9.05
9.32	9.28	9.21	9.16	9.07
9.32	9.35	9.42	9.47	9.56
10.24	10.20	10.13	10.08	9.59
10.24	10.27	10.34	10.39	10.48
11.17	11.13	11.06	11.01	10.52
11.17	11.20	11.27	11.32	11.41

jne. kuten arkisin

194	4.05	+	4.23	- 8.28
294	5.37 - 9.42		13.29 - 17.52	
394	3.47	+	5.36/5.30	- 9.23/5.30
	9.42 - 13.29		17.52 - 23.28	
	Pt		Pt KH	17.51 + Y = 18.04
4694	8.57 - 15.33(15.57)	-	7.00	
5694	TH			

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Khall.

30.8.1971

HALLIREITIT: 511 - 510.

Vuoro 95
Lauantaisin

KH(10-I) 5,37

	St	Ht	Pt	Mh	Rs	
	5.45	5.52	5.59	6.03	6.13	
Dia				<u>10-11</u>		
	6.40	6.36	6.29	6.25	6.15	
	6.47	6.50	6.57	7.02	7.11	
	7.43	7.39	7.31	7.26	7.17	
	7.47	7.51	7.59	8.04	8.14	
	8.44	8.39	8.31	8.26	8.17	
	8.47	8.51	8.58	<u>x9.03</u>	9.12	PM
	9.39	9.35	9.28	<u>9.23</u>	9.14	
	9.39	9.42	9.49	9.54	10.03	
	10.32	10.28	10.21	10.16	10.07	
	10.32	10.35	10.42	10.47	10.56	
	11.24	11.20	11.13	11.06	10.59	
	11.24	11.27	11.34	11.39	11.48	
	12.19	12.14	12.06	12.01	11.52	
	12.24	12.28	12.36	12.41	12.51	
	13.23	13.18	13.10	13.05	12.55	
	13.24	13.28	13.36	13.41	13.51	
	14.23	14.18	14.10	14.05	13.55	
	14.24	14.28	14.36	14.41	14.51	
	15.22	15.18	15.11	15.06	14.57	
	15.24	15.27	15.34	<u>x15.39</u>	15.48	PP
	16.21	16.17	16.10	16.05	15.56	
	16.24	16.27	16.34	16.39	16.48	
	17.16	17.12	17.05	17.00	16.51	
	17.17	17.20	17.27	17.32	17.41	
	18.10	18.06	17.59	17.54	17.45	
	18.10	18.13	18.20	18.25	18.34	
	19.02	18.58	18.51	18.46	18.38	

jatkuu kuten arkisin

4695 9.04 - 15.40(16.04) = 7.00

4.23 5695
13.36 - 17.59 = 8.35

4.12
5.37 - 9.49
KH Pt
3.47
5.17/5.30 = 9.04/5.30

17.59 - 23.16
Pt Kh
17.39 - Y = 17.49

195
295
395
KH Pt
Pt

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, 10N, Khall.

30.8.1971

HALLIREITIT: 509 - 522.

Vuoro 96
Lauantaisin

KH(10-I) 5.50

	St	Mh	Rs	Dia	Ht	Pt	Mh	Rs			
	5.58	6.06	6.17	12.28	12.23	12.15	12.10	12.00			
Dia				<u>10-11</u>							
	5.47	6.43	6.36	6.31	6.22		12.32	12.36	12.44	12.49	12.59
	6.54	6.57	7.04	7.09	7.19		13.31	13.26	13.18	13.13	13.03
	7.52	7.48	7.40	7.35	7.25		13.32	13.36	13.44	13.49	13.59
	7.54	7.58	8.06	8.11	8.21		14.30	14.25	14.17	14.12	14.03
	8.53	8.48	8.40	8.35	8.25		14.32	14.36	14.44	14.49	14.58
	8.54	8.58	9.05	<u>x9.10</u>	9.19	PM	15.29	15.25	15.18	15.13	15.04
	9.47	9.43	9.36	9.31	9.22		15.32	15.35	15.42	<u>x15.47</u>	15.56
	9.47	9.50	9.57	10.02	10.11		16.28	16.24	16.17	16.12	16.03
	10.39	10.35	10.28	10.23	10.14		16.32	16.35	16.42	16.47	16.56
	10.39	10.42	10.49	10.54	11.03		17.24	17.20	17.13	17.08	16.59
	11.31	11.27	11.20	11.15	11.06		17.24	17.27	17.34	17.39	17.48
	11.32	11.35	11.42	11.47	11.56		18.18	18.14	18.07	18.02	17.53

jatkuu kuten arkisin

4696 9.11 - 15.48(16.11) = 7.00
5696 TH

4596 12.15 - 18.58(19.15) = 7.00/1.00
5596 Pt Ylim. R 23.49 - 0.56
VH

150
250
350
18.58 - 1.04
Pt KH

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Khall.
HALLIREITIT: 509 - 510.

30.8.1971
Vuoro 97
Lauantaisin

KH(10-1) 6.00				
	St	Mh	Rs	
	6.07	6.15	6.26	
				10-11
Dia	Ht	Pt		
6.55	6.51	6.44	6.39	6.30
I 7.02	7.05	7.12	7.17	7.27
I 8.00	7.55	7.47	7.42	7.32
I 8.02	8.06	8.14	8.19	8.29
I 9.00	8.55	8.48	8.43	8.33
I 9.02	9.05	9.12	x9.17	9.26
I 9.54	9.50	9.43	9.38	9.29
I 9.54	9.57	10.04	10.09	10.18
I 10.47	10.43	10.36	10.31	10.22
I 10.47	10.50	10.57	11.02	11.11
I 11.38	11.34	11.27	11.22	11.13
I 11.39	11.42	11.49	11.54	12.04

Dia	Ht	Pt	Mh	Rs	
12.36	12.31	12.23	12.18	12.08	II
I 12.39	12.43	12.51	12.56	13.06	
I 13.38	13.33	13.25	13.20	13.10	II
I 13.39	13.43	13.51	13.56	14.06	
I 14.37	14.33	14.25	14.20	14.11	II
I 14.39	14.43	14.50	14.55	15.04	
I 15.36	15.32	15.25	15.20	15.11	II
I 15.39	15.42	15.49	x15.54	16.03	PP
I 16.36	16.32	16.25	16.20	16.11	II
I 16.39	16.42	16.49	16.54	17.03	
I 17.32	17.28	17.21	17.16	17.07	II
I 17.32	17.36	17.42	17.47	17.56	
I 18.25	18.21	18.14	18.09	18.00	II

jatkuu kuten arkisin

$$\begin{array}{r} 4.15 \\ 6.00 - 10.04(10.15) \\ \hline \text{KH} \quad \text{Pt} \end{array} + \begin{array}{r} 3.51 \\ 13.51 - 17.42 \\ \hline \text{Pt} \end{array} = 8.06$$

$$\begin{array}{r} 3.58 \\ 10.04 - 13.51(14.02) \\ \hline \text{Pt} \end{array} + \begin{array}{r} 5.52/5.30 \\ 17.42 - 23.34 \\ \hline \text{Pt} \quad \text{KH} \end{array} = 9.50/5.30$$

$$17.56 + Y = 18.05$$

4697
5697

$$\frac{9.18 - 15.55(16.18)}{\text{TH}} = 7.00$$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, 10N, Khall.
HALLIREITIT: 511 - 522

30.8.1971
Vuoro 98
Lauantaisin

KH(10-1) 5.55						
	St	Ht	Pt	Mh	Rs	
	6.03	6.11	6.18	6.22	6.32	
						10-11
Dia	Ht	Pt	Mh	Rs		
7.03	6.59	6.52	6.47	6.38	6.30	II
I 7.09	7.13	7.20	7.25	7.35		
I 8.03	8.03	7.55	7.50	7.40	7.30	II
I 9.03	9.13	9.21	9.26	9.36		
I 9.05	9.01	8.54	8.49	8.39	8.30	II
I 9.09	9.12	9.19	x9.24	9.33	9.24	PM
I 10.02	9.58	9.51	9.46	9.37	9.28	II
I 10.02	10.05	10.12	10.17	10.26		
I 10.54	10.50	10.43	10.38	10.29	10.20	II
I 10.54	10.57	11.04	11.09	11.18		
I 11.45	11.41	11.34	11.29	11.20	11.10	II
I 11.47	11.50	11.57	12.02	12.12		

jatkuu kuten arkisin

6164
6179

$$\frac{5.55 - 11.57(12.28)}{\text{KH}} \quad \text{Pt} \quad \frac{469C}{569C} \quad \frac{9.25 - 16.03(16.25)}{\text{TH}} - 7.00$$

4596
5599

$$\frac{11.57 - 18.43(18.57)}{\text{Pt}} = 7.00/1.00 \quad \text{Ylim. R} \quad \frac{23.11 - 1.11}{\text{TH}} \quad \text{VH}$$

199
299
399

$$\frac{18.43 - 1.19}{\text{Pt}} \quad \text{KH}$$

HKL/80/YP/W10

