

KILVET: 7A, Khall.

30.8.1971

HALLIREITIT: 525 - 528.

Vuoro 64
Arkista
pöytä
lauantaisin

KH (7A-1) 6.00					Run	Pt	Mh	Ht	Har
Run	Pt	Mh	Ht	7A-11					
6.31	6.27	-	6.20	6.15	14.42	-	14.45	-	14.53
6.31	-	6.34	-	6.42	15.19	15.14	-	15.06	15.01
7.04	7.00	-	6.53	6.48	15.19	-	15.23	-	15.31
7.04	-	7.07	-	7.15	15.52	15.47	-	15.39	15.34
7.36	7.32	-	7.25	7.20	15.52	-	15.56	-	16.04
7.36	-	7.40	-	7.48	16.24	16.19	-	16.11	16.06
8.09	8.04	-	7.56	7.51	16.24	-	16.28	-	16.36
8.09	-	8.13	-	8.21	16.57	16.52	-	16.44	16.39
8.42	8.37	-	8.29	8.24	16.57	-	17.01	-	17.09
8.42	-	8.46	-	8.54	17.30	17.26	-	17.18	17.13
9.15	9.11	-	9.03	8.58	17.30	-	17.34	-	17.41
9.15	-	9.18	-	9.26	17.58	17.54	-	17.48	17.43
9.42	9.38	-	9.21	9.26	17.58	-	18.01	-	18.08
9.42	-	9.45	-	9.53	18.27	18.23	-	18.17	18.12
10.12	10.08	-	10.01	9.56	18.27	-	18.30	-	18.37
10.12	-	10.15	-	10.23	18.57	18.53	-	18.47	18.42
10.42	10.38	-	10.31	10.26	18.57	-	19.00	-	19.07
10.42	-	10.45	-	10.53	19.27	19.23	-	19.17	19.12
11.12	11.08	-	11.01	10.56	19.27	-	19.30	-	19.37
11.12	-	11.15	-	11.23	19.57	19.53	-	19.47	19.42
11.42	11.38	-	11.31	11.26	19.57	-	20.00	-	20.07
11.42	-	11.45	-	11.53	20.27	20.23	-	20.17	20.12
12.12	12.08	-	12.01	11.56	20.27	-	20.30	-	20.37
12.12	-	12.15	-	12.23	20.57	20.53	-	20.47	20.42
12.42	12.38	-	12.31	12.26	20.57	-	21.00	-	21.07
12.42	-	12.45	-	12.53	21.27	21.23	-	21.17	21.12
13.12	13.08	-	13.01	12.56	21.27	-	21.30	-	21.37
13.12	-	13.15	-	13.23	21.57	21.53	-	21.47	21.42
13.42	13.38	-	13.31	13.26	21.57	-	22.00	-	22.07
13.42	-	13.45	-	13.53	22.27	22.23	-	22.17	22.12
14.12	14.08	-	14.01	13.56	22.27	-	22.30	-	22.37
14.12	-	14.15	-	14.23	22.57	22.53	-	22.47	22.42
14.42	14.38	-	14.31	14.26	22.57	-	23.00	-	23.07
								KH	Khall
								23.18	23.08

164 KH Ht 6.00 - 10.01(10.11) 14.01 - 17.48(18.00) 4.11 + 3.56 = 8.10
 264 KH Ht 10.01 - 14.01 17.48 - 23.18 4.00 + 5.30 = 9.30
 364 Ht KH 17.40 + Y = 17.45

30.8.1971

KILVET: 7A, Khall.

HALLIREITIT: 525 - 528.

Vuoro 65
Arkisin pöytä
lauantaisin

KH(7A-1) 6.02					Run	Pt	Mh	Ht	Har
Run	Pt	Mh	Ht	7A-11					
6.38	6.34	-	6.27	6.22	14.50	-	14.53	-	15.01
6.38	-	6.41	-	6.49	15.26	15.21	-	15.13	15.08
7.10	7.06	-	6.59	6.54	15.26	-	15.30	-	15.38
7.10	-	7.13	-	7.21	15.58	15.53	-	15.45	15.40
7.43	7.39	-	7.31	7.26	15.58	-	16.02	-	16.10
7.43	-	7.47	-	7.55	16.31	16.26	-	16.18	16.13
8.16	8.11	-	8.03	7.58	16.31	-	16.35	-	16.43
8.16	-	8.20	-	8.28	17.04	16.59	-	16.51	16.46
8.49	8.44	-	8.36	8.31	17.04	-	17.08	-	17.16
8.49	-	8.53	-	9.01	17.37	17.33	-	17.25	17.20
9.21	9.17	-	9.10	9.05	17.37	-	17.40	-	17.48
9.21	-	9.24	-	9.32	18.07	18.03	-	17.57	17.52
9.50	9.46	-	9.39	9.34	18.07	-	18.10	-	18.17
9.50	-	9.53	-	10.01	18.37	18.33	-	18.27	18.22
10.20	10.16	-	10.09	10.04	18.37	-	18.40	-	18.47
10.20	-	10.23	-	10.31	19.07	19.03	-	18.57	18.52
10.50	10.46	-	10.39	10.34	19.07	-	19.10	-	19.17
10.50	-	10.53	-	11.01	19.37	19.33	-	19.27	19.22
11.20	11.16	-	11.09	11.04	19.37	-	19.40	-	19.47
11.20	-	11.23	-	11.31	20.07	20.03	-	19.57	19.52
11.50	11.46	-	11.39	11.34	20.07	-	20.10	-	20.17
11.50	-	11.53	-	12.01	20.37	20.33	-	20.27	20.22
12.20	12.16	-	12.09	12.04	20.37	-	20.40	-	20.47
12.20	-	12.23	-	12.31	21.07	21.03	-	20.57	20.52
12.50	12.46	-	12.39	12.34	21.07	-	21.10	-	21.17
12.50	-	12.53	-	13.01	21.37	21.33	-	21.27	21.22
13.20	13.16	-	13.09	13.04	21.37	-	21.40	-	21.47
13.20	-	13.23	-	13.31	22.07	22.03	-	21.57	21.52
13.50	13.46	-	13.39	13.34	22.07	-	22.10	-	22.17
13.50	-	13.53	-	14.01	22.37	22.33	-	22.27	22.22
14.20	14.16	-	14.09	14.04	22.37	-	22.40	-	22.47
14.20	-	14.23	-	14.31	23.06	23.02	-	22.56	22.51
14.50	14.46	-	14.39	14.34				KH	Khall
								23.26	23.16

165 6.02 - 9.39 13.39 - 17.57 3.37 + 4.18 = 7.55
 KH Ht Ht
 265
 365 9.39 - 13.39 17.57 - 23.26 4.00 + 5.29 = 9.29
 Ht KH Ht KH
 17.24 + Y = 17.31

HKL/80/YP/M10

13.3.1972

KILVET: 7A, Khall.

HALLIREITIT: 525 - 528.

Vuoro 65
Arkisin paitsi
lauantaisin

KH(7A-I)					6.05						
Run	Pt	Mh	Ht	7A-II	Run	Pt	Mh	Ht	Har		
			6.12	6.18	I	14.50	-	14.53	-	15.01	
						15.26	15.21	-	15.13	15.08 II	
6.38	6.34	-	6.27	6.22	I	15.26	-	15.30	-	15.38	
I	6.38	-	6.41	6.49		15.58	15.53	-	15.45	15.40 II	
	7.10	7.06	-	6.59	6.54	I	15.58	-	16.02	-	16.10
I	7.10	-	7.13	7.21		16.31	16.26	-	16.18	16.13 II	
	7.43	7.39	-	7.31	7.26	I	16.31	-	16.35	-	16.43
I	43	-	7.47	7.55		17.04	16.59	-	16.51	16.46 II	
	8.16	8.11	-	8.03	7.58	I	17.04	-	17.08	-	17.16
I	8.16	-	8.20	8.28		17.37	17.33	-	17.25	17.20 II	
	8.49	8.44	-	8.36	8.31	I	17.37	-	17.40	-	17.48
I	8.49	-	8.53	9.01		18.07	18.03	-	17.57	17.52 II	
	9.21	9.17	-	9.10	9.05	I	18.07	-	18.10	-	18.17
I	9.21	-	9.24	9.32		18.37	18.33	-	18.27	18.22 II	
	9.50	9.46	-	9.39	9.34	I	18.37	-	18.40	-	18.47
I	9.50	-	9.53	10.01		19.07	19.03	-	18.57	18.52 II	
	10.20	10.16	-	10.09	10.04	I	19.07	-	19.10	-	19.17
I	10.20	-	10.23	10.31		19.37	19.33	-	19.27	19.22 II	
	10.50	10.46	-	10.39	10.34	I	19.37	-	19.40	-	19.47
I	10.50	-	10.53	11.01		20.07	20.03	-	19.57	19.52 II	
	11.20	11.16	-	11.09	11.04	I	20.07	-	20.10	-	20.17
I	11.20	-	11.23	11.31		20.37	20.33	-	20.27	20.22 II	
	11.50	11.46	-	11.39	11.34	I	20.37	-	20.40	-	20.47
I	11.50	-	11.53	12.01		21.07	21.03	-	20.57	20.52 II	
	12.20	12.16	-	12.09	12.04	I	21.07	-	21.10	-	21.17
I	12.20	-	12.23	12.31		21.37	21.33	-	21.27	21.22 II	
	12.50	12.46	-	12.39	12.34	I	21.37	-	21.40	-	21.47
I	12.50	-	12.53	13.01		22.07	22.03	-	21.57	21.52 II	
	13.20	13.16	-	13.09	13.04	I	22.07	-	22.10	-	22.17
I	13.20	-	13.23	13.31		22.37	22.33	-	22.27	22.22 II	
	13.50	13.46	-	13.39	13.34	I	22.37	-	22.40	-	22.47
I	13.50	-	13.53	14.01		23.06	23.02	-	22.56	22.51 II	
	14.20	14.16	-	14.09	14.04	I	23.06	-	23.09	-	23.16
I	14.20	-	14.23	14.31					KH	Khall	
	14.50	14.46	-	14.39	14.34				23.26	23.16	

165 6.05 - 9.39 KH Ht
 265 13.39 - 17.57 Ht
 365 9.39 - 13.39 Ht
 HKL/80/YP/W10
 3.34 + 4.18 + 7.52
 4.00 + 5.29 = 9.29
 17.21+ Y = 17.28

13.3.1972

KILVET: 7A, Khall.

HALLIREITIT: 503 - 528.

30.8.1971

Vuoro 66
Arkisin paitsi
lauantaisin

KH (7A-II)					5.42						
Run	Pt	Mh	Ht	Har	Run	Pt	Mh	Ht	Har		
			6.05	-	5.58						
						6.09	6.05	-	5.58		
I	6.09	-	6.12	6.20		6.09	-	6.12	-	6.20	
	6.44	6.40	-	6.33	6.28	I	6.44	-	6.33	6.28 II	
I	6.44	-	6.47	6.55		6.44	-	6.47	-	6.55	
	7.17	7.13	-	7.06	7.01	I	7.17	-	7.06	7.01 II	
I	7.17	-	7.20	7.28		7.17	-	7.20	-	7.28	
	7.49	7.45	-	7.37	7.32	I	7.49	-	7.37	7.32 II	
I	7.49	-	7.53	8.01		8.22	8.17	-	8.09	8.04 II	
	8.22	8.17	-	8.26	8.34	I	8.22	-	8.26	-	8.34
I	8.22	-	8.26	8.42	8.37		8.55	8.50	-	8.42	8.37 II
	8.55	8.50	-	8.58	9.06	I	8.55	-	8.58	-	9.06
I	8.55	-	8.58	9.17	9.12		9.28	9.24	-	9.17	9.12 II
	9.28	9.24	-	9.31	9.39	I	9.28	-	9.31	-	9.39
I	9.28	-	9.31	9.46	9.41		9.57	9.53	-	9.46	9.41 II
	9.57	9.53	-	10.00	10.08	I	9.57	-	10.00	-	10.08
I	9.57	-	10.00	10.16	10.11		10.27	10.23	-	10.16	10.11 II
	10.27	10.23	-	10.30	10.38	I	10.27	-	10.30	-	10.38
I	10.27	-	10.30	10.46	10.41		10.57	10.53	-	10.46	10.41 II
	10.57	10.53	-	11.00	11.08	I	10.57	-	11.00	-	11.08
I	10.57	-	11.00	11.16	11.11		11.27	11.23	-	11.16	11.11 II
	11.27	11.23	-	11.30	11.38	I	11.27	-	11.30	-	11.38
I	11.27	-	11.30	11.46	11.41		11.57	11.53	-	11.46	11.41 II
	11.57	11.53	-	12.00	12.08	I	11.57	-	12.00	-	12.08
I	11.57	-	12.00	12.16	12.11		12.27	12.23	-	12.16	12.11 II
	12.27	12.23	-	12.30	12.38	I	12.27	-	12.30	-	12.38
I	12.27	-	12.30	12.46	12.41		12.57	12.53	-	12.46	12.41 II
	12.57	12.53	-	13.00	13.08	I	12.57	-	13.00	-	13.08
I	12.57	-	13.00	13.16	13.11		13.27	13.23	-	13.16	13.11 II
	13.27	13.23	-	13.30	13.38	I	13.27	-	13.30	-	13.38
I	13.27	-	13.30	13.46	13.41		13.57	13.53	-	13.46	13.41 II
	13.57	13.53	-	14.00	14.08	I	13.57	-	14.00	-	14.08
I	13.57	-	14.00	14.16	14.11		14.27	14.23	-	14.16	14.11 II
	14.27	14.23	-	14.30	14.38	I	14.27	-	14.30	-	14.38

166 5.42 - 9.46(9.54) KH Ht
 266 14.16 - 18.07 Ht
 366 9.46 - 13.46 Ht
 HKL/80/YP/W10
 4.12 + 3.51 = 8.03
 48.07 - 23.34 Ht
 4.00 + 5.27 = 9.27
 17.30 + Y = 17.43

4587 13.46 - 14.16 Ht
 5587

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

30.8.1971

Vuoro 67
Arkisin paitsi
lauantaisin

KH(7A-1)			5.44			Run	Pt	Mh	Ht	Har
Run	Pt	Mh	St	Har						
			5.52	5.59						
			Ht	7A-11						
					I	12.05	-	12.08	-	12.16
					I	12.35	12.31	-	12.24	12.19
					I	12.35	-	12.38	-	12.46
					I	13.05	13.01	-	12.54	12.49
					I	13.05	-	13.08	-	13.16
					I	13.35	13.31	-	13.24	13.19
					I	13.35	-	13.38	-	13.46
					I	14.05	14.01	-	13.54	13.49
					I	14.05	-	14.08	-	14.16
					I	14.35	14.31	-	14.24	14.19
					I	14.35	-	14.38	-	14.46
					I	15.05	15.01	-	14.54	14.49
					I	15.05	-	15.09	-	15.17
					I	15.39	15.34	-	15.26	15.21
					I	15.39	-	15.43	-	15.51
					I	16.11	16.06	-	15.58	15.53
					I	16.11	-	16.15	-	16.23
					I	16.44	16.39	-	16.31	16.26
					I	16.44	-	16.48	-	16.56
					I	17.17	17.12	-	17.04	16.59
					I	17.17	-	17.21	-	17.29
					I	17.51	17.47	-	17.40	17.35
					I	17.51	-	17.54	-	18.01
									KH	Khall
									18.12	18.02

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

30.8.1971

Vuoro 68
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (7A-1)			5.50			Run	Pt	Mh	Ht	Har
Run	Pt	Mh	St	Har						
			5.58	5.05						
			Ht	7A-11						
					I	6.25	6.21	-	6.14	6.09
					I	6.25	-	6.28	-	6.36
					I	6.57	6.53	-	6.46	6.41
					I	6.57	-	7.00	-	7.08
					I	7.30	7.26	-	7.19	7.14
					I	7.30	-	7.34	-	7.42
					I	8.03	7.58	-	7.50	7.45
					I	8.03	-	8.07	-	8.15
					I	8.36	8.31	-	8.23	8.18
					I	8.36	-	8.40	-	8.48
					I	9.08	9.04	-	8.56	8.51
					I	9.08	-	9.11	-	9.19
									KH	Khall
									9.28	9.19

KH (7A-1)			14.35			Run	Pt	Mh	Ht	Har
Run	Pt	Mh	St	Har						
			14.44	14.50						
			Ht	7A-11						
					I	15.13	15.08	-	15.00	14.55
					I	15.13	-	15.17	-	15.25
					I	15.45	15.40	-	15.32	15.27
					I	15.45	-	15.49	-	15.57
					I	16.18	16.13	-	16.05	16.00
					I	16.18	-	16.22	-	16.30
					I	16.50	16.45	-	16.37	16.32
					I	16.50	-	16.54	-	17.02
					I	17.24	17.19	-	17.11	17.06
					I	17.24	-	17.28	-	17.35
									KH	Khall
									17.45	17.36

168 $\frac{5.50 - 9.28(11.20)}{KH} \frac{(13.30)14.36 - 17.45(18.00)}{KH} 5.30 + 4.30 = 10.00$

268

368 $\frac{19.07 - 1.25(1.30)}{Pt \quad 30 \quad KH} = 6.23$

$16.23 + Y = 17.03$

Henkilökunta on pyhäpäivisin vuorossa 39.

HKL/80/YP/W10

y) $\frac{5.44 - 10.24(11.23)}{KH} \frac{13.54 - 18.12(18.15)}{KH} 5.39 + 4.21 = 10.00$

167

267

367 $\frac{18.41 - 1.25(1.30)}{Ht \quad 30 \quad KH} = \frac{6.49}{16.49} + Y = 17.31$

4567 $\frac{10.24 - 13.54}{Ht}$

5567 y) Henkilökunta on pyhäpäivisin vuorossa 59.

HKL/80/YP/W10

KILVET: 7B, Khall.

30.8.1971

Vuoro 71
Arkisin paitsi
lauantaisin

HALLIREITIT: 527 - 526.

KH (7B-11) 5.48

Run	Pt	Mh	Ht	Har	Run	Pt	Mh	Ht	Har
				5.59	14.47	-	14.44	-	14.36
				7B-11	14.47	14.51	-	14.58	15.03
6.09	-	6.06	-	5.59	15.20	-	15.16	-	15.08
6.09	6.13	-	6.20	6.25	15.20	15.25	-	15.33	15.38
6.38	-	6.35	-	6.27	15.53	-	15.49	-	15.41
6.38	6.42	-	6.49	6.54	15.53	15.58	-	16.06	16.11
7.11	-	7.08	-	7.00	16.25	-	16.21	-	16.13
7.11	7.15	-	7.22	7.27	16.25	16.30	-	16.38	16.43
7.43	-	7.40	-	7.32	16.58	-	16.54	-	16.46
7.43	7.48	-	7.56	8.01	16.58	17.03	-	17.11	17.16
8.18	-	8.14	-	8.06	17.30	-	17.26	-	17.18
8.18	8.23	-	8.31	8.36	17.30	17.34	-	17.42	17.47
8.51	-	8.47	-	8.39	18.00	-	17.57	-	17.50
8.51	8.55	-	9.03	9.08	18.00	18.04	-	18.11	18.16
9.24	-	9.21	-	9.13	18.30	-	18.27	-	18.20
9.24	9.28	-	9.35	9.40	18.30	18.34	-	18.41	18.46
9.51	-	9.48	-	9.40	19.00	-	18.57	-	18.50
9.51	9.55	-	10.02	10.07	19.00	19.04	-	19.10	19.15
10.19	-	10.16	-	10.08	19.30	-	19.27	-	19.20
10.19	10.23	-	10.30	10.35	19.30	19.34	-	19.40	19.45
10.49	-	10.46	-	10.38	20.00	-	19.57	-	19.50
10.49	10.53	-	11.00	11.05	20.00	20.04	-	20.10	20.15
11.19	-	11.16	-	11.08	20.30	-	20.27	-	20.20
11.19	11.23	-	11.30	11.35	20.30	20.34	-	20.40	20.45
11.49	-	11.46	-	11.38	21.00	-	20.57	-	20.50
11.49	11.53	-	12.00	12.05	21.00	21.04	-	21.10	21.15
12.19	-	12.16	-	12.08	21.30	-	21.27	-	21.20
12.19	12.23	-	12.30	12.35	21.30	21.34	-	21.40	21.45
12.49	-	12.46	-	12.38	22.00	-	21.57	-	21.50
12.49	12.53	-	13.00	13.05	22.00	22.04	-	22.10	22.15
13.19	-	13.16	-	13.08	22.30	-	22.27	-	22.20
13.19	13.23	-	13.30	13.35	22.30	22.34	-	22.40	22.45
13.49	-	13.46	-	13.38	22.59	-	22.56	-	22.49
13.49	13.53	-	14.00	14.05	22.59	23.03	-	23.09	23.14
14.19	-	14.16	-	14.08					
14.19	14.23	-	14.30	14.35					

6104 13.30 - 14.00
Ht

171 5.48 - 9.35(9.45) 14.00 - 17.42(17.52) 3.57 + 3.52 = 7.49
KH Ht Ht

271
371 9.35 - 13.30(13.35) 17.42 - 23.27 4.00 + 5.45 = 9.45
Ht Ht KH 17.34 + Y = 17.44

HKL/80/YP/W10

KILVET: 7B, Khall.

30.8.1971

Vuoro 72
Arkisin paitsi
lauantaisin

HALLIREITIT: 527 - 504.

KH (7B-11) 5.53

Run	Pt	Mh	Ht	Har	Run	Pt	Mh	Ht	Har
				6.04	14.26	14.30	-	14.37	14.42
				7B-11	14.54	-	14.51	-	14.43
6.15	-	6.12	-	6.04	14.54	14.58	-	15.06	15.11
6.15	6.19	-	6.26	6.31	15.27	-	15.23	-	15.15
6.45	-	6.42	-	6.34	15.27	15.32	-	15.40	15.45
6.45	6.49	-	6.56	7.01	15.59	-	15.55	-	15.47
7.19	-	7.16	-	7.02	15.59	16.04	-	16.12	16.17
7.19	7.23	-	7.30	7.35	16.32	-	16.28	-	16.20
7.49	-	7.45	-	7.37	16.32	16.37	-	16.45	16.50
7.49	7.54	-	8.02	8.07	17.04	-	17.00	-	16.52
8.25	-	8.21	-	8.13	17.04	17.09	-	17.17	17.22
8.25	8.30	-	8.38	8.43	17.37	-	17.33	-	17.26
8.58	-	8.54	-	8.46	17.37	17.41	-	17.49	17.54
8.58	9.02	-	9.10	9.15	18.10	-	18.07	-	18.00
9.30	-	9.27	-	9.19	18.10	18.14	-	18.21	18.26
9.30	9.34	-	9.41	9.46	18.40	-	18.37	-	18.30
9.58	-	9.55	-	9.47	18.40	18.44	-	18.50	18.55
9.58	10.02	-	10.09	10.14	19.10	-	19.07	-	19.00
10.26	-	10.23	-	10.15	19.10	19.14	-	19.20	19.25
10.26	10.30	-	10.37	10.42	19.40	-	19.37	-	19.30
10.56	-	10.53	-	10.45	19.40	19.44	-	19.50	19.55
10.56	11.00	-	11.07	11.12	20.10	-	20.07	-	20.00
11.26	-	11.23	-	11.15	20.10	20.14	-	20.20	20.25
11.26	11.30	-	11.37	11.42	20.40	-	20.37	-	20.30
11.56	-	11.53	-	11.45	20.40	20.44	-	20.50	20.55
11.56	12.00	-	12.07	12.12	21.10	-	21.07	-	21.00
12.26	-	12.23	-	12.15	21.10	21.14	-	21.20	21.25
12.26	12.30	-	12.37	12.42	21.40	-	21.37	-	21.30
12.56	-	12.53	-	12.45	21.40	21.44	-	21.50	21.55
12.56	13.00	-	13.07	13.12	22.10	-	22.07	-	22.00
13.26	-	13.23	-	13.15	22.10	22.14	-	22.20	22.25
13.26	13.30	-	13.37	13.42	22.40	-	22.37	-	22.30
13.56	-	13.53	-	13.45	22.40	22.44	-	22.50	22.55
13.56	14.00	-	14.07	14.12	23.08	-	23.05	-	22.58
14.26	-	14.23	-	14.15	<u>Khall</u>				KH
					23.08	23.12	-	23.18	23.32

5.53 - 9.41 13.37 - 17.49 3.48 + 4.12 = 8.00
KH Ht Ht

272
372 9.41 - 13.37 17.49 - 23.32 3.56 + 5.43 = 9.39
Ht Ht KH 17.39 + Y = 17.49

HKL/80/YP/W10

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

30.8.1971

Vuoro 73
Arkisin
päitsti
lauantaisin

KH (7B-11) 5.58

Run	Pt	Mh	Ht	Har	7B-11
6.20	-	6.17	-	6.09	II
6.20	6.24	-	6.31	6.36	II
6.51	-	6.48	-	6.40	II
6.51	6.55	-	7.02	7.07	II
7.25	-	7.22	-	7.14	II
7.25	7.29	-	7.37	7.42	II
7.59	-	7.55	-	7.47	II
7.59	8.04	-	8.12	8.17	II
8.32	-	8.28	-	8.20	II
8.32	8.37	-	8.45	8.50	II
9.04	-	9.01	-	8.53	II
9.04	9.06	-	9.15	9.20	II
9.36	-	9.33	-	9.25	II
9.36	9.40	-	9.47	9.52	II
10.04	-	10.01	-	9.53	II
10.04	10.08	-	10.15	10.20	II
10.34	-	10.31	-	10.23	II
10.34	10.38	-	10.45	10.50	II
11.04	-	11.01	-	10.53	II
11.04	11.08	-	11.15	11.20	II
11.34	-	11.31	-	11.23	II
11.34	11.38	-	11.45	11.50	II
12.04	-	12.01	-	11.53	II

y) $\frac{(5.30)5.58 - 10.15(11.00)}{KH \quad Ht} \quad \frac{13.45 - 18.13(18.15)}{Ht \quad KH} \quad 5.30 + 4.30 = 10.00$
 173
 273
 373
 $\frac{19.01 - 1.30}{Pt \quad 36 \quad KH} = \frac{6.29}{16.29 + Y = 17.14}$

4567 $\frac{10.15 - 13.45}{Ht}$ y) Henkilöistä on pyhäpäivisin vuorossa 36.
 5567
 (Vuoro on lauantaisin linjalla 1)

KILVET: 7B, Khall.
HALLIREITIT: 527 - 504.

30.8.1971

Vuoro 74
Arkisin päitsti
lauantaisin

KH(7B-11)6.02

Run	Pt	Mh	Ht	Har	7B-11
6.25	-	6.22	-	6.13	II
6.25	6.29	-	6.36	6.41	II
6.57	-	6.54	-	6.46	II
6.57	7.01	-	7.08	7.13	II
7.31	-	7.28	-	7.20	II
7.31	7.36	-	7.44	7.49	II
8.05	-	8.01	-	7.53	II
8.05	8.10	-	8.18	8.23	II
8.38	-	8.34	-	8.26	II
8.38	8.43	-	8.51	8.56	II
9.11	-	9.08	-	9.00	II
9.11	9.15	-	9.22	9.27	II
9.43	-	9.40	-	9.32	II
9.43	9.47	-	9.54	9.59	II
10.11	-	10.08	-	10.00	II
10.11	10.15	-	10.22	10.27	II
10.41	-	10.38	-	10.30	II
10.41	10.45	-	10.52	10.57	II
11.11	-	11.08	-	11.00	II
11.11	11.15	-	11.22	11.27	II
11.41	-	11.38	-	11.30	II
11.41	11.45	-	11.52	11.57	II
12.11	-	12.08	-	12.00	II
12.11	12.15	-	12.22	12.27	II
12.41	-	12.38	-	12.30	II
12.41	12.45	-	12.52	12.57	II
13.11	-	13.08	-	13.00	II
13.11	13.15	-	13.22	13.27	II
13.41	-	13.38	-	13.30	II
13.41	13.45	-	13.52	13.57	II
14.11	-	14.08	-	14.00	II
14.11	14.15	-	14.22	14.27	II
14.40	-	14.37	-	14.29	II

174 $\frac{6.02 - 9.54}{KH \quad Ht} \quad \frac{13.52 - 18.03(18.05)}{Ht \quad KH} \quad 3.52 + 5.13 = 8.05$
 274
 374 $\frac{9.54 - 13.52}{Ht} \quad \frac{18.03 - 23.44}{Ht \quad KH} \quad 3.58 + 5.41 = 9.39$
 HKL/80/YP/MLo $17.44 + Y = 17.55$

HKL/80/YP/MLo

KILVET: 7B, Khal1.

13.3.1972

HALLIREITIT: 527 - 504.

Vuoro 74
Arkisin paitsi
lauantaisin

KH(7B-11)6.00

Run	Pt	Mh	Ht	Har	Run	Pt	Mh	Ht	Har
			6.11		14.40	14.44	-	14.51	14.56
			6.11		15.07	-	15.04	-	14.56
			7B-11		15.07	15.12	-	15.20	15.25
6.25	-	6.22	-	6.14	15.40	-	15.36	-	15.28
6.25	6.29	-	6.36	6.41	15.40	15.45	-	15.53	15.58
6.57	-	6.54	-	6.46	16.12	-	16.08	-	16.00
6.57	7.01	-	7.08	7.13	16.12	16.17	-	16.25	16.30
7.31	-	7.28	-	7.20	16.45	-	16.41	-	16.33
7.31	7.36	-	7.44	7.49	16.45	16.50	-	16.58	17.03
8.05	8.10	-	8.18	8.23	17.17	-	17.13	-	17.05
8.38	-	8.34	-	8.26	17.17	17.22	-	17.30	17.35
8.38	8.43	-	8.51	8.56	17.52	-	17.49	-	17.42
9.11	-	9.08	-	9.00	17.52	17.56	-	18.03	18.08
9.11	9.15	-	9.22	9.27	18.20	-	18.17	-	18.10
9.43	-	9.40	-	9.32	18.20	18.24	-	18.31	18.36
9.43	9.47	-	9.54	9.59	18.50	-	18.47	-	18.40
10.11	-	10.08	-	10.00	18.50	18.54	-	19.00	19.05
10.11	10.15	-	10.22	10.27	19.20	-	19.17	-	19.10
10.41	-	10.38	-	10.30	19.20	19.24	-	19.30	19.35
10.41	10.45	-	10.52	10.57	19.50	-	19.47	-	19.40
11.11	-	11.08	-	11.00	19.50	19.54	-	20.00	20.05
11.11	11.15	-	11.22	11.27	20.20	-	20.17	-	20.10
11.41	-	11.38	-	11.30	20.20	20.24	-	20.30	20.35
11.41	11.45	-	11.52	11.57	20.50	-	20.47	-	20.40
12.11	-	12.08	-	12.00	20.50	20.54	-	21.00	21.05
12.11	12.15	-	12.22	12.27	21.20	-	21.17	-	21.10
12.41	-	12.38	-	12.30	21.20	21.24	-	21.30	21.35
12.41	12.45	-	12.52	12.57	21.50	-	21.47	-	21.40
13.11	-	13.08	-	13.00	21.50	21.54	-	22.00	22.05
13.11	13.15	-	13.22	13.27	22.20	-	22.17	-	22.10
13.41	-	13.38	-	13.30	22.20	22.24	-	22.30	22.35
13.41	13.45	-	13.52	13.57	22.50	-	22.47	-	22.40
14.11	-	14.08	-	14.00	22.50	22.54	-	23.00	23.05
14.11	14.15	-	14.22	14.27	23.20	-	23.17	-	23.10
14.40	-	14.37	-	14.29	Khal1				KH
					23.20	23.24	-	23.30	23.44

174	6.00 - 9.54	13.52 - 18.03	3.54 + 4.11 = 8.05
274	KH Ht	Ht	
374	9.54 - 13.52	18.03 - 23.44	3.58 + 5.41 = 9.39
	Ht KH	Ht KH	17.44 + Y = 17.55

HKL/80/YP/V10

KILVET: 7B, Khal1.

30.8.1971

HALLIREITIT: 527 - 526.

Vuoro 75
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (7B-11) 5.42

KH (7B-11) 14.49

Run	Pt	Mh	Ht	7B-11	Run	Pt	Mh	Ht	7B-11
				5.53					15.00
				5.53					15.00
6.03	-	6.00	-	5.53	15.14	-	15.10	-	15.02
6.03	6.07	-	6.14	5.19	15.14	15.19	-	15.27	15.32
6.32	-	6.29	-	6.21	15.46	-	15.42	-	15.34
6.32	6.36	-	6.43	6.48	15.46	15.51	-	15.59	16.04
7.04	-	7.01	-	6.53	16.19	-	16.15	-	16.07
7.04	7.08	-	7.15	7.20	16.19	16.24	-	16.32	16.37
7.37	-	7.34	-	7.26	16.51	-	16.47	-	16.39
7.37	7.42	-	7.50	7.55	16.51	16.56	-	17.04	17.09
8.11	-	8.07	-	7.59	17.24	-	17.20	-	17.12
8.11	8.16	-	8.24	8.29	17.24	17.29	-	17.37	17.42
8.45	-	8.41	-	8.33					
8.45	8.50	-	8.58	9.03					
9.17	-	9.14	-	9.06					
9.17	9.21	-	9.28	9.33					
				9.47					
				9.47					

5.42 - 9.47(11.12) (13.30)14.49 - 17.57(18.00) 5.30 + 4.30 = 10.00

175
275
375

18.49 - 1.20(1.30)
Ht 55 KH

6.41
16.41 + Y = 17.23

Henkilökunta on pyhäisin vuorossa 55.

HKL/80/YP/V10

KILVET: 8, Khall.

HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 79
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (8-11) 5,37				
Slis	Tt	Brh	Va	
6,04	5,55	5,49	5,44	
<u>8-1</u>			<u>Pvk</u>	
I 6,06	6,15	6,21	6,26	PM
I 6,51	6,42	6,36	6,30	II
I 6,53	7,02	7,08	7,13	
I 7,41	7,31	7,25	7,19	II
I 7,43	7,53	8,00	8,06	
I 8,36	8,26	8,19	8,12	II
I 8,36	8,46	8,53	8,58	PP
I 9,22	9,13	9,06	9,02	II
I 9,25	9,35	9,41	9,46	
I 10,12	10,03	9,58	9,52	II
I 10,15	10,25	10,31	10,36	
I 11,02	10,53	10,48	10,42	II
I 11,05	11,15	11,21	11,26	
I 11,52	11,43	11,38	11,32	II
I 11,55	12,05	12,11	12,16	
I 12,42	12,33	12,28	12,22	II
I 12,45	12,55	13,01	13,06	
I 13,32	13,23	13,18	13,12	II
I 13,35	13,45	13,51	13,56	
I 14,22	14,13	14,08	14,02	II
I 14,25	14,35	14,41	14,46	

179 $\frac{5,37 - 9,35(9,40)}{KH} \quad \frac{13,45 - 17,47(17,50)}{Tt} \quad 4,03 + 4,05 = 8,08$

279

379 $\frac{9,35 - 13,45}{Tt} \quad \frac{17,47 - 23,15}{Tt} \quad \frac{KH}{KH} \quad 4,10 + 5,28 = 9,38$
 $17,46 + Y = 17,56$

Ylla. R. $\frac{6,26 - 8,58(9,36)}{VH}$

HKL/BO/YP/W10

KILVET: 8, Khall.

HALLIREITIT: 559 - 560.

13.3.1972

Vuoro 79
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (8-11) 5,37				
Slis	Tt	Brh	Va	
6,04	5,55	5,49	5,44	
<u>8-1</u>			<u>Pvk</u>	
I 6,06	6,15	6,21	6,26	PM
I 6,51	6,42	6,36	6,30	II
I 6,53	7,02	7,08	7,13	
I 7,41	7,31	7,25	7,19	II
I 7,43	7,53	8,00	8,06	
I 8,36	8,26	8,19	8,12	II
I 8,36	8,46	8,53	8,58	PP
I 9,22	9,13	9,06	9,02	II
I 9,25	9,35	9,41	9,46	
I 10,12	10,03	9,58	9,52	II
I 10,15	10,25	10,31	10,36	
I 11,02	10,53	10,48	10,42	II
I 11,05	11,15	11,21	11,26	
I 11,52	11,43	11,38	11,32	II
I 11,55	12,05	12,11	12,16	
I 12,42	12,33	12,28	12,22	II
I 12,45	12,55	13,01	13,06	
I 13,32	13,23	13,18	13,12	II
I 13,35	13,45	13,51	13,56	
I 14,22	14,13	14,08	14,02	II
I 14,25	14,35	14,41	14,46	

179 $\frac{5,37 - 9,35(9,40)}{KH} \quad \frac{13,45 - 17,47(17,50)}{Tt} \quad 4,03 + 4,05 = 8,08$

279

379 $\frac{9,35 - 13,45}{Tt} \quad \frac{17,47 - 23,15}{Tt} \quad \frac{KH}{KH} \quad 4,10 + 5,28 = 9,38$
 $17,46 + Y = 17,56$

R. 6137 $\frac{6,26 - 8,58}{VH}$

HKL/BO/YP/W10

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

30.8.1971

Vuoro 80
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (8-11) 5.44							
Sts	Tt	Brh	Va	Sts	Tt	Brh	Pvk
6.11	6.02	5.56	5.51	15.23	15.13	15.06	14.59
8-1			Pvk	15.26	15.36	15.43	15.49
6.14	6.23	6.28	6.33	16.17	16.07	16.00	15.53
6.57	6.48	6.42	6.36	16.18	16.28	16.35	16.41
7.00	7.09	7.15	7.20	17.12	17.02	16.55	16.48
7.49	7.39	7.32	7.26	17.13	17.23	17.30	17.36
7.50	8.00	8.07	8.13	18.02	17.53	17.48	17.42
8.43	8.33	8.26	8.19	18.05	18.14	18.20	18.25
8.43	8.53	8.59	9.04	18.52	18.43	18.38	18.32
9.32	9.23	9.18	9.12	18.55	19.04	19.10	19.15
9.35	9.45	9.51	9.56	19.42	19.33	19.28	19.22
10.22	10.13	10.08	10.02	19.45	19.54	20.00	20.05
10.25	10.35	10.41	10.46	20.32	20.23	20.18	20.12
11.12	11.03	10.58	10.52	20.35	20.44	20.50	20.55
11.15	11.25	11.31	11.36	21.22	21.13	21.08	21.02
12.02	11.53	11.48	11.42	21.25	21.34	21.40	21.45
12.05	12.15	12.21	12.26	22.12	22.03	21.58	21.52
12.52	12.43	12.38	12.32	22.15	22.24	22.30	22.35
12.55	13.05	13.11	13.16	23.00	22.51	22.46	22.40
13.42	13.33	13.28	13.22				Va
13.45	13.55	14.01	14.06	23.00	23.09	23.14	23.18
14.32	14.23	14.18	14.12				KH Khall
14.35	14.45	14.51	14.56			23.24	23.18

180	$\frac{6.23 - 10.13}{Tt}$	$\frac{13.55 - 17.53(17.58)}{Tt}$	$3.50 + 4.03 = 7.53$
280			
380	$\frac{10.13 - 13.55}{Tt}$	$\frac{17.53 - 23.24}{Tt}$	$3.42 + 5.31 = 9.13$
			$\frac{17.06}{KH} + Y = 17.12$
6080	$\frac{6.33 - 9.05(9.16)}{Wh}$	$\frac{(13.30)14.36 - 17.16(17.35)}{Wh}$	$2.45 + 4.05 = 6.50$
		p 83	
6192	$\frac{5.44 - 6.23}{KH}$	$\frac{6.23}{Tt}$	

HKL/80/YP/W10

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

30.8.1971

Vuoro 81
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (8-11) 6.00							
Sts	Tt	Brh	Va	Sts	Tt	Brh	Pvk
6.27	6.18	6.12	6.07	14.44	14.54	15.01	15.07
8-1			Pvk	15.39	15.49	15.56	16.02
6.27	6.36	6.42	6.47	16.28	16.18	16.11	16.04
7.10	7.01	6.55	6.49	16.31	16.41	16.48	16.54
7.13	7.22	7.28	7.34	17.20	17.10	17.03	16.56
8.02	7.52	7.45	7.38	17.20	17.30	17.37	17.43
8.03	8.13	8.20	8.26	18.12	18.03	17.58	17.52
8.56	8.46	8.40	8.33	18.15	18.24	18.30	18.35
8.58	9.08	9.14	9.19	19.02	18.53	18.48	18.42
9.42	9.33	9.28	9.22	19.05	19.14	19.20	19.25
9.45	9.55	10.01	10.06	19.52	19.43	19.38	19.32
10.32	10.23	10.18	10.12	19.55	20.04	20.10	20.15
10.35	10.45	10.51	10.56	20.42	20.33	20.28	20.22
11.22	11.13	11.08	11.02	20.45	20.54	21.00	21.05
11.25	11.35	11.41	11.46	21.32	21.23	21.18	21.12
12.12	12.03	11.58	11.52	21.35	21.44	21.50	21.55
12.15	12.25	12.31	12.36	22.22	22.13	22.08	22.02
13.02	12.53	12.48	12.42	22.24	22.33	22.39	22.44
13.05	13.15	13.21	13.26	23.10	23.01	22.56	22.50
13.52	13.43	13.38	13.32				Va
13.55	14.05	14.11	14.16	23.10	23.19	23.24	23.28
14.43	14.33	14.28	14.22				KH Khall
						23.34	23.28

181	$\frac{6.00 - 9.55(9.59)}{KH}$	$\frac{13.43 - 18.03}{Tt}$	$3.59 + 4.20 = 8.19$
281			
381	$\frac{9.55 - 13.43}{Tt}$	$\frac{18.03 - 23.34}{KH}$	$3.48 + 5.31 = 9.19$
			$\frac{17.38}{Wh} + Y = 17.47$
6081	$\frac{(5.30)7.34 - 8.27(8.42)}{Wh}$	$\frac{(14.30)15.07 - 17.44(18.00)}{Wh}$	$3.12 + 3.30 = 6.42 + Y = 6.50$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 8, Khall.

HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 82
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (8-11) 6.12				
Sl's	Tt	Brh	Va	
6.39	6.30	6.24	6.19	
8-1			Pvk	
I 6.40	6.49	6.55	7.00	
	7.26	7.17	7.11	II
I 7.28	7.38	7.44	7.50	
	8.16	8.06	7.59	II
I 8.16	8.26	8.33	8.39	
	9.04	8.54	8.48	II
I 9.07	9.17	9.23	9.28	
	9.52	9.43	9.38	II
I 9.55	10.05	10.11	10.16	
	10.42	10.33	10.28	II
I 10.45	10.55	11.01	11.06	
	11.32	11.23	11.18	II
I 11.35	11.45	11.51	11.56	
	12.22	12.13	12.08	II
I 12.25	12.35	12.41	12.46	
	13.12	13.03	12.58	II
I 13.15	13.25	13.31	13.36	
	14.02	13.53	13.48	II
I 14.05	14.15	14.21	14.26	PH
	14.54	14.44	14.38	II
I 14.58	15.08	15.15	15.21	

182
282
382

$$\frac{6.12 - 10.05}{KH \quad Tt} \quad \frac{13.53 - 17.44}{Tt} \quad 3.53 + 3.51 = 7.44$$

$$\frac{10.05 - 13.53}{Tt} \quad \frac{17.44 - 23.49}{Tt \quad KH} \quad 3.48 + 6.05 = \frac{9.53}{17.37 + Y = 17.50}$$

6082

$$\frac{6.21 - 8.47(9.01)}{WH \quad p \quad 83 \quad WH} \quad \frac{(13.15)14.26 - 17.09(17.25)}{WH} \quad 2.40 + 4.10 = 6.50$$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 8, Khall, Vhall.

HALLIREITIT: 521 - 560.

30.8.1971

Vuoro 83
Arkisin
paitsi lauantaisin

KH (Vhall) 6.12							
Sl's	Tt	Brh	Va	VH	PH		
			6.19	6.21			
			8-1	8-11			
			Pvk	6.22			
			6.45	6.36	6.30	6.25	
			8-1				
			6.46	6.55	7.01	7.06	
			7.32	7.23	7.17	7.11	II
			7.32	7.42	7.49	7.55	
			8.23	8.13	8.06	7.59	II
			8.23	8.33	8.40	8.46	PP
			9.13	9.04	8.58	8.52	II
			9.16	9.26	9.32	9.37	
			10.02	9.53	9.48	9.42	II
			10.05	10.15	10.21	10.26	
			10.52	10.43	10.38	10.32	II
			10.55	11.05	11.11	11.16	
			11.42	11.33	11.28	11.22	II
			11.45	11.55	12.01	12.06	
			12.32	12.23	12.18	12.12	II
			12.35	12.45	12.51	12.56	
			13.22	13.13	13.08	13.02	II
			13.25	13.35	13.41	13.46	
			14.12	14.03	13.58	13.52	II

183
283
383

$$\frac{6.12 - 9.53(10.00)}{KH \quad Tt} \quad \frac{13.35 - 17.52(18.00)}{Tt} \quad 3.48 + 4.25 = 8.13$$

$$\frac{9.53 - 13.35}{Tt} \quad \frac{17.52 - 23.07}{Tt \quad KH} \quad 3.42 + 5.15 = \frac{8.57}{17.70 + Y = 17.12}$$

6082

$$\frac{6.21 - 8.47(9.01)}{VH} \quad \frac{(13.30)14.36 - 17.16(17.35)}{VH}$$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 9, Kha11.

30.8.1971

HALLIREITIT: 559 - 560

Vuoro 86
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH(9-11) 5.42			
Kt	Ht	Brh	Va
6.04	5.58	5.54	5.49
9-1			Pvk
6.05	6.11	6.15	6.20
6.41	6.35	6.31	6.25 II
6.41	6.47	6.51	6.56
7.18	7.12	7.08	7.02 II
7.20	7.26	7.30	7.36
8.00	7.53	7.49	7.42 II
8.00	8.07	8.11	8.17
8.40	8.33	8.29	8.22 II
8.40	8.47	8.51	8.57
9.13	9.07	9.03	8.57 II
9.15	9.21	9.25	9.30
9.53	9.47	9.43	9.37 II
9.55	10.01	10.05	10.10
10.33	10.27	10.23	10.17 II
10.35	10.41	10.45	10.50
11.13	11.07	11.03	10.57 II
11.15	11.21	11.25	11.30
11.53	11.47	11.43	11.37 II

Kt	Ht	Brh	Pvk
11.55	12.01	12.05	12.10
12.33	12.27	12.23	12.17 II
12.35	12.41	12.45	12.50
13.13	13.07	13.03	12.57 II
13.15	13.21	13.25	13.30
13.53	13.47	13.43	13.37 II
13.55	14.01	14.05	14.10
14.33	14.27	14.23	14.17 II
14.35	14.41	14.45	14.50
15.14	15.07	15.03	14.56 II
15.14	15.21	15.25	15.31
15.53	15.46	15.42	15.35 II
15.53	16.00	16.04	16.10
16.30	16.23	16.19	16.12 II
16.30	16.37	16.41	16.47
17.10	17.03	16.59	16.52 II
17.10	17.17	17.21	17.27
17.49	17.43	17.39	17.32 II
			Va
17.49	17.55	17.59	18.04
			KH
			Khall
			18.10 18.04

4532
5532 10.27 - 14.01
Ht

186
286 5.42 - 10.27(11.28) 14.01 - 18.10(18.15) 5.46 + 4.14 = 10.00
386 KH Ht Ht KH

18.59 - 1.28(1.30)
KH 15 KH = 6.31
16.31 + Y = 17.13

KILVET: 9, Kha11.

30.8.1971

HALLIREITIT: 559 - 560.

Vuoro 87
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH(9-11) 5.50				Kt	Ht	Brh	Pvk
Kt	Ht	Brh	Va	12.03	11.57	11.53	11.47 II
6.12	6.06	6.02	5.57	12.05	12.11	12.15	12.20
9-1			Pvk	12.43	12.37	12.33	12.27 II
6.12	6.18	6.22	6.27	12.45	12.51	12.55	13.00
6.49	6.43	6.39	6.33 II	13.23	13.17	13.13	13.07 II
6.49	6.55	6.59	7.04	13.25	13.31	13.35	13.40
7.25	7.19	7.15	7.09 II	14.03	13.57	13.53	13.47 II
7.26	7.32	7.36	7.42	14.05	14.11	14.15	14.20
8.07	8.00	7.56	7.49 II	14.44	14.37	14.33	14.27 II
8.07	8.14	8.18	8.24	14.45	14.52	14.56	15.01
8.47	8.40	8.36	8.29 II	15.22	15.15	15.11	15.04 II
8.47	8.54	8.58	9.03	15.22	15.29	15.33	15.39
9.23	9.17	9.13	9.07 II	15.59	15.52	15.48	15.41 II
9.25	9.31	9.35	9.40	15.59	16.06	16.10	16.16
10.03	9.57	9.53	9.47 II	16.38	16.31	16.27	16.20 II
10.05	10.11	10.15	10.20	16.38	16.45	16.49	16.55
10.43	10.37	10.33	10.27 II	17.18	17.11	17.07	17.00 II
10.45	10.51	10.55	11.00				Va
11.23	11.17	11.13	11.07 II	17.18	17.25	17.29	17.35
11.25	11.31	11.35	11.40				KH
							Khall
							17.42 17.35

37 5.50 - 9.57(11.21) 13.31 - 17.42(18.00) = 5.31 + 4.29 = 10.00
287 KH Ht Ht KH
387
18.50 - 1.30 = 6.40
Pt 18 KH 16.40 + Y
= 17.20
4587
5587 9.57 - 13.31
Ht

y) Henkilökunta on pyhäpäivisin vuorossa 18.

HKL/80/YP/V10

KILVET: 9, Kha11.

HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 88

Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (9-11) 5.58				Kt	Ht	Brh	Pvk		
Kt	Ht	Brh	Va						
6.20	6.14	6.10	6.05	I	12.13	12.07	12.03	11.57	II
9-1			Pvk	I	12.15	12.21	12.25	12.30	
6.20	6.26	6.30	6.35	I	12.53	12.47	12.43	12.37	II
6.56	6.50	6.46	6.40	I	12.55	13.01	13.05	13.10	
6.56	7.02	7.06	7.11	I	13.33	13.27	13.23	13.17	II
7.33	7.27	7.23	7.17	I	13.35	13.41	13.45	13.50	
7.34	7.41	7.45	7.51	I	14.13	14.07	14.03	13.57	II
8.14	8.07	8.03	7.56	I	14.15	14.21	14.25	14.30	
8.14	8.21	8.25	8.31	I	14.55	14.48	14.44	14.37	II
8.55	8.48	8.44	8.37	I	14.55	15.02	15.06	15.12	
8.55	9.02	9.06	9.11	I	15.30	15.23	15.19	15.12	II
9.33	9.27	9.23	9.17	I	15.30	15.37	15.41	15.47	
9.35	9.41	9.45	9.50	I	16.05	15.58	15.54	15.47	II
10.13	10.07	10.03	9.57	I	16.05	16.12	16.16	16.22	
10.15	10.21	10.25	10.30	I	16.46	16.39	16.35	16.28	II
10.53	10.47	10.43	10.37	I	16.46	16.53	16.57	17.03	
10.55	11.01	11.05	11.10	I	17.26	17.19	17.15	17.08	II
11.33	11.27	11.23	11.17	I				Va	
11.35	11.41	11.45	11.50	I	17.26	17.33	17.37	17.43	
								KH	Kha11
								17.50	17.43

y) 188	(5.30)5.58 - 10.07(11.11)	13.41 - 17.50(18.00)	5.41 + 4.19	- 10.00
268	KH	Ht	Ht	KH
388				
		18.49 - 1.25(1.30)		- 6.41
		Pt 27 KH		16.41 + Y = 17.26
4589	10.07 - 13.41			
5589	Ht			

y) Henkilökunta on pyhäpäivisin vuorossa 27.

HKL/80/YP/V10

KILVET: 9, Kha11.

HALLIREITIT: 559 - 560.

30.8.1971

Vuoro 89

Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (9-11) 6.12				Kt	Ht	Brh	Pvk		
Kt	Ht	Brh	Va						
6.34	6.28	6.24	6.19	I	12.23	12.17	12.13	12.07	II
9-1			Pvk	I	12.25	12.31	12.35	12.40	
6.34	6.40	6.44	6.49	I	13.03	12.57	12.53	12.47	II
7.11	7.05	7.01	6.55	I	13.05	13.11	13.15	13.20	
7.11	7.17	7.21	7.26	I	13.43	13.37	13.33	13.27	II
7.47	7.40	7.36	7.29	I	13.45	13.51	13.55	14.00	
7.47	7.54	7.58	8.04	I	14.23	14.17	14.13	14.07	II
8.27	8.20	8.16	8.09	I	14.25	14.31	14.35	14.40	
8.27	8.34	8.38	8.44	I	15.05	14.58	14.54	14.47	II
9.04	8.58	8.54	8.47	I	15.05	15.12	15.16	15.22	
9.05	9.11	9.15	9.20	I	15.46	15.39	15.35	15.28	II
9.43	9.37	9.33	9.27	I	15.46	15.53	15.57	16.03	
9.45	9.51	9.55	10.00	I	16.23	16.16	16.12	16.05	II
10.23	10.17	10.13	10.07	I	16.23	16.30	16.34	16.40	
10.25	10.31	10.35	10.40	I	17.02	16.55	16.51	16.44	II
11.03	10.57	10.53	10.47	I	17.02	17.09	17.13	17.19	
11.05	11.11	11.15	11.20	I	17.41	17.35	17.31	17.24	II
11.43	11.37	11.33	11.27	I				Va	
11.45	11.51	11.55	12.00	I	17.41	17.47	17.51	17.56	
								KH	Kha11
								18.03	17.56

(5.30)6.12 - 10.17(11.06)	13.51 - 18.03(18.15)	5.36 + 4.24	- 10.00
KH	Ht	Ht	KH
	18.58 - 1.30		- 6.32
	Ht 53 KH		16.32 + Y = 17.17
4587	10.17 - 13.51		
5587	Ht		

y) Henkilökunta on pyhäpäivisin vuorossa 53

HKL/80/YP/V10

KILVET: 10, Khall.

HALLIREITIT: 509 - 510.

30.8.1971

Vuoro 92
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (10-11) 5.50									
Dia	Ht	Pt	Mh	St	Dia	Ht	Pt	Mh	Rs
6.21	6.17	6.10	6.06	5.58	I	14.40	14.43	14.50	15.05
10-1				Rs		15.40	15.35	15.27	15.22 15.12 II
I	6.22	6.25	6.32	6.37 6.46	I	15.40	15.44	15.52	15.57 16.07
	7.12	7.08	7.01	6.56 6.47 II	I	16.40	16.35	16.27	16.22 16.12 II
I	7.17	7.21	7.29	x7.34 7.44 II	I	16.41	16.45	16.53	16.58 17.08
	8.14	8.09	8.01	7.56 7.46 II	I	17.43	17.39	17.31	17.26 17.17 II
I	8.16	8.20	8.28	8.33 8.43	I	17.48	17.51	17.58	18.03 18.12
	9.15	9.11	9.04	8.59 8.50 II	I	18.38	18.34	18.27	18.22 18.13 II
I	9.15	9.18	9.25	9.30 9.39	I	18.40	18.43	18.50	18.55 19.04
	10.10	10.06	9.59	9.54 9.45 II	I	19.30	19.26	19.20	19.16 19.07 II
I	10.10	10.13	10.20	10.25 10.34	I	19.33	19.36	19.42	19.46 19.55
	11.03	10.59	10.52	10.47 10.38 II	I	20.23	20.19	20.13	20.09 20.00 II
I	11.03	11.06	11.13	11.18 11.27	I	20.25	20.28	20.34	20.38 20.47
	11.55	11.51	11.44	11.39 11.30 II	I	21.15	21.11	21.05	x21.01 20.52 II APP
I	11.55	11.58	12.05	12.10 12.19	I	21.18	21.21	21.27	21.31 21.40
	12.48	12.44	12.37	12.32 12.23 II	I	22.08	22.04	21.58	21.54 21.45 II
I	12.48	12.51	12.58	13.03 13.12	I	22.10	22.13	22.19	22.23 22.32
	13.40	13.36	13.29	13.24 13.15 II	I	23.00	22.56	22.50	22.46 22.37 II
I	13.40	13.43	13.50	13.55 14.04		Khall			St KH
	14.37	14.33	14.26	14.21 14.12 II		23.01	23.04	23.10	23.14 23.21 23.28

6191	$\frac{5.50 - 6.32}{KH \quad Pt}$		
192	$\frac{6.32 - 9.59(10.01)}{Pt}$	$\frac{13.50 - 17.58(18.00)}{Pt}$	$3.29 + 4.10 = 7.39$
292			
392	$\frac{9.59 - 13.50}{Pt}$	$\frac{17.58 - 23.28}{Pt \quad KH}$	$3.51 + 5.30 = 9.21$ $17.00 + Y = 17.07$
4692	$\frac{7.35 - 14.26(14.35)}{TH \quad Pt}$		= 7.00
5692	$\frac{14.26 - 21.00(21.26)}{Pt \quad TH}$		= 7.00 14.00

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Khall.

HALLIREITIT: 509 - 510.

10.2.1972

Vuoro 92
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (10-11) 5.50									
Dia	Ht	Pt	Mh	St	Dia	Ht	Pt	Mh	Rs
6.21	6.17	6.10	6.06	5.58	I	14.40	14.43	14.50	14.55 15.05
10-1				Rs		15.40	15.35	15.27	15.22 15.12 II
I	6.22	6.25	6.32	6.37 6.46	I	15.40	15.44	15.52	15.57 16.07
	7.12	7.08	7.01	6.56 6.47 II	I	16.40	16.35	16.27	16.22 16.12 II
I	7.17	7.21	7.29	x7.34 7.44 II	I	16.41	16.45	16.53	16.58 17.08
	8.14	8.09	8.01	7.56 7.46 II	I	17.43	17.39	17.31	17.26 17.17 II
I	8.16	8.20	8.28	8.33 8.43	I	17.48	17.51	17.58	18.03 18.12
	9.15	9.11	9.04	8.59 8.50 II	I	18.38	18.34	18.27	18.22 18.13 II
I	9.15	9.18	9.25	9.30 9.39	I	18.40	18.43	18.50	18.55 19.04
	10.10	10.06	9.59	9.54 9.45 II	I	19.30	19.26	19.20	19.16 19.07 II
I	10.10	10.13	10.20	10.25 10.34	I	19.33	19.36	19.42	19.46 19.55
	11.03	10.59	10.52	10.47 10.38 II	I	20.23	20.19	20.13	20.09 20.00 II
I	11.03	11.06	11.13	11.18 11.27	I	20.25	20.28	20.34	20.38x 20.47 APP
	11.55	11.51	11.44	11.39 11.30 II	I	21.15	21.11	21.05	21.01 20.52 II
I	11.55	11.58	12.05	12.10 12.19	I	21.18	21.21	21.27	21.31 21.40
	12.48	12.44	12.37	12.32 12.23 II	I	22.08	22.04	21.58	21.54 21.45 II
I	12.48	12.51	12.58	13.03 13.12	I	22.10	22.13	22.19	22.23 22.32
	13.40	13.36	13.29	13.24 13.15 II	I	23.00	22.56	22.50	22.46 22.37 II
I	13.40	13.43	13.50	13.55 14.04		Khall			St KH
	14.37	14.33	14.26	14.21 14.12 II		23.01	23.04	23.10	23.14 23.21 23.28

192	$\frac{5.50 - 9.25(9.34)}{Pt}$	$\frac{13.50 - 17.58(18.00)}{Pt}$	= 3.44 + 4.10 = 7.54
292			
392	$\frac{9.25 - 12.58}{Pt}$	$\frac{17.58 - 23.28}{Pt \quad KH}$	= 3.33 + 5.30 = 9.03 16.57 + Y = 17.07
4692	$\frac{7.35 - 14.26(14.35)}{TH \quad Pt}$		= 7.00
5692	$\frac{14.26 - 21.00}{Pt \quad TH}$	$\frac{7.00}{14.00}$	4527 5527 $\frac{12.58 - 13.50}{Pt}$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Ht, Khall.

HALLIREITIT: 509 - 512.

30.8.1971

Vuoro 93
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (10-11) 5.58					Dia Ht Pt Mh Rs								
Dia	Ht	Pt	Mh	St	Dia	Ht	Pt	Mh	Rs				
6.28	6.24	6.18	6.14	6.06	I	14.44	14.40	14.33	14.28	14.19	II		
<u>10-1</u>				Rs	I	14.47	14.50	14.57	15.02	15.12			
I	6.29	6.32	6.39	x6.44	6.53	PM	I	15.47	15.42	15.34	15.29	15.19	II
	7.19	7.15	7.08	7.03	6.54	II	I	15.47	15.51	15.59	16.04	16.14	II
I	7.23	7.27	7.35	7.40	7.50	II	I	16.46	16.41	16.33	16.28	16.18	II
	8.21	8.16	8.08	8.03	7.53	II	I	16.48	16.52	17.00	17.05	17.15	II
I	8.22	8.26	8.34	8.39	8.49	II	I	17.50	17.46	17.39	17.34	17.25	II
	9.23	9.19	9.12	9.07	8.58	II	I	17.55	17.56	18.05	18.10	18.19	II
I	9.23	9.26	9.33	9.38	9.47	II	I	18.46	18.42	18.35	18.30	18.21	II
	10.18	10.14	10.07	10.02	9.53	II	I	18.48	18.51	18.58	19.02	19.11	II
I	10.18	10.21	10.28	10.33	10.42	II	I	19.38	19.34	19.28	19.24	19.15	II
	11.10	11.06	10.59	10.54	10.45	II	I	19.40	19.43	19.49	19.53	20.02	II
I	11.10	11.13	11.20	11.25	11.34	II	I	20.30	20.26	20.20	x20.16	20.07	II APP
	12.03	11.59	11.52	11.47	11.38	II	I	20.33	20.36	20.42	20.46	20.55	II
I	12.03	12.06	12.13	12.18	12.27	II	I	21.23	21.19	21.13	21.09	21.00	II
	12.55	12.51	12.44	12.39	12.30	II	I	21.25	21.28	21.34	21.38	21.47	II
I	12.55	12.58	13.05	13.10	13.19	II	I	22.15	22.11	22.05	22.01	21.52	II
	13.48	13.44	13.37	13.32	13.23	II	I	22.18	22.21	22.27	22.31	22.40	II
I	13.48	13.51	13.58	14.03	14.12	II	KH	St				Khall	
							23.17	23.10	23.03	22.57	22.53	22.45	

193 $\frac{5.58 - 9.33(9.43)}{KH \quad Pt}$ $\frac{13.37 - 17.39(17.56)}{Pt}$ $3.45 + 4.19 = 8.04$

293

393 $\frac{9.33 - 13.37}{Pt}$ $\frac{17.39 - 23.17}{Pt \quad KH}$ $4.04 + 5.38 = 9.42$

$17.46 + Y = 17.51$

4693 $\frac{6.45 - 13.37(13.45)}{TH \quad Pt} = 7.00$

5693 $\frac{13.37 - 20.15(20.37)}{Pt \quad TH} = \frac{7.00}{14.00}$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Ht, Khall.

HALLIREITIT: 509 - 512.

27.1.1972

Vuoro 93
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (10-11) 5.58					Dia Ht Pt Mh Rs								
Dia	Ht	Pt	Mh	St	Dia	Ht	Pt	Mh	Rs				
6.28	6.24	6.18	6.14	6.06	I	14.44	14.40	14.33	14.28	14.19	II		
<u>10-1</u>				Rs	I	14.47	14.50	14.57	15.02	15.12			
I	6.29	6.32	6.39	x6.44	6.53	PM	I	15.47	15.42	15.34	15.29	15.19	II
	7.19	7.15	7.08	7.03	6.54	II	I	15.47	15.51	15.59	16.04	16.14	II
I	7.23	7.27	7.35	7.40	7.50	II	I	16.46	16.41	16.33	16.28	16.18	II
	8.21	8.16	8.08	8.03	7.53	II	I	16.48	16.52	17.00	17.05	17.15	II
I	8.22	8.26	8.34	8.39	8.49	II	I	17.50	17.46	17.39	17.34	17.25	II
	9.23	9.19	9.12	9.07	8.58	II	I	17.55	17.56	18.05	18.10	18.19	II
I	9.23	9.26	9.33	9.38	9.47	II	I	18.46	18.42	18.35	18.30	18.21	II
	10.18	10.14	10.07	10.02	9.53	II	I	18.48	18.51	18.58	19.02	19.11	II
I	10.18	10.21	10.28	10.33	10.42	II	I	19.38	19.34	19.28	19.24	19.15	II
	11.10	11.06	10.59	10.54	10.45	II	I	19.40	19.43	19.49	19.53	x20.02	II APP
I	11.10	11.13	11.20	11.25	11.34	II	I	20.30	20.26	20.20	20.16	20.07	II
	12.03	11.59	11.52	11.47	11.38	II	I	20.33	20.36	20.42	20.46	20.55	II
I	12.03	12.06	12.13	12.18	12.27	II	I	21.23	21.19	21.13	21.09	21.00	II
	12.55	12.51	12.44	12.39	12.30	II	I	21.25	21.28	21.34	21.38	21.47	II
I	12.55	12.58	13.05	13.10	13.19	II	I	22.15	22.11	22.05	22.01	21.52	II
	13.48	13.44	13.37	13.32	13.23	II	I	22.18	22.21	22.27	22.31	22.40	II
I	13.48	13.51	13.58	14.03	14.12	II	KH	St				Khall	
							23.17	23.10	23.03	22.57	22.53	22.45	

193 $\frac{5.58 - 9.33(9.43)}{KH \quad Pt}$ $\frac{13.37 - 17.39(17.56)}{Pt}$ $3.45 + 4.19 = 8.04$

293

393 $\frac{9.33 - 13.37}{Pt}$ $\frac{17.39 - 23.17}{Pt \quad KH}$ $4.04 + 5.38 = 9.42$

$17.46 + Y = 17.51$

4693 $\frac{6.45 - 13.37(13.45)}{TH \quad Pt} = 7.00$

5693 $\frac{13.37 - 19.53(20.37)}{Pt \quad TH} = \frac{7.00}{14.00}$

HKL/80/YP/W10

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

30.8.1971
Vuoro 94
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (10-1) 5.37										
	St	Mh	Rs		Dia	Ht	Pt	Mh	Rs	
	5.45	5.53	6.04		14.52	14.47	14.40	14.35	14.26	
					14.54	14.57	15.05	15.10	15.20	
Dia	Ht	Pt		10-11						
6.33	6.29	6.22	6.17	6.08	15.53	15.48	15.40	15.35	15.25	
6.36	6.39	6.46	x6.51	7.00	15.53	15.57	16.05	16.10	16.20	
7.26	7.22	7.15	7.10	7.01	16.52	16.47	16.39	16.34	16.24	
7.29	7.33	7.41	7.46	7.56	16.55	16.59	17.07	17.12	17.22	
8.28	8.23	8.15	8.10	8.00	17.58	17.54	17.47	17.42	17.33	
8.29	8.33	8.41	8.46	8.56	18.03	18.06	18.13	18.18	18.27	
9.31	9.27	9.20	9.15	9.06	18.54	18.50	18.43	18.38	18.29	
9.31	9.34	9.41	9.46	9.55	18.55	18.58	19.05	19.09	19.18	
10.25	10.21	10.14	10.09	10.00	19.45	19.41	19.35	19.31	19.22	
10.25	10.28	10.35	10.40	10.49	19.48	19.51	19.57	20.01	20.10	
11.18	11.14	11.07	11.02	10.53	20.38	20.34	20.28	x20.24	20.15	
11.18	11.21	11.28	11.33	11.42	20.40	20.43	20.49	20.53	21.02	
12.10	12.06	11.59	11.54	11.45	21.30	21.26	21.20	21.16	21.07	
12.10	12.13	12.20	12.25	12.34	21.33	21.36	21.42	21.46	21.55	
13.03	12.59	12.52	12.47	12.38	22.23	22.19	22.13	22.09	22.00	
13.03	13.06	13.13	13.18	13.27	22.25	22.28	22.34	22.38	22.47	
13.55	13.51	13.44	13.39	13.30						
13.55	13.58	14.05	14.10	14.19						
					KH	St			Khall	
					23.28	23.21	23.13	23.07	23.03	22.55

4528
5528 $\frac{13.44 - 14.05}{Pt}$

194 $\frac{5.37 - 9.41}{KH Pt}$ $\frac{14.05 - 17.47(17.48)}{Pt}$ $4.04 + 3.43 = 7.47$
294
394 $\frac{9.41 - 13.44}{Pt}$ $\frac{17.47 - 23.28}{Pt KH}$ $4.03 + 5.41 = 9.44$
 $\frac{17.31 + Y = 17.44$

4694 $\frac{6.52 - 13.44(13.52)}{TH Pt} = 7.00$
5694 $\frac{13.44 - 20.23(20.44)}{Pt TH} = \frac{7.00}{14.00}$

HKL/80/YP/W10

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

27.1.1972
Vuoro 94
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (10-1) 5.37										
	St	Mh	Rs		Dia	Ht	Pt	Mh	Rs	
	5.45	5.53	6.04		14.52	14.47	14.40	14.35	14.26	
					14.54	14.57	15.05	15.10	15.20	
Dia	Ht	Pt		10-11						
6.33	6.29	6.22	6.17	6.08	15.53	15.48	15.40	15.35	15.25	
6.36	6.39	6.46	x6.51	7.00	15.53	15.57	16.05	16.10	16.20	
7.26	7.22	7.15	7.10	7.01	16.52	16.47	16.39	16.34	16.24	
7.29	7.33	7.41	7.46	7.56	16.55	16.59	17.07	17.12	17.22	
8.28	8.23	8.15	8.10	8.00	17.58	17.54	17.47	17.42	17.33	
8.29	8.33	8.41	8.46	8.56	18.03	18.06	18.13	18.18	18.27	
9.31	9.27	9.20	9.15	9.06	18.54	18.50	18.43	18.38	18.29	
9.31	9.34	9.41	9.46	9.55	18.55	18.58	19.05	19.09	19.18	
10.25	10.21	10.14	10.09	10.00	19.45	19.41	19.35	19.31	19.22	
10.25	10.28	10.35	10.40	10.49	19.48	19.51	19.57	20.01	20.10	
11.18	11.14	11.07	11.02	10.53	20.38	20.34	20.28	x20.24	20.15	
11.18	11.21	11.28	11.33	11.42	20.40	20.43	20.49	20.53	21.02	
12.10	12.06	11.59	11.54	11.45	21.30	21.26	21.20	21.16	21.07	
12.10	12.13	12.20	12.25	12.34	21.33	21.36	21.42	21.46	21.55	
13.03	12.59	12.52	12.47	12.38	22.23	22.19	22.13	22.09	22.00	
13.03	13.06	13.13	13.18	13.27	22.25	22.28	22.34	22.38	22.47	
13.55	13.51	13.44	13.39	13.30						
13.55	13.58	14.05	14.10	14.19						
					KH	St			Khall	
					23.28	23.21	23.13	23.07	23.03	22.55

4528
5528 $\frac{13.44 - 14.05}{Pt}$

194 $\frac{5.37 - 9.41}{KH Pt}$ $\frac{14.05 - 17.47(17.48)}{Pt}$ $4.04 + 3.43 = 7.47$
294
394 $\frac{9.41 - 13.44}{Pt}$ $\frac{17.47 - 23.28}{Pt KH}$ $4.03 + 5.41 = 9.44$
 $\frac{17.31 + Y = 17.44$

4694 $\frac{6.52 - 13.44(13.52)}{TH Pt} = 7.00$
5694 $\frac{13.44 - 20.01(20.44)}{Pt TH} = \frac{7.00}{14.00}$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Khall.

HALLIREITIT: 511 - 510.

30.8.1971

Vuoro 95
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH(10-1)5.37

St	Ht	Pt	Mh	Rs		Dia	Ht	Pt	Mh	Rs	
5.45	5.52	5.59	6.03	6.13		14.58	14.53	14.46	14.41	14.32	II
Dia				<u>10-11</u>	I	15.00	15.04	15.12	15.17	15.27	
6.40	6.36	6.29	6.24	<u>6.15</u>	II	16.01	15.56	15.48	15.43	15.33	II
I 6.44	6.47	6.54	<u>x6.59</u>	7.08	PM I	16.04	16.08	16.16	16.21	16.31	
7.40	7.36	7.28	<u>7.23</u>	7.14	II	17.04	16.59	16.51	16.46	16.36	II
I 7.42	7.46	7.54	7.59	8.09	I	17.08	17.12	17.20	17.25	17.35	
8.41	8.36	8.28	8.23	8.13	II	18.06	18.02	17.55	17.50	17.41	II
I 8.43	8.47	8.55	9.00	9.09	I	18.10	18.13	18.20	18.25	18.34	
9.39	9.35	9.28	9.23	9.14	II	19.02	18.58	18.51	18.46	18.37	II
I 9.39	9.42	9.49	9.54	10.03	I	19.03	19.06	19.12	19.16	19.25	
10.33	10.29	10.22	10.17	10.08	II	19.53	19.49	19.43	19.39	19.30	II
I 10.33	10.36	10.43	10.48	10.57	I	19.55	19.58	20.04	20.08	20.17	
11.25	11.21	11.14	11.09	11.00	II	20.45	20.41	20.35	<u>x20.31</u>	20.22	II APP
I 11.25	11.28	11.35	11.40	11.49	I	20.48	20.51	20.57	21.01	21.10	
12.18	12.14	12.07	12.02	11.53	II	21.38	21.34	21.28	21.24	21.15	II
I 12.18	12.21	12.28	12.33	12.42	I	21.40	21.43	21.49	21.53	22.02	
13.10	13.06	12.59	12.54	12.45	II	22.30	22.26	22.20	22.16	22.07	II
I 13.10	13.13	13.20	13.25	13.34	I	22.33	22.36	22.42	22.46	22.54	
14.03	13.59	13.52	13.47	13.38	II		KH	St		<u>Khall</u>	
I 14.03	14.06	14.13	14.18	14.27		23.16	23.10	23.03		<u>22.55</u>	

195 $\frac{5.37 - 9.49}{KH \quad Pt}$ $\frac{13.52 - 17.55}{Pt}$ $4.12 + 4.03 = 8.15$

295

395 $\frac{9.49 - 13.52}{Pt}$ $\frac{17.55 - 23.16}{Pt \quad KH}$ $4.03 + 5.21 = 9.24$
 $\frac{\quad\quad\quad}{17.39} + Y = 17.49$

4695 $\frac{7.00 - 13.52(14.00)}{TH \quad Pt}$ = 7.00

5695 $\frac{13.52 - 20.30(20.52)}{Pt \quad TH}$ = $\frac{7.00}{14.00}$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Khall.

HALLIREITIT: 511 - 510.

27.1.1972

Vuoro 95
Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH(10-1)5.37

St	Ht	Pt	Mh	Rs		Dia	Ht	Pt	Mh	Rs	
5.45	5.52	5.59	6.03	6.13		14.58	14.53	14.46	14.41	14.32	II
Dia				<u>10-11</u>	I	15.00	15.04	15.12	15.17	15.27	
6.40	6.36	6.29	6.24	<u>6.15</u>	II	16.01	15.56	15.48	15.43	15.33	II
I 6.44	6.47	6.54	<u>x6.59</u>	7.08	PM I	16.04	16.08	16.16	16.21	16.31	
7.40	7.36	7.28	<u>7.23</u>	7.14	II	17.04	16.59	16.51	16.46	16.36	II
I 7.42	7.46	7.54	7.59	8.09	I	17.08	17.12	17.20	17.25	17.35	
8.41	8.36	8.28	8.23	8.13	II	18.06	18.02	17.55	17.50	17.41	II
I 8.43	8.47	8.55	9.00	9.09	I	18.10	18.13	18.20	18.25	18.34	
9.39	9.35	9.28	9.23	9.14	II	19.02	18.58	18.51	18.46	18.37	II
I 9.39	9.42	9.49	9.54	10.03	I	19.03	19.06	19.12	19.16	19.25	
10.33	10.29	10.22	10.17	10.08	II	19.53	19.49	19.43	19.39	19.30	II
I 10.33	10.36	10.43	10.48	10.57	I	19.55	19.58	20.04	20.08	20.17	
11.25	11.21	11.14	11.09	11.00	II	20.45	20.41	20.35	<u>20.31</u>	20.22	II APP
I 11.25	11.28	11.35	11.40	11.49	I	20.48	20.51	20.57	21.01	21.10	
12.18	12.14	12.07	12.02	11.53	II	21.38	21.34	21.28	21.24	21.15	II
I 12.18	12.21	12.28	12.33	12.42	I	21.40	21.43	21.49	21.53	22.02	
13.10	13.06	12.59	12.54	12.45	II	22.30	22.26	22.20	22.16	22.07	II
I 13.10	13.13	13.20	13.25	13.34	I	22.33	22.36	22.42	22.46	22.54	
14.03	13.59	13.52	13.47	13.38	II		KH	St		<u>Khall</u>	
I 14.03	14.06	14.13	14.18	14.27		23.16	23.10	23.03		<u>22.55</u>	

195 $\frac{5.37 - 9.49}{KH \quad Pt}$ $\frac{13.52 - 17.55}{Pt}$ $4.12 + 4.03 = 8.15$

295

395 $\frac{9.49 - 13.52}{Pt}$ $\frac{17.55 - 23.16}{Pt \quad KH}$ $4.03 + 5.21 = 9.24$
 $\frac{\quad\quad\quad}{17.39} + Y = 17.49$

4695 $\frac{7.00 - 13.52(14.00)}{TH \quad Pt}$ = 7.00

5695 $\frac{13.52 - 20.08(20.52)}{Pt \quad TH}$ = $\frac{7.00}{14.00}$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, 10N, Khall.

HALLIREITIT: 509 - 522.

30.8.1971

Vuoro 96

Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (10-I) 5.53					Dia	Ht	Pt	Mh	Rs	
	St	Mh	Rs		16.08	16.03	15.55	15.50	15.40	II
	6.02	5.09	6.20	I	16.09	16.13	16.21	16.26	16.36	
Dia	Ht	Pt	10-II		17.10	17.05	16.57	16.52	16.42	II
6.47	6.43	6.36	6.31	II	17.16	17.20	17.28	17.33	17.43	
6.50	6.53	7.00	x7.05	PM	18.14	18.10	18.03	17.58	17.49	II
7.47	7.43	7.35	7.30	II	18.18	18.21	18.28	18.33	18.42	
7.49	7.53	8.01	8.06	II	19.09	19.05	18.58	18.53	18.45	II
8.48	8.43	8.35	8.30	II	19.10	19.13	19.19	19.23	19.32	
8.51	8.55	9.02	9.07	II	20.00	19.56	19.50	19.46	19.37	II
9.47	9.43	9.36	9.31	II	20.03	20.06	20.12	20.16	20.25	
9.47	9.50	9.57	10.02	II	20.53	20.49	20.43	x20.39	20.30	II APP
10.40	10.36	10.29	10.24	II	20.55	20.58	21.04	21.08	21.17	
10.40	10.43	10.50	10.55	II	21.45	21.41	21.35	21.31	21.22	II
11.33	11.29	11.22	11.17	II	21.48	21.51	21.57	22.01	22.10	
11.33	11.36	11.43	11.48	II	22.38	22.34	22.28	22.24	22.15	II
12.25	12.21	12.14	12.09	II	22.41	22.44	22.50	22.54	23.03	
12.25	12.28	12.35	12.40	II	Ara					
13.18	13.14	13.07	13.02	II	23.37	23.26	23.20	23.16	23.08	II
13.18	13.21	13.28	13.33	II	10N-I					
14.10	14.06	13.59	13.54	II y)	23.45	23.56	0.02	0.16	0.15	LPM
14.10	14.13	14.20	14.25	II z)	0.52	0.41	0.35	0.31	0.23	II
15.04	14.59	14.52	14.47	II	Khall	VH	KH			
15.06	15.10	15.18	15.23	II	0.52	x0.56	1.04			LPP

y) Yömaksu peritään POSTITALON pysäkiltä alkaen

4596	5.53 - 12.14(12.53) = 7.00			
5596	KH	Pt		
150	12.14 - 18.58(19.14) = 7.00			
250	Pt		14.00 + Y = 14.02	
350	18.58 - 1.04	Kh	4696	7.06 - 13.59(14.06) = 7.00
	Pt		5696	TH Pt
				13.59 - 20.39(20.59) = 7.00
				Pt TH 14.00

z) Odotettava Vallilassa
Koskelan hallista tulevaa HK-vuoroa

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, 10N, Khall.

HALLIREITIT: 509 - 522.

27.1.1972

Vuoro 96

Arkisin
paitsi
lauantaisin

KH (10-I) 5.53					Dia	Ht	Pt	Mh	Rs	
	St	Mh	Rs		16.08	16.03	15.55	15.50	15.40	II
	6.02	6.09	6.20	I	16.09	16.13	16.21	16.26	16.36	
Dia	Ht	Pt	10-II		17.10	17.05	16.57	16.52	16.42	II
6.47	6.43	6.36	6.31	II	17.16	17.20	17.28	17.33	17.43	
6.50	6.53	7.00	x7.05	PM	18.14	18.10	18.03	17.58	17.49	II
7.47	7.43	7.35	7.30	II	18.18	18.21	18.28	18.33	18.42	
7.49	7.53	8.01	8.06	II	19.09	19.05	18.58	18.53	18.45	II
8.48	8.43	8.35	8.30	II	19.10	19.13	19.19	19.23	19.32	
8.51	8.55	9.02	9.07	II	20.00	19.56	19.50	19.46	19.37	II
9.47	9.43	9.36	9.31	II	20.03	20.06	20.12	20.16	20.25	
9.47	9.50	9.57	10.02	II	20.53	20.49	20.43	x20.39	20.30	II APP
10.40	10.36	10.29	10.24	II	20.55	20.58	21.04	21.08	21.17	
10.40	10.43	10.50	10.55	II	21.45	21.41	21.35	21.31	21.22	II
11.33	11.29	11.22	11.17	II	21.48	21.51	21.57	22.01	22.10	
11.33	11.36	11.43	11.48	II	22.38	22.34	22.28	22.24	22.15	II
12.25	12.21	12.14	12.09	II	22.41	22.44	22.50	22.54	23.03	
12.25	12.28	12.35	12.40	II	Ara					
13.18	13.14	13.07	13.02	II	23.37	23.26	23.20	23.16	23.08	II
13.18	13.21	13.28	13.33	II	10N-I					
14.10	14.06	13.59	13.54	II y)	23.45	23.56	0.02	0.16	0.15	LPM
14.10	14.13	14.20	14.25	II z)	0.52	0.41	0.35	0.31	0.23	II
15.04	14.59	14.52	14.47	II	Khall	VH	KH			
15.06	15.10	15.18	15.23	II	0.52	x0.56	1.04			LPP

y) Yömaksu peritään POSTITALON pysäkiltä alkaen

4596	5.53 - 12.14(12.53) = 7.00			
5596	KH	Pt		
150	12.14 - 18.58(19.14) = 7.00			
250	Pt		14.00 + Y = 14.02	
350	18.58 - 1.04	Kh	4696	7.06 - 13.59(14.06) = 7.00
	Pt		5696	TH Pt
				13.59 - 20.16(20.59) = 7.00
				Pt TH 14.00

z) Odotettava Vallilassa
Koskelan hallista tulevaa HK-vuoroa

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Kha11.

HALLIREITIT: 509 - 510.

30.8.1971

Vuoro 97
Arkisin
paitsi lauantaisin

KH(10-1) 6,57

	St	Mh	Rs	PM		Dia	Ht	Pt	Mh	Rs			
	7.05	x7.13	7.23		I	15.19	15.23	15.31	15.36	15.46			
Dia	Ht	Pt	10-11			16.22	16.17	16.09	16.04	15.54	II		
I	7.55	7.50	7.42	7.37	7.27	II	I	16.22	16.26	16.34	16.39	16.49	II
	8.55	8.50	8.42	8.37	8.27	II	I	17.24	17.19	17.11	17.06	16.56	II
I	8.59	9.03	9.10	9.15	9.24		I	17.32	17.36	17.43	17.48	17.57	II
(9.55	9.51	9.44	9.39	9.30	II	I	18.22	18.18	18.11	18.06	17.57	II
I	9.55	9.58	10.05	10.10	10.19		I	18.25	18.28	18.35	18.40	18.49	II
10.48	10.44	10.37	10.32	10.23	II	I	19.15	19.11	19.05	19.01	18.52	II	
I	10.48	10.51	10.58	11.03	11.12		I	19.18	19.21	19.27	19.31	19.40	II
I	11.40	11.36	11.29	11.24	11.15	II	I	20.06	20.04	19.58	19.54	19.45	II
I	11.40	11.43	11.50	11.55	12.04		I	20.10	20.13	20.19	20.23	20.32	II
12.33	12.29	12.22	12.17	12.08	II	I	21.00	20.56	20.50	x20.46	20.37	II APP	
I	12.33	12.36	12.43	12.48	12.57		I	21.03	21.06	21.12	21.16	21.25	II
13.25	13.21	13.14	13.09	13.00	II	I	21.53	21.49	21.43	21.39	21.30	II	
I	13.25	13.28	13.35	13.40	13.49		I	21.55	21.58	22.04	22.08	22.17	II
I	14.17	14.13	14.06	14.01	13.52	II	I	22.45	22.41	22.35	22.31	22.22	II
I	14.18	14.21	14.28	14.33	14.42		I	22.48	22.52	22.58	23.02	23.11	II
15.18	15.13	15.05	15.00	14.51	II			KH	St		Kha11		
								23.34	23.27	23.20	23.12		

197
297
(7

$$\frac{6.57 - 10.05(10.09)}{KH} \quad \frac{13.35 - 17.43(17.55)}{Pt} \quad 3.12 + 4.20 = 7.32$$

$$\frac{10.05 - 13.35}{Pt} \quad \frac{17.43 - 23.34}{KH} \quad 3.30 + 5.51 = 9.21$$

$$16.53 + Y = 17.02$$

$$\frac{7.14 - 14.06(14.14)}{H} = 7.00$$

4697
5697

$$\frac{14.06 - 20.45(21.06)}{Pt} = \frac{7.00}{H} \quad 14.00$$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, Kha11.

HALLIREITIT: 509 - 510.

27.1.1972

Vuoro 97
Arkisin
paitsi lauantaisin

KH(10-1) 6,57

	St	Mh	Rs	PM		Dia	Ht	Pt	Mh	Rs			
	7.05	x7.13	7.23		I	15.19	15.23	15.31	15.36	15.46			
Dia	Ht	Pt	10-11			16.22	16.17	16.09	16.04	15.54	II		
I	7.55	7.50	7.42	7.37	7.27	II	I	16.22	16.26	16.34	16.39	16.49	II
	8.55	8.50	8.42	8.37	8.27	II	I	17.24	17.19	17.11	17.06	16.56	II
I	8.59	9.03	9.10	9.15	9.24		I	17.32	17.36	17.43	17.48	17.57	II
(9.55	9.51	9.44	9.39	9.30	II	I	18.22	18.18	18.11	18.06	17.57	II
I	9.55	9.58	10.05	10.10	10.19		I	18.25	18.28	18.35	18.40	18.49	II
10.48	10.44	10.37	10.32	10.23	II	I	19.15	19.11	19.05	19.01	18.52	II	
I	10.48	10.51	10.58	11.03	11.12		I	19.18	19.21	19.27	19.31	19.40	II
I	11.40	11.36	11.29	11.24	11.15	II	I	20.06	20.04	19.58	19.54	19.45	II
I	11.40	11.43	11.50	11.55	12.04		I	20.10	20.13	20.19	20.23 x 20.32	20.37	II APP
12.33	12.29	12.22	12.17	12.08	II	I	21.00	20.56	20.50	20.46	20.37	II	
I	12.33	12.36	12.43	12.48	12.57		I	21.03	21.06	21.12	21.16	21.25	II
13.25	13.21	13.14	13.09	13.00	II	I	21.53	21.49	21.43	21.39	21.30	II	
I	13.25	13.28	13.35	13.40	13.49		I	21.55	21.58	22.04	22.08	22.17	II
I	14.17	14.13	14.06	14.01	13.52	II	I	22.45	22.41	22.35	22.31	22.22	II
I	14.18	14.21	14.28	14.33	14.42		I	22.48	22.52	22.58	23.02	23.11	II
15.18	15.13	15.05	15.00	14.51	II			KH	St		Kha11		
								23.34	23.27	23.20	23.12		

197
297
(7

$$\frac{6.57 - 10.05(10.09)}{KH} \quad \frac{13.35 - 17.43(17.55)}{Pt} \quad 3.12 + 4.20 = 7.32$$

$$\frac{10.05 - 13.35}{Pt} \quad \frac{17.43 - 23.34}{KH} \quad 3.30 + 5.51 = 9.21$$

$$16.53 + Y = 17.02$$

$$\frac{7.14 - 14.06(14.14)}{H} = 7.00$$

4697
5697

$$\frac{14.06 - 20.45(21.06)}{Pt} = \frac{7.00}{H} \quad 14.00$$

HKL/80/YP/W10

KILVET: 10, 10N, Khai1.

HALLIREITIT: 511 - 522.

30.8.1971

Vuoro 98
Arkisin
paitsi lauantaisin

KH(10-1)5,55					Dia Ht Pt Mh Rs					
St	Ht	Pt	Mh	Rs	16,28	16,23	16,15	16,10	16,00	
6,03	6,11	6,18	6,22	6,32	I 16,28	16,32	16,40	16,45	16,55	
Dia			10-11		17,30	17,25	17,17	17,12	17,02	
7,00	6,56	6,49	6,44	6,35	I 17,40	17,43	17,50	17,55	18,04	
I 7,04	7,07	7,14	x7,19	7,29	18,30	18,26	18,19	18,14	18,05	
				PM	I 18,33	18,36	18,43	18,48	18,57	
I 8,01	7,56	7,48	7,43	7,33	19,23	19,19	19,13	19,09	19,00	
I 8,02	8,06	8,14	8,19	8,29	I 19,25	19,21	19,34	19,38	19,47	
I 9,03	8,58	8,50	8,45	8,35	20,15	20,11	20,05	20,01	19,52	
I 9,07	9,10	9,17	9,22	9,31	I 20,18	20,21	20,27	20,31	20,40	
10,03	9,59	9,52	9,47	9,31	I 21,08	21,04	20,58	x20,54	20,45	
I 10,03	10,06	10,13	10,19	10,27	I 21,10	21,13	21,19	21,23	21,32	
I 10,55	10,51	10,44	10,39	10,30	22,00	21,56	21,50	21,46	21,37	
I 10,55	10,56	11,05	11,10	11,19	I 22,03	22,06	22,12	22,16	22,25	
11,46	11,44	11,37	11,32	11,23	I 22,53	22,49	22,43	22,39	22,30	
I 11,48	11,51	11,56	12,03	12,12	10N-1	I 22,57	23,00	23,06	x23,10	23,19
I 12,40	12,36	12,29	12,24	12,15	Ara				10N-11	
I 12,40	12,43	12,50	12,55	13,04	23,52	23,41	23,35	23,31	23,23	
13,33	13,29	13,22	13,17	13,00	y) 24,00	0,11	0,17	0,21	0,30	
I 13,33	13,36	13,43	13,48	13,57	1,07	0,56	0,50	0,46	0,36	
I 14,24	14,20	14,13	14,00	13,58	Khai1	VH	KH			
I 14,25	14,28	14,35	14,40	14,49	1,07	1,11x	1,19		LPP	
I 15,26	15,21	15,13	15,00	14,50						
I 15,26	15,30	15,38	15,43	15,53						

4598 $\frac{5,55 - 12,29(12,55)}{KH \quad Pt} = 7,00$

5598 $\frac{12,29 - 18,43(19,29)}{Pt} = 7,00$
 $\frac{14,00}{14,00} + 4 = 14,02$

199 $\frac{18,43 - 1,19}{Pt \quad KH}$

299

399

4698 $\frac{7,20 - 14,13(14,20)}{H \quad Pt} = 7,00$

5698 $\frac{14,13 - 20,53(21,13)}{Pt \quad H} = 7,00$
 $\frac{14,00}{14,00}$

y) Yöäksu peritään TOUKOKUUN pysäkillä alkaen.

HKL/80/YP/V10

KILVET: 10, 10N, Khai1.

HALLIREITIT: 511 - 522.

27.1.1972

Vuoro 98
Arkisin
paitsi lauantaisin

KH(10-1)5,55					Dia Ht Pt Mh Rs					
St	Ht	Pt	Mh	Rs	16,28	16,23	16,15	16,10	16,00	
6,03	6,11	6,18	6,22	6,32	I 16,28	16,32	16,40	16,45	16,55	
Dia			10-11		17,30	17,25	17,17	17,12	17,02	
7,00	6,56	6,49	6,44	6,35	I 17,40	17,43	17,50	17,55	18,04	
I 7,04	7,07	7,14	x7,19	7,29	18,30	18,26	18,19	18,14	18,05	
				PM	I 18,33	18,36	18,43	18,48	18,57	
I 8,01	7,56	7,48	7,43	7,33	19,23	19,19	19,13	19,09	19,00	
I 8,02	8,06	8,14	8,19	8,29	I 19,25	19,21	19,34	19,38	19,47	
I 9,03	8,58	8,50	8,45	8,35	20,15	20,11	20,05	20,01	19,52	
I 9,07	9,10	9,17	9,22	9,31	I 20,18	20,21	20,27	20,31	20,40	
10,03	9,59	9,52	9,47	9,31	I 21,08	21,04	20,58	20,54	20,45	
I 10,03	10,06	10,13	10,19	10,27	I 21,10	21,13	21,19	21,23	21,32	
I 10,55	10,51	10,44	10,39	10,30	22,00	21,56	21,50	21,46	21,37	
I 10,55	10,56	11,05	11,10	11,19	I 22,03	22,06	22,12	22,16	22,25	
11,46	11,44	11,37	11,32	11,23	I 22,53	22,49	22,43	22,39	22,30	
I 11,48	11,51	11,56	12,03	12,12	10N-1	I 22,57	23,00	23,06	x23,10	23,19
I 12,40	12,36	12,29	12,24	12,15	Ara				10N-11	
I 12,40	12,43	12,50	12,55	13,04	23,52	23,41	23,35	23,31	23,23	
13,33	13,29	13,22	13,17	13,00	y) 24,00	0,11	0,17	0,21	0,30	
I 13,33	13,36	13,43	13,48	13,57	1,07	0,56	0,50	0,46	0,36	
I 14,24	14,20	14,13	14,00	13,58	Khai1	VH	KH			
I 14,25	14,28	14,35	14,40	14,49	1,07	1,11x	1,19		LPP	
I 15,26	15,21	15,13	15,00	14,50						
I 15,26	15,30	15,38	15,43	15,53						

4598 $\frac{5,55 - 12,29(12,55)}{KH \quad Pt} = 7,00$

5598 $\frac{12,29 - 18,43(19,29)}{Pt} = 7,00$
 $\frac{14,00}{14,00} + 4 = 14,02$

199 $\frac{18,43 - 1,19}{Pt \quad KH}$

299

399

4698 $\frac{7,20 - 14,13(14,20)}{H \quad Pt} = 7,00$

5698 $\frac{14,13 - 20,31(21,13)}{Pt \quad H} = 7,00$
 $\frac{14,00}{14,00}$

y) Yöäksu peritään TOUKOKUUN pysäkillä alkaen.

HKL/80/YP/V10

