

<b>KLASSE 1</b>				Loch	Giet	Hel1	Hel2				
				36	31	5	12				
1	200	L	1508	200	200	0	0				
2	400	D	841	200	0	200	200				
2	400	L	2185	0	200	200	200				
4	408	L	3645	200	200	200	8				
<b>KLASSE 2</b>				Ente	Anna	Nijm	Zelh	Loch	Giet	Hel1	Hel2
				5	6	3	2	5	4	5	3
1	2	E	1643	3	200	0	0	200	0	2	0
2	5	L	3571	1	200	2	2	0	200	0	7
3	6	L	2185	0	0	2	3	200	37	5	1
4	18	L	3643	6	6	147	5	1	200	1	5
5	406	L	3529	4	200	200	200	2	200	200	0
6	413	L	3645	200	200	200	7	5	1	200	200
7	570	L	3333	200	200	200	148	2	200	200	20
8	615	L	2066	200	200	200	10	5	200	200	200
9	616	L	1508	200	200	200	200	13	3	200	200
10	801	L	3978	200	200	200	200	1	200	200	200
11	803	L	2144	200	200	200	200	3	200	200	200
12	807	L	4193	200	200	200	200	7	200	200	200
13	814	L	1508	200	200	200	200	14	200	200	200
<b>KLASSE 3</b>				Ente	Anna	Nijm	Zelh	Loch	Giet	Hel1	Hel2
				6	4	4	2	4	4	5	5
1	4	L	3360	6	2	200	0	4	0	1	1
2	8	L	3611	200	1	1	2	1	3	200	200
3	12	L	2473	2	200	0	5	9	12	0	5
4	204	L	619	200	200	200	0	1	200	1	2
5	412	E	1601	200	0	200	1	11	200	200	200
6	601	L	3403	200	200	200	1	0	200	200	200
7	756	L	4361	200	200	200	200	200	200	11	145
8	800	L	526	200	200	200	200	200	200	200	0
8	800	L	3978	200	200	200	200	200	0	200	200
8	800	L	3685	0	200	200	200	200	200	200	200
11	801	L	3333	200	200	200	200	200	1	200	200
11	801	L	3526	200	200	200	200	1	200	200	200
13	802	L	3892	200	200	200	200	2	200	200	200
14	809	L	3076	200	200	200	200	9	200	200	200
15	812	L	563	200	200	200	200	12	200	200	200
16	813	L	3804	200	200	200	200	13	200	200	200
17	815	L	3526	200	200	200	15	200	200	200	200
18	823	L	2372	200	200	200	200	23	200	200	200
<b>KLASSE 4</b>				Ente	Anna	Nijm	Zelh	Loch	Giet	Hel1	Hel2
				5	4	3	3	3	2	3	2
1	1	L	3360	4	0	200	1	0	0	3	0
2	8	L	3573	0	1	2	8	3	32	3	2
3	9	L	3571	200	200	2	0	1	200	2	4
4	11	L	2133	1	1	0	200	4	13	10	5
5	24	L	3611	200	4	2	9	5	4	200	200
6	58	L	2179	200	200	3	2	26	18	200	9



14	425	L	4008	200	6	200	200	13	6	200	200
15	433	L	2137	200	200	200	8	12	13	200	200
16	448	L	3076	200	200	14	25	200	9	200	200
17	600	L	3802	200	200	200	200	200	200	0	0
18	602	D	4344	200	200	200	1	1	200	200	200
19	603	L	2058	200	200	200	1	2	200	200	200
20	606	L	3572	3	200	200	200	3	200	200	200
21	609	L	2006	200	200	200	4	5	200	200	200
22	618	L	4223	200	200	200	4	14	200	200	200
23	619	L	3978	2	200	200	200	200	200	200	17
24	627	L	3716	200	200	200	19	8	200	200	200
25	642	L	1704	200	200	200	200	26	200	200	16
26	650	L	3396	46	200	200	200	4	200	200	200
27	653	L	3858	200	200	200	25	200	200	200	28
28	750	L	1464	200	200	200	200	200	3	147	200
29	752	L	4007	200	200	200	200	4	148	200	200
30	801	L	2557	200	200	200	200	200	1	200	200
31	802	L	3685	200	200	200	200	200	200	2	200
31	802	L	2695	200	200	200	200	2	200	200	200
33	803	L	4139	3	200	200	200	200	200	200	200
34	804	L	526	200	200	200	200	200	4	200	200
34	804	D	4281	200	200	200	200	200	4	200	200
36	805	L	3760	200	200	200	200	200	200	200	5
37	806	L	3971	200	200	200	200	6	200	200	200
38	810	L	1727	200	200	200	200	200	200	200	10
39	812	L	3645	200	200	12	200	200	200	200	200
40	813	L	2345	200	13	200	200	200	200	200	200
41	814	L	4099	200	200	200	200	14	200	200	200
41	814	L	1059	200	200	200	14	200	200	200	200
43	815	L	3804	200	200	200	200	15	200	200	200
44	816	L	3994	200	200	16	200	200	200	200	200
45	817	L	3836	200	200	200	200	200	200	17	200
46	819	L	2372	200	200	200	200	19	200	200	200
47	829	L	889	200	200	200	200	29	200	200	200
48	830	L	1503	200	200	200	200	200	200	200	30
49	835	L	1727	200	200	200	200	200	200	200	35
50	947	L	1246	200	200	200	200	200	200	147	200
51	947	L	3591	200	200	147	200	200	200	200	200
52	947	L	3892	200	200	147	200	200	200	200	200
53	948	L	2721	200	200	200	200	200	148	200	200