

Car #	CP2D			CP2E			CP2F			CP2G			CP2H			Sec 2	CP4A			CP4B			CP4C			CP4E		
	T/A	10.53	T/A	12.02	T/A	12.65	T/A	15.35	T/A	19.34	T/A	3.51	T/A	4.51	T/A		9.26	T/A	23.93	T/A								
1	570	3 L	570	15 E	570	16 E	570	15 E	570	15 E	570	64	9 L	9 L	15 E	48 E												
2		0 -		1 E		3 E		2 E	210	2 E	210	8	0 -	0 -	0 -	0 -												
3		3 L		7 E		9 E		2 L	90	43 L	90	64	1 E	0 -	1 L	2 E												
4		1 L		3 L		0 -		2 L		4 E		10	2 L	2 L	2 E	2 L												
5		4 E		2 E		3 E		3 E		3 E		15	1 L	1 L	5 L	6 L												
6	30	2 L	30	0 -	30	0 -	30	0 -	30	0 -	30	2	2 L	2 L	1 L	1 L												
7		4 L		4 E		4 E		1 E		3 L		16	12 L	8 L	5 E	1 E												
8		1 L		0 -		0 -		0 -		0 -		1	0 -	0 -	0 -	1 L												
9		1 L		33 L		25 L		19 L		7 E		85	14 L	8 L	2 E	7 E												
10		1 E		4 L		3 L		1 L		0 -		9	1 L	1 L	1 L	1 L												
11		2 L		1 E		1 E		1 L		0 -		5	1 L	2 L	1 L	0 -												
12		6 L		0 -		6 E		0 -		1 E		13	2 L	1 L	1 L	2 L												
13		2 L		1 L		0 -		1 L		0 -		4	2 L	2 L	1 L	0 -												
14	570	123 L	570	81 L	570	65 L	570	21 L	570	15 E	570	305	2 L	2 L	2 L	2 L												
15		7 E		11 E		15 E		9 E		13 E		55	1 E	1 E	5 E	7 E												
16		6 L		0 -		6 E		10 L		1 L		23	2 L	1 L	3 L	3 L												
17		5 E		5 E		7 E		1 L	30	4 E	30	22	8 E	9 E	2 E	9 E												
18		31 E		36 E		38 E		38 E		49 E		192	3 E	6 E	30 E	17 E												
19		14 L		10 L		8 L		11 L		10 L		53	1 L	0 -	1 L	13 E												
20		1 E		3 E		3 E		1 E		1 L		9	2 L	3 L	3 L	1 L												
21		21 L		20 L		18 L		25 L		46 L		130	7 L	6 L	0 -	16 L												
22		23 L		20 L		20 L	150	150 L	150	150 L	150	363	6 L	41 E	1 L	15 E												
23		14 E		17 E		16 E		25 E		39 E		111	15 E	18 E	30 E	58 E												
24	30	1 E	30	4 E	30	3 E	30	3 E	30	1 E	30	12	2 E	1 E	1 L	0 -												
25		61 L		67 L		66 L		74 L		121 L		389	25 L	30 L	50 L	107 L												
26		31 L		28 L		28 L		46 L		70 L		203	5 E	12 E	4 L	59 L												
27		8 L		7 L		5 L		9 L		12 L		41	2 L	1 L	0 -	21 L												
28		11 E		20 E		23 E		5 E		4 L		63	0 -	1 E	3 E	8 L												

Car #	CP4F		CP4G		CP4H		CP4J		Sec 4	CP6B		CP6C		CP6D		CP6E		CP6F		CP6G	
	28.41	T/A	31.89	T/A	33.10	T/A	35.01	T/A		T/A	4.74	T/A	7.54	T/A	10.03	T/A	12.48	T/A	16.84	T/A	17.15
1	93	E	85	E	76	E	90	E	425	5	L	5	E	24	E	26	E	20	E	18	E
2	0	-	2	E	3	E	0	-	5	4	L	1	L	1	L	1	L	1	E	0	-
3	1	L	0	-	2	L	0	-	7	3	L	1	L	2	L	3	L	1	L	2	L
4	4	E	0	-	2	E	1	E	15	0	-	7	E	8	E	8	L	0	-	0	-
5	5	L	8	L	10	L	6	L	42	4	L	3	L	3	L	4	L	0	-	0	-
6	1	L	1	E	0	-	1	L	9	2	L	2	L	2	L	2	L	0	-	0	-
7	12	E	4	E	5	L	14	E	61	4	L	2	L	3	L	16	L	8	L	8	L
8	2	L	2	E	0	-	1	L	6	3	L	2	L	2	L	2	L	1	E	1	E
9	5	E	5	L	12	L	27	E	80	11	L	13	L	9	L	25	L	0	-	0	-
10	1	L	0	-	1	L	1	L	7	2	L	0	-	1	L	2	L	0	-	1	L
11	2	L	0	-	1	L	1	L	8	3	L	1	L	3	L	2	L	1	L	1	L
12	1	L	0	-	1	L	1	L	9	2	L	2	L	1	L	2	L	0	-	1	L
13	0	-	0	-	1	L	0	-	6	2	L	1	L	2	L	4	L	0	-	1	L
14	31	L	4	L	4	L	1	L	48	3	L	1	E	3	L	3	L	1	L	1	L
15	13	E	13	E	13	E	3	E	56	7	E	10	E	14	E	6	E	14	E	15	E
16	6	L	8	L	12	L	4	L	39	5	L	6	E	5	L	16	L	2	L	2	L
17	8	E	4	E	1	E	6	E	47	3	E	8	E	11	E	8	E	9	E	8	E
18	38	E	33	E	33	E	30	E	190	7	E	15	E	18	E	21	E	23	E	24	E
19	33	E	35	E	40	E	40	E	163	0	-	11	E	14	E	14	E	16	E	17	E
20	3	E	3	L	3	E	3	E	21	0	-	2	E	1	E	1	L	1	E	0	-
21	7	L	3	L	5	L	19	L	63	6	L	3	L	5	L	10	L	7	L	7	L
22	24	E	3	L	7	L	12	L	109	7	E	10	E	15	E	8	E	11	E	9	E
23	71	E	13	E	16	E	17	E	238	7	E	17	E	27	E	29	E	43	E	43	E
24	1	E	2	E	1	L	3	E	11	4	L	1	L	1	L	4	L	2	E	1	E
25	123	L	135	L	147	L	124	L	600	3	E	12	L	28	L	46	L	33	L	34	L
26	55	L	85	L	99	L	78	L	397	1	E	4	E	6	E	0	-	3	L	4	L
27	20	L	23	L	52	L	51	L	170	2	L	1	L	2	L	0	-	3	L	3	L
28	4	E	9	L	18	L	1	L	44	2	L	1	L	6	E	1	E	6	E	5	E

Car #	CP6J		CP6K		CP6M		CP6P		Sec 6	CP9A		CP9B		CP9C		CP9D		CP9G		
	T/A	19.29	T/A	21.96	T/A	25.11	T/A	27.45		T/A	1.62	T/A	2.12	T/A	8.42	T/A	10.91	T/A	14.93	T/A
1		23 E		35 E		2 E		3 E	161		3 L		4 L		24 E		25 E		11 E	
2		1 E		0 -		2 L		2 E	13		0 -		0 -		1 L		1 E		0 -	
3		1 L		0 -		0 -		1 L	14		0 -		1 E	330	3 E	330	28 E	330	49 E	330
4		1 E		2 L		1 L		2 E	29		0 -		0 -		0 -		1 L		1 L	
5		4 E		3 E		0 -		3 E	24		0 -		0 -		0 -		2 E		2 E	
6		0 -		0 -		1 L		1 E	10		0 -		1 L		1 L		1 E		0 -	
7		14 L		8 L		11 L		4 E	78		7 E		9 E		4 E		6 E		10 L	
8		0 -		0 -		1 L		1 E	13		0 -		0 -		6 E		20 E	90	18 E	90
9		5 E		13 L		50 L		53 L	179		7 E		11 E		15 E		33 E		42 L	
10		1 L		1 L		2 L	30	1 E	30	11	1 L		0 -		1 L		1 E		2 L	
11		0 -		1 E		2 L		1 L	15	15	0 -		1 L		1 L		2 L		0 -	
12		0 -		1 L		2 L		2 L	13	13	1 E		0 -		1 E		2 E		2 L	
13		0 -		0 -		2 L		0 -	12	12	0 -		0 -		0 -		0 -		1 L	
14		1 L		1 L		1 L		1 E	16	16	1 L		0 -		1 L		1 L		1 L	
15		22 E		3 L		8 L		3 L	102	102	6 E		8 E		3 E		10 E		11 E	
16		0 -		1 L		6 L		10 E	53	53	1 E		1 E		3 L		1 L		1 E	
17		10 E		10 E		7 E		7 E	81	81	5 E		1 E		3 E		4 E		0 -	
18		29 E		30 E		26 E		25 E	218	218	4 E		6 E		16 E		17 E		22 E	
19		18 E		25 E		23 E		32 E	170	170	3 E		5 E		23 E		31 E		36 E	
20		0 -		0 -		0 -		1 E	6	6	0 -		0 -		1 L		0 -		1 E	
21		2 L		3 L		9 L		12 L	64	64	2 L		2 L		1 L		1 E		3 L	
22		15 E		9 E		5 L		37 L	126	126	6 E		6 E		15 E		17 E		12 E	
23		54 E	30	91 E	30	71 E		46 E	428	428	4 L		3 L		11 E		24 E		41 E	
24		3 E		4 E		2 L		1 L	23	23	2 E		0 -		0 -		2 E		1 L	
25		32 L		45 L		63 L		73 L	369	369	16 E		15 E		23 E		27 E		18 E	
26		5 E		23 L		20 L		37 L	103	103	3 E		4 E		17 E		37 E		52 E	
27		1 L		3 L		8 L		9 L	32	32	2 L		2 L		5 L		1 L		0 -	
28		7 E		4 E		5 L		14 E	51	51	1 E		1 E		14 E		13 E		18 E	

Car #	CP9H		CP9K		Sec 9	CP11A		CP11B		CP11D		CP11E		CP11G		CP11J		Sec 11	CP13E		
	19.63	T/A	22.78	T/A		T/A	0.56	T/A	0.86	T/A	8.75	T/A	9.53	T/A	11.10	T/A	14.84		T/A	T/A	11.62
1	12	L	2	L	81	2	L	4	L	4	E	1	E	27	L	24	L	62	5	L	
2	1	E	0	-	3	0	-	0	-	0	-	2	L	1	E	1	E	4	1	E	
3	14	E	18	E	113	7	L	5	L	6	L	7	L	3	L	1	L	29	12	E	
4	4	L	0	-	6	1	L	0	-	2	L	1	L	2	L	1	L	7	1	L	
5	1	E	0	-	5	1	L	3	L	0	-	3	L	17	L	0	-	24	7	L	
6	0	-	1	L	4	1	L	1	L	0	-	1	L	0	-	0	-	3	1	E	
7	12	L	10	L	58	6	E	6	E	5	L	9	L	22	L	13	L	61	7	L	
8	12	E	7	L	63	0	-	0	-	1	L	1	L	1	L	0	-	3	1	E	
9	48	L	48	L	204	0	-	4	L	5	E	1	L	24	L	14	L	48	34	L	
10	3	L	3	L	11	0	-	2	L	1	L	2	L	0	-	0	-	5	1	L	
11	3	E	2	E	9	1	L	2	L	1	L	2	L	1	L	2	L	9	1	L	
12	3	L	0	-	9	0	-	1	L	1	L	2	L	5	L	1	L	10	1	L	
13	3	L	5	L	9	1	L	2	L	1	L	2	L	1	L	0	-	7	0	-	
14	3	L	4	L	11	0	-	3	L	1	L	4	L	0	-	0	-	8	390	2	L
15	1	E	1	E	40	3	E	1	E	14	E	13	E	1	E	8	E	40	5	L	
16	7	L	6	L	20	3	E	2	E	0	-	0	-	3	L	7	L	15	1	E	
17	6	L	5	L	24	4	L	2	E	5	E	3	E	3	L	14	L	210	31	0	-
18	15	E	21	E	101	2	L	1	L	4	E	3	E	1	L	5	E	270	16	5	L
19	32	E	35	E	165	0	-	2	E	6	E	2	E	4	L	0	-	150	14	20	E
20	4	L	4	L	10	0	-	1	L	1	L	3	L	2	E	1	E	390	8	1	L
21	6	L	5	L	20	3	L	6	L	5	E	4	E	5	L	7	L	150	30	2	E
22	9	L	0	-	65	5	L	8	L	0	-	3	L	17	L	6	L		39	28	L
23	22	E	24	E	129	2	L	5	L	14	E	15	E	13	E	9	E	90	58	11	E
24	0	-	0	-	5	0	-	0	-	0	-	3	L	0	-	1	E	90	4	1	E
25	2	L	4	E	105	8	L	5	L	26	L	32	L	50	L	80	L		201	44	L
26	46	E	50	E	209	12	L	14	L	24	E	12	E	4	L	34	L		100	17	L
27	10	L	11	L	31	3	L	0	-	2	E	0	-	8	L	15	L		28	17	L
28	6	E	5	E	58	1	E	2	E	1	E	2	L	5	L	13	E		24	1	E

Car #	CP13J		CP13L		CP13M		Sec	Total
	T/A	17.52	T/A	20.83	T/A	23.68		
1		6 L		3 L		1 L	13	808
2		1 L		0 -		1 E	15	36
3		14 E		9 E		14 E	3	276
4		0 -		2 L	90	0 -	49	70
5		14 L		8 L		8 L	3	147
6		0 -	390	0 -	390	1 E	37	30
7		41 L		23 L		7 L	2	352
8		2 L		1 L		1 E	78	91
9		41 L		46 L		137 L	5	854
10		2 L		0 -		1 L	258	47
11		3 L		2 L		1 E	4	53
12		2 L		3 L		1 E	7	61
13		2 L		1 L		0 -	7	41
14	390	3 L	390	3 L	390	6 L	3	402
15		9 E		5 E		6 E	14	318
16		4 L		4 L		1 L	25	160
17		7 L		5 L		8 L	10	225
18	90	59 E	90	35 E	90	61 E	20	877
19	30	42 E	30	12 E	30	35 L	90	674
20		3 E		1 L		1 L	30	60
21		3 L		7 L		16 L	6	335
22		67 L		63 L		65 L	28	925
23		33 L		29 L		25 L	223	1062
24		1 L		1 L		2 E	98	60
25		83 L		87 L		75 L	5	1953
26		36 L		52 L		89 L	289	1206
27		61 L		72 L		73 L	194	525
28	30	23 E	30	7 L	30	13 L	223	284
							44	