

Banefordelingsnøkkel - GM 84, side 1

S = startnr. R = rundenr. B/M = banenr./motstandar.

S	R	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	B/M	23.25	21.64	19.11	17.41	15.80	13.6	11.66	9.14	7.21	5.8
2	B/M	37.81	35.45	33.28	31.38	29.69	27.49	25.3	23.54	21.36	19.61
3	B/M	31.15	30.16	29.62	28.78	27.59	26.57	25.2	24.39	23.5	22.7
4	B/M	12.43	10.18	8.34	6.75	4.63	2.9	42.40	40.12	38.84	36.10
5	B/M	39.74	37.35	35.81	33.45	31.28	29.38	27.69	25.49	23.3	21.54
6	B/M	18.79	17.32	16.53	15.82	14.83	13.1	12.33	11.58	10.76	9.42
7	B/M	40.73	38.74	36.35	34.81	32.45	30.28	28.38	26.69	24.49	22.3
8	B/M	14.30	13.22	12.24	11.27	10.79	9.32	8.53	7.82	6.83	5.1
9	B/M	7.72	6.17	5.48	4.29	3.60	2.4	1.77	42.30	41.22	40.24
10	B/M	3.13	2.23	1.56	42.20	41.72	40.17	39.48	38.29	37.60	36.4
11	B/M	21.82	20.83	19.1	18.33	17.58	16.76	15.42	14.51	13.46	12.65
12	B/M	5.56	4.20	3.72	2.17	1.48	42.29	41.60	40.4	39.77	38.30
13	B/M	3.10	1.50	41.26	39.55	37.37	35.73	33.74	31.35	29.81	27.45
14	B/M	16.24	15.27	14.79	13.32	12.53	11.82	10.83	9.1	8.33	7.58
15	B/M	31.3	29.54	27.36	25.61	23.52	21.19	19.70	17.31	15.25	13.64
16	B/M	32.49	30.3	28.54	26.36	24.61	22.52	20.19	18.70	16.31	14.25
17	B/M	8.63	6.9	4.40	2.12	42.84	40.10	38.50	36.26	34.55	32.37
18	B/M	11.60	10.4	9.77	8.30	7.22	6.24	5.27	4.79	3.32	2.53
19	B/M	26.76	25.42	24.51	23.46	22.65	21.15	20.16	19.62	18.78	17.59
20	B/M	6.40	4.12	2.84	42.10	40.50	38.26	36.55	34.37	32.73	30.74
21	B/M	15.22	14.24	13.27	12.79	11.32	10.53	9.82	8.83	7.1	6.33
22	B/M	15.21	13.8	11.44	9.43	7.18	5.34	3.75	1.63	41.9	39.40
23	B/M	4.84	2.10	42.50	40.26	38.55	36.37	34.73	32.74	30.35	28.81
24	B/M	16.14	14.21	12.8	10.44	8.43	6.18	4.34	2.75	42.63	40.9
25	B/M	23.1	22.33	21.58	20.76	19.42	18.51	17.46	16.65	15.15	14.16
26	B/M	1.68	42.47	41.13	40.23	39.56	38.20	37.72	36.17	35.48	34.29
27	B/M	17.66	15.14	13.21	11.8	9.44	7.43	5.18	3.34	1.75	41.63
28	B/M	35.59	34.57	33.2	32.39	31.5	30.7	29.71	28.67	27.68	26.47

Banefordelingsnøkkel - GM 84, side 2

S = startnr. R = rundenr. B/M = banenr./motstandar.

S	R	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	B/M	10.34	8.75	6.63	4.9	2.40	42.12	40.84	38.10	36.50	34.26
30	B/M	14.8	12.44	10.43	8.18	6.34	4.75	2.63	42.9	40.40	38.12
31	B/M	24.33	23.58	22.76	21.42	20.51	19.46	18.65	17.15	16.16	15.62
32	B/M	19.80	17.6	15.66	13.14	11.21	9.8	7.44	5.43	3.18	1.34
33	B/M	24.31	22.25	20.64	18.11	16.41	14.80	12.6	10.66	8.14	6.21
34	B/M	10.29	9.60	8.4	7.77	6.30	5.22	4.24	3.27	2.79	1.32
35	B/M	38.39	37.5	36.7	35.71	34.67	33.68	32.47	31.13	30.23	29.56
36	B/M	29.46	28.65	27.15	26.16	25.62	24.78	23.59	22.57	21.2	20.39
37	B/M	41.71	40.67	39.68	38.47	37.13	36.23	35.56	34.20	33.72	32.17
38	B/M	34.78	33.59	32.57	31.2	30.39	29.5	28.7	27.71	26.67	25.68
39	B/M	38.35	36.81	34.45	32.28	30.38	28.69	26.49	24.3	22.54	20.36
40	B/M	6.20	5.72	4.17	3.48	2.29	1.60	42.4	41.77	40.30	39.22
41	B/M	20.53	19.82	18.83	17.1	16.33	15.58	14.76	13.42	12.51	11.46
42	B/M	27.52	25.19	23.70	21.31	19.25	17.64	15.11	13.41	11.80	9.6
43	B/M	12.4	11.77	10.30	9.22	8.24	7.27	6.79	5.32	4.53	3.82
44	B/M	13.77	12.30	11.22	10.24	9.27	8.79	7.32	6.53	5.82	4.83
45	B/M	36.57	35.2	34.39	33.5	32.7	31.71	30.67	29.68	28.47	27.13
46	B/M	29.36	27.61	25.52	23.19	21.70	19.31	17.25	15.64	13.11	11.41
47	B/M	2.50	42.26	40.55	38.37	36.73	34.74	32.35	30.81	28.45	26.28
48	B/M	9.75	7.63	5.9	3.40	1.12	41.84	39.10	37.50	35.26	33.55
49	B/M	32.16	31.62	30.78	29.59	28.57	27.2	26.39	25.5	24.7	23.71
50	B/M	2.47	1.13	42.23	41.56	40.20	39.72	38.17	37.48	36.29	35.60
51	B/M	28.61	26.52	24.19	22.70	20.31	18.25	16.64	14.11	12.41	10.80
52	B/M	27.42	26.51	25.46	24.65	23.15	22.16	21.62	20.78	19.59	18.57
53	B/M	20.41	18.80	16.6	14.66	12.14	10.21	8.8	6.44	4.43	2.18
54	B/M	30.65	29.15	28.16	27.62	26.78	25.59	24.57	23.2	22.39	21.5
55	B/M	42.67	41.68	40.47	39.13	38.23	37.56	36.20	35.72	34.17	33.48
56	B/M	5.12	3.84	1.10	41.50	39.26	37.55	35.37	33.73	31.74	29.35

Banefordelingsnøkkel - GM 84, side 3

S = startnr. R = rundenr. B/M = banenr./motstandar

S	R	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
57	B/M	36.45	34.28	32.38	30.69	28.49	26.3	24.54	22.36	20.61	18.52
58	B/M	25.70	23.31	21.25	19.64	17.11	15.41	13.80	11.6	9.66	7.14
59	B/M	35.28	33.38	31.69	29.49	27.3	25.54	23.36	21.61	19.52	17.19
60	B/M	11.18	9.34	7.75	5.63	3.9	1.40	41.12	39.84	37.10	35.50
61	B/M	28.51	27.46	26.65	25.15	24.16	23.62	22.78	21.59	20.57	19.2
62	B/M	33.69	31.49	29.3	27.54	25.36	23.61	21.52	19.19	17.70	15.31
63	B/M	8.17	7.48	6.29	5.60	4.4	3.77	2.30	1.22	42.24	41.27
64	B/M	22.83	21.1	20.33	19.58	18.76	17.42	16.51	15.46	14.65	13.15
65	B/M	30.54	28.36	26.61	24.52	22.19	20.70	18.31	16.25	14.64	12.11
66	B/M	17.27	16.79	15.32	14.53	13.82	12.83	11.1	10.33	9.58	8.76
67	B/M	42.55	40.37	38.73	36.74	34.35	32.81	30.45	28.28	26.38	24.69
68	B/M	1.26	41.55	39.37	37.73	35.74	33.35	31.81	29.45	27.28	25.38
69	B/M	33.62	32.78	31.59	30.57	29.2	28.39	27.5	26.7	25.71	24.67
70	B/M	25.58	24.76	23.42	22.51	21.46	20.65	19.15	18.16	17.62	16.78
71	B/M	41.37	39.73	37.74	35.35	33.81	31.45	29.28	27.38	25.69	23.49
72	B/M	7.9	5.40	3.12	1.84	41.10	39.50	37.26	35.55	33.37	31.73
73	B/M	40.7	39.71	38.67	37.68	36.47	35.13	34.23	33.56	32.20	31.72
74	B/M	39.5	38.7	37.71	36.67	35.68	34.47	33.13	32.23	31.56	30.20
75	B/M	9.48	8.29	7.60	6.4	5.77	4.30	3.22	2.24	1.27	42.79
76	B/M	26.19	24.70	22.31	20.25	18.64	16.11	14.41	12.80	10.6	8.66
77	B/M	13.44	11.43	9.18	7.34	5.75	3.63	1.9	41.40	39.12	37.84
78	B/M	34.38	32.69	30.49	28.3	26.54	24.36	22.61	20.52	18.19	16.70
79	B/M	18.6	16.66	14.14	12.21	10.8	8.44	6.43	4.18	2.34	42.75
80	B/M	19.32	18.53	17.82	16.83	15.1	14.33	13.58	12.76	11.42	10.51
81	B/M	37.2	36.39	35.5	34.7	33.71	32.67	31.68	30.47	29.13	28.23
82	B/M	21.11	19.41	17.80	15.6	13.66	11.14	9.21	7.8	5.44	3.43
83	B/M	22.64	20.11	18.41	16.80	14.6	12.66	10.14	8.21	6.8	4.44
84	B/M	4.23	3.56	2.20	1.72	42.17	41.48	40.29	39.60	38.4	37.77