					Die Bienenkönign					
	#0	40.87	514	501	400	415	LADDAND	0 14811	E 400	A 5404
SS	#S	#W	DWL	DSL	ADD	#P	I=ADD*#P	O= V#W	F=ADD+#P	A=F/#W
1	3	21	5,2	7	1,5	11	1,5	0,07	2,5	0,12
2	2	13	4,6	6,5	1,6	0,5	0,8	0,06	2,1	0,16
3	5	31	5	6,2	1	0,5	0,5	0,02	1,5	0,05
4	2	11	5	5,5	2	1	2	0,18	3	0,27
5 6	4	19	5	4,8	1,1	1	1,1	0,06	2,1	0,11
_	1	4	5	4	0,5	1	0,5	0,13	1,5	0,38
7	4	12	4,3	3	1,25	1	1,25	0,1	2,25	0,19
8	3	14	4,1	4,7	1,35	11	1,35	0,1	2,35	0,17
9	4	18	4,4	4,5	1,55	1,5	2,33	0,13	3,05	0,17
10	3	12	4,3	4	1,25	0,5	0,63	0,05	1,75	0,15
11	3	16	4,7	5,3	1,1	1	1,1	0,07	2,1	0,13
12	3	18	4,6	6	1,1	1	1,1	0,06	2,1	0,12
13	2	9	4,4	4,5	1,5	1	1,5	0,17	2,5	0,28
14	3	12	4,6	4	1,25	11	1,25	0,1	2,25	0,19
15	2	16	5	8	1,5	1,5	2,25	0,14	3	0,19
16	5	25	4,1	5	1,2	0,5	0,6	0,02	1,7	0,07
17	2	17	4	8,5	1,6	0,5	0,8	0,05	2,1	0,12
18	2	11	4,1	5,5	1	0,5	0,5	0,05	1,5	0,14
19	2	10	4,2	5	0,6	0,5	0,3	0,03	1,1	0,11
20	4	16	4,4	4	0,8	0,5	0,4	0,03	1,3	0,08
21	2	13	4,5	6,5	1,5	0,5	0,75	0,06	2	0,15
22	3	14	5,3	4,7	1,6	0,5	0,8	0,06	2,1	0,15
23	5	29	5,5	5,8	1,2	0,5	0,6	0,02	1,7	0,06
24	6	38	4,7	6,4	1	0,5	0,5	0,01	1,5	0,04
25	4	21	4,1	5,2	1,2	1	1,2	0,06	2,2	0,1
26	3	13	4	4,2	1	1	1	0,08	2	0,15
27	4	30	4,8	7,5	2,6	1	2,6	0,09	3,6	0,12
28	2	12	4,2	6	1,5	2	3	0,25	3,5	0,29
29	5	22	4,1	4,4	1,6	0,5	0,8	0,04	2,1	0,1
30	6	37	4,6	6,16	1,2	0,5	0,6	0,02	1,7	0,05
31	2	16	5	8	1	11	1	0,06	2	0,13
32	4	24	4,6	6	1,2	0,5	0,6	0,03	1,7	0,07
33	1	7	5	7	1	0,5	0,5	0,07	1,5	0,21
34	2	15	5	7,5	1,8	0,3	0,54	0,04	2,1	0,14
35	4	35	5	7	1,3	0,3	0,39	0,01	1,6	0,05
36	6	41	4,6	6	1,2	0,3	0,36	0,01	1,5	0,04
37	1	5	4	5	1,3	0,5	0,65	0,13	1,8	0,36
38	3	16	5	5	2	0,5	1	0,06	2,5	0,16
39	2	17	4,8	8,5	1,2	0,5	0,6	0,04	1,7	0,1
40	1	9	5,9	9	1,2	0,5	0,6	0,07	1,7	0,19