

世界桥联VP换算表（2012年12月）

IMP差 \ 牌副数	6副	8副	10副	12副	16副	20副	24副	32副
0	10	10	10	10	10	10	10	10
1	10.50	10.44	10.39	10.36	10.31	10.28	10.25	10.22
2	10.99	10.86	10.77	10.71	10.61	10.55	10.50	10.44
3	11.46	11.27	11.14	11.05	10.91	10.82	10.75	10.65
4	11.90	11.67	11.50	11.38	11.20	11.08	10.99	10.86
5	12.33	12.05	11.85	11.70	11.48	11.34	11.23	11.07
6	12.75	12.42	12.18	12.01	11.76	11.59	11.46	11.27
7	13.15	12.77	12.51	12.31	12.03	11.83	11.68	11.47
8	13.53	13.12	12.83	12.61	12.29	12.07	11.90	11.67
9	13.90	13.45	13.14	12.90	12.55	12.30	12.12	11.86
10	14.25	13.78	13.43	13.18	12.80	12.53	12.33	12.05
11	14.59	14.09	13.72	13.45	13.04	12.76	12.54	12.24
12	14.92	14.39	14	13.71	13.28	12.98	12.75	12.42
13	15.24	14.68	14.28	13.97	13.52	13.20	12.95	12.60
14	15.54	14.96	14.54	14.22	13.75	13.41	13.15	12.78
15	15.83	15.23	14.80	14.46	13.97	13.61	13.34	12.95
16	16.11	15.50	15.05	14.70	14.18	13.81	13.53	13.12
17	16.38	15.75	15.29	14.93	14.39	14.01	13.72	13.29
18	16.64	16	15.52	15.15	14.60	14.20	13.90	13.46
19	16.89	16.23	15.75	15.37	14.80	14.39	14.08	13.62
20	17.12	16.46	15.97	15.58	15	14.58	14.26	13.78
21	17.35	16.68	16.18	15.79	15.19	14.76	14.43	13.94
22	17.58	16.90	16.39	15.99	15.38	14.94	14.60	14.09
23	17.79	17.11	16.59	16.18	15.56	15.11	14.76	14.24
24	17.99	17.31	16.78	16.37	15.74	15.28	14.92	14.39
25	18.19	17.50	16.97	16.55	15.92	15.45	15.08	14.54
26	18.38	17.69	17.16	16.73	16.09	15.61	15.24	14.68
27	18.56	17.87	17.34	16.91	16.26	15.77	15.39	14.82
28	18.73	18.04	17.51	17.08	16.42	15.93	15.54	14.96
29	18.90	18.21	17.68	17.24	16.58	16.08	15.69	15.10
30	19.06	18.37	17.84	17.40	16.73	16.23	15.83	15.24
31	19.22	18.53	18	17.56	16.88	16.38	15.97	15.37
32	19.37	18.68	18.15	17.71	17.03	16.52	16.11	15.50
33	19.51	18.83	18.30	17.86	17.17	16.66	16.25	15.63
34	19.65	18.97	18.44	18	17.31	16.80	16.38	15.76
35	19.78	19.11	18.58	18.14	17.45	16.93	16.51	15.88
36	19.91	19.24	18.71	18.28	17.59	17.06	16.64	16
37	20	19.37	18.84	18.41	17.72	17.19	16.77	16.12
38		19.50	18.97	18.54	17.85	17.32	16.89	16.24
39		19.62	19.10	18.66	17.97	17.44	17.01	16.35
40		19.74	19.22	18.78	18.09	17.56	17.13	16.46
41		19.85	19.33	18.90	18.21	17.68	17.25	16.57

42		19.95	19.44	19.02	18.33	17.79	17.36	16.68
43		20	19.55	19.13	18.44	17.90	17.47	16.79
44			19.66	19.24	18.55	18.01	17.58	16.90
45			19.76	19.34	18.66	18.12	17.69	17.01
46			19.86	19.44	18.77	18.23	17.79	17.11
47			19.96	19.54	18.87	18.33	17.89	17.21
48			20	19.64	18.97	18.43	17.99	17.31
49				19.74	19.07	18.53	18.09	17.41
50				19.83	19.16	18.63	18.19	17.51
51				19.92	19.25	18.73	18.29	17.60
52				20	19.34	18.82	18.38	17.69
53					19.43	18.91	18.47	17.78
54					19.52	19	18.56	17.87
55					19.61	19.09	18.65	17.96
56					19.69	19.17	18.74	18.05
57					19.77	19.25	18.82	18.13
58					19.85	19.33	18.90	18.21
59					19.93	19.41	18.98	18.29
60					20	19.49	19.06	18.37
61						19.57	19.14	18.45
62						19.65	19.22	18.53
63						19.72	19.30	18.61
64						19.79	19.37	18.69
65						19.86	19.44	18.76
66						19.93	19.51	18.83
67						19.99	19.58	18.90
68						20	19.65	18.97
69							19.72	19.04
70							19.79	19.11
71							19.85	19.18
72							19.91	19.25
73							19.97	19.32
74							20	19.38
75								19.44
76								19.50
77								19.56
78								19.62
79								19.68
80								19.74
81								19.80
82								19.85
83								19.90
84								19.95
85								20