

# 国际分及胜利分换算表

## 每副牌的分差与国际分（IMP）换算表

分 差	国际分 (IMP)	分 差	国际分 (IMP)	分 差	国际分 (IMP)
0—10	0	370—420	9	1750—1990	18
20—40	1	430—490	10	2000—2240	19
50—80	2	500—590	11	2250—2490	20
90—120	3	600—740	12	2500—2990	21
130—160	4	750—890	13	3000—3490	22
170—210	5	900—1090	14	3500—3990	23
220—260	6	1100—1290	15	4000 及以上	24
270—310	7	1300—1490	16		
320—360	8	1500—1740	17		

两个队比赛时，一场比赛的每一副牌均按本表计算出 IMP，然后分别累计出各队所得的 IMP 之和。两队所得 IMP 总和之差即为本场比赛的净剩分。

多个队进行循环赛时，每个队在一场比赛中净剩的 IMP，再按下表换算成胜利分（VP）。

一个队各轮所得的 VP 之和，即为该队的总 VP，最后以 VP 的多少确定名次。

IMP 与 VP 换算随比赛副数的不同而不同。

目前通常使用的 VP 换算有两种方法，一种是世界桥联 1984 年颁布的整数换算（又分为 25 分制与 20 分制），一种是小数换算。前者直观简明，便于手工计算，但容易出现“平局”；后者更客观合理，但手工计算比较麻烦。

**国际分 (IMP) 与胜利分 (VP) 25 分制整数换算表**  
(世界桥联 1984 年颁布)

不同比赛副数 IMP 分差					胜利分 VP
8 副	12 副	16 副	20 副	24 副	
0—1	0—1	0—2	0—2	0—3	15:15
2—5	2—6	3—7	3—8	4—9	16:14
6—8	7—9	8—11	9—12	10—14	17:13
9—11	10—12	12—15	13—16	15—19	18:12
12—14	13—16	16—19	17—21	20—24	19:11
15—17	17—20	20—23	22—26	25—29	20:10
18—20	21—24	24—27	27—31	30—34	21:9
21—23	25—28	28—31	32—36	35—39	22:8
24—26	29—32	32—36	37—41	40—45	23:7
27—29	33—36	37—41	42—47	46—51	24:6
30—33	37—40	42—46	48—53	52—57	25:5
34—37	41—45	47—52	54—59	58—64	25:4
38—41	46—50	53—58	60—65	65—71	25:3
42—45	51—55	59—64	66—72	72—79	25:2
46—50	56—61	65—71	73—79	80—87	25:1
51 及以上	62 及以上	72 及以上	80 及以上	88 及以上	25:0
28 副	32 副	36 副	40 副	48 副	VP
0—3	0—3	0—3	0—3	0—4	15:15
4—10	4—10	4—11	4—11	5—12	16:14
11—15	11—16	12—17	12—18	13—20	17:13
16—20	17—22	18—23	19—25	21—28	18:12
21—25	23—28	24—29	26—32	29—36	19:11
26—31	29—34	30—36	33—39	37—44	20:10
32—37	35—40	37—43	40—46	45—52	21:9
38—43	41—46	44—50	47—53	53—60	22:8
44—49	47—52	51—57	54—60	61—68	23:7
50—55	53—58	58—64	61—68	69—76	24:6
56—61	59—65	65—71	69—76	77—84	25:5
62—68	66—73	72—79	77—84	85—93	25:4
69—76	74—82	80—88	85—93	94—102	25:3
77—85	83—91	89—97	94—102	103—112	25:2
86—94	92—100	98—106	103—112	113—123	25:1
95 及以上	101 及以上	107 及以上	113 及以上	124 及以上	25:0

**常用 20 分制 IMP 与 VP 小数换算表**  
(世界桥联 2012 年颁布)

8 副			12 副			14 副			16 副		
IMP 差	VP		IMP 差	VP		IMP 差	VP		IMP 差	VP	
	胜方	负方		胜方	负方		胜方	负方		胜方	负方
0	10	10	0	10	10	0	10	10	0	10	10
1	10.44	9.56	1	10.36	9.64	1	10.33	9.67	1	10.31	9.69
2	10.86	9.14	2	10.71	9.29	2	10.66	9.34	2	10.61	9.39
3	11.27	8.73	3	11.05	8.95	3	10.97	9.03	3	10.91	9.09
4	11.67	8.33	4	11.38	8.62	4	11.28	8.72	4	11.2	8.8
5	12.05	7.95	5	11.7	8.3	5	11.58	8.42	5	11.48	8.52
6	12.42	7.58	6	12.01	7.99	6	11.87	8.13	6	11.76	8.24
7	12.77	7.23	7	12.31	7.69	7	12.16	7.84	7	12.03	7.97
8	13.12	6.88	8	12.61	7.39	8	12.44	7.56	8	12.29	7.71
9	13.45	6.55	9	12.9	7.1	9	12.71	7.29	9	12.55	7.45
10	13.78	6.22	10	13.18	6.82	10	12.97	7.03	10	12.8	7.2
11	14.09	5.91	11	13.45	6.55	11	13.23	6.77	11	13.04	6.96
12	14.39	5.61	12	13.71	6.29	12	13.48	6.52	12	13.28	6.72
13	14.68	5.32	13	13.97	6.03	13	13.72	6.28	13	13.52	6.48
14	14.96	5.04	14	14.22	5.78	14	13.96	6.04	14	13.75	6.25
15	15.23	4.77	15	14.46	5.54	15	14.19	5.81	15	13.97	6.03
16	15.5	4.5	16	14.7	5.3	16	14.42	5.58	16	14.18	5.82
17	15.75	4.25	17	14.93	5.07	17	14.64	5.36	17	14.39	5.61
18	16	4	18	15.15	4.85	18	14.85	5.15	18	14.6	5.4
19	16.23	3.77	19	15.37	4.63	19	15.06	4.94	19	14.8	5.2
20	16.46	3.54	20	15.58	4.42	20	15.26	4.74	20	15	5
21	16.68	3.32	21	15.79	4.21	21	15.46	4.54	21	15.19	4.81
22	16.9	3.1	22	15.99	4.01	22	15.66	4.34	22	15.38	4.62
23	17.11	2.89	23	16.18	3.82	23	15.85	4.15	23	15.56	4.44
24	17.31	2.69	24	16.37	3.63	24	16.03	3.97	24	15.74	4.26
25	17.5	2.5	25	16.55	3.45	25	16.21	3.79	25	15.92	4.08
26	17.69	2.31	26	16.73	3.27	26	16.38	3.62	26	16.09	3.91

<b>27</b>	17.87	2.13	<b>27</b>	16.91	3.09	<b>27</b>	16.55	3.45	<b>27</b>	16.26	3.74
<b>28</b>	18.04	1.96	<b>28</b>	17.08	2.92	<b>28</b>	16.72	3.28	<b>28</b>	16.42	3.58
<b>29</b>	18.21	1.79	<b>29</b>	17.24	2.76	<b>29</b>	16.88	3.12	<b>29</b>	16.58	3.42
<b>30</b>	18.37	1.63	<b>30</b>	17.4	2.6	<b>30</b>	17.04	2.96	<b>30</b>	16.73	3.27
<b>31</b>	18.53	1.47	<b>31</b>	17.56	2.44	<b>31</b>	17.19	2.81	<b>31</b>	16.88	3.12
<b>32</b>	18.68	1.32	<b>32</b>	17.71	2.29	<b>32</b>	17.34	2.66	<b>32</b>	17.03	2.97
<b>33</b>	18.83	1.17	<b>33</b>	17.86	2.14	<b>33</b>	17.49	2.51	<b>33</b>	17.17	2.83
<b>34</b>	18.97	1.03	<b>34</b>	18	2	<b>34</b>	17.63	2.37	<b>34</b>	17.31	2.69
<b>35</b>	19.11	0.89	<b>35</b>	18.14	1.86	<b>35</b>	17.77	2.23	<b>35</b>	17.45	2.55
<b>36</b>	19.24	0.76	<b>36</b>	18.28	1.72	<b>36</b>	17.91	2.09	<b>36</b>	17.59	2.41
<b>37</b>	19.37	0.63	<b>37</b>	18.41	1.59	<b>37</b>	18.04	1.96	<b>37</b>	17.72	2.28
<b>38</b>	19.5	0.5	<b>38</b>	18.54	1.46	<b>38</b>	18.17	1.83	<b>38</b>	17.85	2.15
<b>39</b>	19.62	0.38	<b>39</b>	18.66	1.34	<b>39</b>	18.29	1.71	<b>39</b>	17.97	2.03
<b>40</b>	19.74	0.26	<b>40</b>	18.78	1.22	<b>40</b>	18.41	1.59	<b>40</b>	18.09	1.91
<b>41</b>	19.85	0.15	<b>41</b>	18.9	1.1	<b>41</b>	18.53	1.47	<b>41</b>	18.21	1.79
<b>42</b>	19.95	0.05	<b>42</b>	19.02	0.98	<b>42</b>	18.65	1.35	<b>42</b>	18.33	1.67
<b>43</b>	20	0	<b>43</b>	19.13	0.87	<b>43</b>	18.76	1.24	<b>43</b>	18.44	1.56
			<b>44</b>	19.24	0.76	<b>44</b>	18.87	1.13	<b>44</b>	18.55	1.45
			<b>45</b>	19.34	0.66	<b>45</b>	18.98	1.02	<b>45</b>	18.66	1.34
			<b>46</b>	19.44	0.56	<b>46</b>	19.08	0.92	<b>46</b>	18.77	1.23
			<b>47</b>	19.54	0.46	<b>47</b>	19.18	0.82	<b>47</b>	18.87	1.13
			<b>48</b>	19.64	0.36	<b>48</b>	19.28	0.72	<b>48</b>	18.97	1.03
			<b>49</b>	19.74	0.26	<b>49</b>	19.38	0.62	<b>49</b>	19.07	0.93
			<b>50</b>	19.83	0.17	<b>50</b>	19.47	0.53	<b>50</b>	19.16	0.84
			<b>51</b>	19.92	0.08	<b>51</b>	19.56	0.44	<b>51</b>	19.25	0.75
			<b>52</b>	20	0	<b>52</b>	19.65	0.35	<b>52</b>	19.34	0.66
						<b>53</b>	19.74	0.26	<b>53</b>	19.43	0.57
						<b>54</b>	19.83	0.17	<b>54</b>	19.52	0.48
						<b>55</b>	19.91	0.09	<b>55</b>	19.61	0.39
						<b>56</b>	19.99	0.01	<b>56</b>	19.69	0.31
						<b>57</b>	20	0	<b>57</b>	19.77	0.23
									<b>58</b>	19.85	0.15
									<b>59</b>	19.93	0.07
									<b>60</b>	20	0