

麻將記分法

发扬国粹 人人有责

July 12, 2010, Woods Hole, MA, USA

番数	二	三	五	七	十二	二十	三十	六十	一百
一									
自摸	门清	虫听	混一色	鬼听	清一色	人听	地听	天听	
坐圈风碰	平胡	大二风	小三风		大三风		小四风		大四风
大一元	缺一门	小二元		大二元		小三元		大三元	
独听	老少		混带幺	清带幺	三数		二数		
断幺	老少碰		碰碰胡			混幺碰	清幺碰	十三幺	全幺
258将	金鸡独立	明杠	五门齐		全带	将将碰		全字碰	全字
绝张	二色龙	三色龙		一色龙		对对胡			
抢杠，杠上开花+100%；海底捞月：+ (25-100) %； 天胡、地胡：200 番，									

注：

- 1) 番数是可能的分数相加，但必然性牌不能重算，如金鸡独立不能加单听
- 2) 庄家加倍，放炮着不罚，相公（多牌或者少牌者）不能开胡
- 3) 顺：123, 678（须同色）；碰：333, 777（同色）；老少：123+789（同色）；老少碰：111+999（同色）
- 4) 幺：1或9；字：东西南北中发白；混一色：字+一色；平胡（全是顺）和缺一门不带字
- 5) 断幺：不能带字
- 6) 春夏秋冬：8番； 梅兰竹菊：8番； 八花盛开（马上开胡，不必再做牌）：200番。
- 7) 天胡：庄家拿到就开胡；地胡：庄家打出一张牌，非庄家立刻开胡
- 8) 天听：拿到牌就听；地听、人听、鬼听、虫听：换1, 2, 3, 4次牌后叫听，不许换牌
注：庄家打第一次牌不算换牌，所以庄家占一点便宜。
- 9) 海底捞月：最后4, 3, 2张牌时开胡：自摸+50%，吃牌+25%，最后一张牌：自摸+100%，吃牌+50%。（但最后一人可放弃摸牌而宣告结束）
- 10) 抢杠：别人补杠时，你抢来开胡：+100%；杠上开花：做杠后，补牌而得以开胡+100%
- 11) 东，西，南，北算一数；中，发，白，算一数，故共有11个数
- 12) 四归一，归二，归三，归四按另表计算；对对胡基本分为20，另外加分按附表算，n般高，n节碰，同数碰，暗坎按附表算。

I. 对对胡： $20+2^N$ ，按 A,B,C,D 任一种计算，每付牌只能用一次，不能重复算

A. 链牌 $N = \sum_1^7 N_i$ a) 单链：123 → 89 → 东西南北 → 中发白，1 → 9 须同色，9 → 1 时

可接另一色， $N_1 = \sum (n_i - 1)$, n_i 为每段链的长度。b) 双链： $N_2 = \sum (2n_i - 1)$ ；c) 三链： $N_3 = \sum (3n_i - 1)$ ；

超链 ($>= 4$) 时允许作以下对应：

1	2	3	4		6	7	8	9
东	南	西	北		东	南	西	北
中	发	白			中	发	白	

d)四链: $N_4=3$; e)五链: $N_5=4$; f)陆链: $N_6=6$; g)柒链: $N_7=7$

例: $\begin{cases} 2^2 \\ 2^2 \end{cases} (2^{2-1} = 2), \begin{cases} 2^2 3^2 \\ 2^2 3^2 \end{cases} (2^{4-1} = 8), \begin{cases} 2^2 3^2 5^2 \\ 2^2 3^2 5^2 \end{cases} (2^{3+1} = 16),$

B.将, 字, 么

	将字	将将	全字	混么	清么
N	3	4	5	4	6

C.颜色

五色	二色	一色
2	3	5

D.数目

三数	二数
5	6

II.杠及四归一, 二, 三记分表

四归一		2(四归二), 3 (四归三), 4 (四归四)											
		2	3	22	23	222	223	4	34	44	344	444	
		4 8	10 15	14 20 30	20 30 40	30 45 60 80	40 60 80 100	50 100 120	60 80 120	80 120 150	100 130 160	150 180 240	200 300
明	3	12 18	24 36	30 45 60	40 60 80	例: 4 归 2 加 4 归 3: 20——2, 3 全明 30——1 明 1 暗 40——全暗							
暗	6	18 27	36 54	60 80 100	80 100 120								
明明	12 36	24 72	48	III. n 般高, n 节高碰: (5 节高碰, 麻将必须在头尾上)	III. n 般高, n 节高碰: (5 节高碰, 麻将必须在头尾上)								
明暗	18 54	36 54	54 90		N 般高 N 节高碰	3 色	2 色	1 色					
暗暗	24 75	45 60 100	60		2		1	2					
明明明	24				3	3	7	16					
明明暗	30				4	12	25	100					
明暗暗	36				5	20	40	150					
暗暗暗	48					2,5,8	1,9	其他					
明明明明	96			IV. 同数碰 (二数或清么时不计)		2x3	4	3	2				
明明明暗	120					3x3	16	12	8				
明明暗暗	150												
明暗暗暗	180			V. 暗坎 未打开的碰		1 付	2 付	3 付	4 付				
暗暗暗暗	240					1	3	9	27				