

輪投げ大会点数の数え方 (得点例)

例 1	4 ⑨ 2	得点板の表示点数	$3 + 9 + 7 + 6$	= 25 点
	③ 5 ⑦	ボーナス得点 (ビンゴ)	なし	= 0 点
	8 1 ⑥	計		25 点

例 2	4 ⑨ 2	得点板の表示点数	$9 + 5 + 1$	= 15 点
	3 ⑤ 7	ボーナス得点 (ビンゴ)	1 列 * 10 点	= 10 点
	8 ① 6	計		25 点

例 3	④ ⑨ ②	得点板の表示点数	$4 + 3 + 8 + 9 + 2$	= 26 点
	③ 5 7	ボーナス得点 (ビンゴ)	2 列 * 10 点	= 20 点
	⑧ 1 6	計		46 点

例 4	4 ⑨ 2	得点板の表示点数	$3 + 9 + 5 + 1 + 7$	= 25 点
	③ ⑤ ⑦	ボーナス得点 (ビンゴ)	2 列 * 10 点	= 20 点
	8 ① 6	計		45 点

例 5	4 9 ②	得点板の表示点数	$8 + 5 + 2 + 7 + 6$	= 28 点
	3 ⑤ ⑦	ボーナス得点 (ビンゴ)	2 列 * 10 点	= 20 点
	⑧ 1 ⑥	計		48 点

例 6 - 1 (2 個ずつ)	4 9 ② ②	得点板の表示点数	$2 + 7 + 6 + 2 + 7 + 6$	= 30 点
	3 5 ⑦ ⑦	ボーナス得点 (ビンゴ)	2 列 * 10 点	= 20 点
	8 1 ⑥ ⑥	計		50 点

例 6 - 2 (2 個ずつ)	4 9 ② ②	得点板の表示点数	$8 + 2 + 7 + 6 + 2 + 6$	= 31 点
	3 5 ⑦ ⑦	ボーナス得点 (ビンゴ)	1 列 * 10 点	= 10 点
	⑧ 1 ⑥ ⑥	計		41 点

例 7	④ ⑨ ②	得点板の表示点数	$4 + 3 + 8 + 9 + 1 + 2 + 7 + 6$	= 40 点
	③ 5 ⑦	ボーナス得点 (ビンゴ)	4 列 * 10 点	= 40 点
	⑧ ① ⑥	計		80 点

例 8	④ ⑨ ②	得点板の表示点数	$4 + 3 + 8 + 9 + 5 + 1 + 2 + 7 + 6$	= 45 点
	③ ⑤ ⑦	ボーナス得点 (ビンゴ)	8 列 * 10 点	= 80 点
	⑧ ① ⑥	計 (パーフェクト)		125 点

※ 更にもう 1 回 9 個投げられる。