

## Tableau de calcul des écarts

L'écart maximum théorique : cet écart a 1 chance sur 1 million de se produire, autrement dit à l'échelle humaine c'est un écart que l'on ne rencontre jamais.

L'écart maximum probable : cet écart est plus à l'échelle humaine, dans la mesure où l'on peut le rencontrer 1 fois sur 20000.

Ce dernier écart peut donc être considéré comme une limite maximum.

Le tableau ci dessous vous sera fort utile pour apprécier l'écart maximum de toute méthode dès le moment où vous avez connaissance de sa réussite.

Réussite	Ecart maximum probable	Ecart maximum théorique	Réussite	Ecart maximum probable	Ecart maximum théorique	Réussite	Ecart maximum probable	Ecart maximum théorique	Réussite	Ecart maximum probable	Ecart maximum théorique
1%	527	916	26%	28	41	51%	12	16	76%	6	9
2%	296	490	27%	27	39	52%	12	17	77%	6	9
3%	210	338	28%	26	38	53%	12	17	78%	6	g
4%	163	259	29%	25	36	54%	11	16	79%	6	8
5%	134	210	30%	24	35	55%	11	16	80%	6	8
6%	114	177	31%	23	34	56%	11	16	81%	s	8
7%	99	153	32%	22	32	57%	11	15	82%	5	7
8%	88	135	33%	21	31	58%	10	15	83%	5	7
9%	79	120	34%	21	30	59%	10	t4	84%	5	7
10%	72	109	35%	20	29	60%	10	14	85%	5	7
11%	66	99	36%	19	28	61%	9	14	86%	4	6
12%	60	91	37%	19	27	62%	9	13	87%	4	6
13%	56	84	38%	18	26	63%	9	13	88%	4	6
14%	52	78	39%	18	26	64%	9	13	89%	4	6
15%	49	73	40%	17	25	65%	9	12	90%	4	5
16%	46	68	41%	17	24	66%	8	12	91%	4	5
17%	43	64	42%	16	23	67%	8	12	92%	3	5
18%	41	60	43%	16	23	68%	8	11	93%	3	5
19%	39	57	44%	15	22	69%	8	11	94%	3	4
20%	37	54	45%	15	21	70%	7	11	95%	3	4
21%	35	51	46%	14	21	71%	7	10	96%	3	4
22%	33	49	47%	14	20	72%	7	10	97%	2	3
23%	32	47	48%	14	20	73%	7	40	98%	2	3
24%	30	45	49%	13	19	74%	7	10	99%	2	2
25%	29	43	50%	13	18	75%	6	9	100%	0	0

Exemple d'utilisation du tableau : si le pronostic à 70% de réussite au jeu simple placé, son écart maximum probable est de 7 et son écart maximum théorique est de 11.

ATTENTION ! Important : il n'y a pas de limite maximum à l'écart, néanmoins il est possible de quantifier les chances que l'on a de dépasser d'atteindre certaines limites.