

Méthode pour voler légalement le PMU

Je dis "voler" parce que je ne trouve pas de termes plus appropriés. En effet, grâce au système que je vais donner, vous pourrez ramasser tellement d'argent, que c'est comme aller faire un hold-up à la banque, mais avec l'avantage, dans ce cas, d'avoir la légalité de votre côté.

Plus on perd, plus on gagne !

Vous plairait-il de voir augmenter vos gains au fur et à mesure de vos pertes ?

Il est fou, vous dites-vous certainement ! C'est pourtant bien ce que je voulais dire. Avec la méthode que je vais vous révéler, plus vous perdrez de courses suivies, plus grands seront vos bénéfices.

Avec cette méthode, vous gagneriez tout le temps, puisque quel que soit le moment où vous tombez sur un gagnant, vous récupérez toutes vos pertes, et vous faites encore beaucoup de bénéfice.

La table que je vous donne rapporte des bénéfices excellents, quel que soit le moment où vous venez à gagner, même après 5, 10, 15... pertes.

A) Cote du cheval B) Pourcentage de la totalité des pertes que l'on joue

A)	B)	A)	B)
1/1	200 %	12/1	17%
11/10	180	13/1	16
12/10	165	14/1	15
13/10	150	15/1	14
14/10	140	16/1	13
15/10	130	17/1	12
16/10	125	18/1	12
17/10	120	19/1	11
18/10	110	20/1	10
19/10	105	21/1	10
2/1	100	22/1	10
5/2	80	23/1	9
3/1	67	24/1	9
7/2	57	25/1	8
4/1	50	26/1	8
9/2	44	27/1	8
5/1	40	28/1	8
11/2	36	29/1	7
6/1	34	30/1	7
13/2	31	31/1	6
7/1	29	32/1	6
15/2	27	33/1	6
8/1	25	34/1	6
17/2	23	35/1	6
9/1	22	36/1	6
19/2	21	37/1	5
10/1	20	38/1	5
11/1	18	39/1	5

Voici la procédure.

Course 1, je joue 100 € sur le 4 : perdu

Course 2, je joue le 14 je clique sur cote.

Allez sur [zeturf](#). Pour avoir la cote comme je l'explique dans la vidéo, voici la procédure.

Je regarde la dernière cote 5.2 je mets 5.

Je regarde le tableau ci-dessus, pour une cote de 5, le pourcentage est de 40.

Voici le calcul $100 \times 40 \% = 40 \text{ €}$ (100 c'est la perte de la première course).

Finalement, la deuxième course est perdue.

Je fais la même chose pour la course 3.

La cote du cheval 3 et de 4.8. Je mets 4.

Je regarde dans le tableau, pour la cote 4 c'est 50 %

Voici le calcul : $140 \times 50 \% = 70 \text{ €}$ (140 égale aux pertes des 2 premières courses 100 € + 40 €).

Bingo $70 \times 4.80 = 336 \text{ €}$

Moins les pertes des 3 courses 210 € (100 + 40 + 70).

Le bénéfice net de la journée est de 126 €.