

# COMMENT GAGNER AUX COURSES ?

Ce n'est pas très difficile.

## La formule comporte les éléments suivants :

P = Perte sur vos supposés jeux antérieurs

B = Bénéfice désiré

m = nouvelle mise à engager ; M = Cumul des mises m

C = Cote du cheval

R = Rapport du cheval, (selon sa cote)

G = Gain = m.R

La monnaie utilisée est le Franc, mais les calculs sont identiques en Euros.

## 1) Vous jouez pour la première fois

P = 0

**B = 30 € par exemple**

C = 10 / 1 PMU

R = 3,1 pour 1 €

**Il faut jouer pour obtenir un gain G égal, au moins au bénéfice B désiré, augmenté de la mise m à faire, soit :  $G = B + m$  ; soit  $m.R = B + m$  ; soit  $m.R - m = B$  ; soit  $m.(R - 1) = B$  ; soit  $m = B / (R - 1)$**

Avec un cheval donné à 10 / 1 qui rapporte 3,1 placé, en moyenne, vous devez engager  $m = 30 / 2,1 = 14,28$  € soit 15 €.

Si le cheval est dans les 3 premiers (2 pour les courses de 7 partants ou moins, attention !), il vous rapporte **G = 15 x 3,1 = 46,5 €.**

**Bénéfice B = G - m = 46,5 - 15 = 31,5 €.**

**Vous avez rempli votre objectif de faire un bénéfice d'au moins 30 €.**

## 2) Si vous avez perdu, vous jouez pour la seconde fois

Vous en êtes à perte P = 15 €

Votre choix suivant se porte sur un cheval à 6 / 1 PMU qui devrait vous rapporter en moyenne 2,3 € / 1 €.

Il vous faut récupérer votre perte et l'inclure dans le calcul qui devient :

**$m.R = B + m + P$  ; soit  $m.R - m = B + P$  ; soit  $m = (B + P) / (R - 1)$**

vous devez engager  $m = (30 + 15) / 1,3 = 34,61$  € soit 35 €

Si le cheval est placé, il vous rapporte **G = 35 x 2,3 = 80,5 €.**

**Bénéfice B = G - m - P = 80,5 - 35 - 15 = 30,5 €.**

**Vous avez là encore rempli votre objectif d'obtenir un bénéfice de 30 € (à 1 € près)**

## 3) Calcul de rentabilité

Dans le **1er cas**, vous avez un bénéfice B de 200 € pour un **montant total engagé** de M = 100 F

La **rentabilité** du jeu est donc de  $B / M = 200 / 100 = 200$  %.

Dans le **2è cas**, elle est de  $199 € / (100 + 230) = 199 / 330 = 60$  %

**60 % en 60 minutes environ**, le temps de 2 courses, c'est mieux que ce que pourrait vous proposer n'importe quel investisseur, n'est-ce pas ?

#### 4) Choix de la rentabilité

Vous voyez que si le bénéfice reste constant, plusieurs pertes successives feront descendre rapidement la rentabilité. Il faut donc à nouveau aménager les formules pour fixer celle-ci. **Je vous propose de décider du bénéfice B en fonction des pertes P.**

Par exemple :  $B = 150\% \text{ de } P$  soit  $B = 1,5 P$

Cela signifie donc, pour cet exemple, que vous voulez avoir finalement plus de bénéfice B que vous avez de pertes en cours P.

Dans le cas N° 2,  $P = 15 \text{ €}$  ;  $m = 2,3 / 1F$  ; cela s'exprime par :

$m.R = B + m + P$  ; soit  $m.R = 1,5 P + m + P = m + 2,5 P$  ; soit :  $m = 2,5 P / (R - 1)$

vous devez donc engager  $m = (2,5 \times 15) / 1,3 = 28,88 \text{ €}$  soit  $29 \text{ €}$  (vous pouvez majorer à  $30 \text{ €}$ )

Si le cheval est placé, il vous rapporte  $G = 29 \times 2,3 = 66,7 \text{ €}$ .

pour un **Bénéfice  $B = G - m - P = 66,7 - 29 - 15 = 22,7 \text{ €}$** .

Vous avez rempli votre objectif de gagner avec un bénéfice  $B = 22,7 / 15 = 151\% \text{ de } P$  très voisin des  $150\%$  décidés, et que vous auriez encore amélioré en majorant la mise à  $30 \text{ €}$  :

$B = G - m - P = 69 - 30 - 15 = 24 \text{ €}$ , soit  **$160\% \text{ de } P$** .

#### 5) Tenir la méthode et ne jamais s'en écarter.

Avertissement : Après plus de 25 ans de recherche, et d'innombrables tests, je peux vous garantir que vous perdrez en quelques jeux, tout ce que vous avez mis des semaines à gagner si vous vous écartez de la méthode.

Imaginons que vous ayez encore perdu, ça arrivera souvent !

Vous en êtes à  $P = 15 + 29 = 44 \text{ €}$ , vous voulez toujours  $B = 150\% \text{ de } P$  avec un cheval à  $8 / 1$  PMU sensé vous rapporter  $2,7 \text{ €} / 1 \text{ €}$ .

Vous devez donc miser  $m = (2,5 \times 44) / 1,7 = 64,7$  soit  **$65 \text{ €}$** .

Si votre cheval est à l'arrivée, vous faites  $G = 65 \times 2,7 = 175,5 \text{ €}$  pour un bénéfice  $B = 175,5 - 44 - 65 = 66,5 \text{ €}$  soit  **$66,5 / 44 = 151\% \text{ de } P$  - Objectif atteint !**

Attention, dans les Tiercés, quartés, quintés, les rapports sont souvent un peu supérieurs à mes estimations. Cela donne d'agréables surprises. Dans les autres courses, ils sont voisins, et parfois un peu plus faibles. En choisissant une rentabilité moyenne, le risque de perdre de l'argent diminue.

#### 6) Avantages de la méthode

Chaque fois que vous gagnez, vous récupérez vos pertes antérieures et la dernière mise engagée en faisant un **bénéfice proportionnel aux pertes** et **décidé avant de jouer**.

Vos gains augmentent avec vos pertes : cela peut s'appeler "**JOUER A QUI PERD GAGNE**".

Cette méthode peut s'appliquer à n'importe quel critère, cheval, jockey ou driver, pronostique d'un journal, numéro, corde, cote, ... etc. **Les résultats ne dépendent pas de caractéristiques physiques et ne sont en rien influencés par les critères hippiques.**

**Rappel** : La simulation des courses par informatique et l'analyse par la Loi E donnent les mêmes conclusions que pour les courses réelles.

**OUI ! On peut donc jouer aux courses sans chevaux !**

## 7) Inconvénients de la méthode

Pour gagner, il faut connaître les cotes nécessaires aux calculs et jouer en tenant la méthode.

Elle s'adresse donc à ceux qui jouent au "course par course" en direct, de chez eux, sur l'hippodrome, ou dans les points courses. Les cotes PMH sont indiquées jusqu'au départ de la course. Mais les cotes probables données par les spécialistes, journaux ou sites Web, peuvent aussi être de bonnes indications pour faire votre jeu à l'avance, le matin, dans les PMU, en suivant un critère choisi selon votre bon vouloir.

**A ce jour, le PMU permet le pari sur Internet**

### Les pertes peuvent augmenter très vite.

Si le critère que vous avez retenu pour jouer tombe sur un grand favori, les rapports seront moindres, et la mise à engager pour avoir du bénéfice sera alors très importante, même si vous décidez d'une faible rentabilité, 10 % par exemple. Il faut donc savoir mesurer le risque, et parfois attendre que le choix corresponde à un cheval plus coté.

### Il faut savoir s'arrêter.

La Loi E indique bien les limites à respecter, notamment la réussite des petits écarts E1, E2 et E3, E4 au grand maximum. Si le gain n'est pas là, mieux vaut attendre et rejouer plus tard.

## 8) Conseils

Pour cette méthode, ne choisissez pas les premiers favoris. Ils sont souvent là, d'accord, mais quand ils ne sortent plus, les mises deviennent tout de suite énormes, et rien ne vous garantit qu'ils feront la prochaine arrivée.

Prenez plutôt les 4<sup>e</sup> ou 5<sup>e</sup> de votre pronostique préféré, des listes types ou des synthèses de la presse. Ils sont souvent placés, à cotes moyennes et avec des rapports satisfaisants.

Evidemment, **TOUT DEPEND DE VOTRE BUDGET**, mais, arrêtez-vous si vous perdez 4 fois de suite.

Lorsque ça ne gagne pas, c'est que votre "base de jeu" entre dans une période d'incertitude : **Elle est morte !**

Mes études montrent que la répétitivité des résultats est fréquente, il vaut donc mieux éviter de se faire piéger par ces périodes de "latence", parfois longues (le gain est toujours possible mais ne se réalise pas), et reprendre la méthode, là où on l'a stoppée, dès que le critère choisi se "manifeste" à nouveau. On rejoue encore 3 / 4 fois, ... etc. etc. ...

Attention quand même, des périodes de "latence" peuvent se produire également plusieurs fois de suite. MAIS, les périodes "manifestations" sont plus nombreuses et plus régulières, **SACHEZ PATIENTER !**

Commencez par de petites mises. Les petits rapports fréquents vous encourageront et feront progresser votre cagnotte. Vous pourrez faire monter les mises sans problèmes.

**Une grosse mise d'un seul coup, en vous disant :  
"Cette fois, ça sort !" vous fera tout perdre à tous les coups.**

Ce n'est que la Loi E qui peut permettre de tenter ce genre de risque et dans des conditions très précises rappelez vous du numéro 14 à 50 contre 1 et mes 1500 € de gains utilisés comme exemple dans un chapitre précédent.

## 9) Astuces

### Suivez les JAMAIS 2 SANS 3.

Place du cheval à l'arrivée de ses courses précédentes, numéros, ... Tout s'y prête.

Même si les résultats, que vous pourrez vérifier par vous-même, ne se montrent pas de manière évidente, à priori, cette répétitivité est majoritaire sur toutes les autres combinaisons (mathématiquement et concrètement parlant).

La Loi des Ecarts, apporte des éléments irréfutables sur cette propriété des événements en général.

Elle permet d'en faire le calcul à partir de caractéristiques définissant la série d'événements étudiée.

## 10) Données nécessaires

Une question doit vous brûler les lèvres :

**"Où peut-on avoir les rapports "placés" des chevaux en fonction des cotes ?"**

**Voici un extrait de mes estimations (plusieurs fois vérifié depuis 3 ans)**

Cherchez la cote de votre cheval : 1ère colonne : suivre la ligne jusqu'à la colonne correspondant au pourcentage de vos pertes que vous voulez avoir en bénéfice.

A l'intersection de la ligne de la côte et la colonne du pourcentage, vous trouvez le coefficient par lequel il faut multiplier votre perte en cours : C'est votre nouvelle mise à engager.

Côte PMU	Rapport / 1		Coefficient de Multiplication des PERTES pour Mise "Placé" avec Bénéfice de X % des pertes											
	Gnt	Plc	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	150%	200%
1 / 1	2	1,1	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	25,00	30,00
11 / 10	2,1	1,1	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	25,00	30,00
12 / 10	2,2	1,2	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	12,50	15,00
13 / 10	2,3	1,2	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	12,50	15,00
14 / 10	2,4	1,3	3,67	4,00	4,33	4,67	5,00	5,33	5,67	6,00	6,33	6,67	8,33	10,00
15 / 10	2,5	1,3	3,67	4,00	4,33	4,67	5,00	5,33	5,67	6,00	6,33	6,67	8,33	10,00
16 / 10	2,6	1,4	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	6,25	7,50
17 / 10	2,7	1,4	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	6,25	7,50
18 / 10	2,8	1,5	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20	3,40	3,60	3,80	4,00	5,00	6,00
19 / 10	2,9	1,5	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20	3,40	3,60	3,80	4,00	5,00	6,00
2 / 1	3	1,6	1,83	2,00	2,17	2,33	2,50	2,67	2,83	3,00	3,17	3,33	4,17	5,00
2,5 / 1	3,5	1,6	1,83	2,00	2,17	2,33	2,50	2,67	2,83	3,00	3,17	3,33	4,17	5,00
3 / 1	4	1,7	1,57	1,71	1,86	2,00	2,14	2,29	2,43	2,57	2,71	2,86	3,57	4,29
3,5 / 1	4,5	1,8	1,38	1,50	1,63	1,75	1,88	2,00	2,13	2,25	2,38	2,50	3,13	3,75
4 / 1	5	1,9	1,22	1,33	1,44	1,56	1,67	1,78	1,89	2,00	2,11	2,22	2,78	3,33
4,5 / 1	5,5	2	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	1,80	1,90	2,00	2,50	3,00
5 / 1	6	2,1	1,00	1,09	1,18	1,27	1,36	1,45	1,55	1,64	1,73	1,82	2,27	2,73
5,5 / 1	6,5	2,2	0,92	1,00	1,08	1,17	1,25	1,33	1,42	1,50	1,58	1,67	2,08	2,50
6 / 1	7	2,3	0,85	0,92	1,00	1,08	1,15	1,23	1,31	1,38	1,46	1,54	1,92	2,31
6,5 / 1	7,5	2,4	0,79	0,86	0,93	1,00	1,07	1,14	1,21	1,29	1,36	1,43	1,79	2,14
7 / 1	8	2,5	0,73	0,80	0,87	0,93	1,00	1,07	1,13	1,20	1,27	1,33	1,67	2,00
7,5 / 1	8,5	2,6	0,69	0,75	0,81	0,88	0,94	1,00	1,06	1,13	1,19	1,25	1,56	1,88
8 / 1	9	2,7	0,65	0,71	0,76	0,82	0,88	0,94	1,00	1,06	1,12	1,18	1,47	1,76
8,5 / 1	9,5	2,8	0,61	0,67	0,72	0,78	0,83	0,89	0,94	1,00	1,06	1,11	1,39	1,67
9 / 1	10	2,9	0,58	0,63	0,68	0,74	0,79	0,84	0,89	0,95	1,00	1,05	1,32	1,58
9,5 / 1	10,5	3	0,55	0,60	0,65	0,70	0,75	0,80	0,85	0,90	0,95	1,00	1,25	1,50
10 / 1	11	3,1	0,52	0,57	0,62	0,67	0,71	0,76	0,81	0,86	0,90	0,95	1,19	1,43

Ex : numéro à 5 / 1, vous avez **perdu 30 €** et **vous voulez 50 % de bénéfice (soit 15 €)**

Ligne 5 / 1 : Colonne 50%, vous trouvez : 1,36. Votre mise doit être de  $1,36 \times 30 = 40,8 \text{ €}$  : Jouer 41 €.

Si le cheval portant votre numéro fétiche est placé, il rapporte  $41 \times 2,1 = 86,1 \text{ €}$

Donc un **bénéfice de  $86,1 - 30 - 41 = 15,1 \text{ €}$**  soit plus que votre objectif de 50% de votre ancienne perte.

**Rappel** : Pour les mises gagnantes, le **rapport est égal à la COTE PMH ou COTE PMU + 1**;

PMH, côte Hippodrome (juste avant la course, sur l'hypodrome)

PMU : côte "Urbaine" estimée sur les paris du matin dans les PMU, avant 13 H 15.

Côte PMH	Rapport PMH		Coefficient de Multiplication des PERTES pour Mise GAGNANTE avec Bénéfice de X % des pertes											
	Gnt	P/c	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	150%	200%
1 / 1	1,1	1,1	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	25,00	30,00
11 / 10	1,1	1,1	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	25,00	30,00
12 / 10	1,2	1,2	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	12,50	15,00
13 / 10	1,3	1,2	3,67	4,00	4,33	4,67	5,00	5,33	5,67	6,00	6,33	6,67	8,33	10,00
14 / 10	1,4	1,3	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	6,25	7,50
15 / 10	1,5	1,3	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20	3,40	3,60	3,80	4,00	5,00	6,00
16 / 10	1,6	1,4	1,83	2,00	2,17	2,33	2,50	2,67	2,83	3,00	3,17	3,33	4,17	5,00
17 / 10	1,7	1,4	1,57	1,71	1,86	2,00	2,14	2,29	2,43	2,57	2,71	2,86	3,57	4,29
18 / 10	1,8	1,5	1,38	1,50	1,63	1,75	1,88	2,00	2,13	2,25	2,38	2,50	3,13	3,75
19 / 10	1,9	1,5	1,22	1,33	1,44	1,56	1,67	1,78	1,89	2,00	2,11	2,22	2,78	3,33
2 / 1	2	1,6	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	1,80	1,90	2,00	2,50	3,00
2,5 / 1	2,5	1,6	0,73	0,80	0,87	0,93	1,00	1,07	1,13	1,20	1,27	1,33	1,67	2,00
3 / 1	3	1,7	0,55	0,60	0,65	0,70	0,75	0,80	0,85	0,90	0,95	1,00	1,25	1,50
3,5 / 1	3,5	1,8	0,44	0,48	0,52	0,56	0,60	0,64	0,68	0,72	0,76	0,80	1,00	1,20
4 / 1	4	1,9	0,37	0,40	0,43	0,47	0,50	0,53	0,57	0,60	0,63	0,67	0,83	1,00
4,5 / 1	4,5	2	0,31	0,34	0,37	0,40	0,43	0,46	0,49	0,51	0,54	0,57	0,71	0,86
5 / 1	5	2,1	0,28	0,30	0,33	0,35	0,38	0,40	0,43	0,45	0,48	0,50	0,63	0,75

Quelques notes, peut-être !