

Solutions des jeux du week-end



Solutions des jeux du week-end

Réponses du "qui a dit?":

1. Qui a dit « **Je pense, donc je suis** »

Descartes

2. Qui a dit « **Un joueur d'échecs c'est comme de la peinture, s'il n'est pas brillant il est mat** »

Philippe Geluck

3. Qui a dit « **Comme le disent les Chinois, qui n'est pas venu sur la Grande Muraille n'est pas un brave, qui vient sur la Grande Muraille conquiert la bravitude** »

Ségolène Royal

4. Qui a dit « **Je veux être le frère des blancs, pas leur beau-frère !** »

Martin Luther King

5. Qui a dit « **L'État, c'est moi** »

Louis XIV

6. Qui a dit « **Connais-toi toi-même** »

Socrate

7. Qui a dit « **La meilleure façon de lutter contre le chômage, c'est de travailler** »

Raymond Barre

8. Qui a dit « **On n'est pas sérieux quand on a dix-sept ans** »

Arthur Rimbaud

9. Qui a dit « **L'intelligence, c'est comme les parachutes, quand on n'en a pas, on s'écrase** »

Pierre Desproges

10. Qui a dit « **À vaincre sans péril, on triomphe sans gloire** »

Corneille

11. Qui a dit « **Comment voulez-vous gouverner un pays où il existe 258 variétés de fromage ?** »

Charles De Gaulle

12. Qui a dit « **Si à cinquante ans, on n'a pas une Rolex, on a quand même raté sa vie** »

Jacques Séguéla

13. Qui a dit « **La religion est l'opium du peuple** »

Marx

14. Qui s'est exclamé « **Veni, vedi, vici** »

César

15. Qui a dit « **Les cons, ça ose tout. C'est même à ça qu'on les reconnaît** »

Audiard

Solution du jeu de lettres :

Il s'agissait de remplir la grille avec des mots qui sont l'anagramme du mot à gauche et dont la définition se trouve au centre.

Définition commune des deux mots verticaux : à la dérive

CREATEUR	Il envoie un jet en l'air
SERVANTES	On y boit, on y joue
PRANDIAL	Éprouvera de la compassion
PONCTUER	%
BANCALES	Filets de pêche à l'écrevisse
GIRELLES	A de la friture sur sa ligne
MARINADE	Sa graine donne de bonnes dragées
ROUTINES	Remonter le moral

R	E	A	C	T	E	U	R
T	A	V	E	R	N	E	S
P	L	A	I	N	D	R	A
P	O	U	R	C	E	N	T
B	A	L	A	N	C	E	S
G	R	E	S	I	L	L	E
A	M	A	N	D	I	E	R
S	O	U	T	E	N	I	R

Solution du problème mathématique :

Trois chats attrapent trois souris en trois minutes.

Combien faut-il de chats pour attraper 100 souris en 100 minutes?

Il faut 3 chats !

Quelques dingbats pour finir :

Il s'agit de trouver, dans le désordre, une fleur, un plat et un titre de roman.

Primevère, des oeufs sur le plat et Le rouge et le noir

