



## **Jeu – Des chiffres et des lettres**

Imprimer les questions (et les réponses à la fin de ce document) pour résoudre des phrases énigmatiques, comme:

26 L dans l'A

Il faut retrouver l'expression correspondante : 26 lettres de l'alphabet.

Adaptation en virtuel :

Envoyer d'avance le fichier des questions aux participants.

1 F n'est pas C	
1 T à 4 F	
2 P 2 M	
2 R sur une B	
3 C P: le J, le R et le B	
3 P dans une J de H	
3 T dans une B de Q	
4 A dans un J de C	
4 C dans un C	
4 P C	
4 P dans un G	
4 P sur une A	
5 C dans le M	
5 D de la M	
5 L H P et E dans une P	
5 O dans 1 P	
6 F dans un C	
6 L et C dans un C P	
7 N de B N	
7 C dans un N de T	
7 M du M	
8 C sur un S d'A O	
8 N dans une G	
8 O dans une T	
9 P dans le S S	
9 C dans un N A S	
10 C de D	
10 P du C	
10 Q dans un J de Q	
11 J dans une E de F	
12 T d'H	
12 A de J	
12 M dans une A	
12 O dans une D	
12 P dans un P	
12 S dans un V A	
12 S du Z	
14 S dans le C de C	
18 T sur un T de G	
24 B dans une C	
24 H dans une J	
29 J en F dans une A B	

32 D dans la B	
32 D F pour que l'E G	
33 A dans la V de J	
36 M 36 M	
40 J et N dans le D	
52 E A aux E U	
52 S dans une A	
54 C dans un J de C (avec les J)	
60 J et N dans le D	
60 S dans une M	
64 C dans un É	
88 N sur un P	
90 D dans un A D	
100 S dans un D	
200 D pour passer G au M	
208 O dans le C H	
360 D dans un C	
1001 N (C des)	
A au P des M	
A B et les 40 V	
La S des 4 J	
Les 7 P d'E	

1 F n'est pas C	1 fois n'est pas coutume
1 T à 4 F	1 trèfle à 4 feuilles
2 P 2 M	2 poids 2 mesures
2 R sur une B	2 roues sur une bicyclette
3 C P: le J, le R et le B	3 Couleurs primaires, le jaune, le rouge et le bleu
3 P dans une J de H	3 périodes dans une joute de hockey
3 T dans une B de Q	3 Trous dans une boule de quille
4 A dans un J de C	4 as dans un jeu de carte
4 C dans un C	4 côtés (ou coins) dans un carré
4 P C	4 points cardinaux
4 P dans un G	4 Pintes dans un gallon
4 P sur une A	4 pneus sur une automobile
5 C dans le M	5 continents dans le monde
5 D de la M	5 Doigts de la main
5 L H P et E dans une P	5 Lignes horizontales parallèles et équidistantes dans une portée
5 O dans 1 P	5 orteils dans un pied
6 F dans un C	6 faces dans un cube
6 L et C dans un C P	6 Lettres et chiffres dans un code postal
7 N de B N	7 nains de Blanche-Neige
7 C dans un N de T	7 chiffres dans un numéro de téléphone
7 M du M	7 Merveilles du monde
8 C sur un S d'A O	8 Côtés sur un signal d'arrêt obligatoire
8 N dans une G	8 notes dans une gamme
8 O dans une T	8 onces dans une tasse
9 P dans le S S	9 Planètes dans le système solaire
9 C dans un N A S	9 chiffres dans un numéro d'assurance sociale
10 C de D	10 Commandements de Dieu
10 P du C	10 provinces du Canada
10 Q dans un J de Q	10 quilles dans un jeu de quilles
11 J dans une E de F	11 Joueurs dans une équipe de football
12 T d'H	12 travaux d'Hercule
12 A de J	12 apôtres de Jésus
12 M dans une A	12 mois dans une année
12 O dans une D	12 objets dans une douzaine
12 P dans un P	12 pouces dans un pied
12 S dans un V A	12 Syllables dans un vers alexandrin
12 S du Z	12 Signes du Zodiaque
14 S dans le C de C	14 stations dans le chemin de croix
18 T sur un T de G	18 Trous dans un terrain de golf
24 B dans une C	24 bouteilles (de bière) dans une caisse
24 H dans une J	24 Heures dans une journée
29 J en F dans une A B	29 Jours en février dans une année bissextile

32 D dans la B	32 dents dans la bouche
32 D F pour que l'E G	32 Degrés Fahrenheit pour que l'eau gèle
33 A dans la V de J	33 ans dans la vie de Jésus
36 M 36 M	36 maux 36 misères
40 J et N dans le D	40 jours et nuits dans le désert
52 E A aux E U	52 états américains aux États-Unis
52 S dans une A	52 semaines dans une année
54 C dans un J de C (avec les J)	54 Cartes dans un jeu de cartes (avec les Jokers)
60 J et N dans le D	60 Jours et nuits dans le désert
60 S dans une M	60 secondes dans une minute
64 C dans un É	64 Cases dans un échiquier
88 N sur un P	88 notes sur un piano
90 D dans un A D	90 Degrés dans un angle droit
100 S dans un D	100 sous dans un dollar
200 D pour passer G au M	200 Dollars pour passer go au Monopoly
208 O dans le C H	208 os dans le corps humain
360 D dans un C	360 degrés dans un cercle
1001 N (C des)	1001 Nuits (conte des)
A au P des M	Alice au pays des merveilles
A B et les 40 V	Ali Baba et les 40 voleurs
La S des 4 J	La semaine des 4 jeudis
Les 7 P d'E	Les 7 plaies d'Égypte