

Jour 1

👁️ Reporte les lettres correspondant aux symboles pour découvrir la citation. Pour les chiffres, 1 = A, 2 = B, 3 = C...



1

👉 Remets ces lettres dans l'ordre pour trouver un nom de métier.

N - O - A - Ç - M ▶

2

👉 Pour chaque mot, écris s'il s'agit d'un nom (N), d'un déterminant (D), d'un adjectif (A) ou d'un verbe (V).

Mon frère joue de la guitare électrique.

3

👉 Orthographe correctement le mot correspondant à chaque image.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

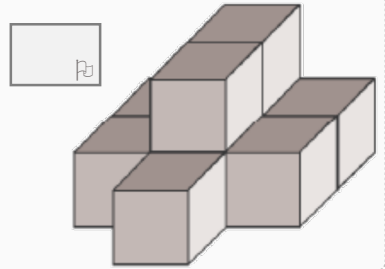
4

👉 Complète ces opérations à trous.

| | | | | |
|--|---|--|---|---|
| $\begin{array}{r} 7 \square 1 \\ + \square 3 \square \\ \hline 1055 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 251 \\ + \square \square \square \\ \hline 438 \end{array}$ | $\begin{array}{r} \square \square 9 \\ - 25 \square \\ \hline 232 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 783 \\ - \square \square \square \\ \hline 501 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 291 \\ - \square \square \square \\ \hline 109 \end{array}$ |
|--|---|--|---|---|

5

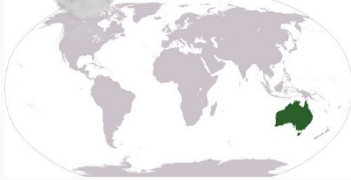
👉 Combien faut-il empiler de cubes pour réaliser cette construction ?



6

👉 Si je dors pendant 300 minutes, pendant combien d'heures ai-je dormi ?

7



👉 Comment s'appelle le pays colorié ?

8



👉 Dans quelle ville se trouve ce monument ?

Citation du jour :

J'ai appris que le n'est pas l' de peur, mais la capacité à la ! N.M

Jour 2



👁️ Reporte les lettres correspondant aux symboles pour découvrir la citation. Pour les chiffres, 1 = A, 2 = B, 3 = C...

1

👉 Complète ces mots avec le bon préfixe pour écrire le contraire : in- im- dé- mal- il- dés-.

mobile coller obéir honnête légal correct

2

👉 Complète la phrase avec **ver**, **verre**, **vers** ou **vert**.

midi, j'ai bu un sirop dans mon préféré.

3

👉 Indique la phrase est conjuguée au **présent (P)**, à **l'imparfait (I)** ou au **futur (F)**.

Adèle verra son chien lundi.

Nous allons au lycée.

La pluie tombait depuis plusieurs jours.

Nous ferons de notre mieux.

Elle marque un but de la tête.

Le poney dort.

4

👉 Écris le résultat des ces **multiplications**.

4 x 7 =

6 x 8 =

3 x 9 =

4 x 5 =

5 x 9 =

6 x 6 =

6 x 3 =

7 x 7 =

4 x 4 =

9 x 4 =

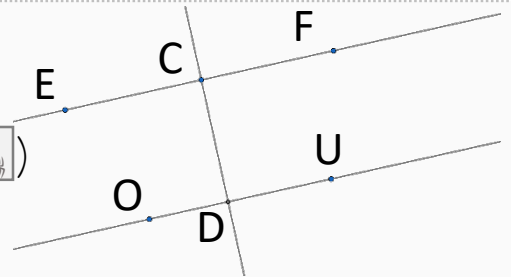
7 x 8 =

7 x 5 =

5

👉 Complète cette phrase en observant la figure.

La droite (EF) est parallèle à la droite ()



6

👉 Dans un restaurant, 4 tables de 5 sont remplies, 3 tables de 2 et 2 tables de 4.

Combien y a-t-il de clients dans le restaurant ?

7



👉 À quel pays appartient ce drapeau ?

8

👉 Qui est ce **personnage historique** ?



Citation du jour :

La chose d'avance à

l' , c'est celle que l'on ne pas. P.E Victor

Jour 3



👁 Reporte les lettres correspondant aux symboles pour découvrir la citation. Pour les chiffres, 1 = A, 2 = B, 3 = C...

1

👉 Réécris les mots de la phrase **dans l'ordre** pour qu'elle ait un **sens**.

seras - Tu - grande - nouvelle - courant - au - cette - de

Grid of boxes for writing the words in order to form a meaningful sentence.

2

👉 Complète cette phrase avec les bonnes terminaisons : **ons** et **ent**.

Mon ami et moi jou[] [] [] souvent avec des camarades qui habit[] [] [] dans le village.

3

👉 J'ai acheté une robe à 32€, un T-shirt à 8,40€ et un pantalon à 27,90€.

Combien ai-je dépensé ? [] [] [] [] €

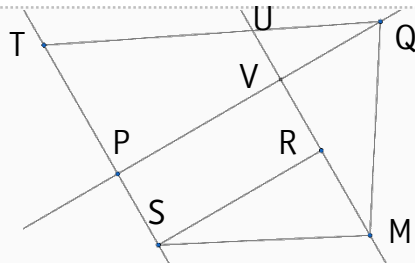
4

👉 Complète cette suite logique : 47 - 51 - 55 - [] []

5

👉 Complète la phrase (nomme la figure de gauche à droite dans le sens des aiguilles d'une montre).

[] [] [] [] est un rectangle.



6

👉 Écris le nom de ces couleurs en anglais.

bleu ➔ [] [] [] []

rose ➔ [] [] [] []

vert ➔ [] [] [] []

jaune ➔ [] [] [] [] [] []

7

👉 Comment s'appelle cet océan ?

Grid of boxes for writing the name of the ocean.



8

👉 Dans quelle ville se trouve ce monument ? [] [] [] []



Citation du jour :

Un [] [] [] [] de mille [] [] [] []

[] [] [] [] par un [] [] [] [] !

Lao Tseu

Jour 7



👁 Reporte les lettres correspondant aux symboles pour découvrir la citation. Pour les chiffres, 1 = A, 2 = B, 3 = C...

1 🗣 Classe ces mots dans l'ordre alphabétique : poil – pain – page – port – mule

2 🗣 Conjugue le verbe parler à l'imparfait. Aide : <https://huit.re/aideimparfait>

je
 tu
 il/elle
 nous
 vous
 ils/elles

3 🗣 Complète cette grille de sudokus.

Chaque ligne, chaque colonne et chaque case rectangulaire doivent comprendre chaque chiffre de 1 à 6 (une seule fois).

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | 3 | <input type="text"/> | 1 | <input type="text"/> |
| 5 | 6 | <input type="text"/> | 3 | 2 | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | 5 | 4 | 2 | <input type="text"/> | 3 |
| 2 | <input type="text"/> | 6 | 4 | 5 | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | 1 | 2 | <input type="text"/> | 4 | 5 |
| <input type="text"/> | 4 | <input type="text"/> | 1 | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

4 🗣 Écris ces fractions en chiffres.

un tiers $\frac{\text{input}}{\text{input}}$
 cinq dix-septièmes $\frac{\text{input}}{\text{input}}$
 trois demis $\frac{\text{input}}{\text{input}}$
 douze quarts $\frac{\text{input}}{\text{input}}$

5 🗣 Écris ces chiffres en anglais.

7 ➡

9 ➡

2 ➡

8 ➡

6 🗣 Comment s'appelle ce continent ?



l'

7 🗣 Comment appelle-t-on ce type de monuments antiques ? un



Winston Churchill

