



👁️ 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.

$$\begin{array}{r} 7 \quad \square \quad 1 \\ + \quad \square \quad 3 \quad \square \\ \hline 1 \quad 0 \quad 5 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 5 \quad 1 \\ + \quad \square \quad \square \quad \square \\ \hline 4 \quad 3 \quad 8 \end{array}$$

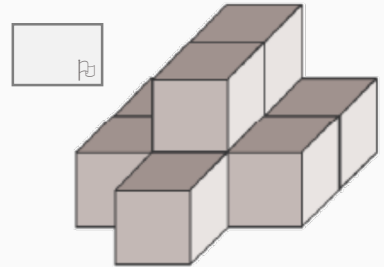
$$\begin{array}{r} \square \quad \square \quad 9 \\ - \quad 2 \quad 5 \quad \square \\ \hline 2 \quad 3 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 8 \quad 3 \\ - \quad \square \quad \square \quad \square \\ \hline 5 \quad 0 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 9 \quad 1 \\ - \quad \square \quad \square \quad \square \\ \hline 1 \quad 0 \quad 9 \end{array}$$

5

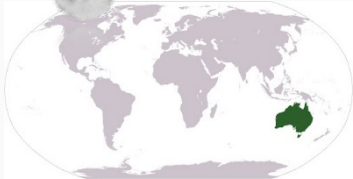
👉 Combien faut-il empiler de cubes pour réaliser cette construction ?



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



👁️ 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

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 ?

--	--	--	--

,

--	--	--

 x

--	--

 €

4

👉 Complète cette **suite logique** : 47 - 51 - 55 -

--	--

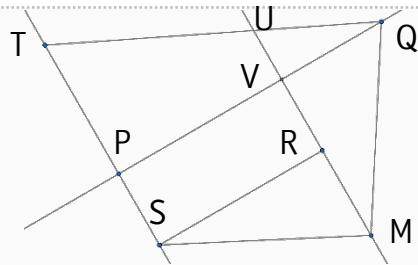
--	--

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** ?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



8

👉 Dans quelle **ville** se trouve ce **monument** ?

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--



Citation du jour : Un

--	--	--	--	--	--

 de mille

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

 par un

--	--	--	--	--	--

 ! Lao Tseu



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

1 🗨️ Arthur pose une nappe sur l'herbe, sort des sandwiches et un paquet de chips.
Que s'apprête-t-il à faire ? un

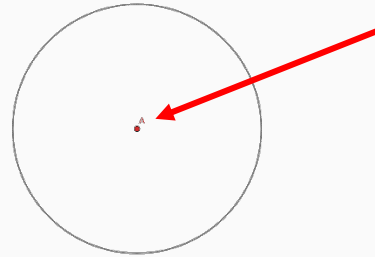
2 🗨️ Réécris cette phrase au futur. ➡️ Ils attendent le car. Aide : <http://huit.re/aidefutur>

3 🗨️ Remets ces lettres dans l'ordre pour trouver un **synonyme** du verbe « aimer ».
É - I - H - C - R - R ▶

4 🗨️ Complète ces opérations à trous.

$$\begin{array}{r} 3 \square 1 \\ + \square 5 \square \\ \hline 7 3 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \square 0 \\ + \square 2 \square \\ \hline 1 8 1 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \square 8 \\ - \square 3 \square \\ \hline 3 6 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square 4 \square \\ - \quad 7 8 \\ \hline 1 \square 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 6 4 \\ + \square \square \square \\ \hline 8 3 5 \end{array}$$

5 🗨️ Comment appelle-t-on ce **point** dans un **cercle** ?
Le



6 🗨️ J'ai commencé à regarder un film à 20h30. Le film dure 1h40.
À quelle heure va-t-il se terminer ? h

7  🗨️ Comment s'appelle cet **océan** ?

8 🗨️ Comment s'appellent ces constructions **romaines** utilisées pour **se baigner** ?



des

Si vous **Z** su en rêver, vous **Z**

le .

Walt Disney



👁️ 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

<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"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

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



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

1

👉 Luc met dans un bol de l'huile, du vinaigre et de la moutarde. Que prépare-t-il ?

de la

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). *Ce bouquet de fleurs roses sent vraiment bon.*

3

👉 Réécris cette phrase à l'imparfait. ➡ *Tu joues au golf.* Aide : <http://huit.re/aideimparfait>

4

👉 Écris le résultat des ces multiplications.

$9 \times 7 =$

$8 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$4 \times 4 =$

$5 \times 6 =$

$9 \times 6 =$

$6 \times 7 =$

$3 \times 7 =$

$4 \times 8 =$

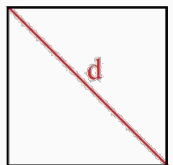
$7 \times 4 =$

$9 \times 8 =$

$5 \times 5 =$

5

👉 Comment appelle-t-on cette droite (d) ? une

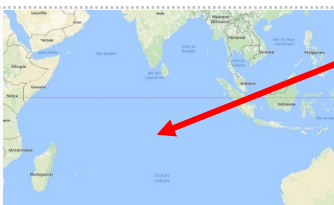


6

👉 Dans une ferme, il y a 5 canards, 3 chèvres, 8 moutons et 4 dindons.

Combien cela fait-il de pattes en tout ?

7



👉 Comment s'appelle cet océan ?

8



👉 Quel est ce dieu chef des dieux de l'Olympe ?

Ce que d' ont , on peut le réussir. *Antoine de Saint Exupéry*