



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

					⬇️					⬆️									
																			•

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 -

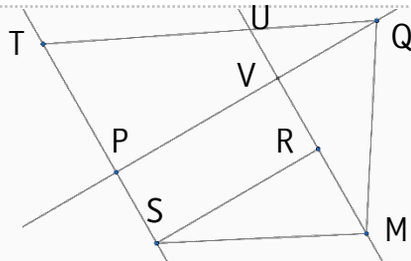
--	--

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

👉 Comment s'appelle ce type de bâtiment religieux ?

une

✈️	☾					😊
----	---	--	--	--	--	---



Citation du jour :

Un

↗️	☾	👤	⬇️	👤		
----	---	---	----	---	--	--

 de mille

⊗	👤	👤	👤	😊	❄️
---	---	---	---	---	----

x	☆	✈️	✈️	👤	👤	👤	👤
---	---	----	----	---	---	---	---

 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 s'appelle la longue guerre du Moyen Âge entre les Anglais et les Français ?



la guerre de

Jour 8



👁️ 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).

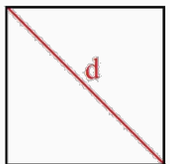
Ce bouquet de fleurs roses sent vraiment bon.

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 🗑️ Dans quelle ville Jeanne d'Arc a-t-elle été brûlée ?



à

Citation du jour :

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