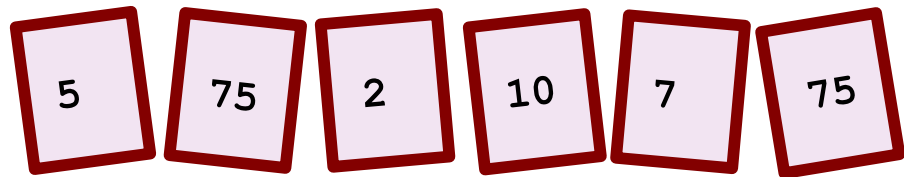


♥ Jouons ensemble.

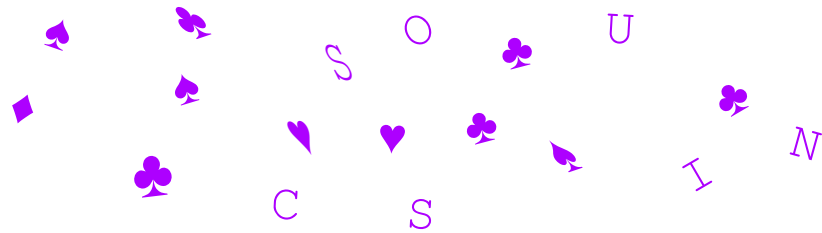
Jeu 1 :

Le compte est bon ! et vous ?



Jeu 2:

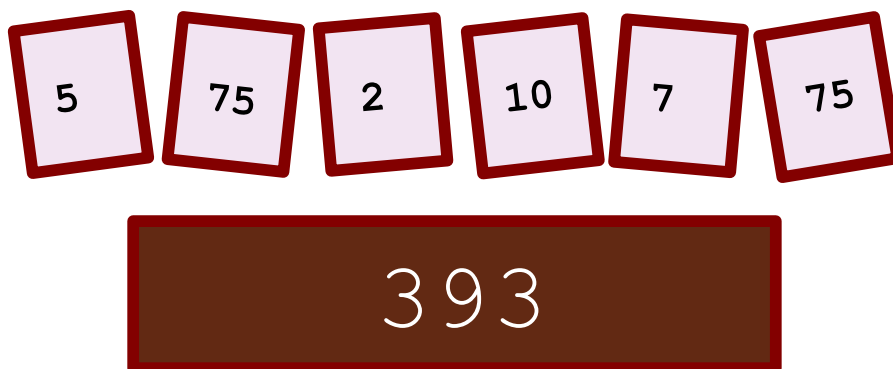
Trouve le mot Mathématique caché !



♥ Jouons ensemble.- Correction -

Jeu 1 :

Le compte est bon ! et vous ?

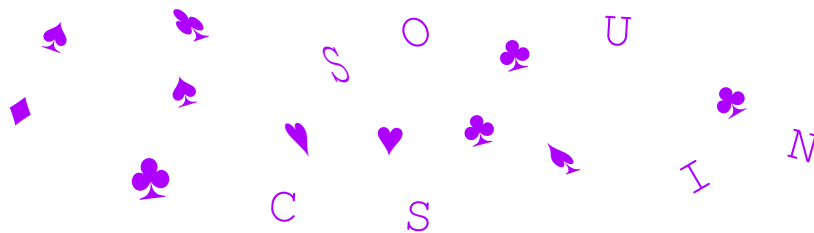


Mes solutions :

- $393 = 10 \times (75 + 5) / 2 - 7$
- $393 = 5 \times (75 + 10 / 2) - 7$
- $393 = 10 \times (75 - (75 - 5) / 2) - 7$
- $393 = (75 + 75 + 10) \times 5 / 2 - 7$
- $393 = (75 + 75 + 10 \times 5) \times 2 - 7$
- $393 = 5 \times (75 + 10 \times 2) - (75 + 7)$
- $393 = 75 + (75 - 10) \times 5 - 7$

Jeu 2:

Trouve le mot Mathématique caché !



La solution : COSINUS

Dans un triangle rectangle, le cosinus d'un angle est le rapport de la longueur du côté adjacent par la longueur de l'hypoténuse.