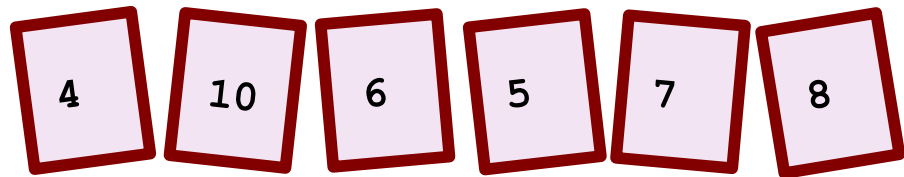


## ♥ Jouons ensemble.

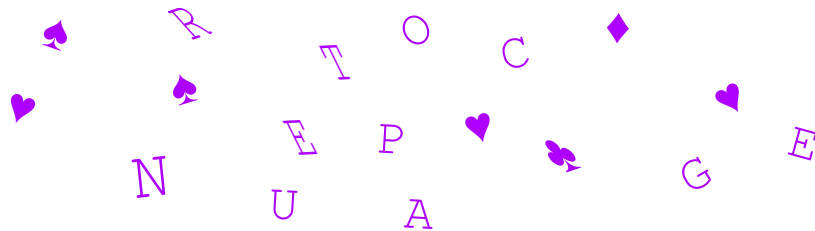
### Jeu 1 :

Le compte est bon ! et vous ?



### Jeu 2:

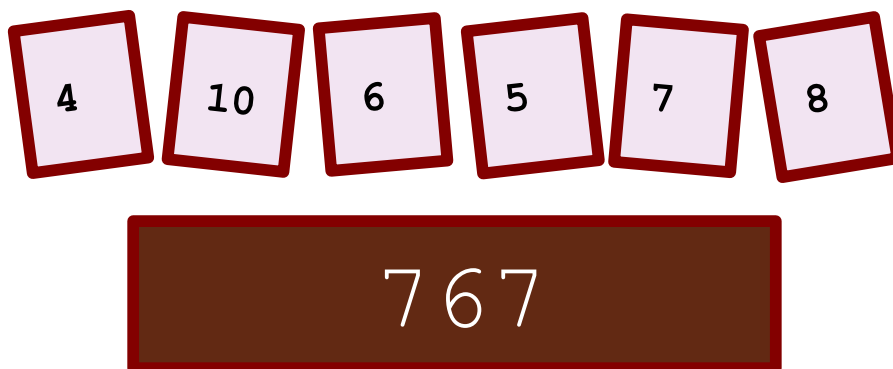
Trouve le mot Mathématique caché !



## ♥ Jouons ensemble.- Correction -

### Jeu 1 :

Le compte est bon ! et vous ?

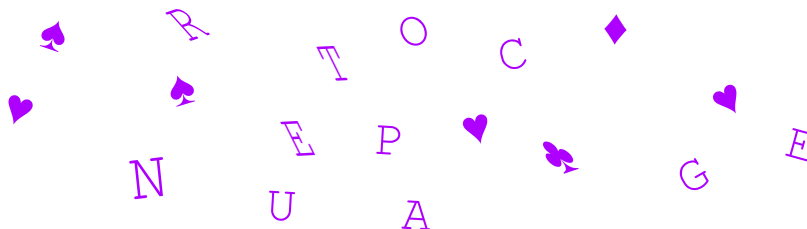


### Mes solutions :

- $767 = 5+6\times(7+10\times(8+4))$
- $767 = 7+8\times(10\times(6+4)-5)$
- $767 = (10\times 8+6)\times(5+4)-7$
- $767 = 7+(8\times 6-10)\times 5\times 4$
- $767 = 7+10\times(8+6+5)\times 4$

### Jeu 2:

Trouve le mot Mathématique caché !



### La solution : POURCENTAGE

On connaît les pourcentages au cycle 3 mais on travaille sur les [statistiques](#) à partir du cycle 4