

Mathématiques lundi :

CE 1
mathématiques

fiche 3

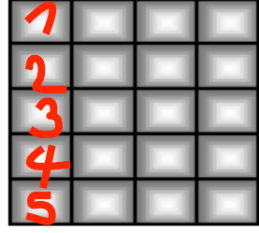
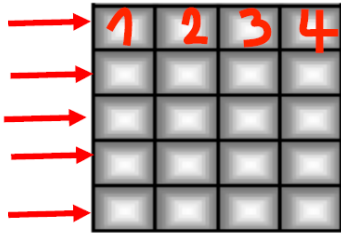
prénom _____

date _____

n° _____

Ecris le résultat sous forme d'addition et de multiplication de 2 façons différentes.

1



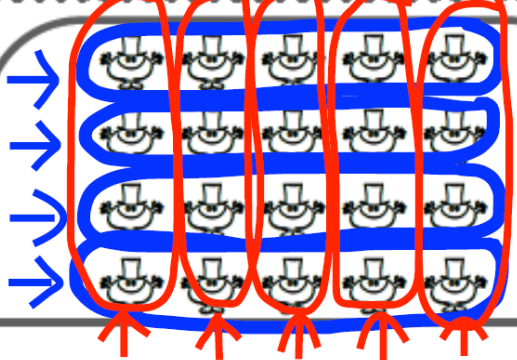
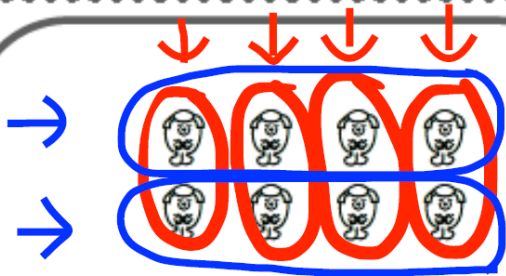
On compte les carreaux dans chaque ligne :
 $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20$

On compte les carreaux dans chaque colonne :
 $5 + 5 + 5 + 5 = 20$

$5 \times 4 = 20$

$4 \times 5 = 20$

2



$2 + 2 + 2 + 2 = 8$

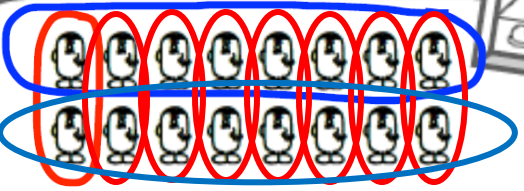
$5 + 5 + 5 + 5 = 20$

$4 + 4 = 8$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20$

$4 \times 2 = 8$ $2 \times 4 = 8$

$4 \times 5 = 20$ $5 \times 4 = 20$



Termine les groupements, puis calcule:

$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 16$

$3 + 3 + 3 + 3 = 12$

$8 + 8 = 16$

$4 + 4 + 4 = 12$

$8 \times 2 = 16$ $2 \times 8 = 16$

$4 \times 3 = 12$ $3 \times 4 = 12$

Mathématiques mardi :



.....

.....

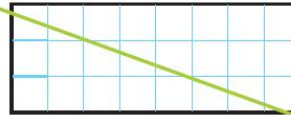


DÉCOUVRONS ENSEMBLE

Pour placer un jeton sur chaque case de ce quadrillage, j'ai commandé 3 boîtes de 8 jetons.



Moi, j'ai commandé 8 boîtes de 3 jetons.



3×8 ou 8×3 ,
c'est le nombre de cases
d'un quadrillage de
3 lignes et 8 colonnes.
 $3 \times 8 = 8 \times 3$




ORRIGÉE
E)


- La commande de Rose convient-elle ? **oui**
Combien de jetons a-t-elle commandés ? **24**
 $8 + 8 + 8 = 24$
 - La commande de Jules convient-elle ? **oui**
Combien de jetons a-t-il commandés ? **24**
 $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 24$
 $3 \times 8 = 24$ $8 \times 3 = 24$

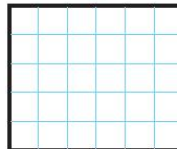


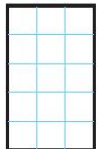
JE M'ENTRAINE

- Compte le nombre de lignes et de colonnes de chaque rectangle puis calcule le nombre de cases.

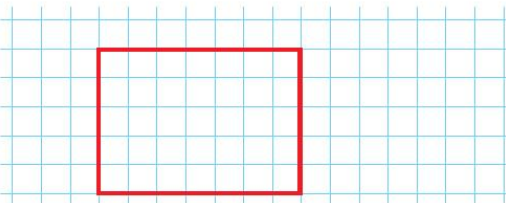
3  4
 $3 \times 4 = 12$

4  10
 $4 \times 10 = 40$

5  6
 $5 \times 6 = 30$

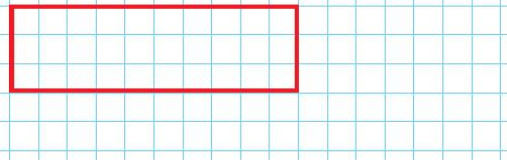
5  3
 $5 \times 3 = 15$

- Sur la grille, dessine un rectangle de 5 lignes et 7 colonnes.



$5 \times 7 = 35$

- Sur la grille, dessine un rectangle de 3 lignes et 10 colonnes.



$3 \times 10 = 30$

Grammaire :

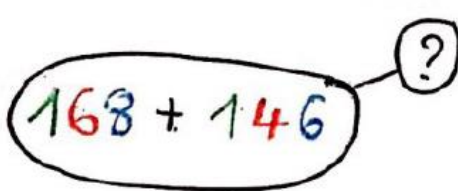
Il dévore les enfants.

Elles sauvent le petit garçon.

Il se cache derrière un arbre.

Problème n°39 :

39) Au parc d'attraction, Robotine prend 168 photos. Tirobot en prend 146. **Combien ont-ils pris de photos en tout ?**

Schéma	Calcul(s)
	$\begin{array}{r} 168 \\ + 146 \\ \hline 314 \end{array}$
Ils ont pris 314 photos.	