

**CORRECTION du jeudi 8 avril 21. CM1 lunes**

Problèmes quotidiens	Calcul	Numération	Conjugaison
DRAS	Sciences	Arts plastiques	

**Problèmes quotidiens :**

**1/** Le fond d'une piscine de jardin doit être carrelée. Il faudra placer 9 carreaux en largeur et 24 en longueur. Chaque carreau coûte 2 euros. Maxime se pose des questions :

a) - Combien va-t-on utiliser de carreaux pour le fond de la piscine ?

$9 \times 24 = 216$  il y aura **216 carreaux** au fond de la piscine.

b) - Combien coûteront tous ces carreaux ?

$216 \times 2 = 432$  Cela coûtera **432 euros**.

**2/** Loana possède 873 pièces de monnaie dans sa collection. Gabriel en possède 93 de plus qu'elle.

a) - Combien Gabriel a-t-il de pièces ?

$873 + 93 = 966$  Gabriel a **966 pièces**.

b) - A tous les deux, combien de pièces possèdent Gabriel et Loana ?

$873 + 966 = 1839$  Ils ont **1839 pièces**.

**3/** Dans une salle de cinéma, Dinis compte 12 rangées de 35 sièges. 247 personnes sont déjà assises.

-Combien y a-t-il de places encore libres dans cette salle ?

$12 \times 35 = 420$  Il y a 420 places dans cette salle.

$420 - 247 = 173$  Il y a 173 places libres.

**Calcul :**

$72 \times 30 = 72 \times 30 = 72 \times 3 \times 10 = 216 \times 10 = 2\ 160$

$25 \times 300 = 25 \times 300 = 25 \times 3 \times 100 = 75 \times 100 = 7\ 500$

$47 \times 4\ 000 = 47 \times 4\ 000 = 47 \times 4 \times 1\ 000 = 188 \times 1\ 000 = 188\ 000$

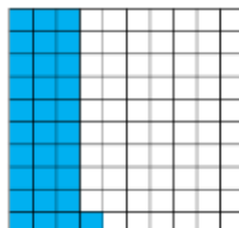
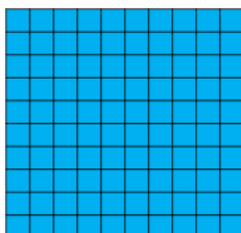
$124 \times 500 = 124 \times 500 = 124 \times 5 \times 100 = 620 \times 100 = 62\ 000$

$54 \times 100 = 54 \times 100 = 5\ 400$

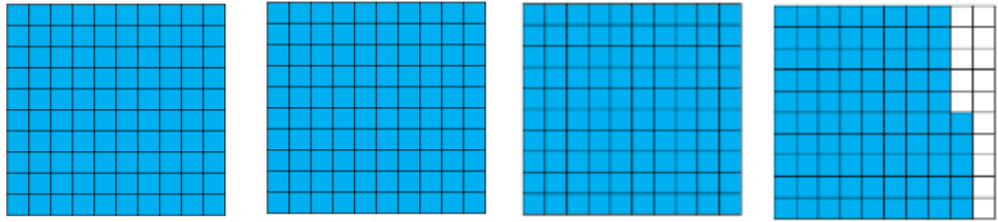
$47 \times 30 = 47 \times 30 = 47 \times 3 \times 10 = 141 \times 10 = 1\ 410$

**Numération :**

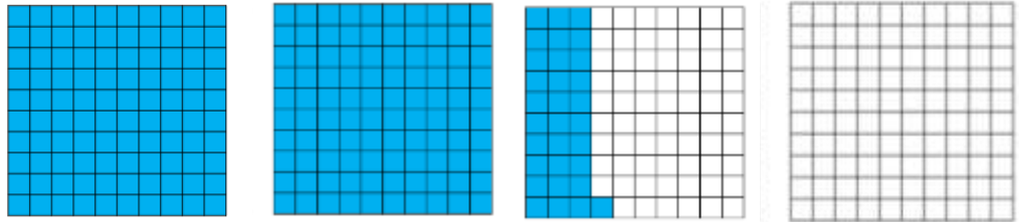
$1 + \frac{3}{10} + \frac{1}{100}$



$$3 + \frac{8}{10} + \frac{5}{100}$$

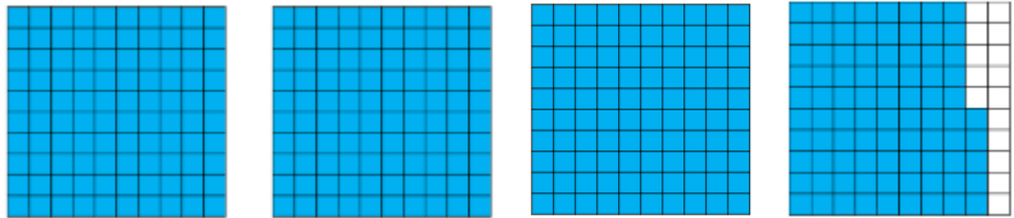


$$2 + \frac{3}{10} + \frac{1}{100}$$

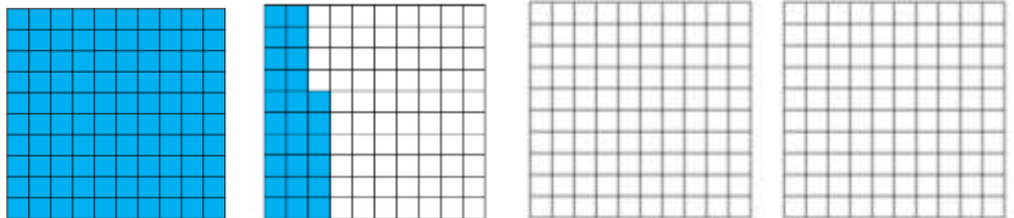


Chaque fois qu'il y a  $\frac{10}{100}$  cela est égal à  $\frac{1}{10}$ . Utilise cette connaissance pour colorier rapidement :

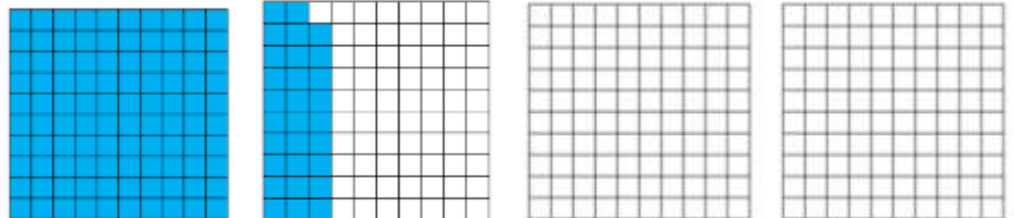
$$3 + \frac{85}{100}$$



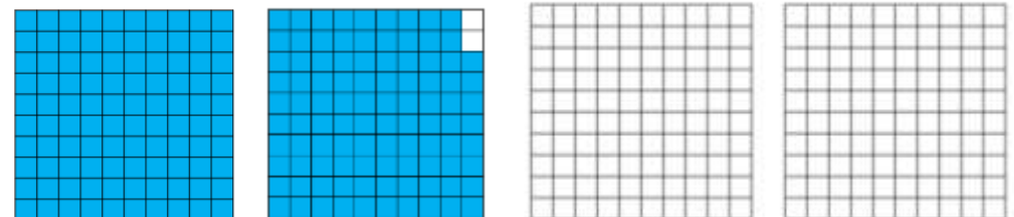
$$1 + \frac{26}{100}$$



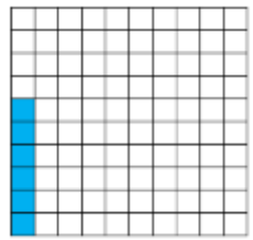
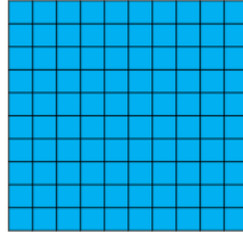
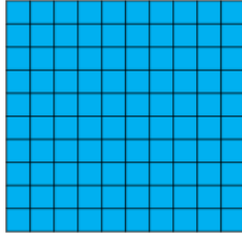
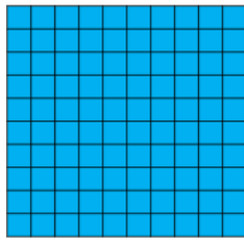
$$1 + \frac{2}{10} + \frac{9}{100}$$



$$1 + \frac{9}{10} + \frac{8}{100}$$



$$3 + \frac{6}{100}$$



### Conjugaison :

1- Vous **patientez** chez la voisine.

2- Des fourmis **foncent** sur des miettes.

3- Nous **fonçons** voir la télé.

4- Vous **corrigez** du travail.

5- Nous **avons** des cadeaux.

6- Léon et Léa **voyagent** à la mer.

7- Vous **chargez** de la paille.

8- Nous **voyageons** ce matin pour être à l'heure au rendez-vous.

9- Tu **chantes** une magnifique chanson anglaise.

10- Vous **envisagez** de partir à Paris ce soir.