

Mardi 12 mai



# Mathématiques

CE1

# Numération



**une unité**

$1u$

1



**une dizaine**

$1d$

10

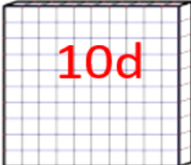


**une centaine**

$1c$

100

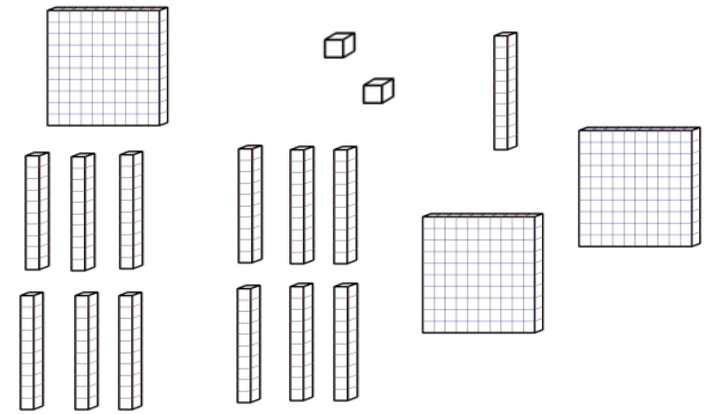


		
une unité	une dizaine	une centaine
1u	1d	1c
1	10	100

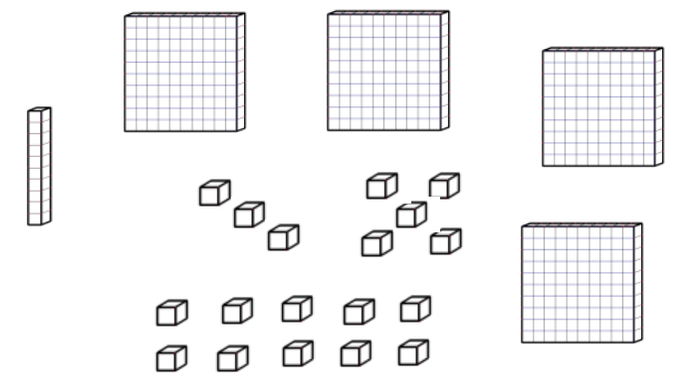
# Qui possède le plus de cubes ?

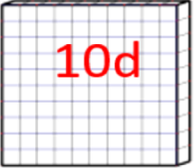


## Jeanne



## Aurélien



		
une unité	une dizaine	une centaine
1u	1d	1c
1	10	100

Qui possède le plus de cubes ?

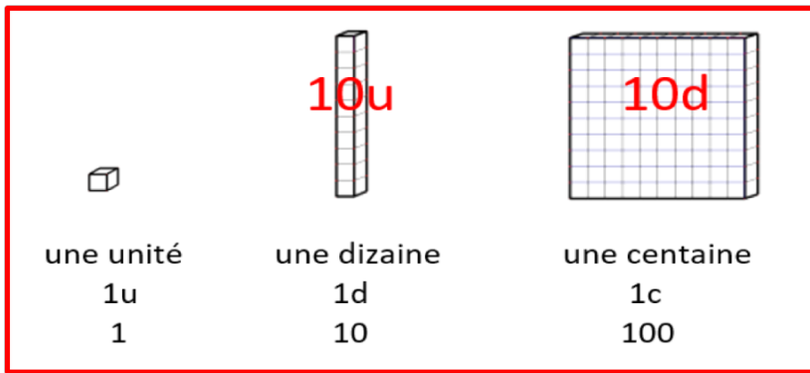


Nour

4 centaines et 12 dizaines

Lara

5 centaines et 4 dizaines



Qui possède le plus de cubes ?

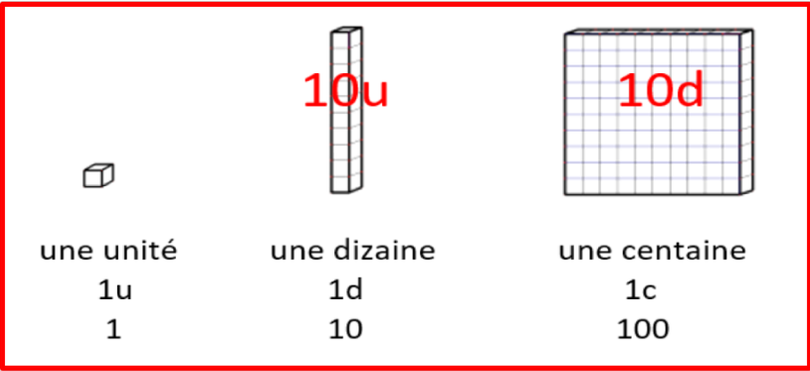


Amine

6 centaines  
26 dizaines  
et 7 unités

Paul

8 centaines  
2 dizaines  
et 12 unités



- 2 centaines + 7 dizaines + 9 unités = .....
- 8 centaines + 7 unités = .....
- 5 unités + 8 dizaines + 2 centaines = .....
- 4 centaines + 16 dizaines + 9 unités = .....
- 6 centaines + 7 dizaines + 12 unités = .....
- 36 dizaines + 9 unités + 2 centaines = .....

# Petits défis



Complète avec  $>$ ,  $<$  ou  $=$

24 dizaines ..... 3 centaines

2 centaines + 4 dizaines ..... 23 dizaines

6 centaines ..... 4 centaines + 20 dizaines

# Calcul

Sens de la multiplication

# Dessine...

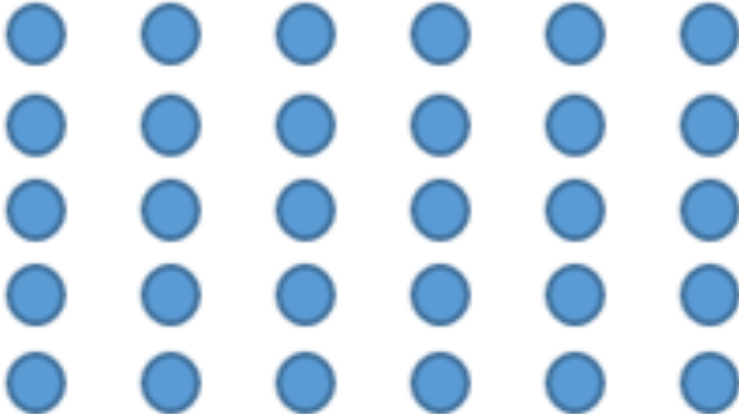
6 paquets de 2 billes

2 paquets de 6 billes

6 colonnes de 2 billes

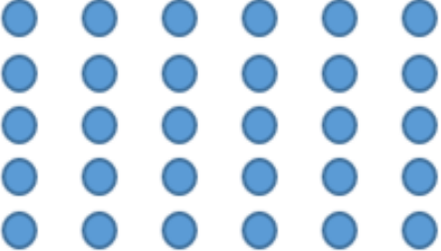


Dessine 6 paquets de 5 billes



# La multiplication



Dessin	Dénombrement	Écriture additive	Expression avec « fois »	Écriture avec $\times$
				

# Problèmes

# Correction du problème de la séance précédente

Ewelle fête ses 18 ans et ses amis lui ont offert  
18 paires de chaussettes.

**Combien a-t-elle reçu de chaussettes ?**



$$18 + 18 = 36$$

$$18 \times 2 = 36$$

Ewelle a reçu 36  
chaussettes.

# Problème n° 1

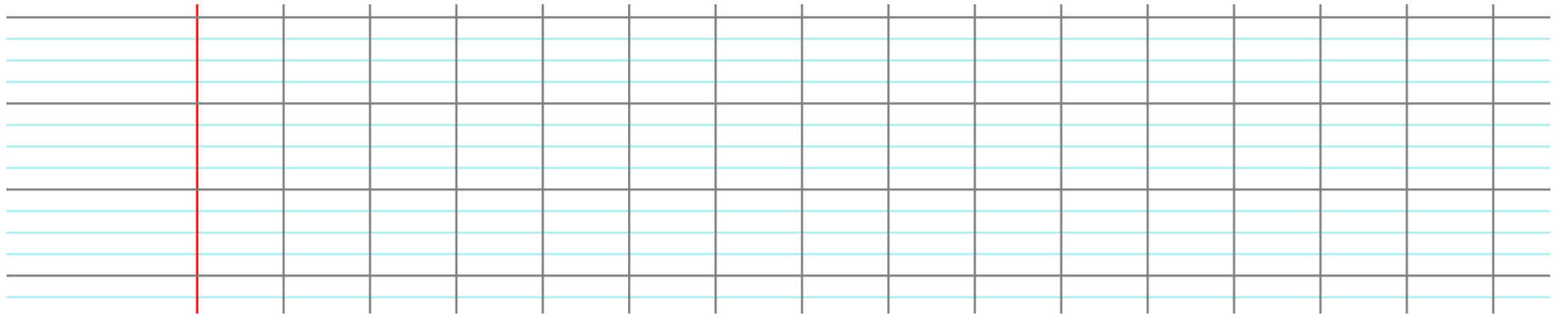
**Problème énoncé  
à l'oral**



# Problème n° 1

**Quel est le nombre de chocolats dans la boîte ?**

Dans une boîte de chocolats, il y a 10 rangées de 5 chocolats.



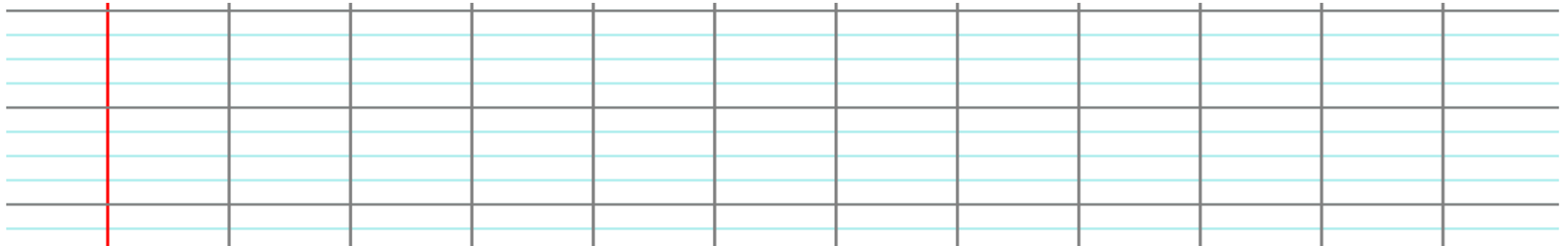
## Problème n° 2



L'immeuble de Marion a 9 étages.

Il y a 2 fenêtres à chaque étage sur la façade.

**Combien y a-t-il de fenêtres en tout sur la façade de cet immeuble ?**

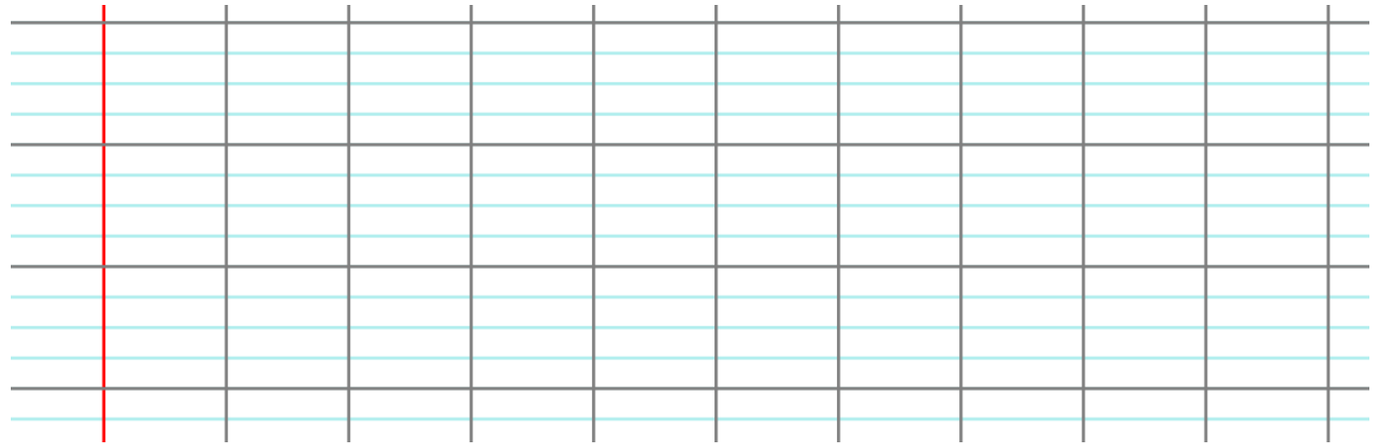


## Problème n° 2

L'immeuble de Marion a 9 étages.

Il y a 2 fenêtres à chaque étage sur la façade.

**Combien y a-t-il de fenêtres en tout sur la façade de cet immeuble ?**



# Problème pour la prochaine fois

Comment représenter une façade avec 18 fenêtres ?