

Mathématiques CE1 - Bilan 3

Prénom :

Date :

1 Complète les opérations.



$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$5 \times \dots = \dots$$



$$4 \times \dots = 5 \times \dots = \dots$$

2 Écris le nombre de billes en chiffres et en lettres.

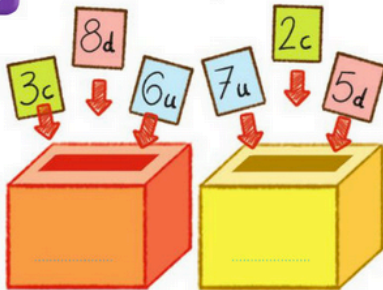


c	d	u

3 Range les nombres du plus petit au plus grand.

215 724 185 208

4 Combien dans chaque boîte ?



5 Complète les suites.

• On ajoute 1.

138 139

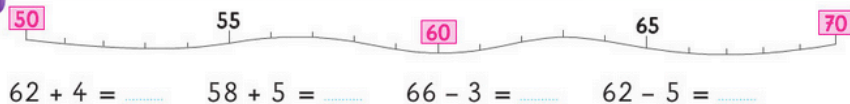
• On ajoute 10.

257 267

• On ajoute 100.

429 529

6 Effectue les opérations en t'aidant de la ligne numérique.



7 PROBLÈME

Nina dit : « J'ai 3 paquets de 10 billes, 2 paquets de 100 billes et 4 billes. »
Combien de billes Nina a-t-elle ?



Elle a

8 PROBLÈME

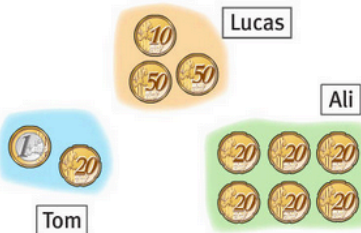
Pour faire un parterre de pensées, Prisca a acheté 5 barquettes. Il y a 8 pensées dans chaque barquette.
Combien de pensées Prisca a-t-elle achetées ?



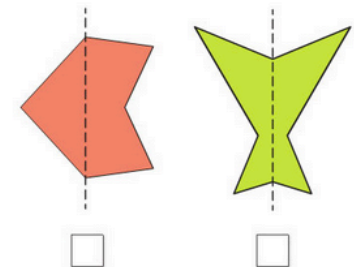
Elle a acheté

9 PROBLÈME Chaque enfant a préparé 1 € 20 pour acheter un gâteau.

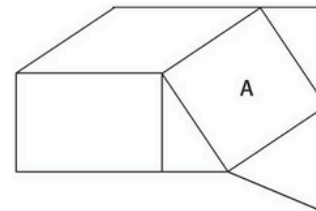
Qui s'est trompé ?



10 Lequel est un axe de symétrie ? Coche.



11 Observe la figure A.



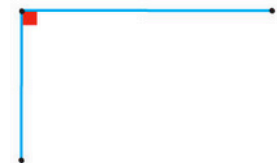
• Complète avec oui / non.

Ses 4 angles sont droits :

Ses côtés ont la même longueur :

C'est un carré :

12 Termine le tracé du rectangle.



13 C'est le matin. Écris l'heure sous chaque pendule.



Il est



Il est