

# Je fais le point (mai : CE1)

## Nombres et calculs

1 À la course des collines, Elsa est 39<sup>e</sup>.



Combien de coureurs sont devant Elsa ? .....

Quelle est la place de Luc ? ..... De Teddy ? .....

*Repérer un rang ou une position dans une file.*

2 **Compte** de 25 en 25.

50 ; 75 ; ..... ; ..... ; ..... ; ..... ; .....

**Compte** de 20 en 20.

125 ; 145 ; ..... ; ..... ; ..... ; ..... ; .....

*Compléter une suite de nombres.*

3 **Pose et calcule.**

$42 - 24 = \dots\dots\dots$

d	u

$93 - 67 = \dots\dots\dots$

d	u

*Poser et effectuer une soustraction avec retenue.*

4 Antoine range 63 jetons dans des boîtes pouvant contenir 10 jetons.  
Combien de boîtes seront complètes ?

**Complète.** 63 = ..... dizaines ..... unités

..... boîtes seront complètes.



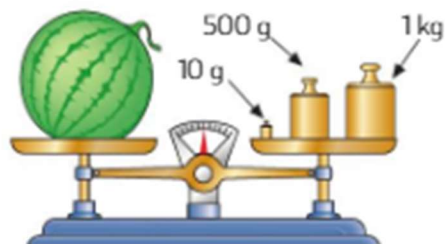
*Utiliser la décomposition canonique des nombres pour résoudre un problème.*

## Grandeurs et mesures

5 **Écris** la masse de la pastèque.

..... kg ..... g

La pastèque pèse plus ou moins  
de 1 000 g ?  plus  moins



Mesurer une masse.

## Espace et géométrie

6 Boris a construit un cube en utilisant des tiges en bois pour les arêtes et des carrés en carton pour les faces. Combien a-t-il utilisé :

- de tiges en bois ? ..... - de carrés en carton ? .....



Construire un cube.

7 Le point **rouge** est le centre de deux cercles.

Le premier cercle passe par le point **bleu**.

Le deuxième cercle passe par le point **vert**.

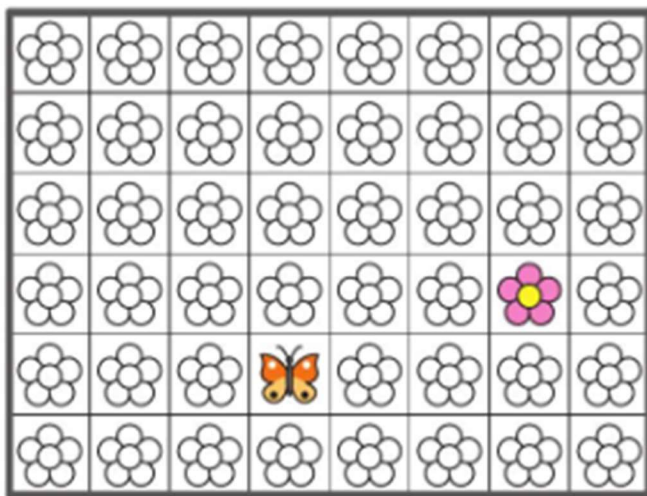
**Trace** ces cercles.



Tracer des cercles.

8 Le papillon butine des fleurs avant de se poser sur la fleur **rose**.

**Utilise** le codage pour colorier les fleurs que le papillon butine.



Décoder un déplacement.