

un cône

une sphère

un cube

une pyramide un pavé droit un cylindre



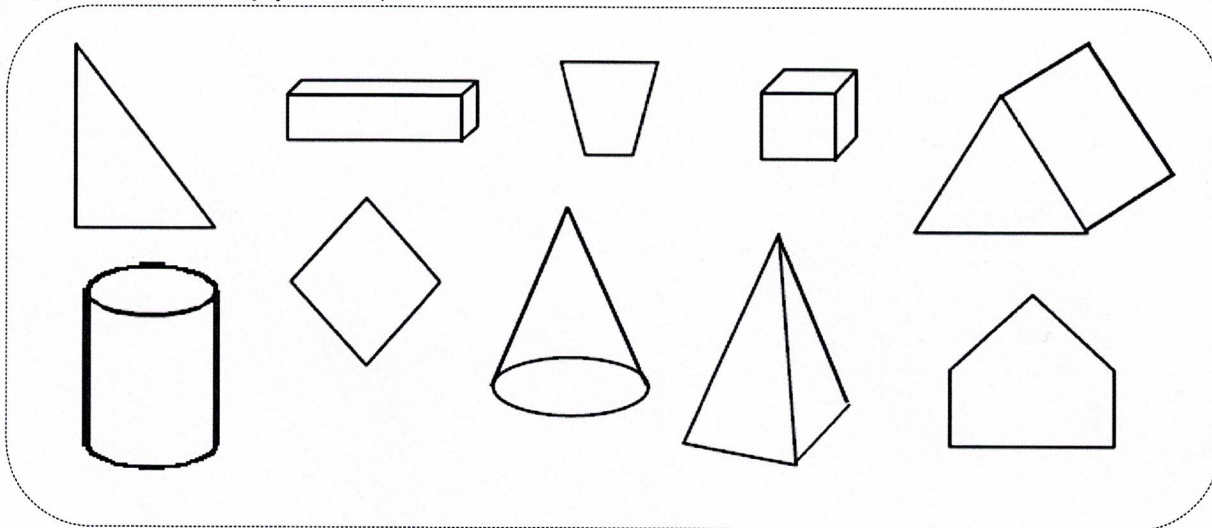


# Géométrie

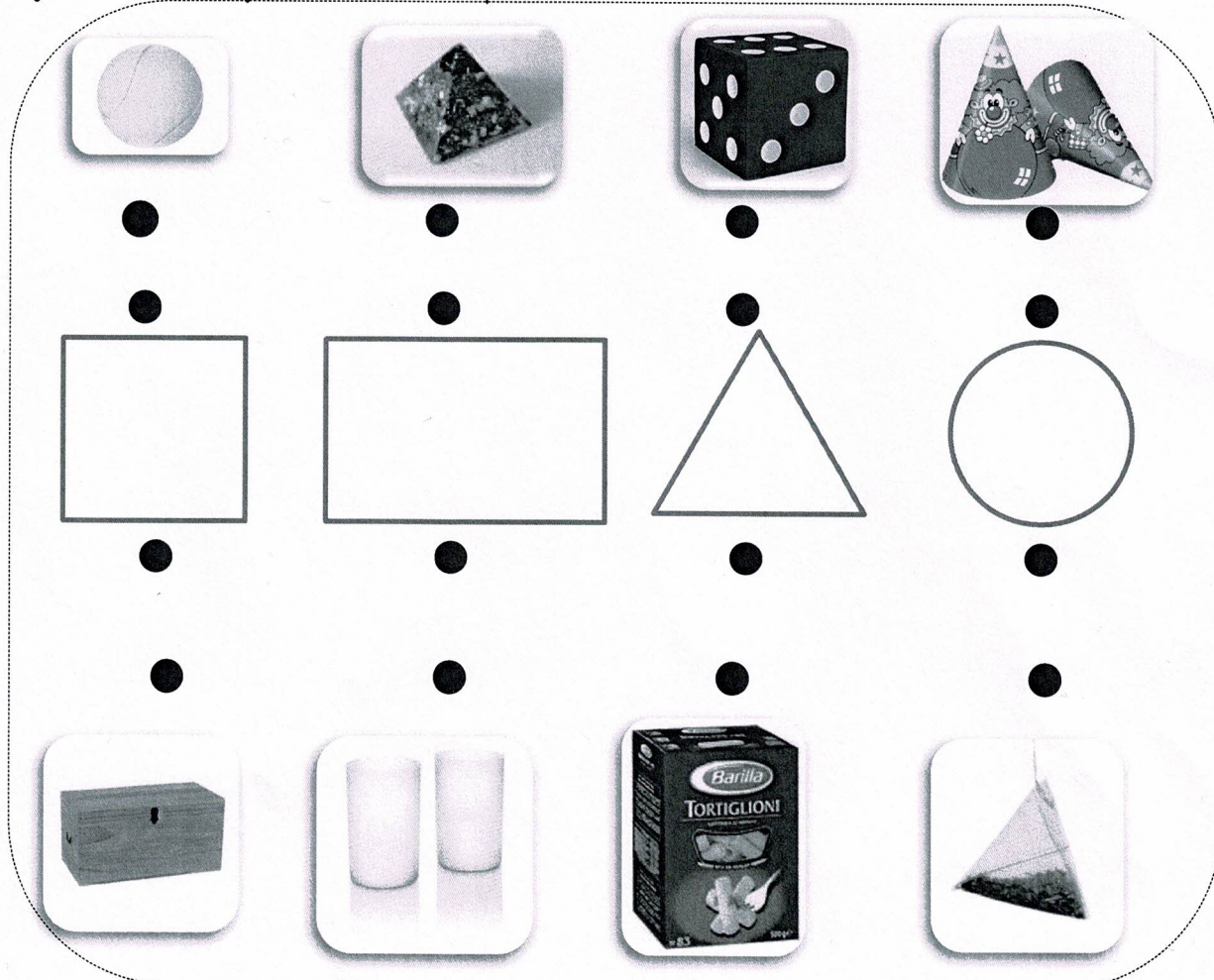
Fiche 1

## Les solides

1 Je colorie les figures qui sont des solides



2 Je relie les objets à leurs empreintes.





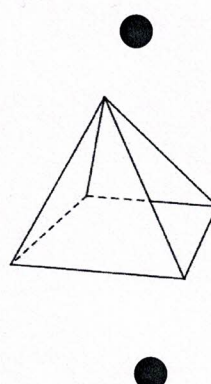
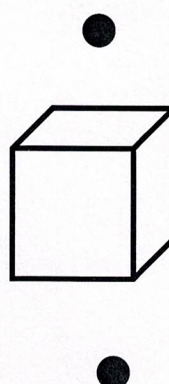
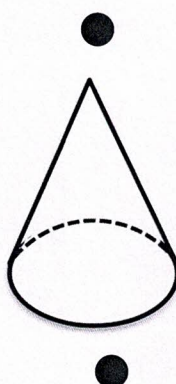
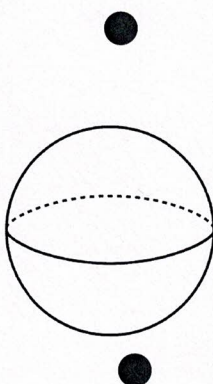
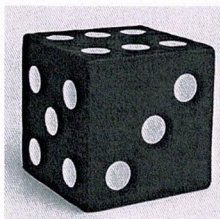


# Géométrie

## Les solides

1

Je relie chaque objet à son solide.



2

Je relie chaque solide à son nom.

cube

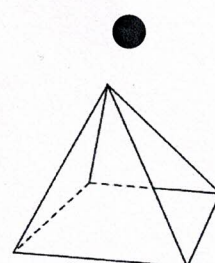
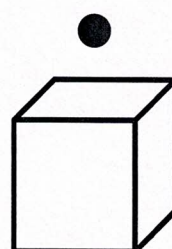
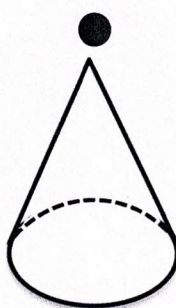
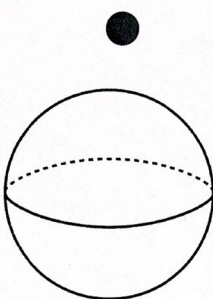
cylindre

cône

sphère

pyramide

paré







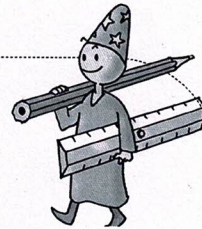
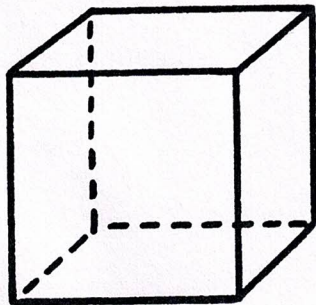
# Géométrie

Fiche 3

## Les solides : le cube

1

Je compte le nombre de sommets, de faces. Je complète la définition.



Nombres de faces : \_\_\_\_\_

Nombre de sommets : \_\_\_\_\_

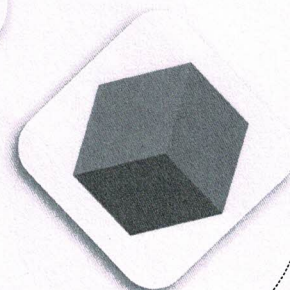
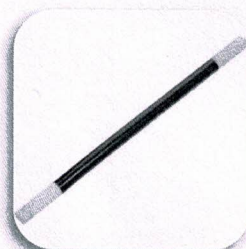
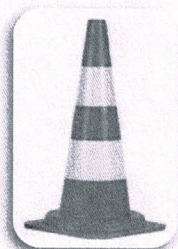
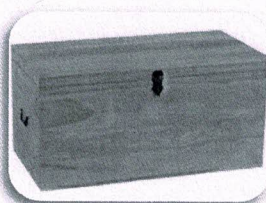
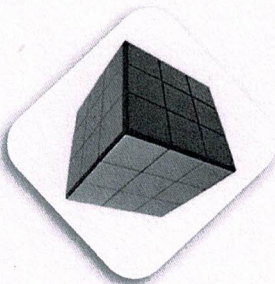
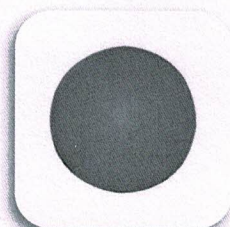
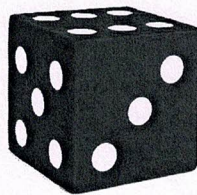
Nombre d'arêtes : \_\_\_\_\_

Un cube a \_\_\_\_\_ faces, \_\_\_\_\_ sommets et \_\_\_\_\_ arêtes.

Toutes ses faces sont des \_\_\_\_\_.

2

J'entoure tous les cubes.





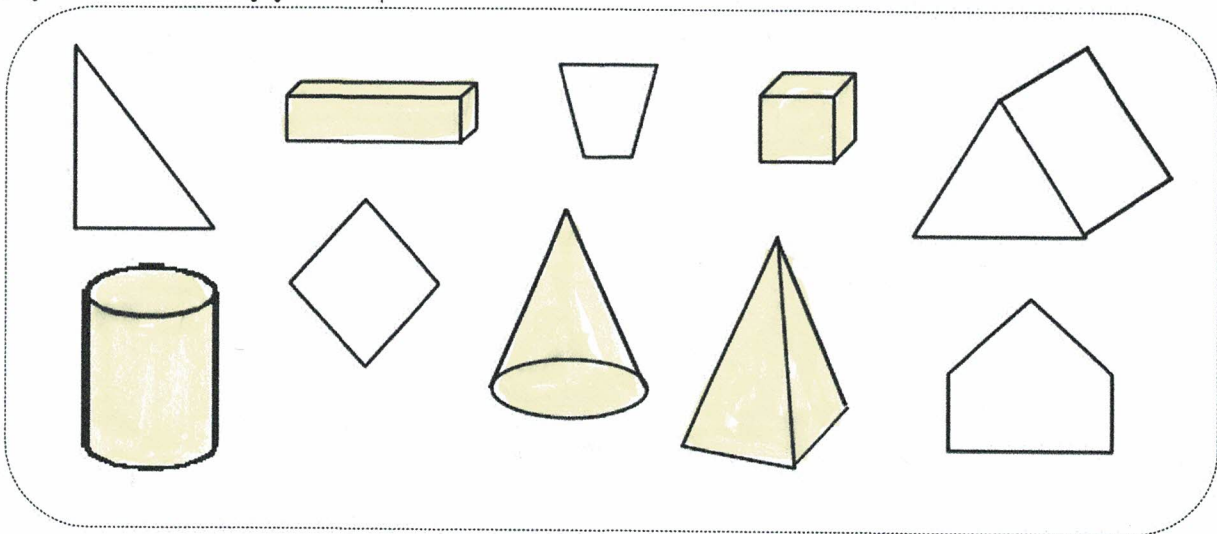


# Géométrie

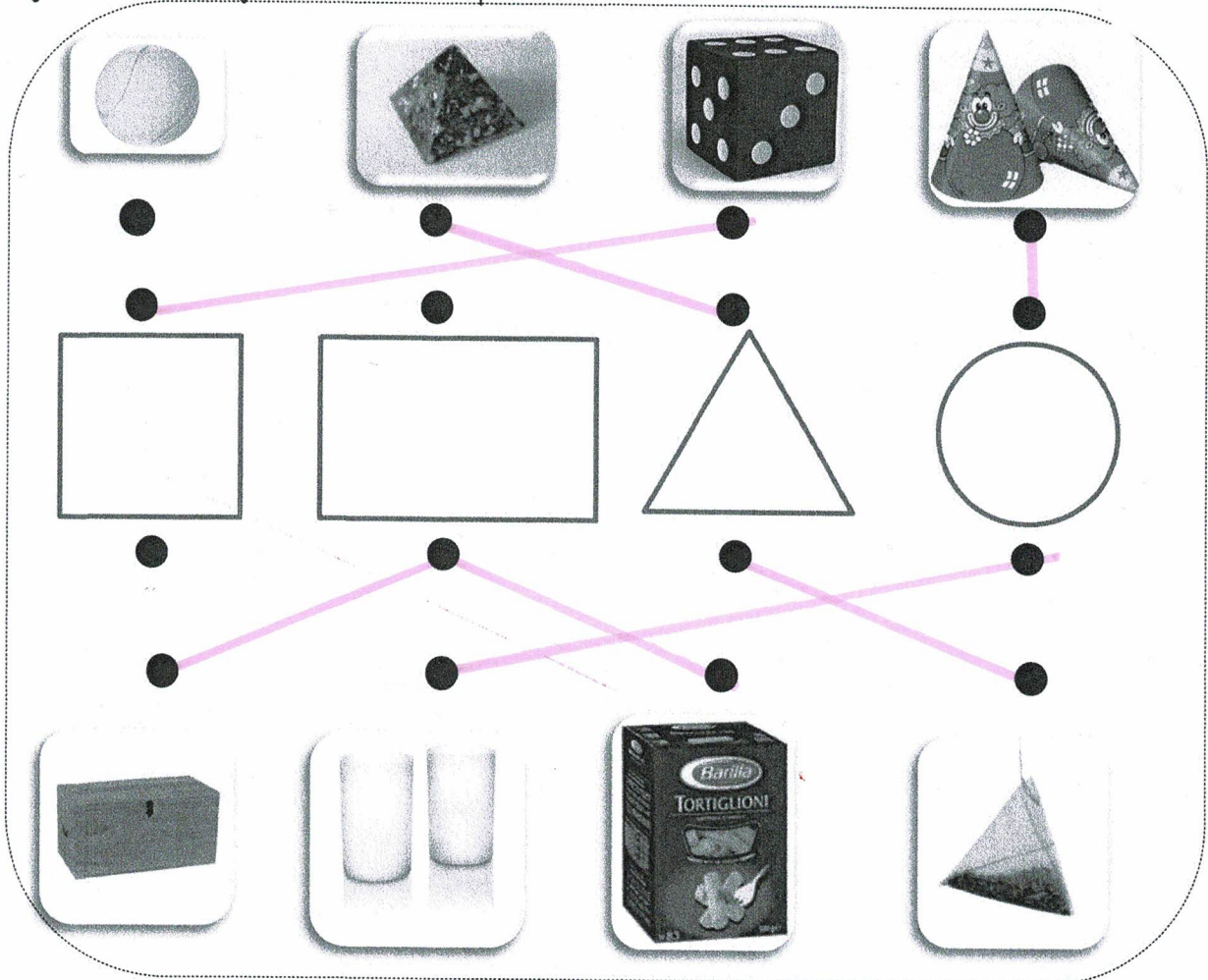
Fiche 1

## Les solides

1 Je colorie les figures qui sont des solides



2 Je relie les objets à leurs empreintes.







# Géométrie

Fiche 2

## Les solides

1 Je relie chaque objet à son solide.

2 Je relie chaque solide à son nom.





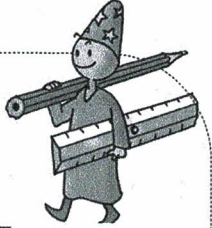
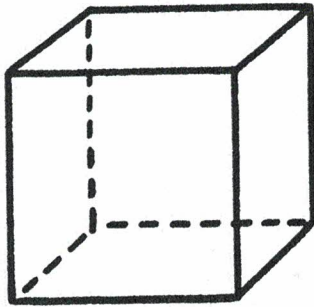
# Géométrie

Fiche 3

## Les solides : le cube

1

Je compte le nombre de sommets, de faces. Je complète la définition.



Nombres de faces : 6

Nombre de sommets : 8

Nombre d'arêtes : 12

Un cube a 6 faces, 8 sommets et 12 arêtes.

Toutes ses faces sont des carrés.

2

J'entoure tous les cubes.

