

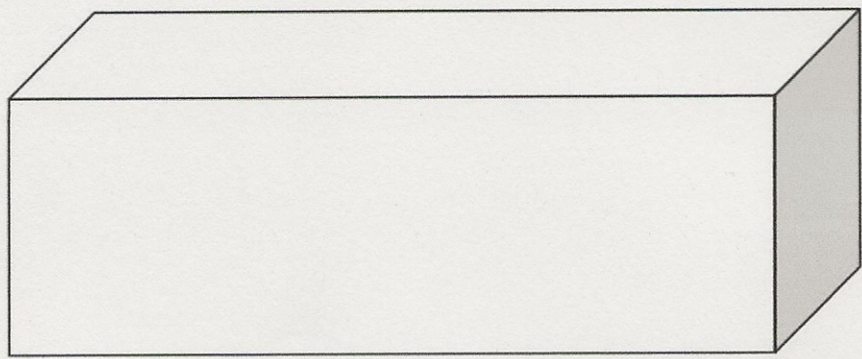
Nom : .....

Date : .....

Exercices

Reconnaître et décrire des solides

3 Complète le solide en dessinant les arêtes cachées en pointillé



4 Qui suis-je ?

- J'ai 6 faces rectangulaires parallèles 2 à 2 .....
- J'ai 6 faces identiques .....
- J'ai 2 faces triangulaires et 3 faces rectangulaires .....
- J'ai 2 faces circulaires et une face courbe .....
- J'ai une face carrée et 4 faces triangulaires .....
- J'ai une face courbe .....
- J'ai une face courbe et une face circulaire .....

5 Colorie la description correspondant à la figure.

- Toutes les faces d'un polyèdre sont des polygones..... 

V	F
---	---
- Un cylindre est un polyèdre ..... 

V	F
---	---
- Un cube a autant d'arêtes que de faces..... 

V	F
---	---
- Les faces d'un pavé sont toujours rectangulaires ..... 

V	F
---	---
- Le prisme est le seul polyèdre à 5 faces..... 

V	F
---	---