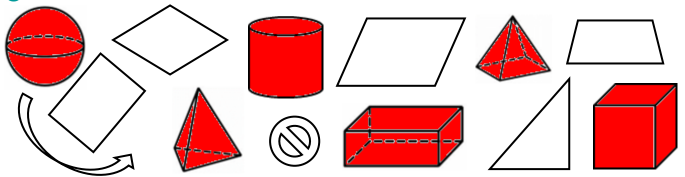


Géométrie: Identifier et décrire des solides

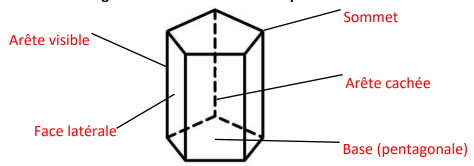
Exercices

Correction

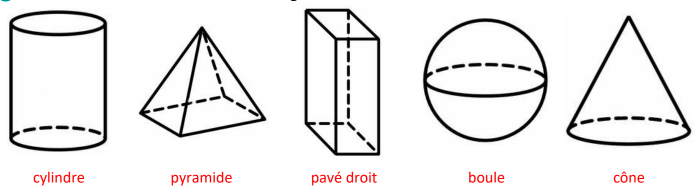
1 Colorie les solides.



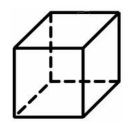
2 Complète la légende sur cette figure avec le vocabulaire adapté.



3 Écris le nom du solide en-dessous de la figure.



4 Complète la description de ces deux solides.



Nombre de sommets : 8 Nombre d'arêtes : 12

Nombre de faces: 6

Forme des faces : carré



Nombre de sommets : 6 Nombre d'arêtes : 9

Nombre de faces : 5 Forme des bases : triangle

Forme des faces latérales : rectangle

Pass Education

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

• Exercices CM2 Mathématiques - PDF à imprimer

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

• Identifier et décrire des solides – Exercices de géométrie pour le cm2

Découvrez d'autres exercices en : CM2 Mathématiques

- Halloween Cm2 Défi maths Enigmes mathématiques
- Printemps CM2 Défi maths Enigmes mathématiques
- Lire et construire des graphiques Exercices sur l'organisation et gestion des données pour le cm2
- Symétrie axiale Exercices de géométrie pour le cm2
- Écrire un programme de construction Exercices de géométrie pour le cm2

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Exercices CM2 Mathématiques : PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Défi / Énigme PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Grandeurs / Mesures PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Gestion des données PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Géométrie PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : CM2 Mathématiques

- Leçons CM2 Mathématiques
- Evaluations CM2 Mathématiques
- Evaluations / compétences CM2 Mathématiques
- Evaluations / QCM QUIZ CM2 Mathématiques
- Vidéos pédagogiques CM2 Mathématiques