

<https://mathematiques42.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article72>



Reconnaître des solides au cycle 2

- Mathématiques au cycle 2 - Géométrie au cycle 2 -

Date de mise en ligne : samedi 30 novembre 2013

Copyright © Mathématiques 42 - Tous droits réservés

Les différents manuels ou fichiers sont généralement pauvres sur l'approche des solides. Cependant, cette vision de l'espace nécessite des clés, car c'est réalité quotidienne rencontrée par les élèves.

- plusieurs situations sont proposées par [le groupe Maths Sciences de la Moselle](#).
- un document très complet sur le sujet est proposé par [la circonscription d'Etampes](#) (didactiques et cadres de séance)
- Plusieurs situations d'apprentissages pour le CP et le CE1 sur [l'espace mathématiques de l'Isère](#).
- Des patrons des polyèdres réguliers, mais aussi d'autres solides diverses : intéressants pour les observations et ouvrir le champ des possibles en termes de patrons www.korthalsaltes.com