

503b. Comment reconnaître et représenter un prisme droit ?

Un prisme droit est un solide avec :

- deux polygones superposables parallèles : ce sont les bases ;
- toutes les autres faces qui sont des rectangles.

Exemples

- Le parallélépipède rectangle est un prisme droit dont la base est un rectangle.
- On a représenté ci-dessous un prisme droit dont la bases est un triangle :

