

Chapitre 48

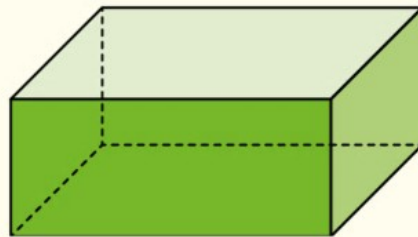
Découvrir le pavé droit

Compétences :

- * savoir les particularités du pavé droit
- * savoir dessiner un patron d'un pavé droit
- * savoir reconnaître un patron d'un pavé droit
- * savoir construire un pavé droit

Définition 1 Un **pavé droit** est un solide qui a 6 faces rectangulaires (il peut aussi s'appeler parallélépipède rectangle).

- Les faces opposées sont parallèles et de mêmes dimensions.
- Les faces qui ont une arête commune sont perpendiculaires.



Propriété Un **patron** d'un solide est un dessin qui permet de reproduire ce solide par pliages. Les faces sont représentées en vraie grandeur.

Patron d'un pavé droit

