

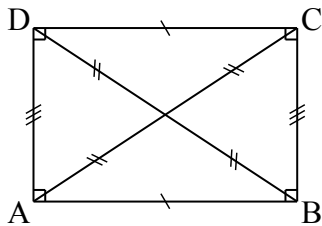
DÉFINITION

Polygone à 4 côtés

LES QUADRILATÈRES

Les différentes natures

LE RECTANGLE

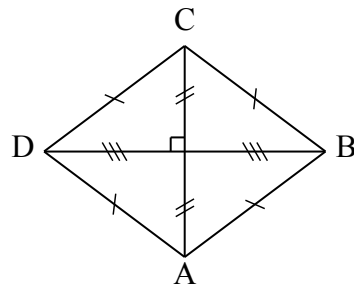


Définition: quadrilatère avec 4 angles droits

Propriétés :

- les côtés opposés sont de même longueur ;
- les diagonales se coupent en leur milieu et sont de même longueur

LE LOSANGE

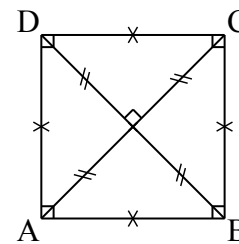


Définition: quadrilatère avec 4 côtés égaux

Propriétés :

- les diagonales se coupent en leur milieu et sont perpendiculaires

LE CARRÉ

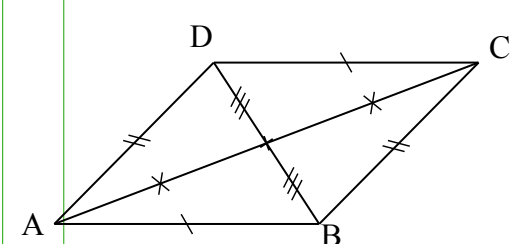


Définition: quadrilatère avec 4 côtés égaux et 4 angles droits

Propriétés :

- les diagonales se coupent en leur milieu et sont perpendiculaires
- les diagonales sont de même longueur

LE PARALLÉLOGRAMME



Définition : quadrilatère avec ses côtés opposés parallèles

Propriétés :

- les côtés opposés sont de même longueur ;
- les diagonales se coupent en leur milieu

NOMMER

On part d'un sommet et on fait le tour de la figure.

Ici, ce quadrilatère se nomme ABCD ou ADCB ou BCDA ou CDAB ...

