

## Les quadrilatères

Parmi les quadrilatères, certains ont des propriétés particulières.



### Le rectangle.

Le rectangle est un quadrilatère qui a quatre angles droits.

Propriétés :

1. Ses côtés opposés sont égaux deux à deux.
2. Ses côtés opposés sont parallèles.
3. Ses diagonales sont égales et se coupent en leur milieu.

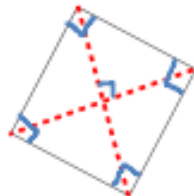


### Le losange.

Le losange est un quadrilatère qui a quatre côtés égaux.

Propriétés :

1. Ses côtés opposés sont parallèles.
2. Ses diagonales sont perpendiculaires et se coupent en leur milieu.

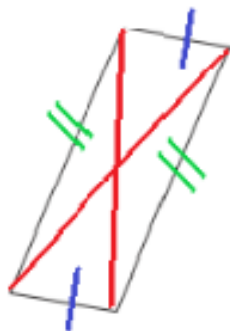


### Le carré

Le carré est un quadrilatère qui a quatre côtés égaux et quatre angles droits.

Il a les propriétés du rectangle et du losange.

## Le parallélogramme



Le parallélogramme est un quadrilatère dont les côtés opposés sont parallèles deux à deux.

Propriétés :

1. Ses côtés opposés sont égaux deux à deux.
2. Ses diagonales se coupent en leur milieu.