

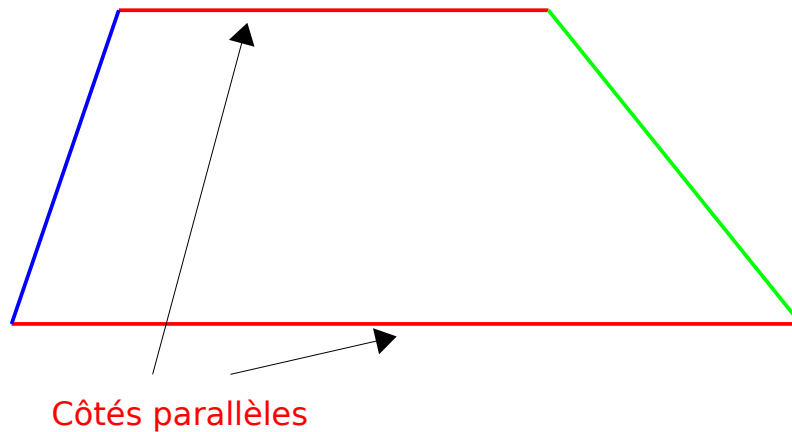
LES QUADRILATÈRES

Les QUADRILATÈRES ont 4 CÔTÉS.

On décrit un QUADRILATÈRES grâce à ses ANGLES, la longueur de ses CÔTÉS, et au parallélisme de ses CÔTÉS.

Le TRAPÈZE

2 côtés opposés sont parallèles



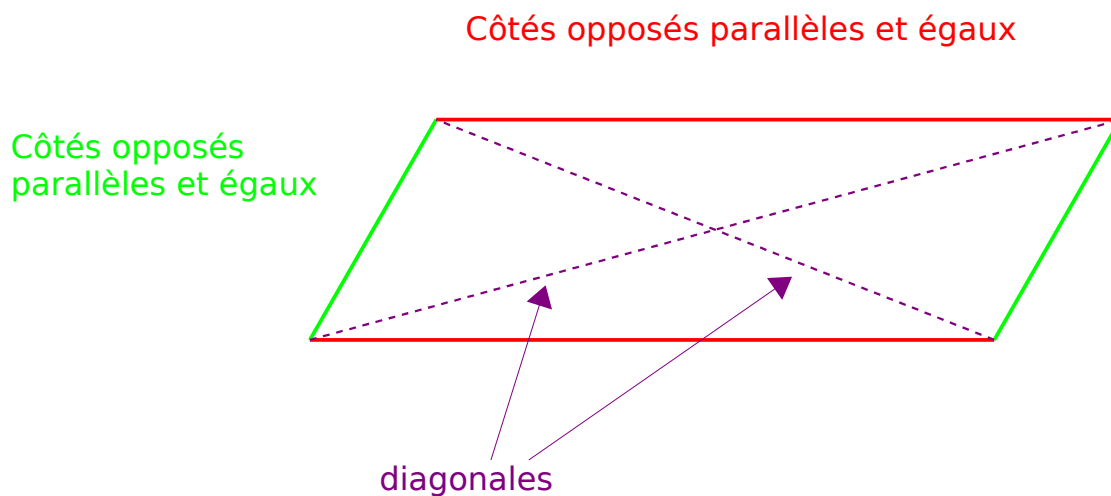
Le PARALLÉLOGRAMME

les côtés opposés sont égaux

2 côtés opposés sont parallèles

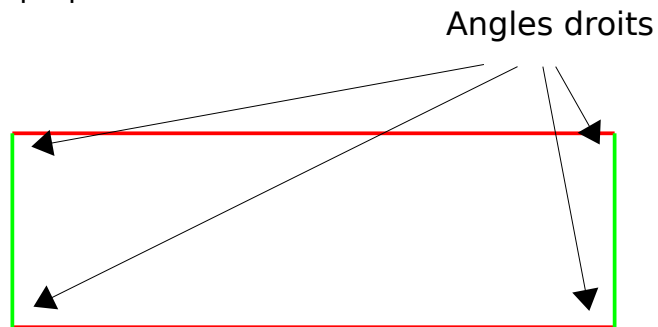
les angles opposés sont égaux

les diagonales se coupent en leur milieu



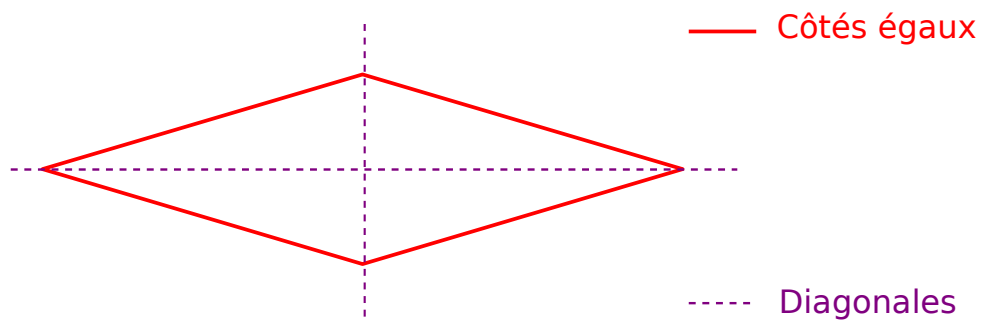
Le RECTANGLE

- les côtés opposés sont égaux
- 2 côtés opposés sont parallèles
- les angles opposés sont égaux
- les diagonales se coupent en leur milieu
- les 4 angles sont droits
- 2 côtés adjacents sont perpendiculaires



Le LOSANGE

- les côtés opposés sont égaux
- 2 côtés opposés sont parallèles
- les angles opposés sont égaux
- les diagonales se coupent en leur milieu
- les 4 côtés ont la même longueur



Le CARRÉ

les côtés opposés sont égaux

2 côtés opposés sont parallèles

les angles opposés sont égaux

les diagonales se coupent en leur milieu

les 4 côtés ont la même longueur

les 4 angles sont droits

2 côtés adjacents sont perpendiculaires

