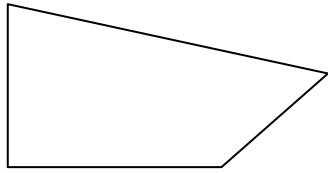
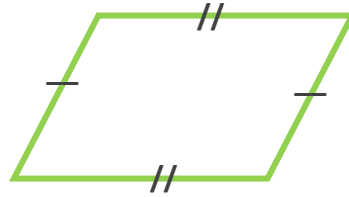


Les **quadrilatères** sont des figures à **quatre côtés**.

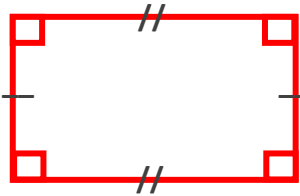


un quadrilatère quelconque



un parallélogramme

- côtés opposés égaux
- côtés opposés parallèles



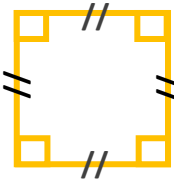
un rectangle

- 4 angles droits
- côtés opposés égaux et parallèles deux à deux



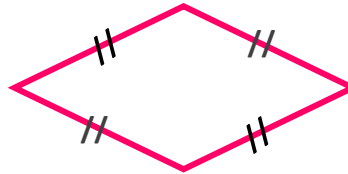
un trapèze

- 2 côtés parallèles



un carré

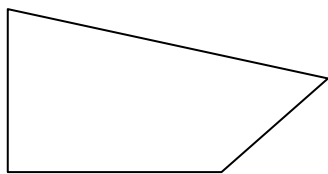
- 4 angles droits
- 4 côtés égaux
- côtés opposés parallèles



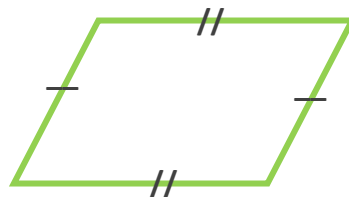
un losange

- 4 côtés égaux
- côtés opposés parallèles

Les **quadrilatères** sont des figures à **quatre côtés**.

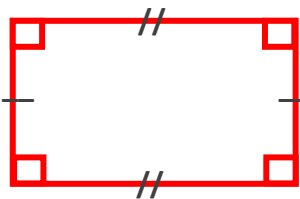


un quadrilatère quelconque



un parallélogramme

- côtés opposés égaux
- côtés opposés parallèles



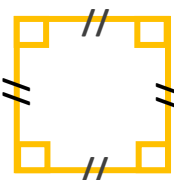
un rectangle

- 4 angles droits
- côtés opposés égaux et parallèles deux à deux



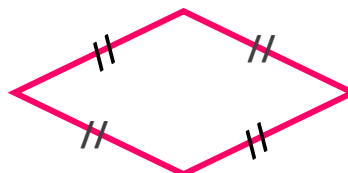
un trapèze

- 2 côtés parallèles



un carré

- 4 angles droits
- 4 côtés égaux
- côtés opposés parallèles



un losange

- 4 côtés égaux
- côtés opposés parallèles