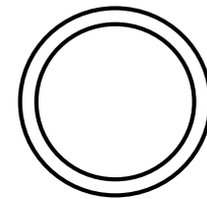


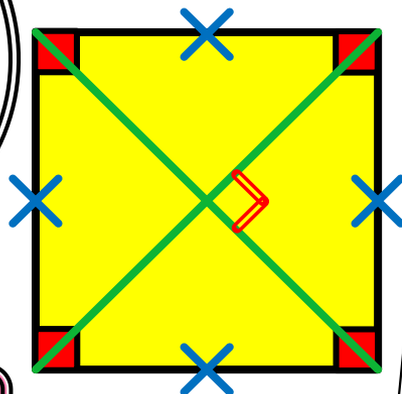
# Les parallélogrammes



## MÉMO

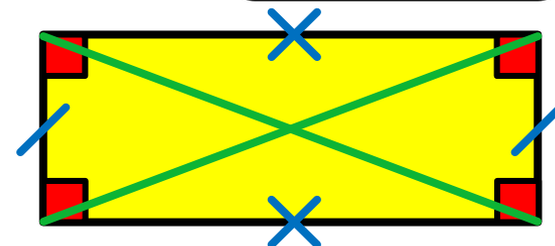
① Un quadrilatère dont les côtés opposés sont parallèles est un parallélogramme.

- Il a **4 angles droits.**
- Il a **4 côtés égaux.**
- Ses **diagonales** sont **perpendiculaires** et ont **même longueur!**



le carré

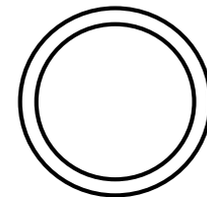
- Il a **4 angles droits.**
- Ses **côtés** sont **égaux 2 par 2.**
- Ses **diagonales** ont **même longueur!**



le rectangle



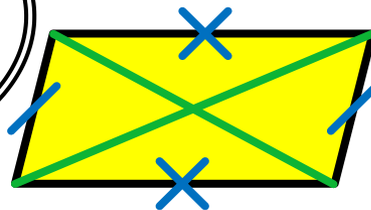
# Les parallélogrammes



## MÉMO

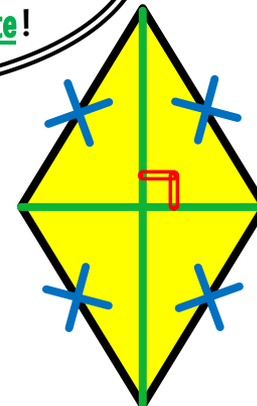
② Les diagonales d'un parallélogramme se coupent toujours en leur milieu.

- Il n'a **pas d'angle droit!**
- Ses **côtés** sont **égaux 2 par 2**.
- Ses **diagonales** sont **de longueur différente!**



le parallélogramme quelconque

- Il n'a **pas d'angle droit!**
- Ses **4 côtés** sont **égaux**.
- Ses **diagonales** sont **perpendiculaires** mais **de longueur différente!**



le losange

