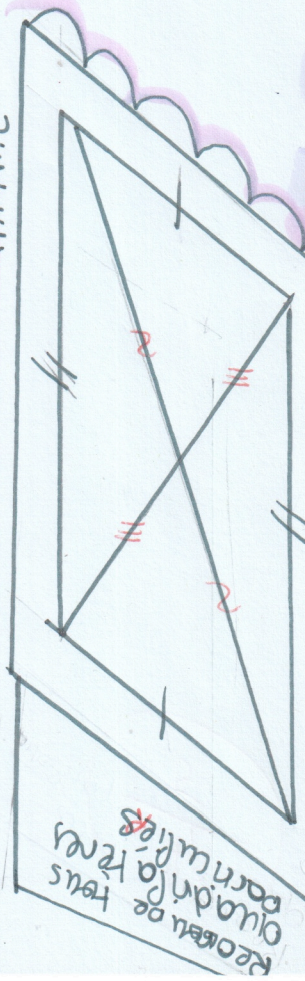


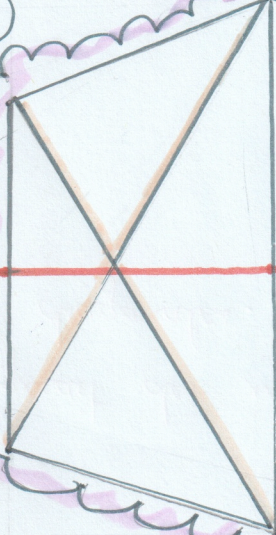
PARALLÉLOGRAMME



Côtés opposés para. 2 à 2
diagonales se coupent
en leur milieu

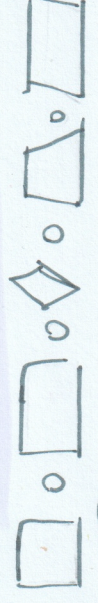
Périmètre = $4 \times c$

TRAPÈZE

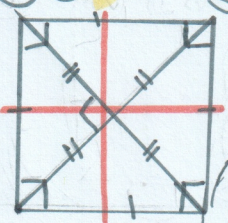


- 1 Axe de symétrie
- 2 Côtés opposés para.
- ⊗ Pas de côtés égaux
- ⊗ Pas angles droits

Quadrilatères Particuliers



LE CARRÉ



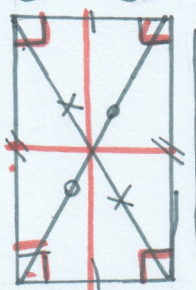
- 4 côtés égaux
- 4 angles droits
- 2 diagonales perpendiculaires en leur milieu de même longueur
- 2 axes de symétrie

Le carré fait partie de la famille

parallélogramme
rectangle

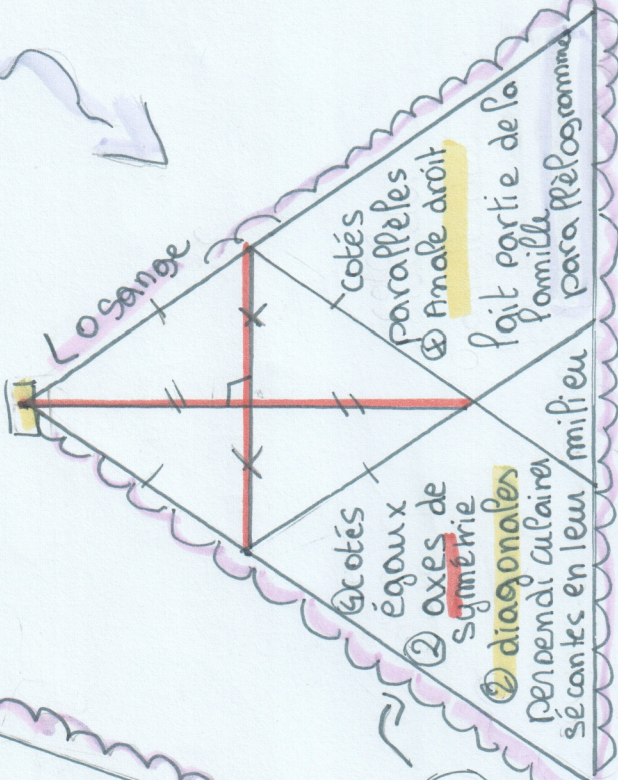
Rectangle

- Côtés égaux 2 à 2
- 4 angles droits
- 2 diagonales sécantes en leur milieu et égales



2 axes de symétrie
côtés parall. 2 à 2
Il fait partie de la famille

PARALLÉLOGRAMME



- Côtés égaux
- 2 axes de symétrie
- 2 diagonales perpendiculaires sécantes en leur milieu

côtés parallèles
⊗ Angle droit
fait partie de la famille

Le carré fait aussi partie de la famille losange