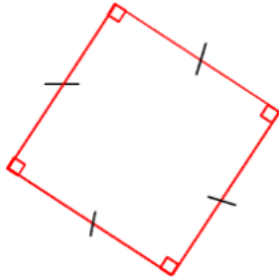


Le carré

G4

- ★ Le carré est un quadrilatère qui a :
- 4 côtés de mêmes longueurs
- les côtés face à face sont parallèles
- 4 angles droits.



- ★ Pour tracer un carré :
- tu traces un premier segment à la règle
- en t'aidant de l'équerre tu traces 2 angles droits de chaque côté du segment
- trace les côtés opposés qui doivent être de même longueur que le premier segment
- Il ne reste plus qu'à tracer le dernier côté qui doit être de même longueur que les 3 premiers segments.



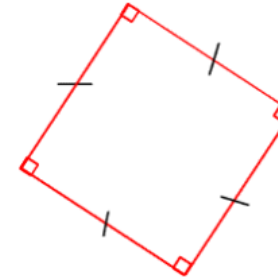
Tu dois savoir :

- reconnaître un carré parmi d'autres figures
- tracer un carré.

Le carré

G4

- ★ Le carré est un quadrilatère qui a :
- 4 côtés de mêmes longueurs
- les côtés face à face sont parallèles
- 4 angles droits.



- ★ Pour tracer un carré :
- tu traces un premier segment à la règle
- en t'aidant de l'équerre tu traces 2 angles droits de chaque côté du segment
- trace les côtés opposés qui doivent être de même longueur que le premier segment
- Il ne reste plus qu'à tracer le dernier côté qui doit être de même longueur que les 3 premiers segments.



Tu dois savoir :

- reconnaître un carré parmi d'autres figures
- tracer un carré.