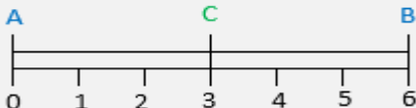


Le vocabulaire géométrique

SEGMENTS

- Un segment est une portion de droite.
- Un segment est délimité par deux points : ses **extrémités**.
- Un segment peut être tracé et **mesuré**.
- Un segment a un **milieu** qui se trouve à même distance des extrémités

Exemple : le segment a **deux extrémités A et B**, il **mesure 6 cm**, son **milieu C** se trouve à 3 cm du point A et du point B.



LES LIGNES

Il existe trois sortes de lignes

Les lignes droites les lignes brisées les lignes courbes



POINT

- Le point indique une position
- Le point n'a ni longueur, ni largeur, ni épaisseur.
- Un point se représente par un trait ou une croix. Il est nommé par une lettre majuscule

Exemple : le **point A**



Les points **B** et **C**



DROITES

- Une droite est une ligne infinie, elle n'a ni début ni fin
- Une droite ne peut pas être mesurée
- Une droite est tracée à la règle
- Sur la droite il y a une infinité de points
- Les points de la droite sont alignés. Exemple : une droite

POINTS ALIGNÉS

- Les points alignés sont des points qui se trouvent tous sur la même droite.



Exemple : B, C, D sont alignés.

Clique ici pour en savoir plus !!!

