

En géométrie, on utilise un vocabulaire particulier qui permet d'être précis.

Tu pourras ainsi lire correctement un programme de construction.

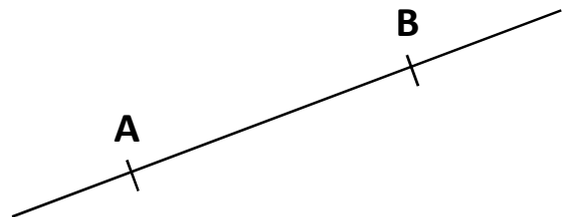
Un programme de construction est une suite de consignes qui te permettent de construire une figure (comme lors de l'atelier géométrie).

Le point A



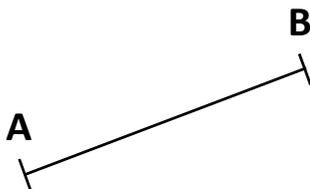
Le point A se situe à l'intersection des 2 traits, au centre de la croix.

La droite (AB)



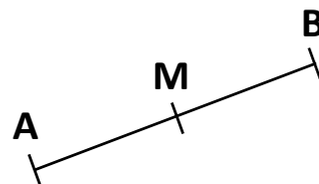
La droite (AB) est une ligne tracée à la règle. Elle ne s'arrête pas à A et B.

Le segment [AB]



Le segment [AB] est une portion de droite. A et B sont les extrémités du segment.

Le milieu M du segment [AB]



Le point M est à égale distance du point A et du point B.

Ce que je dois être capable de faire

- connaître le sens des mots : point, droite, segment, milieu, extrémité, intersection.
- savoir écrire ces mots.
- connaître la façon mathématique de les écrire.
- utiliser ces mots pour suivre un programme de construction.