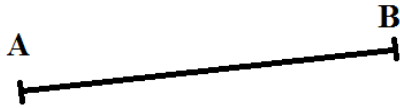


Vocabulaire

GM1

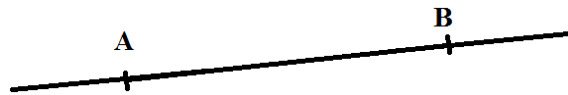
★ Un **segment** est un trait délimité par 2 points. On peut mesurer sa longueur. On écrit son nom entre des crochets

ex: $[AB]$



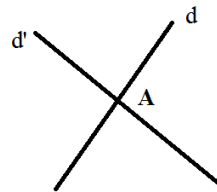
★ Une **droite** est un trait infini. On ne peut pas mesurer sa longueur. On écrit son nom entre des parenthèses.

ex: (AB)



★ Le **point d'intersection** est l'endroit où 2 droites ou 2 segments se croisent.

ex : d et d' se croisent au point A



Tu dois savoir :

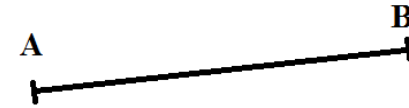
- tracer un segment, une droite
- le vocabulaire associé

Vocabulaire

GM1

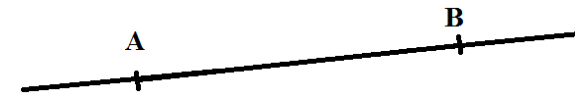
★ Un **segment** est un trait délimité par 2 points. On peut mesurer sa longueur. On écrit son nom entre des crochets

ex: $[AB]$



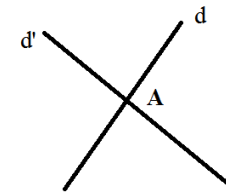
★ Une **droite** est un trait infini. On ne peut pas mesurer sa longueur. On écrit son nom entre des parenthèses.

ex: (AB)



★ Le **point d'intersection** est l'endroit où 2 droites ou 2 segments se croisent.

ex : d et d' se croisent au point A



Tu dois savoir :

- tracer un segment, une droite
- le vocabulaire associé