



On considère la figure ci-dessus.

- 1/ Nommer la droite passant par A et C de différentes façons.
- 2/ Nommer les demi-droites qui ont pour origine le point C .
- 3/ Repasser
 - en rouge la demi-droite $[Cx]$.
 - en vert la demi-droite $[At]$.
 - en bleu le segment $[BC]$.
- 4/ Tracer en noir le segment $[BD]$ et donner sa longueur en cm.

Cet exercice regroupe toutes les notions élémentaires de la géométrie.
