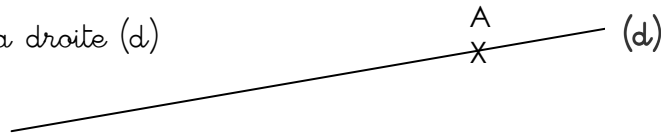


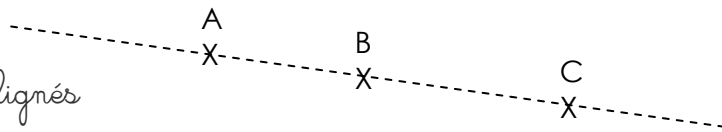
Le point : Il est souvent représenté par un tiret ou par une croix. On lui donne le nom d'une lettre en majuscule.

Ex : le point **A** est situé sur la droite (d)

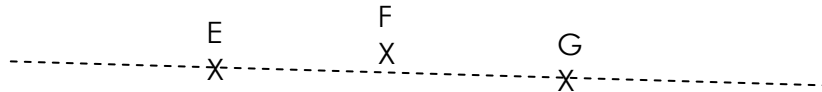


Points alignés : On dit que des points sont alignés quand on peut tracer une ligne droite passant par ces 3 points alignés. Pour vérifier que des points sont alignés, on utilise sa règle.

Les points A, B et C sont alignés



Les points E, F et G ne sont pas alignés



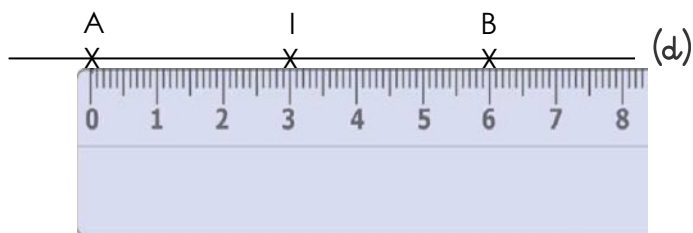
La droite : C'est un trait tracé à la règle qui n'a ni début ni fin. On lui donne comme nom une lettre minuscule entre parenthèses.

Ex : la droite (d)



Le segment de droite : C'est une portion de droite limitée par 2 points. On le nomme par ses deux extrémités entre crochets

ex : le segment **[AB]**. Le milieu du segment est le point situé à égale distance des deux extrémités on dit alors que I est le milieu du segment **[AB]**



$$AI=BI$$