## LES CODES DE LA GEOMETRIE

On représente <u>un</u> <u>point par une croix</u> . On le nomme avec une lettre majuscule d'imprimerie.	Trois points sont <u>alignés</u> si ils sont situés sur une même droite.	
Une <u>droite</u> est formée par un nombre infini de points alignés. On la nomme soit par une lettre soit par deux de ses points entre parenthèses	Une demi-droite est une portion de droite limitée par <u>un</u> <u>point.</u>	
Un <u>segment</u> est une partie de droite comprise entre deux points. On le nomme par ses deux points entre crochets.	Le <u>milieu</u> d'un segment est le point de ce segment situé à égale distance de ses extrémités.	
En géométrie, il faut un matériel en bon état et un crayon à papier toujours bien taillé.	En géométrie, il faut de la rigueur et de la précision. Il existe de nombreux codes (signes) pour indiquer les propriétés.	