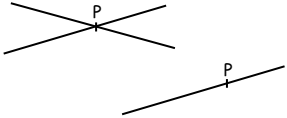


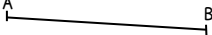


# Les droites, demi-droites et segments de droites

## SOLIDES ET FIGURES

JE ME SOUVIENS :

	Le point	La droite	La demi-droite	Le segment de droite
	C'est le plus petit élément. Il compose toute figure géométrique.	La droite est illimitée des deux côtés.	La demi-droite est illimitée d'un seul côté.	Le segment de droite est limité des deux côtés par ses extrémités.
Représentation	Par un point et une majuscule. <b>P</b> ●	Par une lettre minuscule <b>d</b>	Par un crochet du côté fermé de la droite. <b>[AB</b>	Par deux crochets fermés. <b>[AB]</b>
				

### 1 Vrai ou Faux ? COLORIE la bonne réponse.

Une droite est formée d'une infinité de points.....  V  F

Il ne peut y avoir qu'un point sur une demi-droite.....  V  F

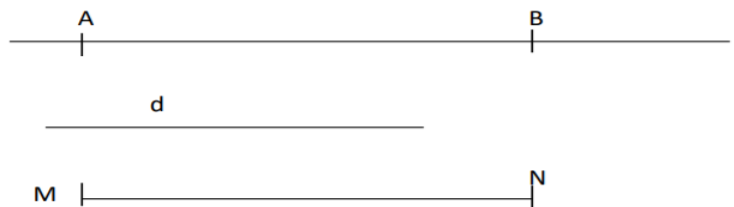
Par un point ne peut passer qu'une droite.....  V  F

2 points sont toujours alignés.....  V  F

Un segment de droite est noté ainsi (AB).....  V  F

La demi-droite est infinie d'un seul côté.....  V  F

### 2 OBSERVE et COMPLÈTE les phrases ci-dessous.



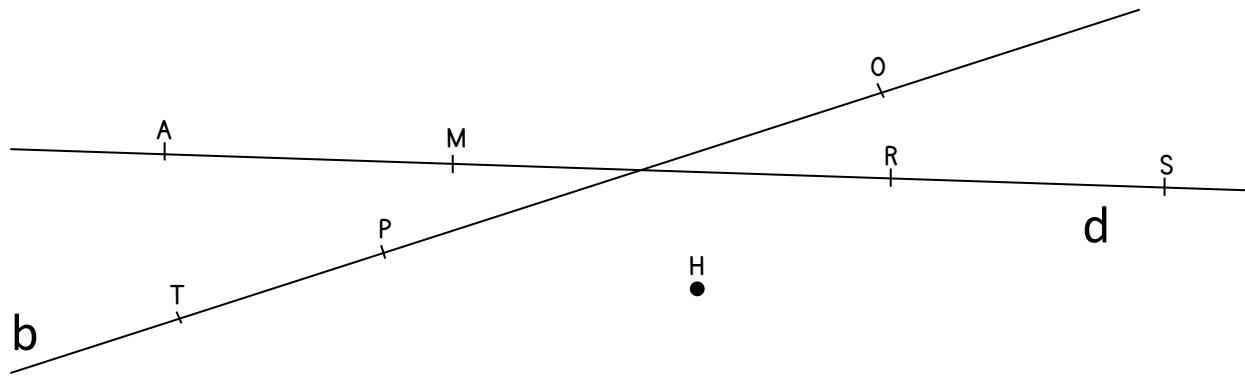
➤ [AB est .....

➤ d est .....

➤ [MN] est .....

➤ A est .....

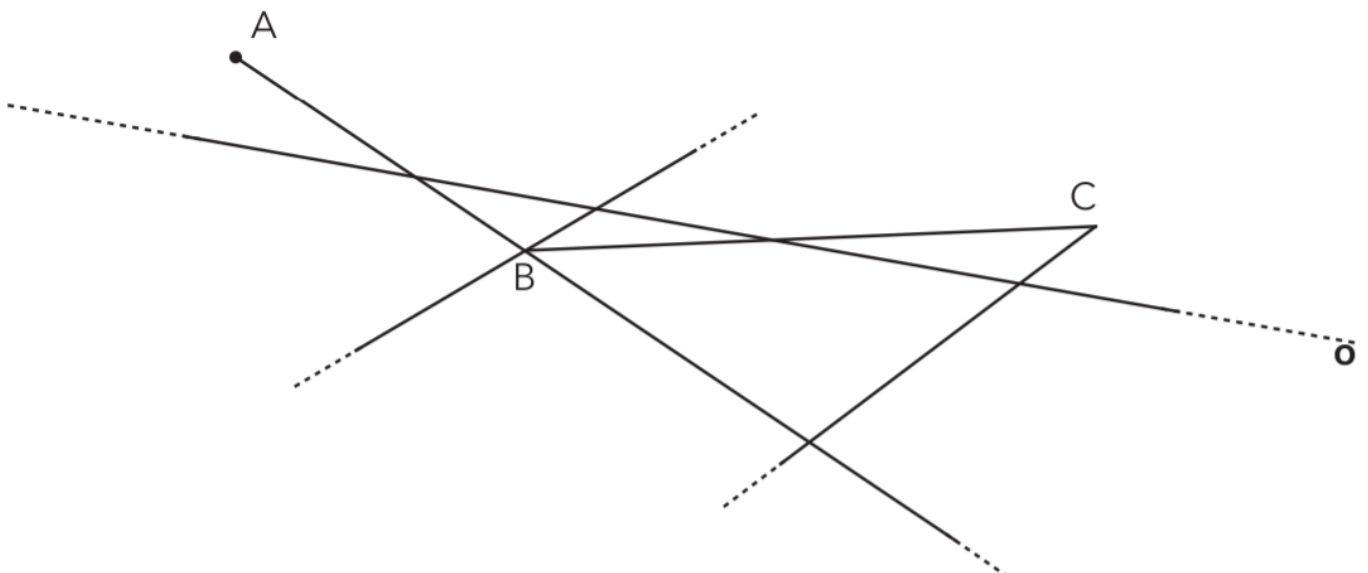
**3 OBSERVE** les figures ci-dessous et **RÉPOND**s aux questions.



- 1- Combien de droites vois-tu ? .....
- 2- Quel point n'est pas placé sur une droite ? .....
- 3- Cite quatre points alignés. ....
- 4- Quel est le point sur le segment [AR] .....
- 5- Cite deux segments de droites. ....

**4 REPASSE** à la latte et au crayon de couleur.

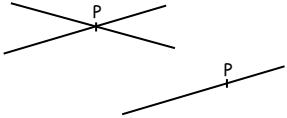
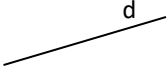


- La droite o en bleue
- La demi-droite [AB en rouge
- Le segment de droite [BC] en vert



# Les droites, demi-droites et segments de droites

SOLIDES ET FIGURES

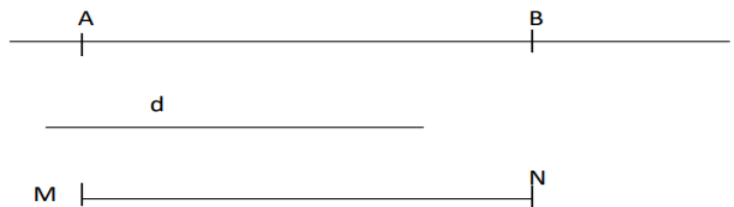
JE ME SOUVIENS :

	Le point	La droite	La demi-droite	Le segment de droite
	C'est le plus petit élément. Il compose toute figure géométrique.	La droite est illimitée des deux côtés.	La demi-droite est illimitée d'un seul côté.	Le segment de droite est limité des deux côtés par ses extrémités.
Représentation	Par un point et une majuscule. <b>P</b> ●	Par une lettre minuscule <b>d</b>	Par un crochet du côté fermé de la droite. <b>[AB</b>	Par deux crochets fermés. <b>[AB]</b>
				

## 1 Vrai ou Faux ? COLORIE la bonne réponse.

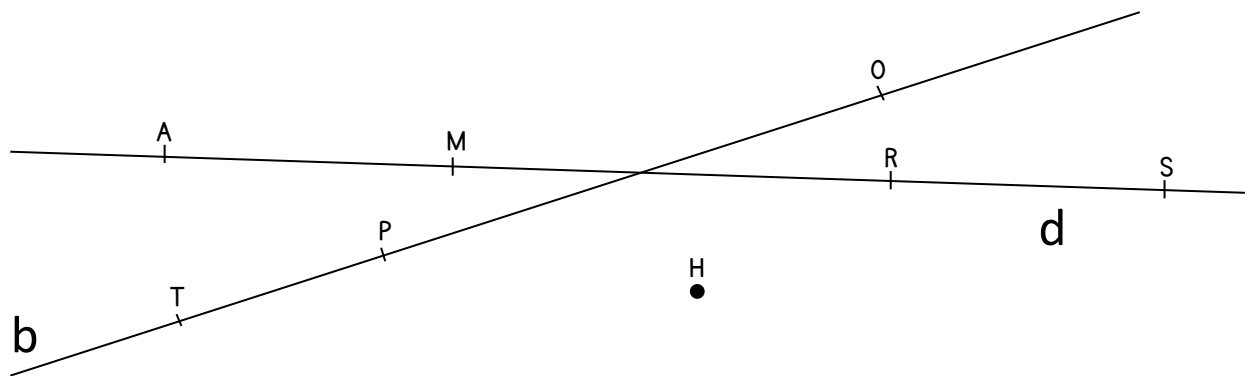
- Une droite est formée d'une infinité de points.....  V  F
- Il ne peut y avoir qu'un point sur une demi-droite.....  V  F
- Par un point ne peut passer qu'une droite.....  V  F
- 2 points sont toujours alignés.....  V  F
- Un segment de droite est noté ainsi (AB).....  V  F
- La demi-droite est infinie d'un seul côté.....  V  F

## 2 OBSERVE et COMPLÈTE les phrases ci-dessous.



- [AB est **une demi-droite**
- d est **une droite**
- [MN] est **un segment de droite**
- A est **un point**

**3 OBSERVE** les figures ci-dessous et **RÉPONDS** aux questions.



- 1- Combien de droites vois-tu ? **2 droites**
- 2- Quel point n'est pas placé sur une droite ? **le point H**
- 3- Cite quatre points alignés. **Les points A, M, R et S**
- 4- Quel est le point sur le segment [AR]. **Le point M**
- 5- Cite deux segments de droites. **Exemples : [AM] et [TO]**

**4 REPASSE** à la latte et au crayon de couleur.

- La droite d en bleue
- La demi-droite [AB en rouge
- Le segment de droite [BC] en vert

