

*Distance, Demi-droite, Droite*

Tout d'abord donne la définition exacte des différents termes !

*Distance :*

---



---

*Demi-droite :*

---



---

*Droite :*

---

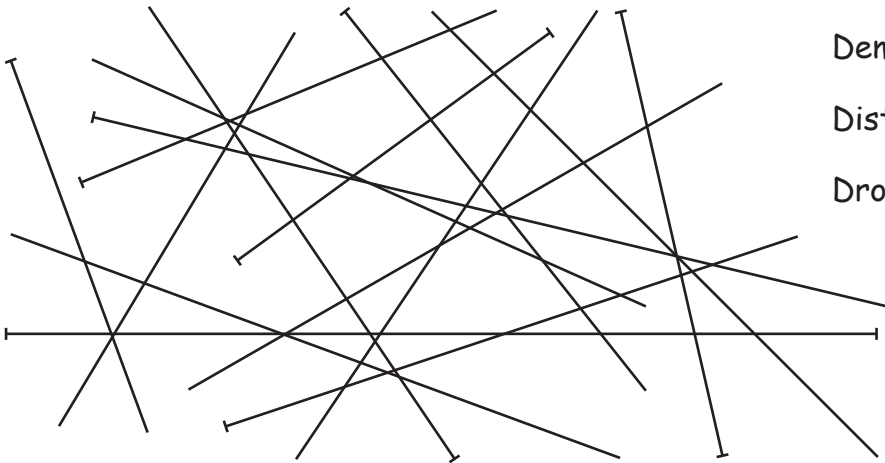


---

Ligne émanant d'une point de départ, mais n'ayant pas de point final  
chemin le plus court entre deux points

Ligne sans point de départ ni point final

**1** Combien de distances, demi-droites et droites peux-tu voir dans l'image ci-dessous ?



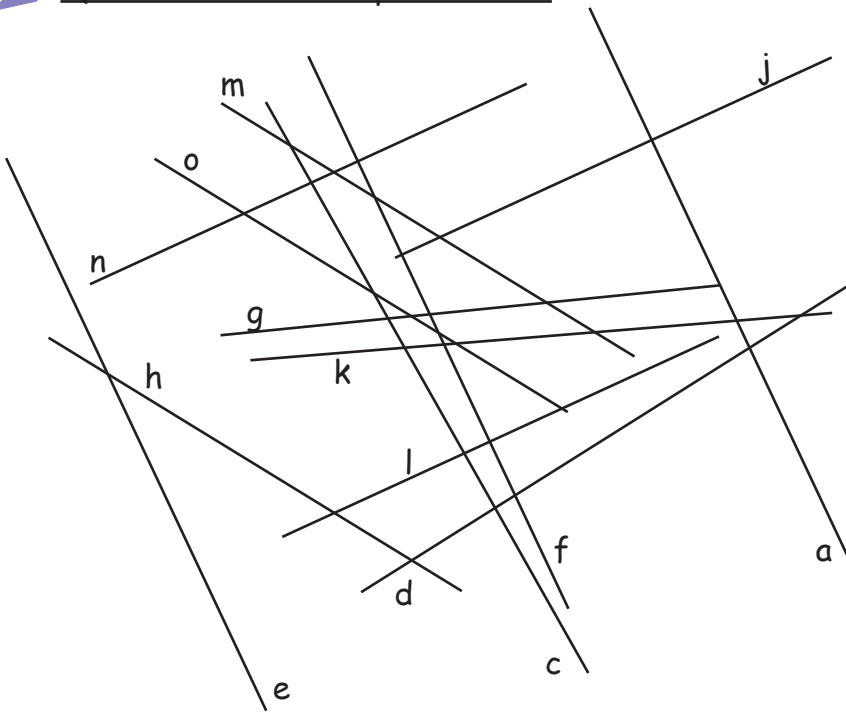
Demi-droites : \_\_\_\_\_

Distances : \_\_\_\_\_

Droites : \_\_\_\_\_

## Distance, Demi-droite, Droite

2 Quelles droites sont parallèles ?




---



---



---



---

3 Laquelle de ces distances est la plus longue ?  
Estime d'abord et contrôle ton estimation en mesurant !

a.) AF ou AE

---

b.) AE ou CE

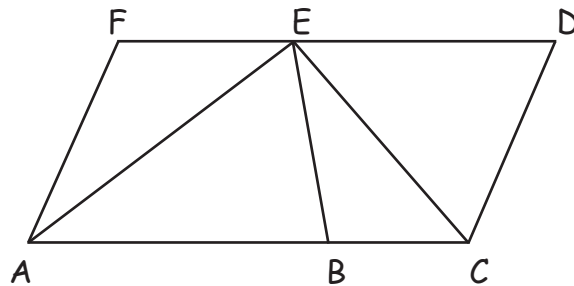
---

c.) BE ou CD

---

d.) BC ou EF

---



4 Dessine une demi-droite, qui commence à un point C, une droite sur laquelle figurent les points A et C et une distance AB.

A<sub>x</sub>

B<sub>x</sub>

C<sub>x</sub>