





Chapitre 2 : Vocabulaire et notation de géométrie
Savoir faire 1 : Droites, demi-droites et segments



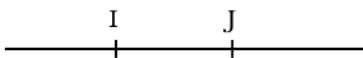
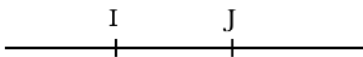
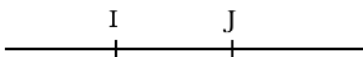

Exercice 1 :

Repasser en couleur la partie du dessin indiquée.

1. [EF] 
2. [EF) 
3. [FE) 
4. (EF) 

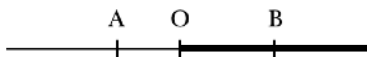
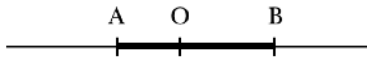
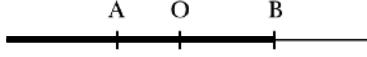
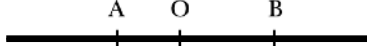
Exercice 2 :

Repasser en couleur la partie du dessin indiquée.

1. [IJ) 
2. [JI) 
3. (IJ) 
4. [IJ] 




Exercice 3 :

Indiquer le nom de la partie en gras.

1. 
2. 
3. 
4. 

Exercice 4 :

Indiquer le nom de la partie en gras.

1. 
2. 
3. 

Exercice 5 :

Recopier et compléter si nécessaire les phrases ci-dessous avec les symboles (...) ou [...].

1. ...GH... est le segment d'extrémités G et H.
2. ...BV... est la demi-droite d'origine B passant par V.
3. ...PZ... est la droite passant par les points P et Z.
4. ...FG... est la distance entre les points F et G.

Exercice 6 :

A, B, C, D, E, F et G sont 7 points distincts du plan.

1. Tracer en rouge les droites (AB), (AC) et (BD).
2. Tracer en vert les demi-droites [AE), [EG) et [BF).
3. Tracer en bleu les segments [DC], [BE) et [AF).

