



Point : la plus petite unité

Figure + Le nom d'un point est une lettre majuscule

Droite : ensemble infini de points alignés

Figure + Droite passant par A et B (AB)

Figure + Droite (d)

Figure + Droite (xy)

Segment : portion de droite limitée par deux points

Figure + Segment d'extrémités A et B [AB]

Demi-droite : ensemble infini de points alignés, limité d'un seul côté

Figure + Demi-droite d'origine A et passant par B [AB)

Figure + Demi-droite d'origine A [Ax)

Points non alignés : figure +  $C \notin (AB)$

Points alignés : figure + 3 exemples avec  $\in$

Activité : partie 1 ensemble puis partie 2

Attention au premier exemple (jaune) à faire ensemble

Fiche d'exos