## Premiers éléments de géométrie - classe de 6ème

matériel nécessaire : règle, crayon de bois, ciseaux, colle.

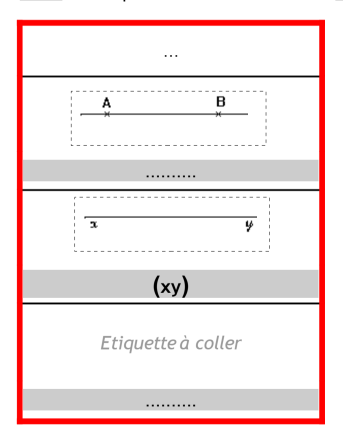
Cette leçon est à faire Seul Et Sans Aide.

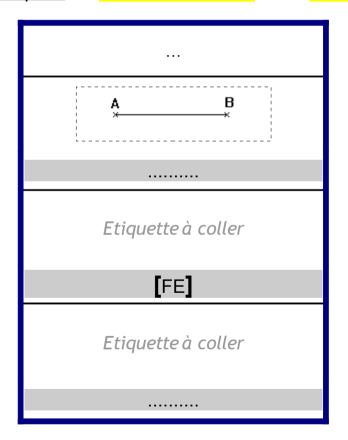
titre: .....

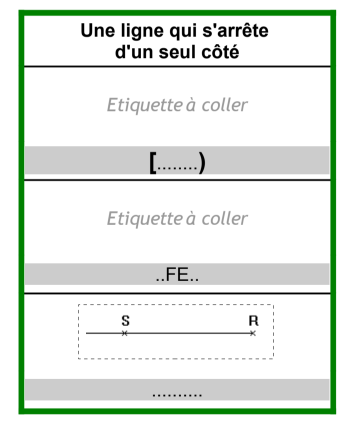
Un crochet, c'est : [ ou ] .

Une parenthèse, c'est : ( ou ) . Les croix représentent des points.

Colle les étiquettes dans le tableau et complète les titres des colonnes et les noms sous les étiquettes.



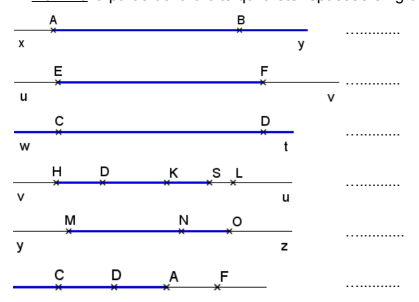




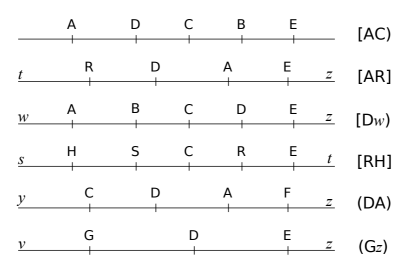
Explique la différence entre A B et A B .	
Quand utilise-t-on un crochet ? [ ou ]	
Quand utilise-t-on une parenthèse ? ( ou )	
Bilan: complète avec les titres du tableau et avec les mots crochet parenthèse	
s'appelle une <u>droite</u> et s'écrit avec deux <u>s</u> .	Exemples: (AB); (xy); (D)
s'appelle un <b>segment</b> et s'écrit avec deux <u>crochets</u> . Les deux points d'arrêt s'appellent les <u>extrémités</u> .	Exemple: [AB]
Une ligne qui s'arrête d'un seul côté s'appelle une <u>demi-droite</u> et s'écrit avec un et une <u></u> Le point de départ s'appelle l'origine.	Exemples: [Mx) ; [FE)

## **Applications**

1. Nomme la partie de la droite qui a été repassée en gras (il peut y avoir plusieurs possibilités):



2. Repasse en couleur la partie de la droite correspondant au nom :



Pour finir, complète le titre de cette leçon.

## Étiquettes à découper

