

Classe : \_\_\_\_\_ NOM : \_\_\_\_\_

**C2 - Mini test 1**

**Exercice 1 :** (6 points)

a) Repasse en vert le segment d'extrémités A et B. On le note .....

b) Marque la demi-droite d'origine C vers x en rouge.

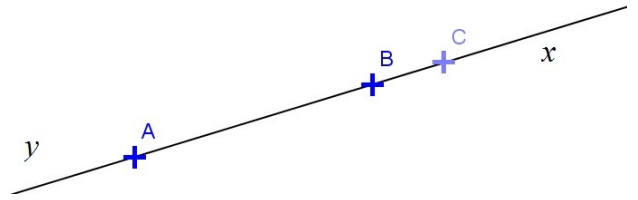
On la note .....

c) Marque la demi-droite [BA) en bleu.

d) Que sont x et y ? .....

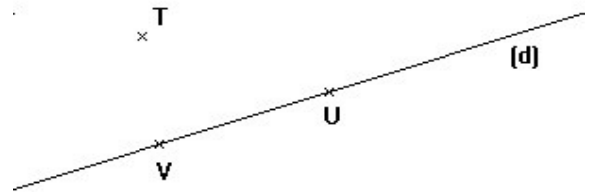
e) Donne deux noms pour la droite qui passe par A et B : ..... ou .....

f) Complète :  $\in$  ou  $\notin$  : A .....[BC] B .....[AC]. A.....[BC) C.....[Ax)



**Exercice 2:** (4 points) Donne un programme de construction pour la figure suivante (4 points)

.....  
.....  
.....  
.....



Classe : \_\_\_\_\_ NOM : \_\_\_\_\_

**C2 - Mini test 1**

**Exercice 1 :** (6 points)

a) Repasse en vert le segment d'extrémités A et B. On le note .....

b) Marque la demi-droite d'origine C vers x en rouge.

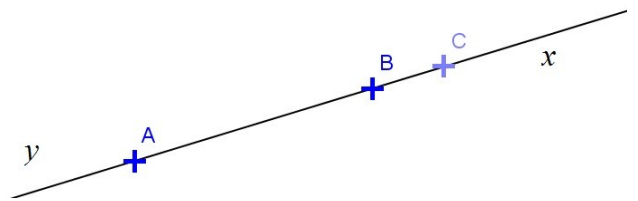
On la note .....

c) Marque la demi-droite [BA) en bleu.

d) Que sont x et y ? .....

e) Donne deux noms pour la droite qui passe par A et B : ..... ou .....

f) Complète :  $\in$  ou  $\notin$  : A .....[BC] B .....[AC]. A.....[BC) C.....[Ax)



**Exercice 2:** (4 points) Donne un programme de construction pour la figure suivante (4 points)

.....  
.....  
.....  
.....

