

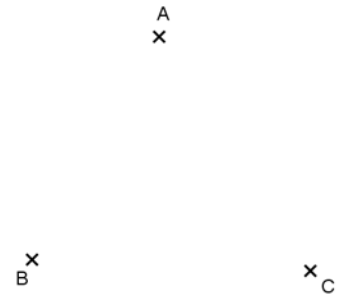
NOM PRENOM

S'autoévaluer				Connaître le vocabulaire des droites				Multiplier par 10, 100 ou 1000				Ecrire lisiblement et soigner sa copie			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4

EXERCICE 1

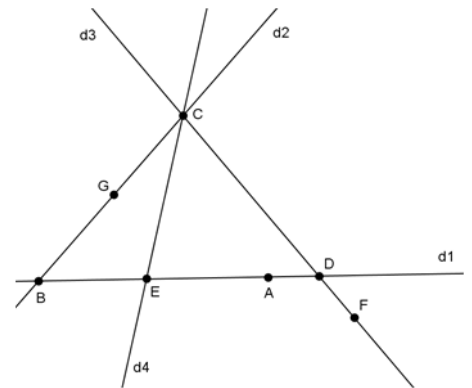
Voici trois points A, B et C. Les tracés se feront proprement à la règle, au crayon de couleur ou au crayon gris

1. Tracer en bleu le segment [AB].
2. Tracer en rouge la droite (AC).
3. Tracer en vert la demi-droite [BC).
4. Placer un point D appartenant à [AC].
5. Placer un point E appartenant à (AB) mais pas à [AB].
6. Placer un point F aligné avec B et C.



EXERCICE 2

1. Donner le nom d'un point :
 - a. qui appartient à d1 :
 - b. qui appartient à d2 et à d1 :
 - c. à l'intersection de d1 et d3 :
 - d. qui appartient à d1 mais pas à d4 :
2. En utilisant les points de la figure, donner trois autres noms possibles :
 - a. pour la droite d1 : ou ou
 - b. pour la droite d2 : ou ou



EXERCICE 3

- a. Calculer : $23,456 \times 100$.
- b. Calculer : $0,75 : 1\ 000$.
- c. Compléter : $56,7 \times \dots = 0,567$.