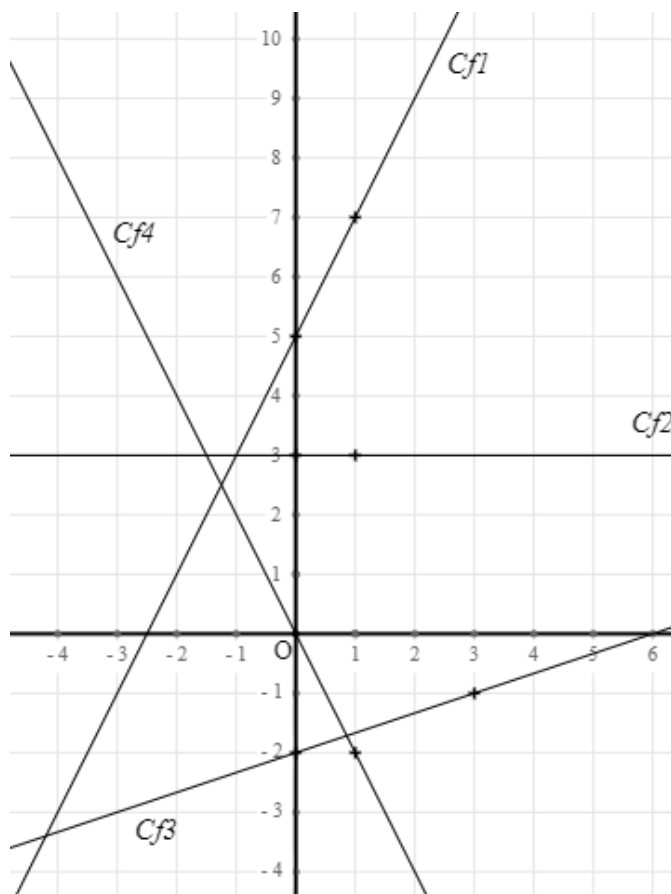


Nom: \_\_\_\_\_

**exercice 1:** *cahier d'exercices* **jeudi 11 juin****Page 27**

Les fonctions  $f_1$ ,  $f_2$ ,  $f_3$  et  $f_4$  sont représentées par les quatre droites ci-contre.

**a. Déterminer les ordonnées à l'origine** des 4 fonctions.

**b. Ecrire pour chaque fonction** ( en réperant les points notés )

" Pour la fonction ..... ,  
quand on augmente  $x$  de ..... ,  
 $y$  augmente de ...."

**c. En déduire les pentes** des 4 fonctions.

**d. Donner les définitions** des quatre fonctions  $f_1$ ,  $f_2$ ,  $f_3$  et  $f_4$ .

**exercice 2:** *cahier d'exercices* **jeudi 11 juin****Page 7****Calcule l'étendue des séries statistiques A , B et C**

Série A: 1013 km \_ 2896 km \_ 2346 km \_ 7654 km \_ 2345 km \_ 9567 km \_ 4362 km

Série B: 125 cL \_ 15 dL \_ 33 cL \_ 9 cL \_ 3 cL \_ 14 cL

Série C:

Prix (€)	678	780	899	900
effectif	567	5607	6786	9755