

Nom: _____

exercice 1: cahier d'exercices pour lundi 13 mai

algèbre , chapitre 6

/ 6

a. Trace les représentations graphiques des fonctions f_1 , f_2 et f_3

(Dans un seul repère)

La fonction f_1 est linéaire, de coefficient $\frac{1}{3}$ La fonction f_2 est affine, elle pas par le point B (0 ; 4)La représentation graphique de la fonction f_2 est parallèle à celle de la fonction f_1 La représentation graphique de la fonction f_3 est perpendiculaire à celle de la fonction f_1 . Elle passe par le point A (1 ; 1)**b. Détermine graphiquement les définitions des fonctions f_1 , f_2 et f_3** **exercice 2:** cahier d'exercices pour lundi 13 mai

algèbre , chapitre 4

/ 6

Reproduis la figure tracée par ce programme

(on prendra 1 cm pour un pas)

