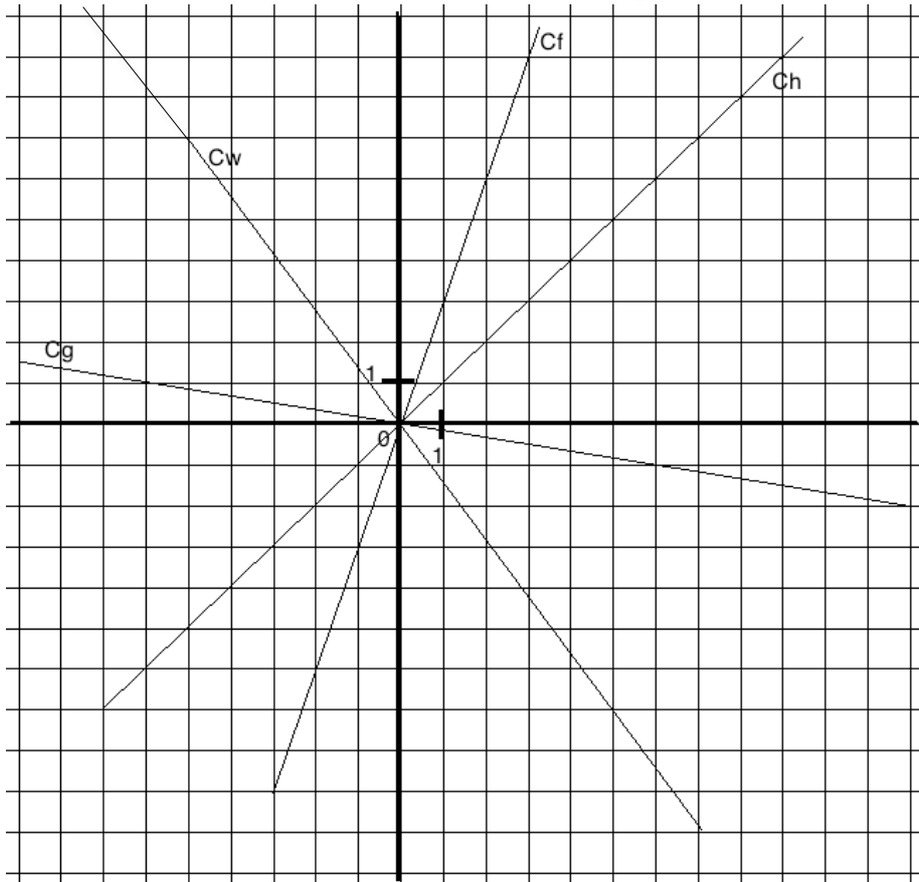


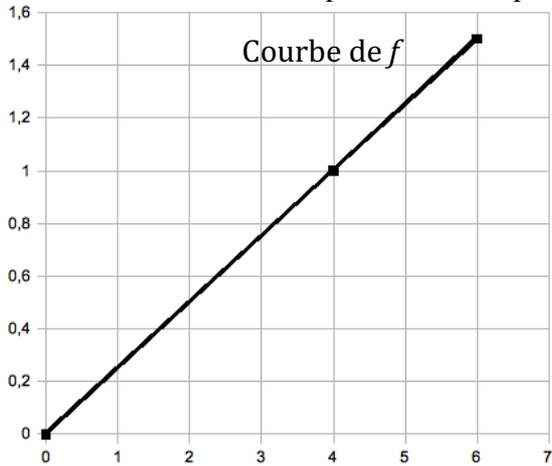
## COEFFICIENTS DIRECTEURS - REPRESENTATION GRAPHIQUE

**EXERCICE 1: a)** Déterminer, par lecture graphique, les équations de chacune des droites.

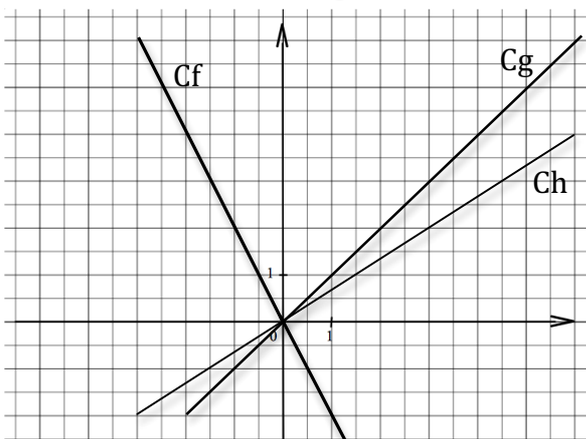
**b)** Représenter les droites d'équations :  $u(x) = -2x$  et  $v(x) = \frac{2}{3}x$



**EXERCICE 2:** Donner l'équation de chaque fonction linéaire par simple lecture graphique.



**EXERCICE 3:** Même consigne



Représenter :  $f(x) = 0,8x$  et  $g(x) = -0,4x$

