

Exercice 1 :

Soit f la fonction définie par $f(x)=1,5x-1$

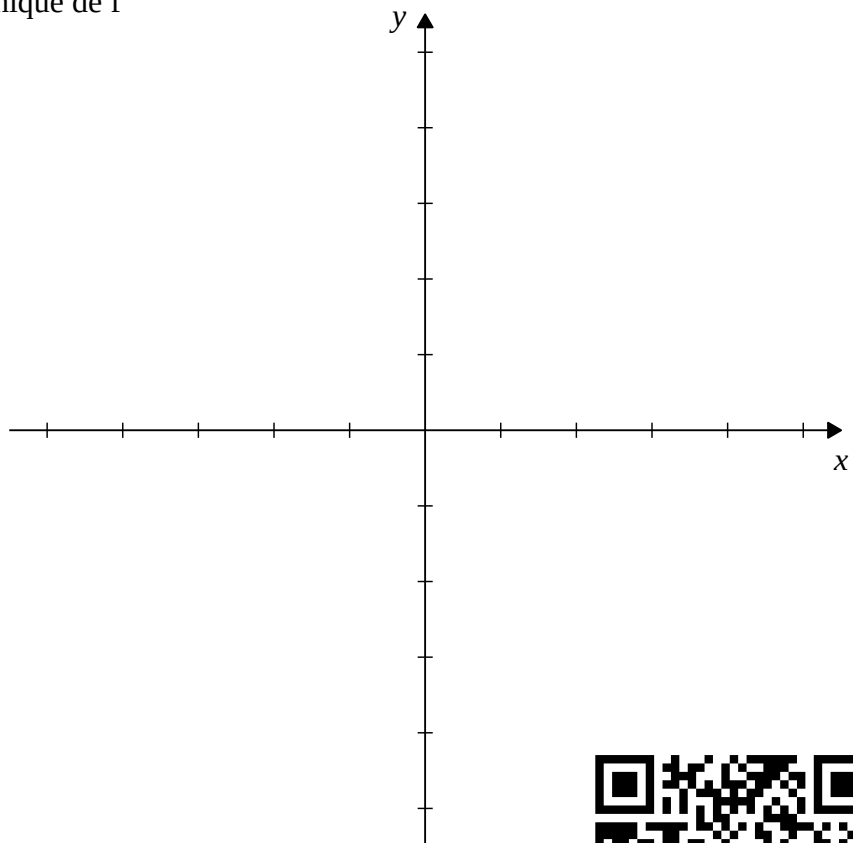
1) Calculer l'image de -3 par f .



2) Remplir le tableau valeurs de la fonction suivant :

x	-2	-1	0	1	2	3	4
f(x)							

3) Tracer la représentation graphique de f

**Exercice 2 :**

Soit la fonction f telle que $f(x)= x^2+2x$

Remplir le tableau de variations suivants :



x	-2	-1	0	1	2	3	4
f(x)							