

La fonction f est définie par $f(x) = 5 - x^2$ pour des valeurs de x comprises entre -3 et 3.

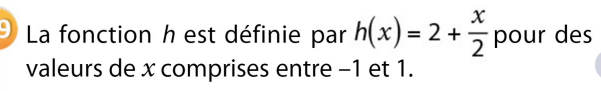


1. Recopier et compléter le tableau suivant.

х	-3	-2	-1	0	1	2	3	
f(x)								

2. Tracer la courbe représentative de f dans un repère.







Tracer la courbe représentative de h .





- La fonction g est définie par $g(x) = \frac{4}{x}$.
 - Le point A de coordonnées (4 ; 1) et le point B de coordonnées (1;0) appartiennent-ils à la représentation graphique de g ?