

1/ On donne la fonction $f : t \mapsto -\frac{1}{2}t^2 + 3t - 2$.

Quelle est l'image de 2 par cette fonction f ?

2/ Voici un tableau de valeurs correspondant à une fonction g .

x	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4
$g(x)$	5	3	-3	1	4	5	-3,5	4	-4

- (a) Quelle est l'image de 0 par la fonction g ?
- (b) Quel nombre a pour image -3 par la fonction g ?
- (c) Quel est l'antécédent de -4 par la fonction g ?
- (d) Quels sont les antécédents de 4 par la fonction g ?