

Notion de fonction : Déterminer l'image et un antécédent par lecture de tableau

Exercice: Voici le tableau de valeur de la fonction k :

x	-8	-3	-1	6	3	10
$k(x)$	-1	10	12	-8	6	4

1. Compléter.

$k(-1)=\dots\dots\dots$; $k(10)=\dots\dots\dots$; $k(\dots\dots)=10$; $k(\dots\dots)=-8$

2. Quelle est l'image de -8 par la fonction k ?
3. Quelle est l'image de 6 par la fonction k ?
4. Quelle est l'antécédent de 10 par la fonction k ?