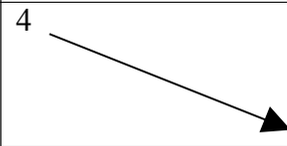


Classe de 1^{ère} S : études de fonctions

Exercice 16

On donne le tableau de variation de f définie sur $[-2;3]$.

x	-2	3
f	4	-1



En déduire le tableau de variation des fonctions ci-dessous.

1- g définie par $g(x) = f(x) + 1$

2- h définie par $h(x) = f(x + 2)$

3- j définie par $j(x) = -2f(x)$

4- k définie par $k(x) = f(x - 1) + 2$