

Questions éclair.
Saison 2. Episode 3.
Equations et inéquations.

1. Tracez à l'aide de votre calculatrice la courbe représentative de la fonction f définie par $f(x) = x^2 - 2$ sur l'intervalle $[-4; 4]$. Vous afficherez de -3 à 3 en ordonnée.
2. Dressez dans votre cahier d'activités le tableau de signes de f entre -4 et 4 .

x	$-\infty$		-2		2		$+\infty$
$f(x)$		$+$	0	$-$	0	$+$	