

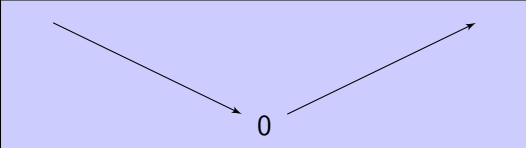
QCM 56 page 128

Sésamath

Maths 2de



On rappelle, ci-contre, le tableau de variations de la fonction carrée:

x	$-\infty$	0	$+\infty$
Variations de x^2			

Dans \mathbb{R} , l'équation $x^2 = 7$ admet :

- a Aucune solution
- b une solution
- c deux solutions
- d ONPPS

$7 > 0$ donc l'équation $x^2 = 7$ admet deux solutions.

$7 > 0$ donc l'équation $x^2 = 7$ admet deux solutions.
réponse c.