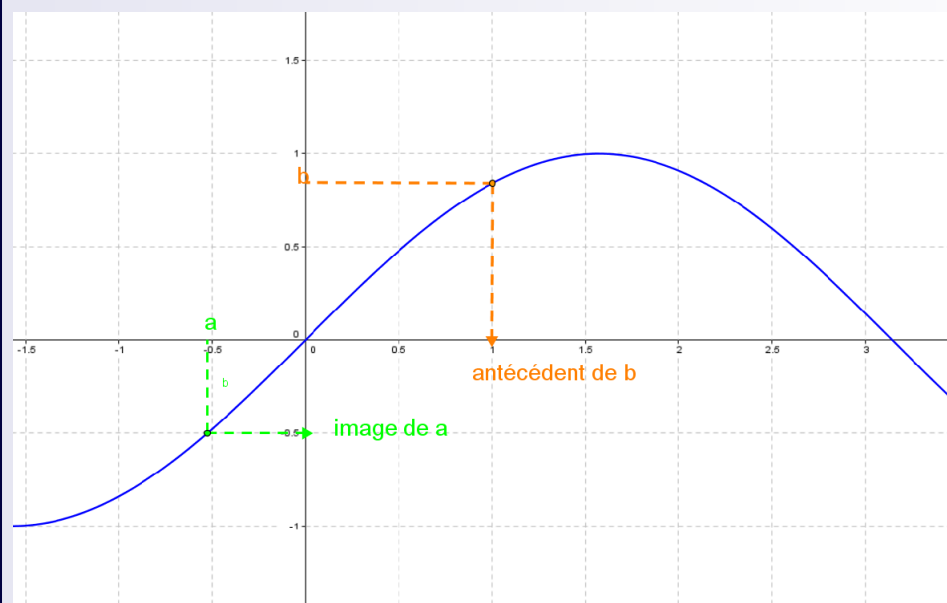
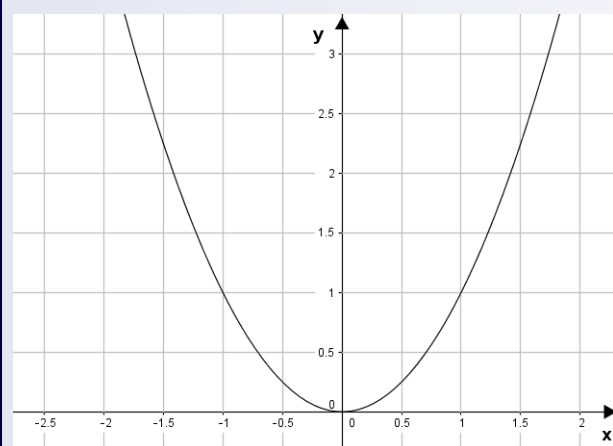


Illustration



Illustration

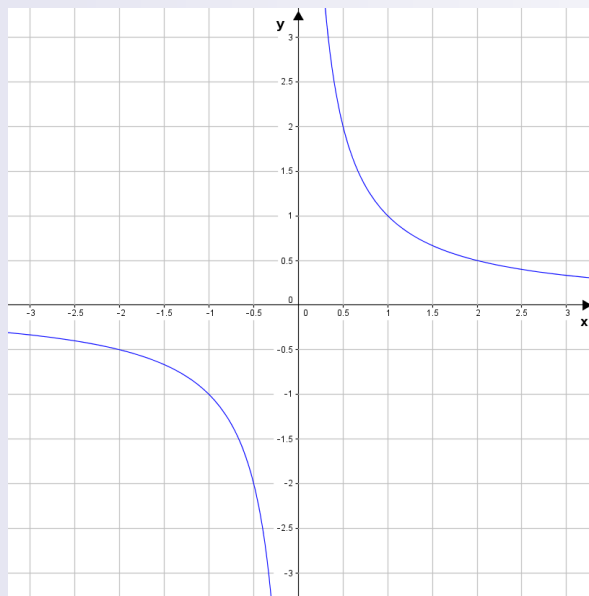
Courbe représentative de la fonction $f(x) = x^2$ et tableau de variations associé :





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

Illustration

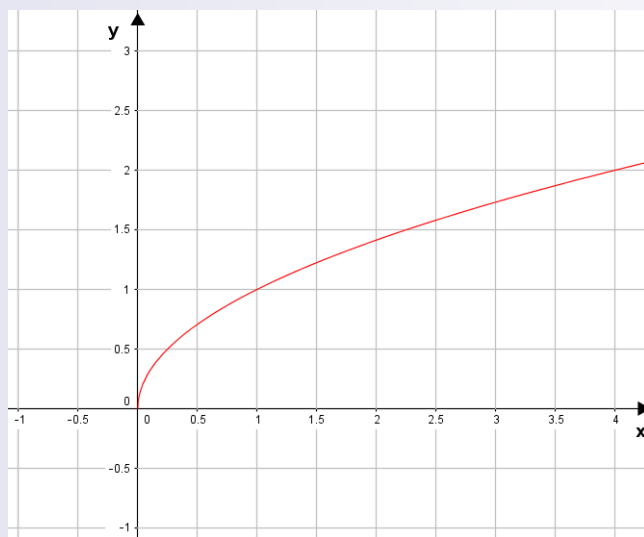
Courbe représentative de la fonction $f(x) = \frac{1}{x}$ et tableau de variations associé :



x	$-\infty$	0	$+\infty$
$\frac{1}{x}$			

Illustration

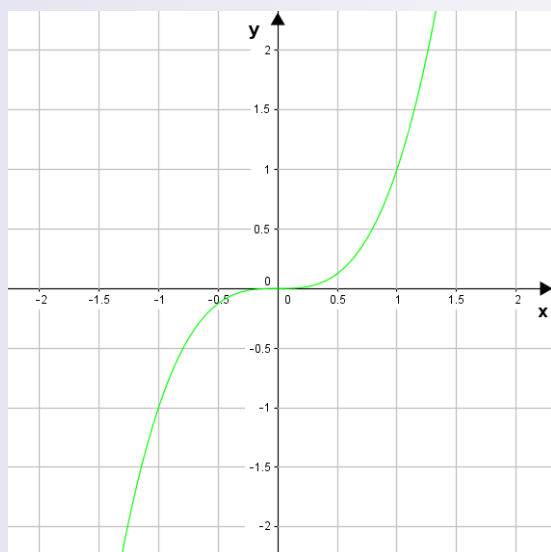
Courbe représentative de la fonction $f(x) = \sqrt{x}$ et tableau de variations associé :



x	0	$+\infty$
\sqrt{x}	↗	

Illustration

Courbe représentative de la fonction $f(x) = x^3$ et tableau de variations associé :



x	$-\infty$	$+\infty$
x^3	