

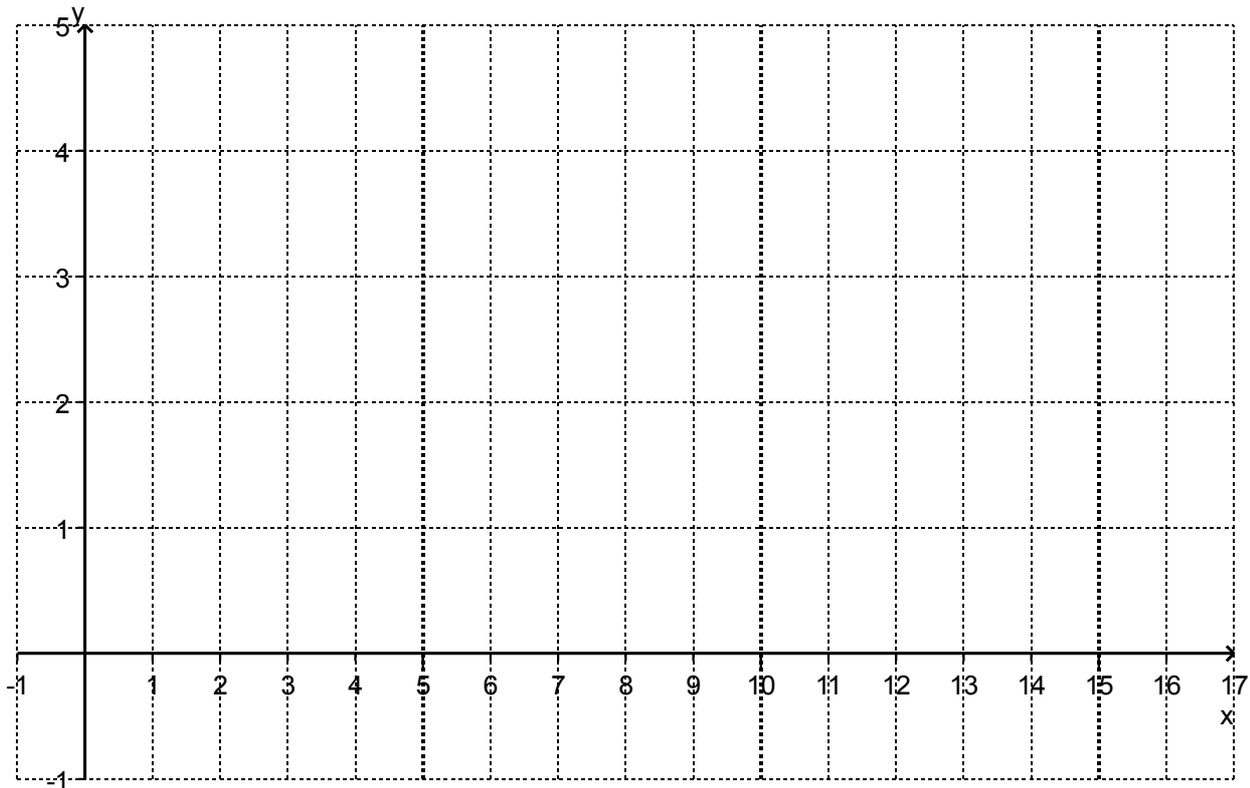
Nom :	Fonction racine carrée	Date :
Prénom :		Classe :

Soit f définie sur $[0 ; 16]$ par $f(x) = \sqrt{x}$

Compléter le tableau de valeurs ci-dessous.

x	0	0,5	1	2	3	4	6	8	10	13	16
f(x)											

Tracer la courbe représentative de la fonction racine carrée sur $[0; 16]$.



Compléter son tableau de variation.

Que peut-on dire de $f(x)$ pour des valeurs négatives de x ? Que peut-on dire de la parité de cette fonction ?