

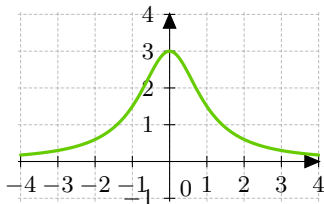
S'entraîner Exercice 46 page 89

Sésamath

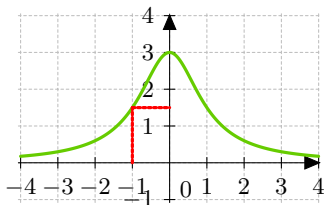
Maths 2de



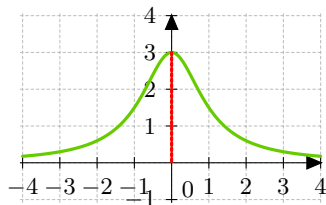
Voici la courbe représentative d'une fonction f définie sur \mathbb{R} .



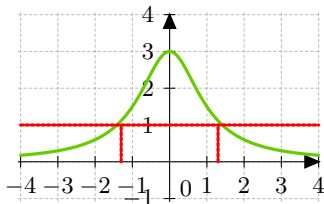
- 1 l'image de -1 par f ;
- 2 l'image de 0 par f ;
- 3 le (ou les) antécédent(s) de 1 par f ;
- 4 le (ou les) antécédent(s) de 3 par f .



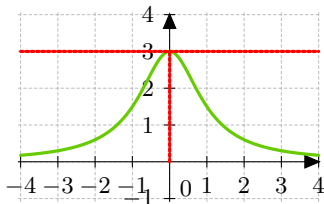
1. D'après le tracé ci-contre, l'image de -1 est égale à $1,5$.



2. D'après le tracé ci-contre, l'image de 0 est égale à 3.



3. D'après le tracé ci-contre, les antécédents de 1 par f sont $\simeq -1,3$ et $\simeq 1,3$.



4. D'après le tracé ci-contre, l'antécédent de 3 par f est 0.