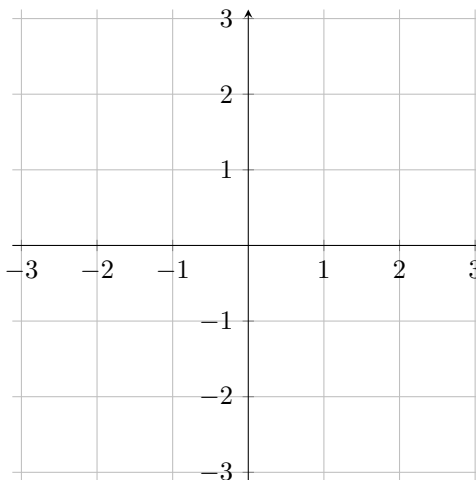

INTERROGATION 19
VÉRIFICATION D'ACQUISITION DU COURS

Exercice 1

Donner la définition de la borne supérieure d'un ensemble (avec hypothèses).

Exercice 2

Allure du graphe de $x \mapsto \sin(x)$
(avec tangente en 0).



Exercice 3

Définition de suite géométrique.

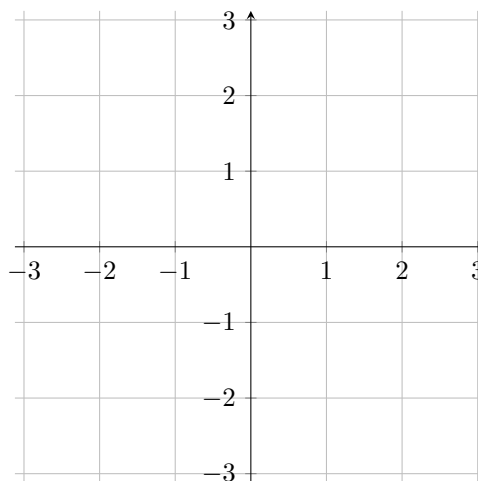
INTERROGATION 19
VÉRIFICATION D'ACQUISITION DU COURS

Exercice 1

Définition de "à partir d'un certain rang".

Exercice 2

Allure du graphe de \ln
(avec tangentes au point d'annulation).



Exercice 3

Forme explicite d'une suite arithmétique.

Estimation avant : / 10

Estimation après : / 10

Estimation avant : / 10

Estimation après : / 10