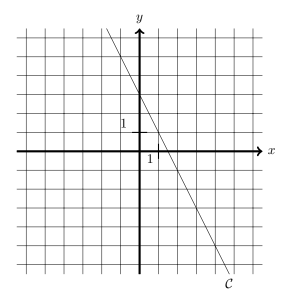
Evaluation de Cours

Maths Spécifiques

7 Mars 2024

Version 1

- 1. Soit $f: \mathbb{R} \longrightarrow \mathbb{R}$ $x \longmapsto -x+3$
 - (a) Identifier le coefficient directeur et l'ordonnée à l'origine de f.
 - (b) La courbe $\mathcal C$ représentée ci-après est-elle la courbe représentative de f? Justifier votre réponse.



Evaluation de Cours

Maths Spécifiques

$7~\mathrm{Mars}~2024$

Version 2

- 1. Soit $f: \mathbb{R} \longrightarrow \mathbb{R}$ $x \longmapsto -2x+3$
 - (a) Identifier le coefficient directeur et l'ordonnée à l'origine de f.
 - (b) La courbe $\mathcal C$ représentée ci-après est-elle la courbe représentative de f? Justifier votre réponse.

