

Exercice 1

On considère la fonction donnée par $f : x \mapsto \frac{-2x - 1}{3}$.

- a) Calculer l'image par f de 2 et la préimage par f de -2 .
- b) Déterminer les nombres manquants : $f : -\frac{1}{2} \mapsto ?$; $f : ? \mapsto 1$.
- c) Placer tous les couples obtenus sur un repère.