

Exercice 15 : résoudre graphiquement des équations et des inéquations

Voici les courbes représentatives d'une fonction f et d'une fonction g définies sur $[-2 ; 3]$.

Résoudre graphiquement les équations et inéquations.

- a) $g(x) = f(x)$
- b) $g(x) \leq f(x)$
- c) $f(x) < -3$
- d) $g(x) < 2$
- e) $f(x) \geq -2$

