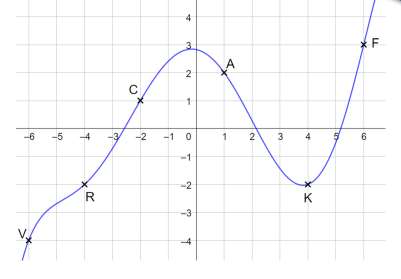
Lecture graphique d'images et antécédents

Niveau 1

Exercice 1:

Le graphique ci-contre donne la représentation graphique d'une fonction f.

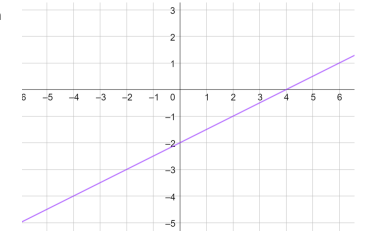
- 1) Quelle est l'image du nombre 1?
- 2) Quelle est l'image du nombre -2?
- 3) Quelle est l'image du nombre 4?
- 4) Quelle est l'image du nombre -4?
- 5) Donne les antécédents de -2.
- 6) Donne les antécédents de 3.



Exercice 2:

Le graphique ci-contre donne la représentation graphique d'une fonction g.

- 1) Quelle est l'image du nombre 2?
- 2) Quelle est l'image du nombre 0?
- 3) Quelle est l'image du nombre -2?
- 4) Quelle est l'image du nombre -4?
- 5) Donne l'antécédent de -4.
- 6) Donne l'antécédent de 1.



Exercice 3:

Le graphique ci-contre donne la représentation graphique d'une fonction f.

- 1) Quelle est l'image du nombre 2?
- 2) Quelle est l'image du nombre -1?
- 3) Quelle est l'image du nombre -6?
- 4) Quelle est l'image du nombre 4?
- 5) Donne les antécédents de 1.
- 6) Donne les antécédents de -2.

