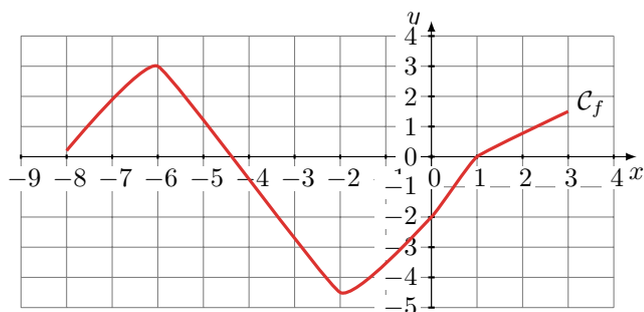


Exercice 4

Lecture graphique



1. Résoudre graphiquement les équations suivantes

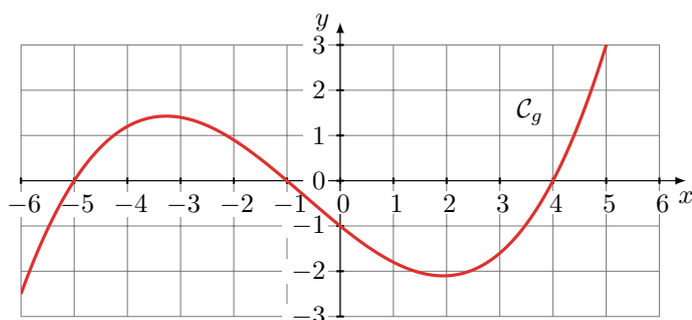
(a) $f(x) = 0$	(c) $f(x) = 3$
(b) $f(x) = -5$	

2. Résoudre graphiquement les inéquations suivantes

(a) $f(x) \leq 0$	(c) $f(x) \geq 1,5$
(b) $f(x) > -2$	

Exercice 5

Lecture graphique



1. Résoudre graphiquement les équations suivantes

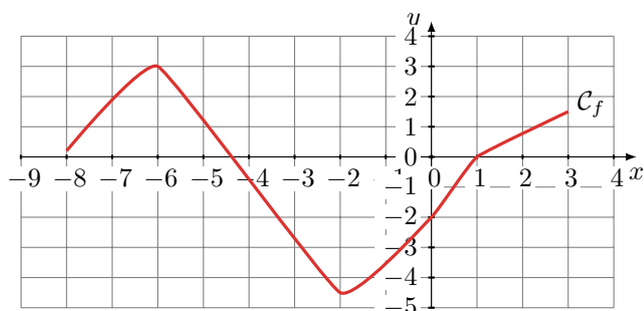
(a) $g(x) = 1,5$	(c) $g(x) = 3$
(b) $g(x) = -2$	

2. Résoudre graphiquement les inéquations suivantes

(a) $g(x) \geq 0$	(c) $g(x) > 1$
(b) $g(x) < -1,5$	

Exercice 4

Lecture graphique



1. Résoudre graphiquement les équations suivantes

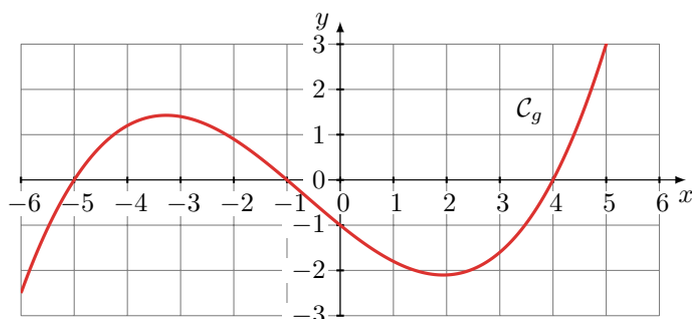
(a) $f(x) = 0$	(c) $f(x) = 3$
(b) $f(x) = -5$	

2. Résoudre graphiquement les inéquations suivantes

(a) $f(x) \leq 0$	(c) $f(x) \geq 1,5$
(b) $f(x) > -2$	

Exercice 5

Lecture graphique



1. Résoudre graphiquement les équations suivantes

(a) $g(x) = 1,5$	(c) $g(x) = 3$
(b) $g(x) = -2$	

2. Résoudre graphiquement les inéquations suivantes

(a) $g(x) \geq 0$	(c) $g(x) > 1$
(b) $g(x) < -1,5$	