

## équations, inéquations

Écrit par Administrator  
Samedi, 13 Septembre 2008 11:05 -

---

Dans ce chapitre les élèves vont réviser les notions de [quatrième et cinquième](#) , puis découvrir comment résoudre une équation produit, et enfin comment représenter graphiquement les solutions d'une inéquation.

fiche de cours : [version 1](#) (par Joël Negri)

à la fin du chapitre l'élève doit pouvoir :

- résoudre une équation à une inconnue du premier degrés
- résoudre une équation à une inconnue du second degrés en utilisant la factorisation , et la méthode de résolution d'équation produit.
- résoudre une inéquation à une inconnue du premier degrés, représenter l'ensemble des solutions

**cours en vidéo (je l'ai trouvé sur dailymotion et il est vraiment super):**

**[Equations et inéquations \(3ème\)](#)**

envoyé par [maths-videos](#)

[fiche d'exercice n° 1](#) :

## équations, inéquations

Écrit par Administrator

Samedi, 13 Septembre 2008 11:05 -

---

révision : une valeur est elle solution ?

résolutions d'équations basiques

résolutions d'équations contenant des fractions

mise en équation

nouveauté 3ème : équations produit

[fiche d'exercice n°2](#) : ( [son corrigé](#) )

nouveauté 3ème : équations produit

résolutions d'inéquations, et représentation des solutions sur une droite.

quelques exercices du livre avec leur correction [ici](#)

## équations, inéquations

Écrit par Administrator  
Samedi, 13 Septembre 2008 11:05 -

---

### contrôles

[2005-06](#) et sa [correction](#)

[2007-08](#) et sa [correction](#)