

Polynômes du Second Degré

Fiche n°4 : Equations du second degré

Exercice 1: Résoudre les équations suivantes

a) $7x^2 + 4x - 3 = 0$

b) $-2x^2 - 3x + 14 = 0$

c) $25x^2 - 7x + 2 = 0$

d) $42x^2 + 18x + 30 = 15x^2 + 6x + 34$

e) $9x^2 - 3x = 2$

f) $-4x^2 + 5x + 12 = 2x^2 + 4$