

# Résolution d'Équations Quadratiques (I)

Calculer les solutions des équations suivantes.

1.  $6x^2 + 4x - 2 = 0$

7.  $3x^2 + 20x - 7 = 0$

2.  $72x^2 + 102x + 36 = 0$

8.  $16x^2 + 18x - 9 = 0$

3.  $-10x^2 + 21x + 49 = 0$

9.  $-18x^2 + 4x + 14 = 0$

4.  $-54x^2 + 24x + 30 = 0$

10.  $-24x^2 + 26x + 8 = 0$

5.  $-6x^2 + 57x - 27 = 0$

11.  $-63x^2 + 71x - 20 = 0$

6.  $-6x^2 + 47x + 8 = 0$

12.  $-6x^2 - 13x + 63 = 0$