

# Resolver Cuadráticas (E)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1.  $2x^2 - 7x - 6 = 9$

7.  $-2x^2 + 6x - 2 = 2$

2.  $4x^2 + 14x + 4 = -2$

8.  $2x^2 - 7x - 3 = 1$

3.  $-2x^2 + x + 5 = -1$

9.  $2x^2 - 8x - 12 = 30$

4.  $x^2 - x - 1 = 1$

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

5.  $2x^2 - 22x + 47 = -1$

11.  $-x^2 - x + 2 = -4$

6.  $-2x^2 + 7x + 7 = -8$

12.  $2x^2 + 21x + 41 = -8$