

# Resolver Cuadráticas (G)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1.  $x^2 + 11x + 14 = -4$

7.  $2x^2 - 27x + 8 = -73$

2.  $4x^2 + 18x + 14 = -6$

8.  $2x^2 + x - 22 = 6$

3.  $2x^2 + x - 2 = 26$

9.  $x^2 - 13x + 36 = 0$

4.  $2x^2 - 27 = 5$

10.  $2x^2 + 10x - 10 = 38$

5.  $2x^2 + 3x - 30 = 5$

11.  $2x^2 + 3x - 41 = 13$

6.  $x^2 + 10x + 21 = 0$

12.  $2x^2 - 13x - 17 = 7$