

# Resolver Cuadráticas (H)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1.  $2x^2 + 8x = -6$

7.  $2x^2 - 8x + 6 = 0$

2.  $4x^2 + 20x = -9$

8.  $4x^2 - 16x = -7$

3.  $2x^2 + 2x - 7 = 17$

9.  $2x^2 - 11x + 1 = -4$

4.  $2x^2 - x - 3 = 12$

10.  $4x^2 - 16x + 5 = -7$

5.  $x^2 + 7x - 5 = 13$

11.  $2x^2 + 4x - 11 = 5$

6.  $4x^2 - 22x + 5 = -23$

12.  $4x^2 - 14x - 5 = 13$