

## Resolver Cuadráticas (D)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1.  $2x^2 + 6x + 1 = -3$

7.  $-4x^2 + 12x - 4 = 1$

2.  $-2x^2 + 13x - 11 = 7$

8.  $-2x^2 - 17x - 4 = 17$

3.  $2x^2 - 11x - 10 = 53$

9.  $2x^2 + 6x = -4$

4.  $-2x^2 - 14x - 2 = 22$

10.  $-x^2 + 7x = -18$

5.  $x^2 - 11 = 25$

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

6.  $x^2 + 8x + 11 = -4$

12.  $-4x^2 + 4x + 6 = -42$