

## Resolver Cuadráticas (E)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1.  $-12x^2 - 26x - 10 = 2$

7.  $24x^2 + 38x + 3 = -5$

2.  $8x^2 + 71x - 7 = 2$

8.  $-4x^2 - 27x - 7 = 11$

3.  $2x^2 - 20x + 1 = -31$

9.  $-49x^2 + 28x = -45$

4.  $-20x^2 - 26x + 13 = -5$

10.  $3x^2 + 13x + 8 = -6$

5.  $-4x^2 - 19x + 14 = -16$

11.  $-7x^2 - 5x + 1 = -1$

6.  $-14x^2 + 11x - 1 = 1$

12.  $9x^2 + 17x + 1 = -7$