

Resolver Cuadráticas (B)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1. $x^2 - 7x - 10 = 8$

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

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

8. $-x^2 + 4 = -12$

3. $-x^2 + 6x + 3 = -4$

9. $-x^2 - 3x - 1 = 1$

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

10. $-x^2 - 6x - 3 = 2$

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

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

6. $-x^2 + 10x - 6 = 10$

12. $-x^2 - 3x + 9 = -1$