

Resolver Cuadráticas (G)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1. $2x^2 - 19x + 9 = -15$

7. $-x^2 + 12x - 28 = 4$

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

8. $-x^2 + 4x - 1 = 3$

3. $x^2 + 7x - 6 = 2$

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

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

10. $2x^2 - 19x + 20 = -15$

5. $2x^2 - 16x = -14$

11. $4x^2 - 2x - 59 = 13$

6. $2x^2 - 12x - 11 = 3$

12. $4x^2 - 23 = 2$