

Resolver Cuadráticas (H)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1. $-4x^2 + 26x - 16 = 26$

7. $-x^2 - 4x + 30 = -2$

2. $2x^2 - 9x - 2 = 33$

8. $-4x^2 - 14x - 2 = 4$

3. $4x^2 + 6x - 20 = 20$

9. $-x^2 + 14x - 38 = 7$

4. $x^2 + 12x + 15 = -17$

10. $-x^2 + 17x - 43 = 29$

5. $4x^2 - 8x - 28 = 17$

11. $2x^2 + 16x + 14 = -10$

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

12. $-x^2 - 4x + 11 = -21$