

Resolver Cuadráticas (D)

Resuelva cada ecuación en función de x.

1. $20x^2 + 34x + 10 = -2$

7. $2x^2 + 19x + 41 = -4$

2. $16x^2 + 66x + 11 = -24$

8. $15x^2 - 67x + 4 = -68$

3. $35x^2 - 101x + 18 = -54$

9. $12x^2 - 29x + 1 = -14$

4. $56x^2 + 4x - 7 = 9$

10. $27x^2 + 96x + 57 = -7$

5. $9x^2 + 53x - 1 = 5$

11. $20x^2 + 43x + 18 = -3$

6. $36x^2 - 2x - 9 = 1$

12. $32x^2 + 48x + 5 = -11$