

Résolution d'Équations Quadratiques (C)

Calculer les solutions des équations suivantes.

1. $-x^2 - 14x - 28 = 20$

7. $x^2 - 13x = -42$

2. $-x^2 - 13x - 35 = 5$

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

3. $x^2 + 9x + 2 = -6$

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

4. $-x^2 - 2x + 37 = -11$

10. $x^2 - 4x - 14 = 31$

5. $-x^2 - 4x + 31 = -14$

11. $-x^2 + 3x + 9 = -19$

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

12. $x^2 - 15x + 39 = -17$