

Résolution d'Équations Quadratiques (D)

Calculer les solutions des équations suivantes.

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

7. $4x^2 - 8x + 1 = -2$

2. $-x^2 + 3x + 10 = 0$

8. $-2x^2 - 3x + 4 = -5$

3. $-2x^2 - 22x - 14 = 34$

9. $-2x^2 + 8x + 40 = -2$

4. $-2x^2 + 13x - 4 = 2$

10. $-2x^2 - 6x + 5 = -51$

5. $4x^2 - 14x - 16 = 2$

11. $-2x^2 - 7x + 9 = 0$

6. $-x^2 - 5x + 5 = -1$

12. $-2x^2 + 16 = -2$