

Résolution d'Équations Quadratiques (J)

Calculer les solutions des équations suivantes.

1. $2x^2 + 16x + 30 = 0$

7. $-10x^2 - 6x + 28 = 0$

2. $6x^2 + 10x - 4 = 0$

8. $-7x^2 - 8x + 12 = 0$

3. $-72x^2 - 31x + 28 = 0$

9. $15x^2 + 19x - 10 = 0$

4. $14x^2 + 59x + 35 = 0$

10. $-30x^2 - 77x - 49 = 0$

5. $-8x^2 - 39x - 28 = 0$

11. $-28x^2 + 33x - 9 = 0$

6. $24x^2 - 6x - 63 = 0$

12. $27x^2 - 51x - 28 = 0$