

Résolution d'Équations Quadratiques (D)

Calculer les solutions des équations suivantes.

$$1. \quad 27x^2 - 72x + 45 = 0$$

$$7. \quad 5x^2 + 7x - 24 = 0$$

$$2. \quad 4x^2 + 4x - 24 = 0$$

$$8. \quad 28x^2 - 26x - 24 = 0$$

$$3. \quad 64x^2 - 24x - 54 = 0$$

$$9. \quad 24x^2 + 2x - 2 = 0$$

$$4. \quad 8x^2 + 8x - 16 = 0$$

$$10. \quad 63x^2 + 11x - 2 = 0$$

$$5. \quad 24x^2 + 52x + 24 = 0$$

$$11. \quad 30x^2 - 99x + 81 = 0$$

$$6. \quad 16x^2 + 60x + 54 = 0$$

$$12. \quad 24x^2 + 88x + 64 = 0$$