

Résolution d'Équations Quadratiques (G)

Calculer les solutions des équations suivantes.

$$1. \quad 6x^2 + 46x - 16 = 0$$

$$7. \quad -4x^2 + 40x - 64 = 0$$

$$2. \quad -21x^2 + 11x + 2 = 0$$

$$8. \quad -6x^2 + 38x - 40 = 0$$

$$3. \quad -27x^2 + 60x - 12 = 0$$

$$9. \quad 4x^2 + 30x - 16 = 0$$

$$4. \quad -18x^2 - 9x + 20 = 0$$

$$10. \quad 8x^2 - 10x - 12 = 0$$

$$5. \quad 4x^2 + x - 18 = 0$$

$$11. \quad 24x^2 - 42x + 18 = 0$$

$$6. \quad -4x^2 - 26x - 30 = 0$$

$$12. \quad 36x^2 - 76x + 8 = 0$$