

Résolution d'Équations Quadratiques (E)

Calculer les solutions des équations suivantes.

$$1. \quad -40x^2 + 62x - 24 = 0$$

$$7. \quad -40x^2 - 72x - 32 = 0$$

$$2. \quad -8x^2 + 57x - 7 = 0$$

$$8. \quad 72x^2 - 29x - 10 = 0$$

$$3. \quad -18x^2 - 15x + 3 = 0$$

$$9. \quad -45x^2 - x + 2 = 0$$

$$4. \quad 2x^2 + 18x + 28 = 0$$

$$10. \quad 42x^2 - 53x + 15 = 0$$

$$5. \quad 20x^2 + 15x - 5 = 0$$

$$11. \quad -6x^2 + 16x - 10 = 0$$

$$6. \quad -20x^2 - 18x - 4 = 0$$

$$12. \quad -21x^2 + 72x - 27 = 0$$