

Résolution d'Équations Quadratiques (G)

Calculer les solutions des équations suivantes.

$$1. \quad x^2 - 17x + 72 = 0$$

$$7. \quad x^2 - 11x + 18 = 0$$

$$2. \quad x^2 - 36 = 0$$

$$8. \quad x^2 + 5x - 24 = 0$$

$$3. \quad x^2 - 4x - 32 = 0$$

$$9. \quad x^2 - 14x + 48 = 0$$

$$4. \quad x^2 + 12x + 32 = 0$$

$$10. \quad x^2 + 5x - 24 = 0$$

$$5. \quad x^2 + 13x + 42 = 0$$

$$11. \quad x^2 + 12x + 27 = 0$$

$$6. \quad x^2 - 3x - 40 = 0$$

$$12. \quad x^2 - 9x + 14 = 0$$