



Giải phương trình bậc hai

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$x^2 + 3x - 54 = 0$$

$$6x^2 + 5x - 14 = 0$$

$$x^2 + x - 12 = 0$$

$$x^2 - 15x + 54 = 0$$

$$7x^2 - 71x + 72 = 0$$

$$x^2 - x - 20 = 0$$

$$x^2 - 2x - 48 = 0$$

$$x^2 + 5x - 24 = 0$$

$$x^2 + 2x - 3 = 0$$

$$x^2 + 3x - 28 = 0$$