



การแก้สมการกำลังสอง

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คະແນນ: _____

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

$$x^2 + 4x - 12 = 0$$

$$x^2 + 12x + 27 = 0$$

$$x^2 - 17x + 72 = 0$$

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

$$x^2 + 10x + 16 = 0$$

$$x^2 + 12x + 27 = 0$$

$$6x^2 + 13x - 15 = 0$$

$$x^2 + x - 42 = 0$$

$$3x^2 + 11x - 20 = 0$$