



การแก้สมการกำลังสอง

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คะแนน: _____

$$x^2 - 2x + 1 = 0$$

$$5x^2 - 16x + 12 = 0$$

$$3x^2 + 14x - 24 = 0$$

$$x^2 - 9x + 8 = 0$$

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

$$7x^2 - 50x + 48 = 0$$

$$2x^2 + 11x - 21 = 0$$

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

$$6x^2 + 29x - 42 = 0$$

$$8x^2 + 47x - 63 = 0$$