



Toisen asteen yhtälöiden ratkaiseminen

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

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

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

$$8x^2 - 79x + 63 = 0$$

$$7x^2 + 8x - 12 = 0$$

$$x^2 + 13x + 36 = 0$$

$$x^2 - 8x + 7 = 0$$

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

$$4x^2 + 17x - 15 = 0$$

$$x^2 - 10x + 25 = 0$$

$$6x^2 - 37x + 35 = 0$$