



Lösa kvadratiska ekvationer

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$2x^2 + 13x - 24 = 0$$

$$2x^2 + 15x - 27 = 0$$

$$5x^2 + 21x - 20 = 0$$

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

$$4x^2 + 7x - 15 = 0$$

$$x^2 + 8x + 15 = 0$$

$$5x^2 - 21x + 18 = 0$$

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

$$x^2 - x - 56 = 0$$

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