



Lösa kvadratiska ekvationer

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$9x^2 + 19x - 24 = 0$$

$$3x^2 - 16x + 16 = 0$$

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

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

$$4x^2 + 19x - 30 = 0$$

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

$$x^2 + 14x + 48 = 0$$

$$x^2 + 9x + 20 = 0$$

$$8x^2 - 73x + 72 = 0$$

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