



द्विघात समीकरणों को हल करना

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

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

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

$$x^2 - 5x + 4 = 0$$

$$9x^2 + 46x - 48 = 0$$

$$x^2 - 81 = 0$$

$$8x^2 - 25x + 18 = 0$$

$$x^2 + 13x + 42 = 0$$

$$4x^2 - 35x + 24 = 0$$

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

$$x^2 - 6x - 7 = 0$$