



द्विघात समीकरणों को हल करना

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$9x^2 + 28x - 32 = 0$$

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

$$7x^2 + 43x - 42 = 0$$

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

$$4x^2 - 37x + 40 = 0$$

$$7x^2 + 15x - 18 = 0$$

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

$$6x^2 - 41x + 30 = 0$$

$$x^2 + 18x + 81 = 0$$

$$x^2 - x - 30 = 0$$