



## द्विघात समीकरणों को हल करना

नाम: \_\_\_\_\_

दिनांक: \_\_\_\_\_ स्कोर: \_\_\_\_\_

$$10x^2 - 49x + 36 = 0$$

$$x^2 + 15x + 56 = 0$$

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

$$8x^2 + 39x - 54 = 0$$

$$4x^2 - 9x + 5 = 0$$

$$6x^2 + 13x - 15 = 0$$

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

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

$$2x^2 - 13x + 15 = 0$$

$$x^2 - 3x - 28 = 0$$