



## द्विघात समीकरणों को हल करना

नाम: \_\_\_\_\_

दिनांक: \_\_\_\_\_ स्कोर: \_\_\_\_\_

$$x^2 - 10x + 16 = 0$$

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

$$6x^2 - 29x + 20 = 0$$

$$6x^2 + 31x - 30 = 0$$

$$5x^2 + 9x - 18 = 0$$

$$4x^2 + 3x - 10 = 0$$

$$10x^2 + 21x - 27 = 0$$

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

$$7x^2 + 50x - 48 = 0$$

$$5x^2 + 36x - 32 = 0$$