



## द्विघात समीकरणों को हल करना

नाम: \_\_\_\_\_

दिनांक: \_\_\_\_\_ स्कोर: \_\_\_\_\_

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

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

$$7x^2 + 13x - 24 = 0$$

$$8x^2 + 57x - 56 = 0$$

$$x^2 - 49 = 0$$

$$4x^2 + 15x - 25 = 0$$

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

$$x^2 - 7x + 12 = 0$$

$$3x^2 + 17x - 28 = 0$$

$$x^2 + 6x + 5 = 0$$