

Name _____

Date _____

■ QUADRATIC EXPRESSIONS

Find the solution!

$$x^2 + 6x - 7$$

$$x^2 - 2x - 15$$

$$x^2 - 9x + 14$$

$$x^2 - 8x + 12$$

$$x^2 + 17x + 72$$

$$x^2 - 2x - 24$$

$$x^2 + 3x - 18$$

$$x^2 + x - 72$$

$$x^2 + 5x + 6$$

$$x^2 - 12x + 35$$

$$x^2 - 4x - 12$$

$$x^2 + 10x + 16$$

$$x^2 + 2x - 8$$

$$x^2 + 14x + 48$$

$$x^2 + 8x + 12$$

$$x^2 - 3x - 18$$

$$x^2 - 13x + 42$$

$$x^2 - 7x - 8$$

$$x^2 - 2x - 8$$

$$x^2 + 8x + 7$$