



## Quadratische Gleichungen lösen

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Ergebnis: \_\_\_\_\_

$$x^2 - 9 = 0$$

$$3x^2 - 7x + 4 = 0$$

$$9x^2 + 19x - 24 = 0$$

$$x^2 + 3x - 18 = 0$$

$$x^2 + 14x + 48 = 0$$

$$8x^2 + 65x - 63 = 0$$

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

$$4x^2 + 11x - 20 = 0$$

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

$$x^2 + 11x + 18 = 0$$