



## Resolver ecuaciones cuadráticas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

$$6x^2 + 17x - 28 = 0$$

$$x^2 - 3x - 40 = 0$$

$$x^2 + 6x - 16 = 0$$

$$7x^2 - 62x + 48 = 0$$

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

$$x^2 + 6x + 9 = 0$$

$$x^2 - 2x - 35 = 0$$

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

$$8x^2 + 55x - 72 = 0$$

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