



## Resolver ecuaciones cuadráticas

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

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

$$7x^2 + 43x - 42 = 0$$

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

$$6x^2 + 23x - 35 = 0$$

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

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

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

$$10x^2 + 81x - 81 = 0$$

$$x^2 + 15x + 54 = 0$$

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

$$x^2 - 10x + 25 = 0$$