



## Resolvendo Equações Quadráticas

Nome: \_\_\_\_\_

Encontro: Data: \_\_\_\_\_ Pontuação: \_\_\_\_\_

$$6x^2 - 23x + 15 = 0$$

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

$$7x^2 + 22x - 24 = 0$$

$$4x^2 - 41x + 45 = 0$$

$$x^2 + 5x - 36 = 0$$

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

$$x^2 - 3x - 54 = 0$$

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

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

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