



## Resolvendo Equações Cúbicas

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

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

$$x^3 - 6x^2 + 8x = 0$$

$$2x^3 - 21x^2 + 43x - 24 = 0$$

$$5x^3 + 31x^2 + 22x - 40 = 0$$

$$x^3 - 16x^2 + 63x = 0$$

$$5x^3 - 24x^2 - 209x + 180 = 0$$

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

$$x^3 + 11x^2 + 24x = 0$$

$$x^3 - 9x = 0$$

$$x^3 - 9x^2 + 8x = 0$$

$$x^3 - 9x^2 - 4x + 96 = 0$$