



## Resolvendo Equações Cúbicas

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

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

$$x^3 - 5x^2 - 57x + 189 = 0$$

$$9x^3 - 8x^2 - 441x + 392 = 0$$

$$9x^3 + 91x^2 + 128x - 192 = 0$$

$$x^3 - x^2 - 56x = 0$$

$$x^3 + 12x^2 + 27x = 0$$

$$x^3 + 2x^2 - 48x = 0$$

$$x^3 - 13x^2 + 47x - 35 = 0$$

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

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

$$x^3 - 15x^2 + 68x - 96 = 0$$