



Resolver ecuaciones cúbicas

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$7x^3 - 48x^2 - 13x + 42 = 0$$

$$x^3 + 4x^2 - 61x - 280 = 0$$

$$x^3 - 2x^2 - 35x = 0$$

$$x^3 + 17x^2 + 86x + 112 = 0$$

$$x^3 - 5x^2 - 8x + 48 = 0$$

$$x^3 + 3x^2 - 28x = 0$$

$$x^3 - 9x^2 + 24x - 20 = 0$$

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

$$5x^3 - 6x^2 - 5x + 6 = 0$$

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