



Resolver ecuaciones cúbicas

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$4x^3 + 49x^2 + 121x - 120 = 0$$

$$x^3 + 4x^2 - 21x = 0$$

$$x^3 - 4x^2 - 21x = 0$$

$$4x^3 + 11x^2 - 40x + 25 = 0$$

$$5x^3 + 4x^2 - 327x + 378 = 0$$

$$7x^3 + 15x^2 - 298x + 240 = 0$$

$$6x^3 - 67x^2 + 196x - 147 = 0$$

$$6x^3 - 29x^2 - 52x + 60 = 0$$

$$x^3 - 12x^2 + 17x + 90 = 0$$

$$x^3 - 19x^2 + 120x - 252 = 0$$