



Risolvere equazioni cubiche

Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$x^3 - 10x^2 + 21x = 0$$

$$2x^3 + 21x^2 + 34x - 105 = 0$$

$$8x^3 - 97x^2 + 243x - 162 = 0$$

$$x^3 - 7x^2 + 10x = 0$$

$$x^3 + 2x^2 - 16x - 32 = 0$$

$$x^3 - 4x^2 - 32x = 0$$

$$x^3 + 2x^2 - 7x + 4 = 0$$

$$x^3 - 13x^2 + 52x - 60 = 0$$

$$x^3 - 12x^2 + 36x = 0$$

$$x^3 - 4x^2 - 12x = 0$$