



Kubische Gleichungen lösen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$x^3 + 7x^2 + 12x = 0$$

$$x^3 - 7x^2 + 6x = 0$$

$$6x^3 - 17x^2 - 278x + 240 = 0$$

$$x^3 - 4x^2 - 5x = 0$$

$$x^3 + 20x^2 + 132x + 288 = 0$$

$$6x^3 + 83x^2 + 219x - 378 = 0$$

$$x^3 + 8x^2 + 16x = 0$$

$$x^3 + 5x^2 + 4x = 0$$

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

$$5x^3 - 41x^2 + 92x - 60 = 0$$