



## Решение кубических уравнений

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

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

$$4x^3 + 65x^2 + 237x - 216 = 0$$

$$x^3 - 20x^2 + 117x - 162 = 0$$

$$x^3 - 37x - 84 = 0$$

$$x^3 + 6x^2 - 67x - 360 = 0$$

$$x^3 + 19x^2 + 112x + 192 = 0$$

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

$$7x^3 - 62x^2 + 97x - 42 = 0$$

$$7x^3 + 48x^2 - 15x - 56 = 0$$

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