



求解三次多项式方程

姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

$$x^3 - 7x^2 + 8x + 16 = 0$$

$$x^3 - 10x^2 + 7x + 18 = 0$$

$$x^3 + 12x^2 + 35x + 24 = 0$$

$$x^3 - x^2 - 21x + 45 = 0$$

$$x^3 + 18x^2 + 101x + 180 = 0$$

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

$$4x^3 + 9x^2 - 225x + 162 = 0$$

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

$$x^3 + 10x^2 + 9x = 0$$

$$x^3 - 8x^2 + 15x = 0$$