



Giải phương trình khối

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$x^3 - 14x^2 + 49x - 36 = 0$$

$$x^3 - 11x^2 + 30x = 0$$

$$5x^3 - 64x^2 + 223x - 140 = 0$$

$$x^3 + 10x^2 + 23x + 14 = 0$$

$$10x^3 + 21x^2 - 567x + 486 = 0$$

$$x^3 + 4x^2 - 28x + 32 = 0$$

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

$$x^3 + 3x^2 - 6x - 8 = 0$$

$$3x^3 - 40x^2 + 144x - 128 = 0$$

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