



Giải phương trình khối

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$9x^3 - 62x^2 + 120x - 64 = 0$$

$$9x^3 + 73x^2 + 90x - 144 = 0$$

$$x^3 + 11x^2 + 28x = 0$$

$$6x^3 + 17x^2 - 10x - 21 = 0$$

$$x^3 - 5x^2 - 6x = 0$$

$$x^3 + 2x^2 - 11x - 12 = 0$$

$$x^3 + 15x^2 + 56x = 0$$

$$8x^3 + 47x^2 - 15x - 54 = 0$$

$$x^3 - 12x^2 + 39x - 28 = 0$$

$$x^3 - 17x^2 + 91x - 147 = 0$$