



اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$\frac{12x^3 - 9x^2 - 57x + 54}{3x - 6}$$

$$\frac{42x^3 - 42x^2 - 30x}{6x}$$

$$\frac{6x^3 + 14x^2 - 18x}{2x}$$

$$\frac{24x^3 - 73x^2 + 40x - 6}{8x - 3}$$

$$\frac{24x^3 + 78x^2 + 82x + 63}{4x + 9}$$

$$\frac{18x^3 + 36x^2 - 11x + 56}{3x + 8}$$

$$\frac{5x^3 + 3x^2 + 6x}{x}$$

$$\frac{16x^2 - 74x + 63}{8x - 9}$$

$$\frac{10x^2 - 49x + 49}{5x - 7}$$

$$\frac{72x^2 - 19x - 40}{9x - 8}$$