



Phép chia Đa thức

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$\frac{16x^3 - 18x^2 + 12x}{2x}$$

$$\frac{32x^2 - 76x + 45}{4x - 5}$$

$$\frac{2x^2 - 19x + 42}{2x - 7}$$

$$\frac{8x^3 - 20x^2 - 28x + 72}{4x - 8}$$

$$\frac{35x^3 + 54x^2 + 12x + 7}{5x + 7}$$

$$\frac{9x^3 + 12x^2 + 27x}{3x}$$

$$\frac{56x^3 - 47x^2 + 37x - 4}{8x - 1}$$

$$\frac{49x^3 - 63x^2 + 14}{7x - 7}$$

$$\frac{5x^2 - 12x - 32}{x - 4}$$

$$\frac{45x^3 + 25x^2 + 45x}{5x}$$