



Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$\frac{32x^3 - 24x^2 - 4x}{4x}$$

$$\frac{35x^2 - 8x - 16}{7x + 4}$$

$$\frac{4x^3 + 36x^2 + 16x}{4x}$$

$$\frac{28x^3 - 21x^2 - 28x}{7x}$$

$$\frac{20x^3 - 36x^2 - 36x}{4x}$$

$$\frac{4x^3 + 14x^2 - 28x - 45}{2x + 9}$$

$$\frac{8x^3 + 31x^2 - 10x - 24}{x + 4}$$

$$\frac{36x^3 - 4x^2 - 4x}{4x}$$

$$\frac{14x^3 - 42x^2 - 63x}{7x}$$

$$\frac{49x^3 + 49x^2 + 17x + 5}{7x + 5}$$