



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$\frac{12x^3 + 12x^2 - 8x}{2x}$$

$$\frac{7x^3 + x^2 - 4x}{x}$$

$$\frac{21x^3 + 14x^2 - 91x + 56}{7x - 7}$$

$$\frac{3x^3 + 24x^2 - 15x}{3x}$$

$$\frac{8x^3 - 16x^2 + 12x}{4x}$$

$$\frac{49x^2 - 21x - 28}{7x - 7}$$

$$\frac{28x^2 + 15x - 27}{7x + 9}$$

$$\frac{54x^2 + 15x - 56}{9x - 8}$$

$$\frac{16x^3 + 66x^2 + 2x - 24}{2x + 8}$$

$$\frac{18x^3 - 9x^2 - 47x + 8}{6x - 1}$$