



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$\frac{12x^3 - 32x^2 + 32x - 32}{2x - 4}$$

$$\frac{24x^3 + 20x^2 + 36x}{4x}$$

$$\frac{48x^3 - 8x^2 + 64x}{8x}$$

$$\frac{36x^2 + 3x - 18}{9x - 6}$$

$$\frac{27x^3 - 81x^2 + 54x}{9x}$$

$$\frac{3x^3 + 2x^2 - 2x - 3}{x - 1}$$

$$\frac{x^2 + 6x - 7}{x + 7}$$

$$\frac{42x^3 - 30x^2 - 24x}{6x}$$

$$\frac{36x^3 - 75x^2 - 60x + 27}{9x - 3}$$

$$\frac{25x^3 - 50x^2 + 55x - 30}{5x - 5}$$