



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

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

$$\frac{8x^3 - 6x^2 - x - 12}{2x - 3}$$

$$\frac{49x^3 - 7x^2 + 28x}{7x}$$

$$\frac{24x^3 + 8x^2 - 28x}{4x}$$

$$\frac{54x^3 - 78x - 24}{6x + 6}$$

$$\frac{7x^3 - 20x^2 - 28x - 16}{x - 4}$$

$$\frac{72x^3 + 29x^2 + 17x - 6}{9x - 2}$$

$$\frac{54x^3 + 12x^2 - 105x + 49}{9x - 7}$$

$$\frac{15x^3 - 3x^2 - 9x}{3x}$$

$$\frac{28x^3 + 49x^2 + 21x}{7x}$$