



namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$\frac{32x^3 + 8x^2 + 12x}{4x}$$

$$\frac{10x^3 - 12x^2 + 10x}{2x}$$

$$\frac{54x^3 - 36x^2 + 72x}{9x}$$

$$\frac{42x^2 - 41x + 5}{7x - 1}$$

$$\frac{21x^3 + 12x^2 - 9x}{3x}$$

$$\frac{45x^3 - 80x^2 + 45x - 10}{5x - 5}$$

$$\frac{18x^2 - 9x - 35}{3x - 5}$$

$$\frac{x^3 + 4x^2 - 44x + 9}{x + 9}$$

$$\frac{72x^2 + 121x + 45}{8x + 9}$$

$$\frac{8x^3 - 32x^2 + 40x}{8x}$$