



Division von Polynomen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

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

$$\frac{21x^2 - 11x - 6}{3x + 1}$$

$$\frac{28x^2 + 42x + 14}{4x + 2}$$

$$\frac{6x^3 + 12x^2 - 14x}{2x}$$

$$\frac{28x^3 + 5x^2 + 25x + 12}{7x + 3}$$

$$\frac{63x^2 - 61x + 6}{9x - 1}$$

$$\frac{28x^3 + 63x^2 - 42x}{7x}$$

$$\frac{36x^3 + 31x^2 - 68x - 21}{4x + 7}$$

$$\frac{21x^3 - 70x^2 + 84x - 35}{7x - 7}$$

$$\frac{15x^3 - 15x^2 + 12x}{3x}$$