

Potenzen Aufgabe 46

$$16x^3 - 8x^2 - 15x + 9 : 4x - 3 = 4x^2 + x - 3$$
$$-(16x^3 - 12x^2)$$

$$\begin{array}{r} \text{-----} \\ 4x^2 - 15x \\ -(4x^2 - 3x) \\ \text{-----} \\ -12x + 9 \\ -(-12x + 9) \\ \text{-----} \\ 0 \end{array}$$