

Potenzen Aufgabe 42

$$2x^3 + 2 : x + 1 = \mathbf{2x^2 - 2x + 2}$$
$$-(2x^3 + 2x^2)$$

$$-2x^2$$

$$-(-2x^2 - 2x)$$

$$2x + 2$$

$$-(2x + 2)$$

$$0$$