

Zapamiętaj



Do potęgowania jednomianów możesz wykorzystać wszystkie poznane wcześniej wzory na potęgę.

$$a^b \cdot a^c = a^{b+c}$$

$$(a^b)^c = a^{b \cdot c}$$

$$\frac{a^b}{a^c} = a^{b-c}$$

$$\frac{a^m}{b^m} = \left(\frac{a}{b}\right)^m$$

$$(a \cdot b)^m = a^m \cdot b^m$$

