

# Запам'ятай



МНОЖЕННЯ **ОДНОЧЛЕНІВ**

$$\boxed{-2x^3y \cdot 5xy^4} = (-2 \cdot 5) \cdot (x^3 \cdot x) \cdot (y \cdot y^4) = \boxed{-10x^4y^5}$$

**ОДНОЧЛЕН**

використай властивості дії множення



використай властивості степенів

ПІДНЕСЕННЯ **ОДНОЧЛЕНА**  
ДО СТЕПЕНЯ

$$\boxed{(-2mn^3)^2} = (-2)^2 \cdot m^2 \cdot (n^3)^2 = \boxed{4m^2n^6}$$

**ОДНОЧЛЕН**

піднеси до степеня кожний множник



використай властивості степенів

