

Запам'ятай



Правила, які ти можеш використовувати під час розв'язування завдань на степінь

$$11^{24} \cdot 11^6 = 11^{24+6} = 11^{30} \text{ — правило добутку степенів з однаковими основами}$$

$$7^8 : 7^2 = 7^{8-2} = 7^6 \text{ — правило частки степенів з однаковими основами}$$

$$(5^{12})^3 = 5^{12 \cdot 3} = 5^{36} \text{ — правило піднесення степеня до степеня}$$

$$(-13 \cdot 6)^2 = (-13)^2 \cdot 6^2 \text{ — правило степеня добутку}$$

$$(8 : 3)^3 = 8^3 : 3^3 \text{ — правило степеня частки}$$

