



qr.orioncentr.com.ua/yhlsp

1. $2^9 = \dots$

А. $2 \cdot 9$.

Б. 29.

В. $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2$.

Г. $9 \cdot 9$.

2. Обчисліть: $(-3)^3$.

А. 9.

Б. -27.

В. 27.

Г. -9.

3. Який знак треба поставити між виразами: $(-5)^4$ і $(-5)^5$?

А. <.

Б. =.

В. >.

Г. Визначити неможливо.



qr.orioncentr.com.ua/AS6ho

1. $a^6 \cdot a^8 = \dots$

А. a^{48} .

Б. $2a^{16}$.

В. a^{14} .

Г. $48a^2$.

2. $11^{48} : 11^4 = \dots$

А. 11^{44} .

Б. 1^{12} .

В. 11^{12} .

Г. 1^{44} .

3. $7^{15-3} = \dots$

А. $7^{15} - 7^3$.

Б. $7(15 - 3)$.

В. 7^5 .

Г. $7^{15} : 7^3$.