

Представьте выражение $\frac{1}{x^{-4}} \cdot \frac{1}{x^{10}}$ в виде степени с основанием x .

В ответе укажите номер правильного варианта.

- 1) x^{40}
- 2) x^6
- 3) x^{-40}
- 4) x^{-6}