

Представьте выражение $\frac{1}{x^{-3}} \cdot \frac{1}{x^8}$ в виде степени с основанием x .

В ответе укажите номер правильного варианта.

- 1) x^{24}
- 2) x^{-5}
- 3) x^{-24}
- 4) x^5