

Вариант № 338454

Представьте выражение $\frac{1}{x^{-5}} \cdot \frac{1}{x^{10}}$ в виде степени с основанием x .
В ответе укажите номер правильного варианта.

- 1) x^{-5}
- 2) x^5
- 3) x^{50}
- 4) x^{-50}