

Представьте выражение $\frac{x^{-9}}{x^2 \cdot x^{-6}}$ в виде степени с основанием x .

Варианты ответа

1.	x^3	2.	x^{-7}	3.	x^{-3}	4.	x^{-5}
----	-------	----	----------	----	----------	----	----------