

Представьте выражение $\frac{x^{-4}}{x^3 \cdot x^{-2}}$ в виде степени с основанием x .

Варианты ответа

1.	x^2	2.	x^{-5}	3.	x^{-1}	4.	x^{-6}
----	-------	----	----------	----	----------	----	----------