

Представьте выражение $\frac{(c^{-6})^{-6}}{c^{-3}}$ в виде степени с основанием c .

Варианты ответа

1.	c^{-12}	2.	c^{-9}	3.	c^{39}	4.	c^{33}
----	-----------	----	----------	----	----------	----	----------