

1. Укажите номер выражения, тождественно равного выражению a^{-2} .

1) $a^4 \cdot a^{-6}$, 2) $a^{-1} \cdot a^2$, 3) $(-1)^3 \cdot a^2$, 4) $(-a)^2$, 5) $a : a^{-3}$.

2. Укажите номер выражения, тождественно равного выражению a^{-5} .

1) $(-1)^3 \cdot a^5$, 2) $(-a)^5$, 3) $a^2 \cdot a^{-7}$, 4) $a : a^{-6}$. 5) $a^{-1} \cdot a^5$,