

1. Внесите множитель под знак корня в выражении  $-x \cdot \sqrt[3]{2x^4}$ .

1)  $\sqrt[3]{-2x^{12}}$     2)  $\sqrt[3]{2x^7}$     3)  $\sqrt[3]{2x^5}$     4)  $\sqrt[3]{-2x^5}$     5)  $\sqrt[3]{-2x^7}$