

Укажите схему превращения, которое можно осуществить действием водорода на исходное вещество:

- 1)  $\text{Fe}_2\text{O}_3 \rightarrow \text{Fe}$     2)  $\text{NaHCO}_3 \rightarrow \text{CO}_2$     3)  $\text{CaO} \rightarrow \text{Ca(OH)}_2$     4)  $\text{K} \rightarrow \text{KOH}$