

Алюминий с образованием водорода и соли реагирует в указанных условиях с веществами, формулы которых:

- а — HCl (р-р)
- б — H₂SO₄ (конц.)
- в — NaOH, t
- г — HNO₃ (конц.), t

- 1) а, в
- 2) а, г
- 3) а, б, в
- 4) б, в, г