

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

а — HNO_3 (конц.)

б — H_2SO_4 (разб.)

в — NaOH (конц., изб.)

г — H_2O , t

1) б,в 2) а,б 3) б,г 4) а,в