

Укажите ряд химических элементов, каждый из которых образует оксид состава ЭО и гидроксид состава Э(OH)<sub>2</sub>:

- 1) натрий, алюминий, кальций      2) цинк, барий, литий      3) магний, медь, цинк      4) калий, барий, иод