

Составьте полные ионные уравнения реакций. Установите соответствие между реакцией и суммой коэффициентов в правой части полного ионного уравнения. Все электролиты взяты в виде разбавленных водных растворов.

- | | |
|---|------|
| A) Ba + H ₂ O —→ | 1) 1 |
| Б) AgF + NaBr —→ | 2) 2 |
| В) MgCO ₃ + HCl (изб.) —→ | 3) 3 |
| Г) NH ₃ (изб.) + H ₂ SO ₄ —→ | 4) 4 |
| | 5) 5 |

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца, например: А1Б4В3Г5.