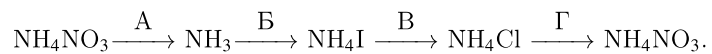


Дана схема превращений, в которой каждая реакция обозначена буквой (А—Г):



Для осуществления превращений ( $20^{\circ}\text{C}$ ) выберите четыре реагента из предложенных (электролиты взяты в виде разбавленных водных растворов):

- 1)  $\text{Ba}(\text{OH})_2$ ;
- 2)  $\text{NaI}$ ;
- 3)  $\text{HCl}$ ;
- 4)  $\text{HNO}_3$ ;
- 5)  $\text{HgCl}_2$ ;
- 6)  $\text{Pb}(\text{NO}_3)_2$ ;
- 7)  $\text{HI}$ .

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв, **например: А4Б1В5Г2.**