

Установите соответствие между формулами веществ и реагентом, с помощью которого их можно различить.

ФОРМУЛЫ ВЕЩЕСТВ	РЕАГЕНТ
А) $\text{NH}_3(\text{p-p})$ и $\text{H}_2\text{O}$	1) $\text{HCl}$
Б) $\text{KCl}$ и $\text{NaOH}$	2) $\text{KI}$
В) $\text{NaCl}$ и $\text{CaCl}_2$	3) $\text{HNO}_3$
Г) $\text{FeCl}_3$ и $\text{MgCl}_2$	4) $\text{KNO}_3$
	5) $\text{CuSO}_4$

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г