

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

ФОРМУЛЫ ВЕЩЕСТВ	РЕАГЕНТ
А) H_2O и KOH (р-р)	1) NaOH (р-р)
Б) $\text{Fe}(\text{NO}_3)_3$ (р-р) и FeCl_3 (р-р)	2) AgNO_3 (р-р)
В) KBr (р-р) и AlBr_3 (р-р)	3) H_2O
Г) $\text{Zn}(\text{OH})_2$ и $\text{Mg}(\text{OH})_2$	4) H_2SO_4 (разб.)
	5) HCl (р-р)

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

А	Б	В	Г