

Установите соответствие между формулами веществ и реагентом, с помощью которого можно различить их водные растворы: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ФОРМУЛЫ ВЕЩЕСТВ	РЕАГЕНТ
А) CH_2O , HCOOH ;	1) BaCl_2 ;
Б) $\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3$, $\text{Fe}(\text{NO}_3)_3$;	2) $\text{Ag}_2\text{O}(\text{NH}_3)$;
В) K_2CO_3 , K_3PO_4 ;	3) HCl ;
Г) $\text{C}_2\text{H}_5\text{CHO}$, CH_3COCH_3 .	4) Na_2CO_3 ;
	5) NaOH .

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

А	Б	В	Г