

Установите соответствие между веществом и набором реагентов, с каждым из которых оно может взаимодействовать: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ВЕЩЕСТВО	РЕАГЕНТЫ
А) $\text{Fe}(\text{NO}_3)_3$;	1. NaOH , BaCl_2 , H_2SO_4 (конц.);
Б) Li_2S ;	2. HCl , AgNO_3 , K_3PO_4 ;
В) $\text{Zn}(\text{OH})_2$;	3. HBr , HNO_3 (разб.), KOH ;
Г) FeSO_4 .	4. HNO_3 (конц.), H_2 , K_2SO_4 ;
	5. K_2CO_3 , Cu , KI .

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г