

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

ВЕЩЕСТВО	РЕАГЕНТЫ
А) Cl_2 ;	1. $\text{O}_2, \text{Fe}, \text{CuO}$;
Б) CO ;	2. $\text{HCl}, \text{HNO}_3, \text{Al}$;
В) Fe_3O_4 ;	3. $\text{Fe}, \text{P}, \text{S}$;
Г) Mg .	4. $\text{H}_2, \text{NaOH}, \text{NaCl}$;
	5. $\text{N}_2, \text{H}_2\text{SO}_4, \text{CO}_2$.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г