

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) H_2 ;	1. $\text{CH}_4, \text{Cu}, \text{S}$;
Б) O_2 ;	2. $\text{CuO}, \text{Cl}_2, \text{Na}$;
В) H_2O ;	3. $\text{KI}, \text{KMnO}_4, \text{H}_2\text{S}$;
Г) H_2O_2 .	4. $\text{HNO}_3, \text{NaOH}, \text{N}_2$;
	5. $\text{CaO}, \text{PCl}_5, \text{Al}_2\text{S}_3$.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г