

Установите соответствие между веществом и продуктами электролиза водного раствора этого вещества, образовавшимися на инертных электродах: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ВЕЩЕСТВО	ПРОДУКТЫ ЭЛЕКТРОЛИЗА
А) $\text{CuSO}_4$ (раствор);	1) $\text{Cu}$ и $\text{O}_2$ ;
Б) $\text{NaCl}$ (раствор);	2) $\text{H}_2$ и $\text{Cl}_2$ ;
В) $\text{NaOH}$ (расплав).	3) $\text{Na}$ , $\text{H}_2\text{O}$ и $\text{O}_2$ ;
	4) $\text{H}_2$ и $\text{O}_2$ .

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В