

Установите соответствие между солью и продуктами электролиза водного раствора этой соли, которые выделяются на инертных электродах: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

СОЛЬ	ПРОДУКТЫ ЭЛЕКТРОЛИЗА
А) $KI$ ;	1) металл и кислород;
Б) $CuSO_4$ ;	2) водород и галоген;
В) $CuBr_2$ .	3) металл и галоген;
	4) водород и кислород.

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

А	Б	В

**ИЛИ**

Установите соответствие между веществом и возможным способом его получения путем электролиза: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА	ПОЛУЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОЛИЗОМ
А) алюминий;	1) раствора $Al_2O_3$ в расплавленном криолите;
Б) кислород;	2) водного раствора $KF$ ;
В) калий.	3) водного раствора $AlCl_3$ ;
	4) расплава $KF$ .

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

А	Б	В