

Установите соответствие между формулой вещества и продуктами, образующимися на инертном аноде при электролизе его водного раствора: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА ПРОДУКТ НА ИНЕРТНОМ АНОДЕ

- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| А) H_2SO_4 ; | 1) O_2 ; |
| Б) NaOH ; | 2) SO_2 ; |
| В) KI ; | 3) H_2O_2 ; |
| Г) AgNO_3 . | 4) I_2 ; |
| | 5) NO_2 ; |
| | 6) H_2 . |

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

А	Б	В	Г