

Установите соответствие между формулой соли и продуктом, образующимся на катоде при электролизе ее водного раствора: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

| ФОРМУЛА СОЛИ | ПРОДУКТ НА КАТОДЕ |
|---------------------------------|-------------------|
| А) AlCl_3 ; | 1) Hg ; |
| Б) RbNO_3 ; | 2) HgO ; |
| В) $\text{Hg}(\text{NO}_3)_2$; | 3) Cu ; |
| Г) CuCl_2 . | 4) H_2 ; |
| | 5) Rb ; |
| | 6) Al . |

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

| А | Б | В | Г |
|---|---|---|---|
| | | | |