

Установите соответствие между схемой окислительно-восстановительной реакции и степенью окисления окислителя.

СХЕМА ОВР

- А) $\text{SO}_2 + \text{O}_2 \rightarrow \text{SO}_3$;
Б) $\text{MnO}_2 \rightarrow \text{Mn}_2\text{O}_3 + \text{O}_2$;
В) $\text{S} + \text{HNO}_3 \rightarrow \text{H}_2\text{SO}_4 + \text{NO}_2 + \text{H}_2\text{O}$.

СТЕПЕНЬ ОКИСЛЕНИЯ ОКИСЛИТЕЛЯ

- 1) 0;
2) +4;
3) +5;
4) +6.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В