

Для выполнения заданий 1–3 используйте следующий ряд химических элементов:

1. O;
2. F;
3. Mn;
4. Se;
5. B.

Ответом в заданиях 1–3 является последовательность цифр, под которыми указаны химические элементы **в данном ряду**.

Из приведенного списка выберите два элемента, которые в соединениях могут иметь степень окисления +4. Запишите в поле ответа номера выбранных элементов в порядке возрастания.