

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

1. Na.
2. C.
3. F.
4. Sn.
5. O.

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

Из числа указанных в ряду элементов выберите два элемента, которые проявляют высшую степень окисления, равную +4. Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.