

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

1. Cl.
2. Sn.
3. Sb.
4. I.
5. Ba.

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 низшую степень окисления, равную -1 . Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.