

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

1. Se.
2. I.
3. Sb.
4. Cl.
5. Sr.

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.