

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

1. К.
2. Са.
3. Al.
4. Li.
5. Se.

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 +1. Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.