

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

1. Н.
2. О.
3. В.
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.