

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

1. N.
2. В.
3. С.
4. Н.
5. Ge.

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.