

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

1. Вi.
2. As.
3. At.
4. К.
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 +5. Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.