

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

1. As.
2. Sb.
3. Si.
4. Sn.
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 высшую степень окисления, равную +4. Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.