

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

1. Cl.
2. Pb.
3. Ca.
4. Si.
5. Mg.

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.