

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

1. К.
2. Cl.
3. Mg.
4. Be.
5. Si.

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 +2. Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.