

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

1. С.
2. F.
3. S.
4. Li.
5. Cl.

Ответом в заданиях 1–3 является последовательность цифр, под которыми указаны химические элементы **в данном ряду**.

Выберите два элемента, которые в соединениях могут иметь степень окисления -2 . Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.