

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

1. Cl;
2. Al;
3. Ca;
4. Si;
5. H.

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

Из указанного ряда выберите два элемента, которые способны образовывать с кислородом соединения ионного строения. Запишите номера выбранных элементов.