

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

1. Н.
2. Са.
3. О.
4. Ве.
5. Mg.

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  $-1$ . Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.