

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

1. Be;
2. P;
3. Cl;
4. Co;
5. S.

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

Из приведенного списка выберите два элемента, которые в оксидах и гидроксидах проявляют степень окисления +2. Запишите в поле ответа номера выбранных элементов в порядке возрастания.