

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

1. Те.
2. Са.
3. Вг.
4. О.
5. Аs.

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 низшую степень окисления, равную  $-2$ . Запишите в поле ответа номера выбранных элементов.