

**Задачи по теме  
«Одномерные массивы. Вставка элементов массива»**

1. Вставить число  $A$  перед всеми элементами, большими  $A$ , а число  $B$  – после всех элементов, меньших его.
2. Ввести число  $K$ . После каждого элемента массива вставить столько единиц, на сколько элемент массива превышает  $K$ .

Пример:  $K = 10$

Исходный массив: 3 4 9 12 8 15 7

Результат: 3 4 9 12 1 1 8 15 1 1 1 1 1 7