

Вариант 25

Из входного потока вводится симметричная матрица целых чисел $[a_{ij}]$, $i = 1, \dots, n$, $j = 1, \dots, n$. Значение n заранее не известно и вводится из входного потока.

Сформировать новую матрицу, поместив в ее i -ую строку элементы из i -ой строки исходной матрицы, начиная с первого минимального элемента и до последнего элемента строки.

Исходную и полученную матрицы вывести в выходной поток с необходимыми комментариями.