

Вариант №25

Из входного потока вводится непрямоугольная матрица целых чисел $[a_{ij}]$, $i = 1, \dots, m$, $j = 1, \dots, n_i$. Значения m и n_i заранее не известны и вводятся из входного потока.

Сформировать новую матрицу, поместив в ее i -ую строку только те элементы из i -ой строки исходной матрицы, которые встречаются в ней два и более раз.

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