## Вариант №27

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

Сформировать вектор  $\{b_i\}, i=1,\ldots,m, i$ -ый элемент которого равен сумме тех элементов i-ой строки исходной матрицы, в записи которых не встречается цифра нуль.

Исходную матрицу и полученный вектор вывести в выходной поток с необходимыми комментариями.