

# МАГАЗИНЫ

Иван составил отчет о доходах своих  $N$  магазинов за одну неделю. У него получилась матрица  $N \times 7$  – доход для каждого магазина в каждый день недели. Теперь Ивана интересует количество магазинов с суммарным недельным доходом большим нуля. Помогите ему подсчитать.

## Входные данные.

$N$ ,  $N$  – количество магазинов,  $1 \leq N \leq 100$

$A[1,1] A[1,2] \dots A[1,7]$

...

$A[N,1] A[N,2] \dots A[N,7]$

$A[i,j]$  – доход  $i$ -ого магазина в  $j$ -ый день недели.

## Выходные данные.

Ans - количество строк с положительной суммой.

## Пример.

N	stdin	stdout
1	3 0 0 1 0 1 0 0 1 2 3 -1 -2 -3 -1 2 2 2 -2 -2 -1 -1	1