# Soma String

Escreva um programa que leia N strings e imprima a soma de todos os algarismos presentes em cada uma delas.

## Entrada

A entrada é composta por um único caso de teste. A primeira linha contém N  $(1 \le N \le 100)$ , e as N linhas seguintes contêm strings, sem espaços, de tamanho T  $(1 \le T \le 100)$ .

## Saída

A saída é composta por N linhas contendo um número inteiro indicando a soma dos algarismos presentes em cada uma das N strings.

# Exemplo

### Entrada

3 sbgdaka2j7m1nb3sfvb oitf6s862tgh7hdas5 aqwxcdbv0d8sd2ddg

### Saída

13

34

10

Author: John L. Gardenghi