

SOMA 3

Soma3.[c | cpp | java | cs]

Faça um programa que receba uma sequencia indefinida de números inteiros e realize a soma desses valores.

Entrada

A entrada contém uma quantidade indefinida de números inteiros, sendo um em cada linha. A entrada termina com EOF.

Saída

A saída consiste de um número inteiro representando a soma de todos os valores recebidos na entrada. Após a impressão do número pule uma linha.

Exemplos

Entrada	Saída
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	55