

Somando Inteiros Consecutivos

Adaptado por Neilor Tonin, URI  Brasil**Timelimit: 1**

Faça um algoritmo para ler um valor A e um valor N. Imprimir a soma dos N números a partir de A(inclusive). Enquanto N for negativo ou ZERO, um novo N(apenas N) deve ser lido.

Entrada

A entrada contém somente valores inteiros, podendo ser positivos ou negativos. Todos os valores estão na mesma linha.

Saída

A saída contém apenas um valor inteiro.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
3 2	7

Agradecimentos a Cássio F.