Es 1-1: Input/Output

Fondamenti di Informatica II - Algoritmi e strutture dati

Esercizio

Scrivere un programma che legga da tastiera N valori interi e ne calcoli la somma, il prodotto e verifichi che siano tutti > 0.

La prima riga dell'**input** contiene il numero N di interi da leggere. Le righe successive contengono i valori interi, uno per riga.

L'output contiene i seguenti 3 valori uno per riga:

- la **somma** dei valori in input
- il **prodotto** dei valori in input
- ullet la stringa yes qualora tutti i valori in input siano >0, la stringa no altrimenti.

Esempio

Input	Output
5	12
-2	-102
17	no
-1	
-3	
1	