## Easy Sum

[ Time : 0.1s ] [ Memory : 16 MB ]

## มีตัวเลข N ตัว จงหาผลรวมของตัวเลขทั้งหมด

## Input:

บรรทัดแรกมีเลข N ( 1 <= N <= 1000 )

N บรรทัดต่อมา เป็นตัวเลข  $N_i$  (  $0 <= N_i <= 1000$  )

## Output:

ตัวเลข 1 ตัวแสดงผลรวมของเลขทั้งหมด

Input 1	:	Input 2:	Input 3:
5		4	5
1		8	0
2		5	1000
3		3	100
4		2	100
5			10

Output 1: Output 2: Output 3: 15 18 1210