# proba

Adott néhány egész szám:  $z_1,\dots,z_N.$  Határozd meg az összegüket ( $S=\sum_{k=1}^N z_k).$ 

### input

$$z_1 \ldots z_N$$

### output

S

# megjegyzés

$$0 < N < 1000, -1000 \le z_k \le 1000$$

### input A

-1 0 -1 0 0 0

### output A

-2

# input B

4 5 3 6 4 5 6

### output B

33