



1

カードゲーム (Card Game)

JOI君はカードゲームをしている。JOI君はこのカードゲームを5回行い、その合計点で勝負をすることになった。

i 回目 ($1 \leq i \leq 5$) のゲームにおけるJOI君の得点は A_i 点である。

JOI君の各ゲームの得点を表す整数が与えられたとき、JOI君の合計点を求めるプログラムを作成せよ。

入力

入力は以下の形式で標準入力から与えられる。

A_1

A_2

A_3

A_4

A_5

出力

標準出力に、JOI君の合計点を表す整数を1行で出力せよ。

制約

- $0 \leq A_i \leq 1\,000\,000\,000$ ($1 \leq i \leq 5$).

小課題

- (20点) $0 \leq A_i \leq 10$ ($1 \leq i \leq 5$).
- (40点) $0 \leq A_i \leq 1\,000\,000$ ($1 \leq i \leq 5$).
- (40点) 追加の制約はない。



入出力例

入力例 1	出力例 1
1 2 3 4 5	15

入力例 2	出力例 2
0 100 0 10 100	210