

## Problema A – Academia

**Limite de tempo: 1s**

**Limite de memória: 256MB**

Powerlifting é um esporte que está crescendo cada vez mais. A competição se baseia em três movimentos, o agachamento, o supino e o levantamento terra. Cada competidor tem o direito de tentar 3 vezes cada movimento e vence aquele que tiver a maior soma do maior peso levantado de cada movimento entre todos os atletas da mesma categoria de peso.

Ozne está colhendo vários dados estatísticos e observando como os números podem influenciar nesse esporte, ele está meio ocupado, então pediu sua ajuda para calcular a pontuação *Total*, que consiste na soma dos 3 movimentos somados, ou seja  $Total = S + B + D$ , onde  $S$  é o agachamento,  $B$  é o supino e  $D$  é o levantamento terra. Dado os valores  $S$ ,  $B$  e  $D$ , diga para Ozne qual é o *Total* acumulado!

### Entrada

A entrada consiste em três inteiros  $S, B, D$  ( $1 \leq S, B, D \leq 500$ ), representando os pesos que um levantador fez no agachamento, supino e levantamento terra, respectivamente.

### Saída

A saída consiste em um único inteiro *Total*, representando quanto o atleta levantou nessa competição.

### Exemplo

Entrada	Saída
154 108 175	437
134 94 166	394