

## Problema K

### Soma

*Arquivo fonte:* soma.{c | cpp | java | py2 | py3}

*Autor:* Prof. Me. Rodrigo Bossini Tavares Moreira

José está aprendendo a somar. O desafio que tem pela frente é fazer a soma de dois números inteiros. Ele tem alguma dificuldade, pois os números podem ser negativos. Você pode ajudar José a somar dois números inteiros, possivelmente negativos?

### Entrada

A entrada começa com um inteiro  $t$  ( $1 \leq t \leq 100$ ) que indica a quantidade de casos de teste.  $t$  casos de teste seguem. Cada caso de teste consiste em uma linha com 2 números separados por um espaço em branco que representam os dois números a serem somados.

### Saída

Para cada caso de teste, seu programa deve produzir uma linha contendo o resultado da soma referente àquele teste. Não deve haver linhas em branco no final da saída.

### Exemplo

#### Entrada

```
5
1 5
67 5
2 3
-1 3
-1 -1
```

#### Saída

```
6
72
5
2
-2
```