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 ($1 \le t \le 100$) 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

15

67 5

23

-13

-1 -1

Saída

6

72

5 2

-2