

Laboratorio 1 - Introducción a

Nombre del archivo fuente: lab01a.c

Tiempo limite: 1

Escribir un programa en C que lea dos números enteros y escriba la suma

Input

La entrada se debe tomar desde la entrada estandar. La entrada está compuesta por una secuencia de pares de líneas, donde cada línea del par contiene un sumando. Como primera línea se encuentra un número que indica cuantas sumas deben realizarse.

Output

La salida debe enviarse a la salida estandar.

La salida está compuesta por una secuencia de líneas, donde en cada línea, está la suma de los operandos leídos en cada caso.

Ejemplo de entrada	Ejemplo de salida
3 10 -25 11 121 2 -2	-15 132 0

Utilizar el tipo *int* de C