



Problema E Karelcuates

e. txt

Descripción

Karel quiere repartir dulces, zumbadores, de manera equitativa a sus cuates quedándose él con los que le sobren. Tu tarea es encontrar la cantidad de dulces con los que se quedará Karel.

Especificaciones:

Entrada:

Mundo: No hay muros. En la casilla (2,2) estará la cantidad de dulces y en la (3,2) la cantidad de amigos, Karel siempre tiene al menos un amigo.

Mochila: Cien zumbadores.

Posición: (1,1).

Orientación: Este.

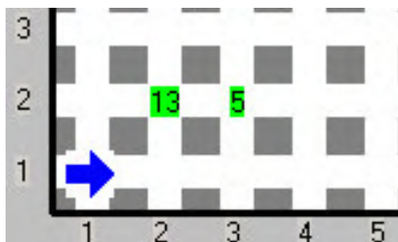
Salida:

Mundo: La cantidad de dulces con la se quedará Karel en la posición (4,2). No importa el resto del mundo.

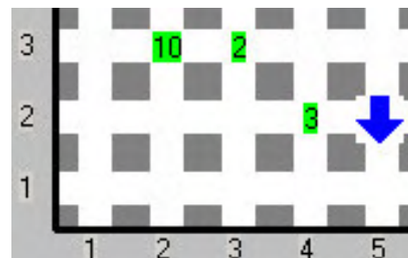
Mochila: No importa.

Posición: No importa.

Orientación: No importa.



Ejemplo de Entrada



Ejemplo de Salida