

Volta à Faculdade de Física

Por Shahriar Manzoor  Bangladesh**Timelimit: 1**

Uma partícula tem velocidade inicial e aceleração constante. Se a sua velocidade após certo momento é v então qual será seu deslocamento no dobro deste tempo?

Entrada

A entrada contém vários casos de teste. Cada linha da entrada é um caso de teste e contém dois inteiros v ($-100 \leq v \leq 100$) e t ($0 \leq t \leq 200$) (t significa o momento no qual a partícula ganha aquela velocidade). O final da entrada é determinado por EOF.

Saída

Para cada linha de entrada imprima um único inteiro que denota o deslocamento no dobro do tempo fornecido.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
0 0 5 12	0 120

Agradecimentos a Rezaul Alam Chowdhury