URI Online Judge | 1132

Múltiplos de 13

Adaptado por Neilor Tonin, URI 🔯 Brasil

Timelimit: 1

Escreva um algoritmo que leia 2 valores inteiros X e Y calcule a soma dos números que não são múltiplos de 13 entre X e Y, incluindo ambos.

Entrada

O arquivo de entrada contém 2 valores inteiros quaisquer, não necessariamente em ordem crescente.

Saída

Imprima a soma de todos os valores não divisíveis por 13 entre os dois valores lidos na entrada, inclusive ambos se for o caso.

Sample Input	Sample Output
100	13954
200	

Agradecimentos a Cássio F.