

PROBLEMAS

SUBMISSÕES

RANKS

SAIR



URI Online Judge | 1071

Soma de Impares Consecutivos I

Adaptado por Neilor Tonin, URI 🔯 Brasil

Timelimit: 1

Leia 2 valores inteiros X e Y. A seguir, calcule e mostre a soma dos números impares entre eles.

1071

Descrição Tela Cheia

Enviar

Blocos

Ranking

Fórum

uDebug

+ 2.2 PONTOS INICIANTE

Entrada

O arquivo de entrada contém dois valores inteiros.

Saída

O programa deve imprimir um valor inteiro. Este valor é a soma dos valores ímpares que estão entre os valores fornecidos na entrada que deverá caber em um inteiro.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
6	5
- 5	
15	13
12	
12	0
12	

© 2011 - 2020 URI Online Judge

Cookies | Privacidade | Termos & Condições | FAQs | Status | Créditos | Contato

Version 5.8.0.080420