

HOME

PERFIL

NEWS351

INSTRUTORES

ACADEMIC

CONTESTS

FÓRUM

PROBLEMAS

SUBMISSÕES

RANKS

SAIR

Hi, Rafael Padula Maradei

rafael.maradei@aluno.faculdadeimpacta.com.br

URI 1183

HOMeworkFAVORITODESCRIÇÃOBLOCOSRANKINGFÓRUMUDEBUG

INICIANTE | NÍVEL 4 | + 4.1 POINTS | BASE TIME LIMIT: 1 SECOND | MEMORY LIMIT: 200 MB

URI Online Judge | 1183

Acima da Diagonal Principal

Por Neilor Tonin, URI Brasil

Timelimit: 1

Leia um caractere maiúsculo, que indica uma operação que deve ser realizada e uma matriz $M[12][12]$. Em seguida, calcule e mostre a soma ou a média considerando somente aqueles elementos que estão acima da diagonal principal da matriz, conforme ilustrado abaixo (área verde).



Entrada

A primeira linha de entrada contem um único caractere Maiúsculo **O** ('S' ou 'M'), indicando a operação (Soma ou Média) que deverá ser realizada com os elementos da matriz. Seguem os 144 valores de ponto flutuante que compõem a matriz.

Saída

Imprima o resultado solicitado (a soma ou média), com 1 casa após o ponto decimal.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
S	12.6
1.0	
0.0	
-3.5	
2.5	
4.1	

PROBLEMA1183

LINGUAGEMPython 3.9

SOURCE CODE

1

CONSTRUA A SUA SOLUÇÃO E ENVIE!ENVIAR

© 2011 - 2021 URI Online Judge

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

Version 6.0.0

https://www.urionlinejudge.com.br/judge/pt/problems/view/1183

1/1