

HOME

NOTICIAS

ACADÉMICO

CONCURSOS

PROBLEMAS

ENVIOS

SALIR

RANKS



1002

Descripción Pantalla Completa

Blocks NEW! Ranking

Enviar

Гого

PRINCIPIANTE

uDebug

URI Online Judge | 1002

Àrea del Círculo

Adaptado por Neilor Tonin, URI 🔯 Brasil Timelimit: 1

La fórmula para calcular el Área de un Círculo se define como: area = pi . radio². Para este problema consideramos **pi =** 3.14159:

- Calcule el área usando la fórmula dada en la descripción del problema.

Entrada

La entrada consiste de un valor de punto flotante (doble precisión), que es la variable radio.

Salida

Mostrar el mensaje "A=" seguido del valor del área, como en los ejemplos siguientes, con cuatro lugares después del punto decimal. Use variables de doble precisión. Como con todos los problemas, no olvide imprimir un salto de línea luego del resultado, de otra manera Ud. recibirá un mensaje "Presentation Error".

Sugerencia			
Sugiera la categoría, el nivel y los temas de este problema.			
ENVIAR COMENTARIOS			

RESUELTO		
	Rank:	57247°

Tiempo: 0.000

MI SOLUCIÓN

Ejemplos de Salida		
A=12.5664		
A=31819.3103		
A=70685.7750		

Traducción por Daniel Ambort.