

Mayúsculas

P34453_es

Se te pide que hagas un programa que ponga la primera letra de cada palabra en mayúsculas, sin modificar aquellas que ya lo están.

Entrada

La entrada consiste de un número arbitrario (pero no superior a 100) de líneas no vacías, cada una de las cuales está formada únicamente de como mucho 100 letras minúsculas, mayúsculas y espacios. La última línea de la entrada, que tu programa no debe procesar, consiste en tres guiones (---).

Salida

Escribe la entrada (exceptuando la última línea de 3 guiones) poniendo en mayúscula la primera letra de cada palabra, si no lo estuviera.

Puntuación

- **TestA:**

25 Puntos

Entradas con una única línea que contiene una única palabra de letras minúsculas, sin espacios, como el primer ejemplo.

- **TestB:**

25 Puntos

Entradas que únicamente contienen palabras de letras minúsculas, y donde los espacios sólo se usan para separar palabras, como el segundo ejemplo.

- **TestC:**

25 Puntos

Entradas donde los espacios sólo se usan para separar palabras, como el tercer ejemplo.

- **TestD:** Entradas de todo tipo, como el último ejemplo.

25 Puntos

Ejemplo de entrada 1

hola

Ejemplo de salida 1

Hola

Ejemplo de entrada 2

esto es una frase
esto es otra frase

Ejemplo de salida 2

Esto Es Una Frase
Esto Es Otra Frase

Ejemplo de entrada 3

No cambies las primeras letras de
las Palabras en maYusCulas

Ejemplo de salida 3

No Cambies Las Primeras Letras De
Las Palabras En MaYusCulas

Ejemplo de entrada 4

Pueden haber espacios en
cualquier lugar incluyendo al
final de Esta linea

Ejemplo de salida 4

Pueden Haber Espacios En
Cualquier Lugar Incluyendo Al
Final De Esta Linea

Información del problema

Autoría: Omer Giménez

Generación: 2026-01-25T10:22:01.975Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>