

Concurso de Programación - Problema A

Problema: A. A mayúsculas

Descripción

El legendario archivista del Reino de Texto, encargado de preservar antiguos manuscritos, se ha topado con un nuevo desafío: ¡todos los textos están escritos en minúsculas!

Para poder catalogarlos correctamente en la Gran Biblioteca, debe convertirlos completamente a mayúsculas.

Tu tarea es ayudar al archivista a transformar una línea de texto en su versión completamente en mayúsculas.

Entrada

Una única línea con una cadena de caracteres que representa un texto en minúsculas.

La cadena puede contener letras minúsculas (de la 'a' a la 'z') y espacios.

- Longitud mínima de la cadena: 1 carácter.
- Longitud máxima de la cadena: 1000 caracteres.

Concurso de Programación - Problema A

Salida

Imprime en una única línea el mismo texto, pero con todas las letras convertidas a mayúsculas. Los espacios deben mantenerse sin cambios.

Entrada	Salida
hola mundo	HOLA MUNDO

Notas

En el ejemplo de entrada, la cadena "hola mundo" contiene solo letras minúsculas y un espacio.

La salida correcta es "HOLA MUNDO", donde todas las letras han sido convertidas a sus equivalentes en mayúsculas, y el espacio se ha mantenido.