

# MÍNUSCULO PARA MAIÚSCULO

Um computador só processa e armazena números e, mais ainda, esses números devem ser binários (0 ou 1). Então, para trabalhar com textos, os caracteres dos alfabetos precisam ser codificados de alguma forma. Em C e C++ um caracter é codificado usando a tabela ASCII: <https://pt.wikipedia.org/wiki/ASCII>

Dessa forma, uma string em C/C++ é nada mais que um conjunto de códigos ASCII ordenados para formar a palavra, sentença, parágrafo, etc., desejados. Faça um programa que receba uma string como entrada e imprima uma string resultante da conversão de todas as letras minúsculas em maiúsculas.

## Entrada

A entrada é uma string de tamanho N ( $1 \leq n \leq 50$ ).

## Saída

Imprima a string dada em maiúscula.

## Exemplos

Entrada	Saída
Casa De Papel	CASA DE PAPEL
O PASSARO EH VERDE	O PASSARO EH VERDE
vou ali e volto	VOU ALI E VOLTO
A	A
b	B