

## String 2

Escreva um programa que leia uma string e a imprima ao contrário.

### Entrada

A entrada é composta com um único caso de teste contendo uma única string, sem espaços, de tamanho  $T$  ( $1 \leq T \leq 1000$ ).

### Saída

A saída deverá conter uma única linha contendo um a string lida invertida.

### Exemplo

#### Entrada

Fundamentos

#### Saída

sotnemadnuF

*Author: Bruno Ribas*