

## A. Balik

time limit per test: 1 second  
 memory limit per test: 256 megabytes  
 input: standard input  
 output: standard output

Diberikan suatu bilangan bulat  $x$ , tugas Anda adalah membalikkan bilangan ini dan mencetak hasilnya.

### Input

Satu-satunya baris mengandung bilangan bulat  $x$  ( $1 \leq x \leq 10^{30}$ ).

### Output

Cetak jawabannya tanpa leading zero.

### Examples

<b>input</b>	<a href="#">Copy</a>
123450	
<b>output</b>	<a href="#">Copy</a>
54321	
<b>input</b>	<a href="#">Copy</a>
203000	
<b>output</b>	<a href="#">Copy</a>
302	
<b>input</b>	<a href="#">Copy</a>
1076	
<b>output</b>	<a href="#">Copy</a>
6701	

### Note

Untuk kasus pertama, 123450 dibalik menjadi 054321, sehingga jawabannya adalah 54321.

### IF Untan Internal Contest #1

Contest is running

02:12:51

Contestant



### → About Contest



[Contest website](#)

### → Submit?

Language: GNU G++17 9.2.0 (64 bit, m) ▾

Choose file: [Browse...](#) No file selected.

[Submit](#)

### → Last submissions

Submission	Time	Verdict
<a href="#">144466731</a>	Jan/30/2022 05:53	Wrong answer on test 7

