

# B2028反向输出一个三位数

## 题目描述

将一个三位数反向输出，例如输入 358，反向输出 853。

## 输入格式

一个三位数  $n$ 。

## 输出格式

反向输出  $n$ 。

## 输入输出样例 #1

### 输入 #1

1		100
---	--	-----

### 输出 #1

1		001
---	--	-----

## 输入输出样例 #2

### 输入 #2

1		001
---	--	-----

### 输出 #2

1		100
---	--	-----

## 输入输出样例 #3

### 输入 #3

1		678
---	--	-----

### 输出 #3

1		876
---	--	-----

# 代码

---

```
1  #include<iostream>
2  using namespace std;
3
4  int main()
5  {
6      int a, b, c, d;
7      cin >> a;
8
9      b = a % 10; // 个位数
10     c = (a % 100 - b) / 10; // 十位数
11     d = a / 100; // 百位数
12
13     cout << b << c << d;
14
15     return 0;
16 }
```