

时间计算器

No tag

Time Limit : C/C++ 1000MS , Other 2000MS

Memory Limit : C/C++ 256MB , Other 512MB

Level : Hard

Score : 10 OI Rank Score : 5(0.1*Score+2*Level)

Created By : Blacol

[Problem Discussion](#)[Statistic](#)[Solutions](#)

Description

请你设计一个只输入毫秒数就可以算出具体时间的计算器。

Input

毫秒数（长整数）

Output

时间（格式：小时:分钟:秒.毫秒，除毫秒外不足十位用0填充，对于毫秒，不足百位用0填充）

Sample Input 1

101819

Sample Output 1

00:01:41.819

Sample Input 2

116017

Sample Output 2

00:01:56.017

Hint

1秒=1000毫秒，1分钟=60秒=60000毫秒，1小时=60分钟=3600秒=3600000毫秒。

Lang: C++

```
1 #include<iostream>
2 using namespace std;
3 int main() {
4
5     return 0;
6 }
```



Please login first!



Online Test



Submit