

## Description

จับพบว่าโปรแกรมแสดงผลเวลาของคุณนั้นสร้างปัญหาให้กับฉันพอสมควร  
เนื่องจากในบางครั้งโปรแกรมแสดงผลออกมาเป็นเลขหลักเดียว  
ทำให้โปรแกรมไม่ได้แสดงผลเวลาออกมาในตำแหน่งที่ตายตัวเสมอไป

ฉันจึงต้องกำหนดรูปแบบที่ตายตัวให้กับคุณดังนี้

DDDD:HH:MM:SS

D เป็นพื้นที่แสดงปริมาณวัน จะใช้พื้นที่ 4 หลัก  
H, M, S เป็นพื้นที่แสดง ชั่วโมง, นาที, วินาที ตามลำดับ จะใช้สองหลักเหมือนกัน  
ปริมาณแต่ละประเภทจะถูกคั่นด้วย Colon (:)

งานของคุณคือ รับปริมาณวินาทีมาเช่นเดิม  
แต่แสดงผลตามที่ฉันกำหนด

แต่ถ้าหากเวลาที่ใส่ลงไปทำให้ปริมาณวันเกินสี่หลักขึ้นไป  
คุณจะต้องแสดงผลแบบพิเศษ ดังนี้

ERR\_:\_\_:\_\_:\_\_

by นายพิชาร เอกอุ่น (<https://ejudge.it.kmitl.ac.th/account/7>)  
13 September 2016, 12:44

## Specification

### Input Specification

หนึ่งบรรทัด เป็นปริมาณเวลาในหน่วยวินาที

### Output Specification

หนึ่งบรรทัดเป็นการแสดงผลตามที่ฉันกำหนด

## Sample Case

### Sample Input

994394

864000001

### Sample Output

0011:12:13:14

ERR\_:\_\_:\_\_:\_\_

## Time Remaining

0

Day

0

Hour

59

Minutes

55

Seconds

947

## Information

**Time Limit**

1 Second

**Memory Limit**

32 MB

**Language**

py

**Deadline**

21 September 2016, 21:00

**Submission Limit****Restrict Word****Testcase**

10 case

**Rejudge Testcase**

0 case

**Full Score**

100 Point

**Bonus Score**

100

**Your Score** (<https://ejudge.it.kmitl.ac.th/problem/submission/317630>)

## Submit File

 No file chosen