9/21/2016 <e>Judge

Description

การทดสอบต่อไปของฉันคือการใช้คำสั่งห**ลายคร**ั้งในหนึ่ง**ฟังก์ชั่น**

```
"""Source code's docstring"""
def functionName():
      """Function's docstring"""
     print ("Output 1")
     print("Output_2")
      print ("Output 3")
functionName()
ภาษา Python จะใช้พื้นที่จำนวน 1 บรรทัดสำหรับ 1 คำสั่งโดยปกติ
จากที่คุณเห็น
print("Output_1")
เป็นคำสั่ง 1 คำสั่งที่ทำงานในฟังก์ชั่น functionName
และ
print("Output 2")
print("Output 3")
ก็เป็นอีก 2 คำสั่งที่ทำงานในฟังก์ชั่น functionName เช่นกัน
กล่าวได้ว่า functionName ตอนนี้มี 3 คำสั่ง
เป็นคำสั่ง print ทั้ง 3 คำสั่ง
โดยปกติแล้วการทำงานคำสั่ง print หนึ่งครั้ง จะแสดงผลหนึ่งบรรทัด
เป้าหมายของโจทย์ข้อนี้คือ ให้ทราบว่าหนึ่งฟังก์ชั่นนั้นสามารถประกอบไปด้วยคำสั่งหลายตัวได้
งานของคณคือให้แสดงผลโปรแกรมตามที่กำหนดให้
ดูใน Output Specification
```

by นายพิชาธร เอกอุ่น (https://ejudge.it.kmitl.ac.th/account/7)

13 September 2016, 12:44

Specification

▶ Input Specification	Output Specification
ไม่มีค่าส่งเข้าในโจทย์ข้อนี้	จำนวน 20 บรรทัด ประกอบด้วย Output_หมายเลขบรรทัด

9/21/2016 <e>Judge

→ Sample Input

→ Sample Output

Output_1 Output_2 Output_3 Output_4 Output_5 Output_6 Output_7 Output_8 Output_9 Output_10 Output_11 Output_12 Output_13 Output_14 Output_15 Output_16 Output_17 Output_18 Output_19 Output_20

② Time Remaining

0 1 5 22 337

Day Hour Minutes Seconds

i Information

Time Limit

1 Second

Memory Limit

32 MB

Language

ру

Deadline

21 September 2016, 21:00

Submission Limit

Unlimit

Restrict Word

No Restrict

Testcase

1 case

Rejudge Testcase

0 case

9/21/2016 <e>Judge

Full Score

100 Point

Bonus Score

100

Your Score

P (https://ejudge.it.kmitl.ac.th/problem/submission/306211)

♠ Submit File

Choose File No file chosen

Submit