

Leading Space

จงเขียนโปรแกรมที่สามารถใช้รับ โปรแกรมภาษา Python เพื่อตัดช่องว่างขีดซ้ายออกจำนวนหนึ่ง (เพื่อให้เห็นอย่างชัดเจน สำหรับโจทย์ข้อนี้ขอแทนช่องว่างที่ติดกันเริ่มทางซ้ายด้วยเครื่องหมายจุด) ดังตัวอย่างจากโปรแกรมต้นฉบับทางซ้าย ตัดจุดที่ติดกันทางซ้ายแล้ว จะได้ผลลัพธ์ทางขวา (สังเกตจุดในแถบสีเหลือง ถูกลดลงครึ่งหนึ่ง)

```
n = int(input("n = "))
for k in range(2,n):
    ....if n%k == 0:
    .....print("composite..")
    .....break
else:
    ....print("prime.")
```

```
n = int(input("n = "))
for k in range(2,n):
    ..if n%k == 0:
    ....print("composite..")
    ....break
else:
    ..print("prime.")
```

ข้อมูลนำเข้า

บรรทัดแรกเป็นจำนวนเต็ม n ระบุจำนวนบรรทัดที่จะตามมา

บรรทัดที่เป็นสตริงอีก n บรรทัด

กำหนดให้เครื่องหมายจุดที่ติดกันขีดซ้ายของแต่ละบรรทัดที่รับมาจะเป็นจำนวนคู่แน่ ๆ

ข้อมูลส่งออก

สตริงที่รับมา n บรรทัด โดยแต่ละบรรทัดมีเครื่องหมายจุดที่ติดกันขีดซ้ายลดลงจากที่รับมาตามที่กำหนดในโจทย์

ตัวอย่าง

input (จากแป้นพิมพ์)	output (ทางจอภาพ)
7 n = int(input("n = ")) for k in range(2,n):if n%k == 0:print("composite..")break else:print("prime.")	n = int(input("n = ")) for k in range(2,n): ..if n%k == 0:print("composite..")break else: ..print("prime.")