

ใบงานเรื่อง การเขียนโปรแกรมภาษาไพธอน

คำชี้แจง : ให้นักเรียนเขียนโปรแกรมภาษาไพธอนตามข้อมูลที่กำหนด ดังนี้

1. ประกาศตัวแปร รับข้อมูล ชื่อ-สกุล นักเรียน
2. ประกาศตัวแปร และรับข้อมูลคะแนน ในรายวิชาต่างๆ 3 วิชา ดังนี้
 - 2.1. วิชาวิทยาศาสตร์
 - 2.2. วิชาคณิตศาสตร์
 - 2.3. วิชาภาษาอังกฤษ
3. หาค่าเฉลี่ยของคะแนน 3 วิชา
4. แสดงผลลัพธ์ ข้อมูลดังที่กำหนด

ชื่อนักเรียน นามสกุล

คะแนนเฉลี่ย 3 วิชา เท่ากับ คะแนนเฉลี่ย

```
print(st_name)
```

```
print("คะแนนเฉลี่ย 3 วิชา เท่ากับ",score_avg)
```

```
score_avg=(sci+mat+eng)/3
```

```
sci=float(input("กรุณาป้อนคะแนนวิชาวิทยาศาสตร์>>?"))
```

```
mat=float(input("กรุณาป้อนคะแนนวิชาคณิตศาสตร์>>?")) eng=float(input("กรุณาป้อนคะแนนวิชาภาษาอังกฤษ>>?"))
```

```
st_name=str(input("กรุณาป้อนชื่อ-สกุล นักเรียน>>?"))
```

ข้อ	โค้ดโปรแกรม (ลากคำสั่งด้านบนมาใส่ในช่องให้ถูกต้องตามลำดับ)
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	