

#รับข้อมูลเข้าเป็นข้อความ 1 ตัวอักษร แล้วเก็บไว้ในตัวแปร **choice** โดยข้อความ **\n** คือขึ้นบรรทัดใหม่

```
choice = input("Input c if you want to calculate the area of circle,\nnothers for square : ")
```

#ตรวจสอบว่าเป็น **c** หรือไม่

```
if(choice=='c'):
```

#ถ้า เป็น **c** ให้รับรัศมี แล้วคำนวณหาพื้นที่วงกลม

```
radius = float(input("Radius : "))
```

```
Area = 3.14159*radius**2
```

```
print("Area = ",Area)
```

```
else:
```

#ถ้า ไม่ใช่ **c** ให้รับด้าน แล้วคำนวณหาพื้นที่สี่เหลี่ยมจัตุรัส

```
side = float(input("Side : "))
```

```
Area = side**2
```

```
print("Area = ",Area)
```