

คำนวณ ค่าคอมมิชชั่น ให้ผู้ขายประกัน ถ้าผู้ขายประกัน ขายได้มากกว่า 50 คน จะได้ว่า
ค่าคอมมิชชั่น 5% และถ้าผู้ขายประกันขายได้มากกว่า 31-40 คน จะได้ค่าคอมมิชชั่น
4% และถ้าผู้ขายประกันขายได้มากกว่า 21-30 จะได้ค่าคอมมิชชั่น 3% และถ้าผู้ขาย
ประกัน ขายประกัน ได้ 0-10 คนจะได้ค่าคอมมิชชั่น 1%
แต่ถ้านอกเหนือจากนั้น จะได้ค่าคอมมิชชั่น 0%

```
1
2 customer = float(input("กรุณาป้อนผู้ใช้บริการต่อวัน : "))
3 print("ยอดผู้ใช้บริการจำนวน {:.2f} คน".format(customer))
4 com = 0.0
5 if customer>50:
6     vat = 5
7     com = customer * vat/100
8 elif customer>30 and customer<=40 :
9     vat = 4
10    com = customer * vat/100
11 elif customer>20 and customer<=30:
12    vat = 3
13    com = customer * vat/100
14
15 elif customer<10:
16    vat = 1
17    com = customer * vat/100
18 else:
19    vat=0
20 print("ค่าคอมมิชชั่นให้ผู้ขายประกัน{}% เท่ากับ {:.2f} บาท".format(vat,com))
21
22
23
```

PROBLEMS OUTPUT TERMINAL DEBUG CONSOLE

```
C:\Users\earth> & C:/Users/earth/AppData/Local/Programs/Python/Python39/python.exe "d:/ETE 183/HW 2.py"
```

```
กรุณาป้อนผู้ใช้บริการต่อวัน : 51
```

```
ยอดผู้ใช้บริการจำนวน 51.00 คน
```

```
ค่าคอมมิชชั่นให้ผู้ขายประกัน5% เท่ากับ 2.55 บาท
```

```
C:\Users\earth>
```