

20231003\_exercise

B1202068 林律安



B1202068\_exercise2 ☆

檔案 編輯 檢視畫面 插入 執行階段 工具 說明

+ 程式碼 + 文字



{x}



✓  
0  
秒



```
a = 'C,B,A'
b = ['F','G','H']
c = a.split(',')
c += b
c[0]='K'
d =c.pop(2)
print(d)
del c[1:4]
c.append('U')
print(c)
```



```
A
['K', 'H', 'U']
```

✓  
6  
秒

```
[8] height = float(input())
weight = float(input())
bmi = weight / height**2
print (bmi)
if bmi < 18.5:

    print ("體位:過輕")

if 18.5 <= bmi <24:

    print ("體位:適中")

if 24<= bmi <27:

    print ("體位:過重")

if bmi>=27:

    print ("體位:肥胖")
```

```
1.62
52
19.81405273586343
體位:適中
```

