answer.md 2023/3/31

## 第2次練習-練習-PC2

學號:110111204 姓名:李祐丞

作業撰寫時間:180 (mins,包含程式撰寫時間)

最後撰寫文件日期:2022/10/12

本份文件包含以下主題:(至少需下面兩項,若是有多者可以自行新增)

● ☑ 說明內容

● ☑ 個人認為完成作業須具備觀念

## 說明程式與內容

1. 由於JAVA中語言的變數具有形態,其形態會讓JAVA在編譯時計算出需要多少記憶體大小; PYTHON3中,也加入了型態,請用PYTHOON宣告一整數或字串型態變數,並隨意給值。

答案: py class pius: firstnum: int =5 secondnum: int =6 def getSum(self) -> int: return self.firstnum +self.secondum

plan = pius() print(plan.getum())

2. 何謂物件導向?物件導向的物件與學習過的變數是否有相關性?

答案:就是把大部分程式內的東西都變成以物件的方式呈現。 在這個程式中,物件與物件之間互相區別,但又藉由程式碼互相呼應。 與物件導向相對的是函式語言 物件導向一般有下列的特徵:類別、物件、繼承、封裝:

開始寫說明,該說明需說明想法,並於之後再對上述想法的每一部分將程式進一步進行展現,若需引用程式區則使用下面方法,若為.cs檔內程式除了於敘述中需註明檔案名稱外,還需使用語法``語言種類程式碼
```,其中語言種類若是要用python則使用py,java則使用java,C/C++則使用cpp,下段程式碼為語言種類選擇csharp使用後結果:

```
public void mt_getResult(){
    ...
}
```

若要於內文中標示部分網頁檔,則使用以下標籤```html 程式碼 ```,下段程式碼則為使用後結果:

answer.md 2023/3/31

更多markdown方法可參閱https://ithelp.ithome.com.tw/articles/10203758

## 個人認為完成作業須具備觀念

開始寫說明·需要說明本次作業個人覺得需學會那些觀念·亦可作為學習筆記使用 (需寫成文章·需最少50字·並且文內不得有你、我、他三種文字)