

() 1. 程式碼執行完後，變數 Z 的資料型態為何？

A1 = 132.24

B1 = 2

Z = A1 / B1

- (a) int
- (b) str
- (c) float
- (d) bool

() 2. 程式碼執行完後，如果列出來是何種資料型態？

type(True)

- (a) int
- (b) str
- (c) float
- (d) bool

() 3. 下列程式碼運算的結果何者正確？

x=231

y=4

print(x%y)

- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3
- (d) 以上皆非

() 4. 下列程式碼運算的結果何者正確？

A1=True

B1=False

print(B1 and A1)

- (a) 1
- (b) 0
- (c) True
- (d) False

() 5. Python 的判斷結構 if...elif...else...敘述，如果條件式判斷都不滿足，

會執行哪一個敘述區塊？

- (a) if
- (b) elif
- (c) else
- (d) 以上皆非

()6. 程式碼執行後，會輸出何種結果？

```
score=88
if(score >= 90):
    print('A')
elif(score >= 80):
    print('B')
elif(score >= 60):
    print('D')
else:
    print('F')
```

(a) A (b) B (c) D (d) F

()7. 執行下列程式碼會輸出何值？

```
i=3
while(i<3):
    print(i, end="")
    i+=1
else:
    print('50')
(a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 50
```

()8. 何種敘述會跳離迴圈？

(a) break (b) static (c) continue (d) next

()9. 執行以下程式碼之輸出結果為何者？

```
dict1 = {'Apple':50 , 'Orange':20, 'Banana':15}
print(dict1['Orange'])
(a) 50 (b) 20 (c) 15 (d) 50 20 15
```