TQC+ Python 401. 最小值

1. 題目說明:

請開啟 PYD401.py 檔案,依下列題意進行作答,使輸出值符合題意要求。作答完成請另存新檔為 PYA401.py 再進行評分。

2. 設計說明:

請撰寫一程式,由使用者輸入十個數字,然後找出其最小值,最後輸出最小 值。

3. 輸入輸出:

輸入說明

十個數值

輸出說明

十個數值中的最小值

範例輸入

23

57

48

2

99

70

9

65

35

88

範例輸出

2

4. 評分項目:

項目 配分 得分

(1) 符合設計說明輸出正確格式 20 0

總 分 20 0

TQC+ Python 404. 數字反轉判斷

1. 題目說明:

請開啟 PYD404.py 檔案,依下列題意進行作答,使輸出值符合題意要求。作答完成請另存新檔為 PYA404.py 再進行評分。

2. 設計說明:

請撰寫一程式,讓使用者輸入一個正整數,將此正整數以反轉的順序輸出, 並判斷如輸入0,則輸出為0。

3. 輸入輸出:

輸入說明

一個正整數或0

輸出說明

正整數反轉輸出。如輸入數值為0,輸出為0

範例輸入1

31283

範例輸出1

38213

範例輸入2

0

範例輸出2

()

範例輸入3

135790

範例輸出3

097531

4. 評分項目:

項目 配分得分

(1) 符合設計說明輸出正確格式 20 0

總 分 20 0