2025/12/15 20:33 1/2 作業5

國立屏東商業技術學院 資訊工程系 物件導向程式設計

## 作業5

練習各種運算子之處理

## 第1題

- 1. 設計一個名為Reverse.java的程式
- 2. 要求使用者輸入一個兩位數的正整數(不用擔心,我們一定只會輸入剛好兩位數的正整數)
- 3. 將其十位數與個位數交換後輸出
- 4. 程式執行結果參考:

Please input a two-digit number: 83

The reversal is: 38

Please input a two-digit number: 53

The reversal is: 35

提示:利用整數的除法與餘除可以得到十位數與個位數

## 第2題

- 1. 設計一個名為Cel2Fah.java的程式
- 2. 讓使用者輸入一個攝氏溫度
- 3. 計算並輸出對應的華氏溫度
- 4. 溫度轉換公式為: 華氏 = 攝氏\*(9/5)+32
- 5. 程式執行結果參考:

Celsius: XX.XX
=Fahrenheit: YY.YY

註[XX.XX為使用者輸入[YY.YY為程式計算後輸出

Total: 243974

Last update: 2019/07/02 15:01

From:

https://junwu.nptu.edu.tw/dokuwiki/ - Jun Wu的教學網頁

國立屏東大學資訊工程學系 CSIE, NPTU Total: 243974

Permanent link:

https://junwu.nptu.edu.tw/dokuwiki/doku.php?id=java:homework:hw5

Last update: 2019/07/02 15:01

