

第2次練習-練習-PC2

學號：109111136

姓名：李俊賢

作業撰寫時間：15 (mins，包含程式撰寫時間)

最後撰寫文件日期：2022/9/21

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

先宣告出攝氏後並將其轉成雙精準浮點數，套入攝氏轉華氏的公式將華氏溫度算出
下段程式碼則為使用後結果：

```
protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
{
    int i_In=66377;
    double d_Ou = -666;
    double d_Tmp = (double)i_In;
    d_Ou = (d_Tmp * 9.0 / 5.0)+ 32.0;
    Response.Write(d_Ou);
}
```

個人認為完成作業須具備觀念

需要了解數字間的型態轉換，然後將其儲存，這次是整數轉浮點數，如果要更精準的話
可以在數字後面加上.0