

第八週 小考報告

1. (第一題) 請寫一個執行時可以列出 9x9 乘法表的網際 Python 程式, 然後 Push 到個人 bitbucket 空間, 而且同步指到 OpenShift 個人帳號上執行.

[網際程式位址](#)

2. (第二題) 請將上述執行過程錄為 flv 後, 上傳到個人的 Vimeo 空間中, 並將網址回報到各組網站 (dokuwiki 與 CMSimply)與報告中, 並且將相關心得與報告連結登錄到 wiki.mde.tw 第八週的分組頁面中.

[操作影片網址](#)

3. (第三題) (協同計分, 分組進行) 請在各組的雲端 dokuwiki 中,根據下列 40 個帳號與密碼。

[操作影片網址](#)