answer.md 2023-10-25

## 第1次作業-作業-作業1

學號:111111124 姓名:李羿德

作業撰寫時間:210 (mins,包含程式撰寫時間)

最後撰寫文件日期: 2023/10/25

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

最先是以Git Bash設定使用者及電子郵件以獲取SSH的金鑰(git config --global user.name "John Doe"; git config --global user.email johndoe@example.com)·方便日後無須再額外做個人喜好設定。

再來去校網抓取老師給予的檔案,並且完成下載延伸模組及抓取作業檔案(git clone 位址)。

之後開始製作主線上的a.txt檔,輸入內容後加入資料變動(git add a.txt)並提交資料(git commit),最後將完成的更新推送至自己的Github倉庫(git push)。

隨後在主線上製作一個分支testdev(git branch testdev)·切換至分支(git checkout testdev)並在其中建立b.txt的檔案·並且做與上述相同的動作·推送完成後切換回主線(git checkout main)。

在主線上建立同名為b.txt的檔案·除了與上述所輸入的內容不同外·其餘相同且完成推送(git push)。 最後將分支與主線合併(git merge testdev)後·將檔案推送至伺服器端倉庫(git push --set-upstream origin testdev)·完成作業後將其更新並推送(git add answer.md; git commit; git push)。

## 個人認為完成作業須具備觀念

此作業需熟知Github和VScode之間相互連接的方法,以確保資料能正確推送及拿取;須了解如何在主線上製作一個甚至數個分支,使資料庫能有多種不同的可能性。

上述兩點主要是為了讓諸位同學們熟悉兩者間的操作,且更加方便設定個人作業時的喜好設定,以養成最基本的習慣並方便日後的工作。