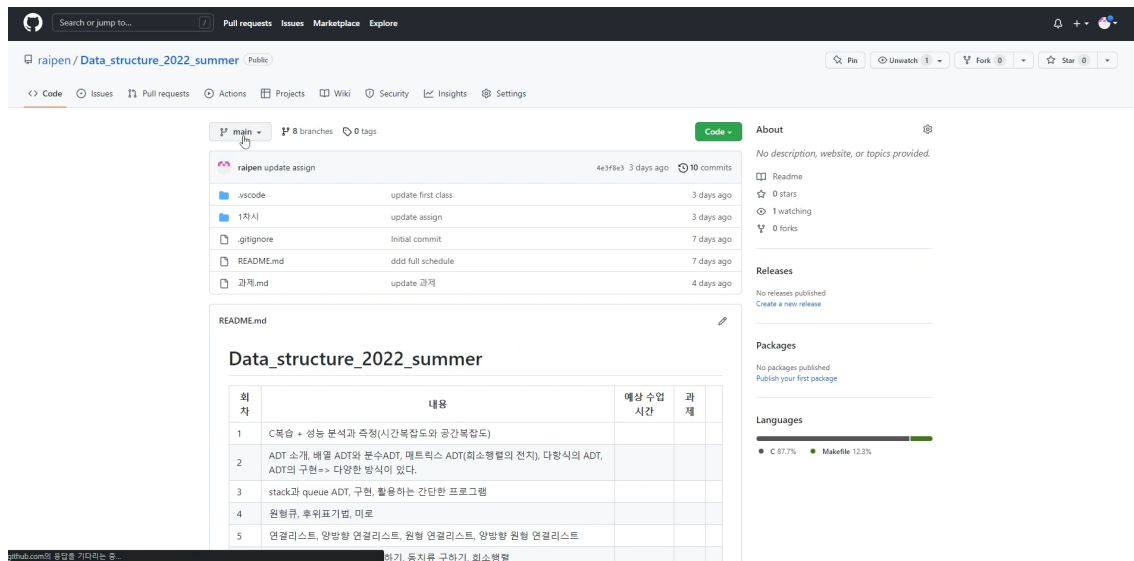
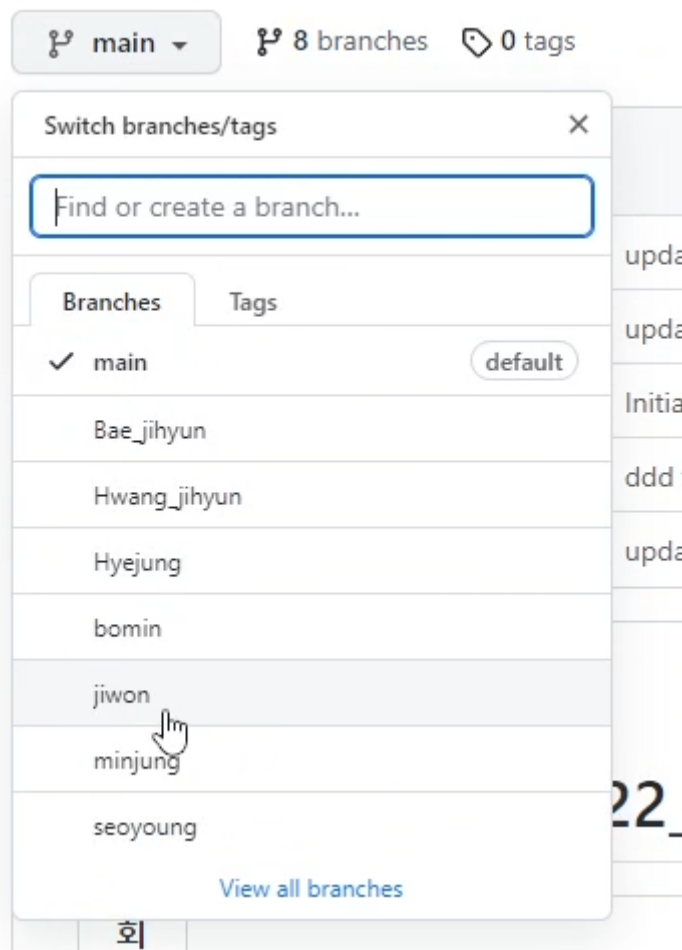


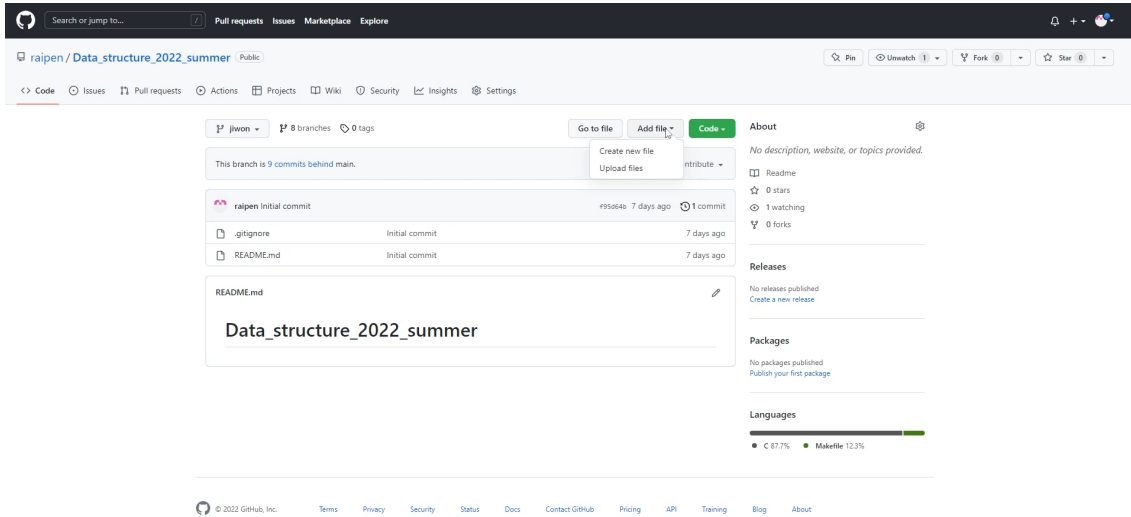
1. https://github.com/raipen/Data_structure_2022_summer 접속



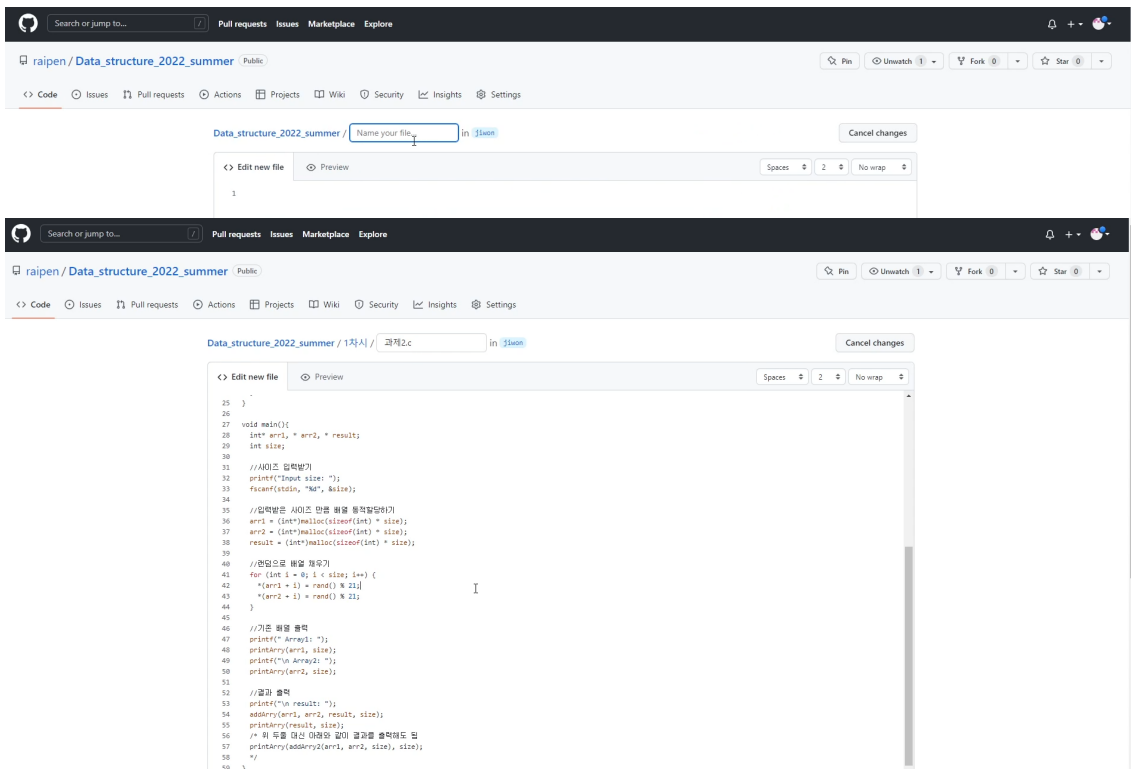
2. 자기 이름 브랜치 선택



3. Add file->Create new file 클릭



4. 상단에 n차시/파일명.c 입력, 밑에 코드 입력



5. 밑으로 쪽 내려서 Commit new file 클릭

```
51
52 //결과 출력
53 printf("\n result: ");
54 addArry(arr1, arr2, result, size);
55 printArry(result, size);
56 /* 위 두줄 대신 아래와 같이 결과를 출력해도 됨
57 printArry(addArry2(arr1, arr2, size), size);
58 */
59 }
```



Commit new file

Create 과제2.c

Add an optional extended description...

- ☒ Commit directly to the `jiwon` branch.
- ☐ Create a new branch for this commit and start a pull request. [Learn more about pull requests](#)

Commit new file

Cancel

6. 그러면 이런식으로 저장됨. 끝

🔑 jiwon ▾ Data_structure_2022_summer / 1차시 /

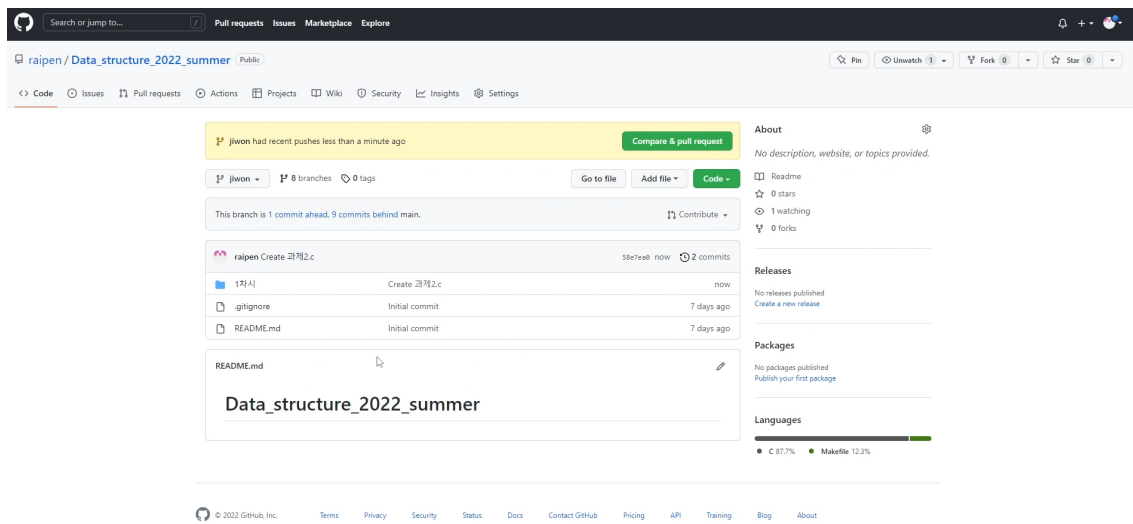
This branch is 1 commit ahead, 9 commits behind main.

raipen Create 과제2.c

..

과제2.c Create 과제2.c

- Data_stucture_2022_summer/n차시/ 폴더에 해당 파일이 저장됨. Data_stucture_2022_summer를 클릭하면 전체 폴더가 이런 식으로 나옴



- 각 파일 클릭하고 연필 누르면 편집, 쓰레기통 누르면 삭제

