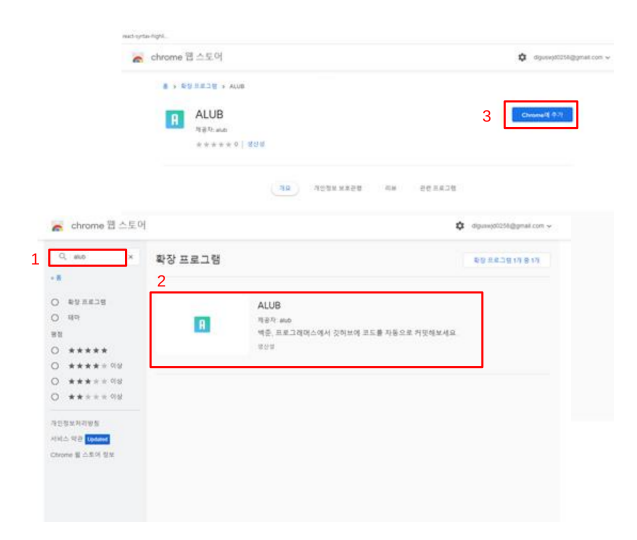
# ALUS 시연 시나리오

서울 1반 5팀 이현정, 김용훈, 김지훈, 정우기, 최은송

# Extension - 설치

- 1. chrome 웹 스토어에서 ALUB을 검색한다.
- 2. ALUB 확장 프로그램을 클릭한다.
- 3. 추가 버튼을 클릭한다.



# Extension - 로그인 및 repo 설정

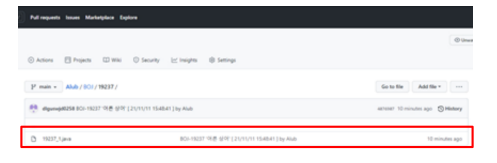
- 1. 확장 프로그램에서 ALUB 아이콘 클릭한다.
- 2. Authenticate 클릭해서 깃헙 로그인한다.
- 3. commit할 레포지토리를 설정한다.
  - a. 새로운 레포지토리 생성 가능
  - b. 기존 레포지토리 및 디렉토리 설정 가능



# Extension - commit 및 확인

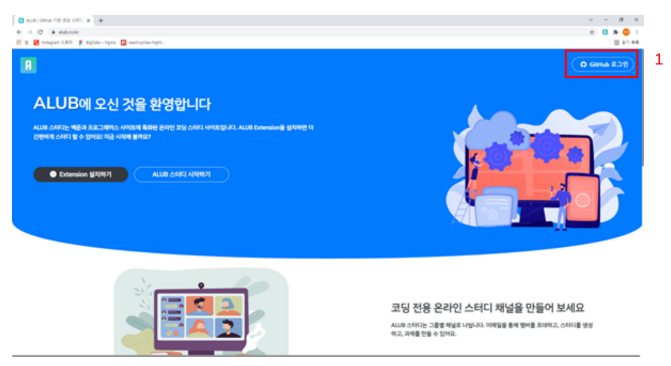
- 1. 백준 사이트에서 알고리즘 문제를 풀고 commit을 한다.
- 2. commit이 되었다는 알림을 받으면 설정한 레포지토리에서 commit한 코드를 확인할 수 있다.





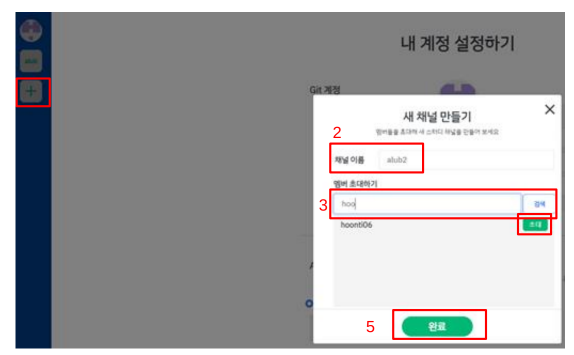
## Web - 로그인

1. alub.co.kr로 들어가 Github 로그인을 클릭한다.



# Web - 채널 생성

- 왼쪽 사이드바에서
  + 버튼을 클릭한다.
- 2. 채널 이름을 작성한다.
- 3. 초대할 멤버를 검색한다.
- 4. 추가 버튼을 누른다.
- 5. 완료 버튼을 누른다.



4

## Web - 스터디 생성

- 왼쪽 2번째 사이드바에서
  스터디 추가 버튼을 클릭한다.
- 2. 스터디 이름, 스터디 날짜, 과제 기한을 설정한다.
- 3. 과제로 풀 문제를 검색하고 추가한다.
- 4. 등록 버튼을 누른다.



## Web - 코드 비교

- 1. 왼쪽 2번째 사이드바에서 스터디 선택한다.
- 비교하고 싶은 문제의
  코드비교 보러가기 클릭한다.
- 3. minimap을 통해 원하는 사람의 코드를 앞으로 가져올 수 있다. 3

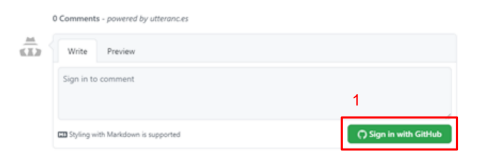


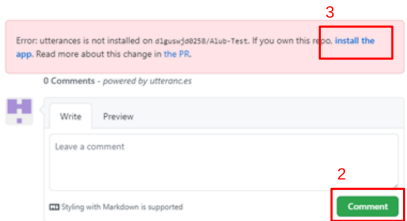
[BOJ] A+B 1000 - bronze5



## Web - 코드 비교 페이지에서 댓글 달기

- 1. utterances에 github으로 가입한다.
- 2. comment 버튼을 클릭한다.
- 3. install the app을 클릭해서 utterances를 설치한다.





## Web - 코드 비교 페이지에서 댓글 달기

- 4. 댓글을 달고 comment 버튼을 클릭한다.
- 5. 해당 레포지토리 Issue로 기록되는 것을 볼 수 있다.

