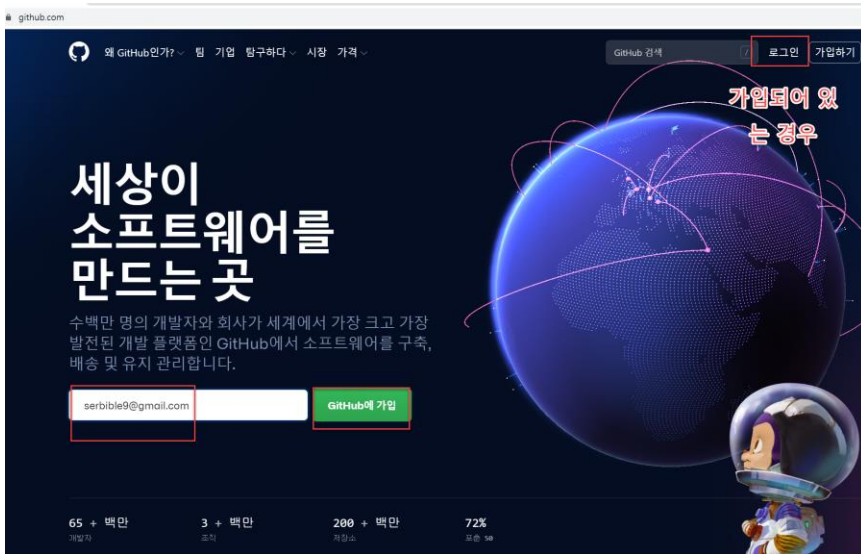
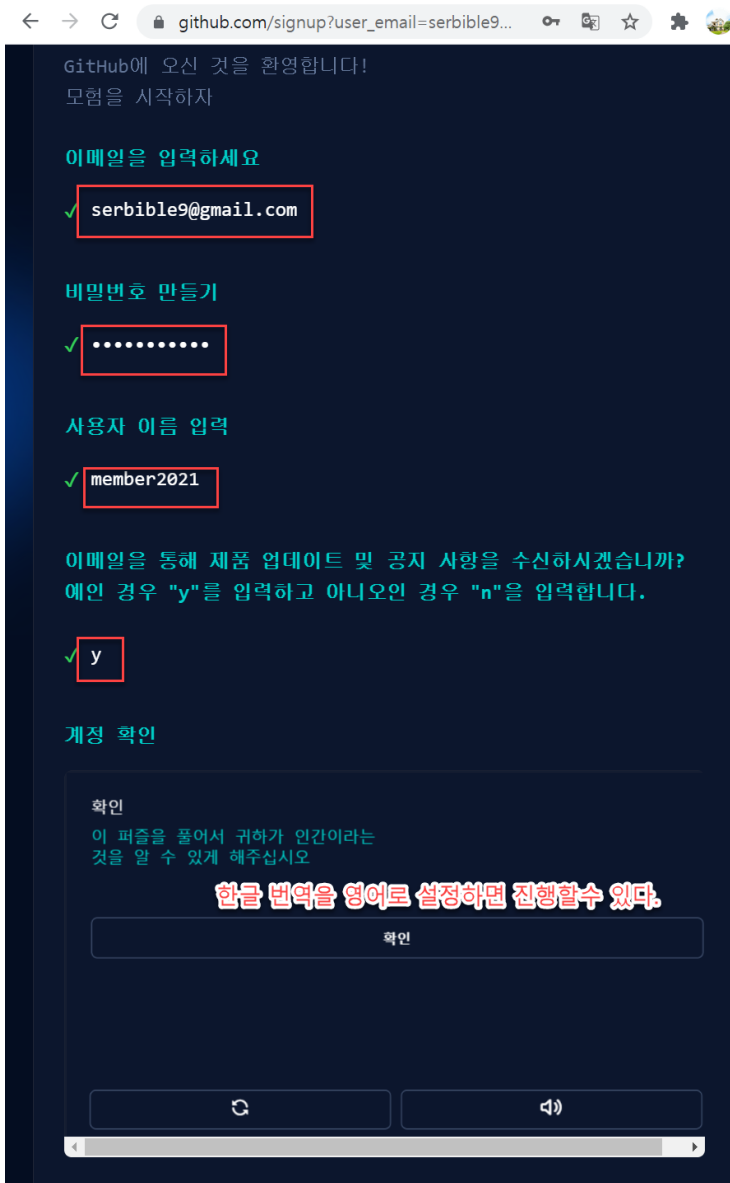


# GitHub 가입 및 계정 삭제

## 1. GitHub 가입



그림, 음성 모두 가능하며, 그림이 편함.





github.com/join/welcome

# Welcome to GitHub

We are glad you're here.

How many team members will be working with you?

This will help us guide you to the tools that are best suited for your projects.

Just me 2 - 5 5 - 10

10 - 20 20 - 50 50+

Are you a student or teacher?

Student Teacher

Continue

github.com/join/tools

해당되는 항목을 모두 선택하면 올바른 GitHub 계획을 알려드릴 수 있습니다.

☒ 협업 코딩 **모두 체크해본다.**  
코드 공간, 끌어오기 요청, 알림, 코드 검토, 코드 검토 할당, 코드 소유자, 보안 끌어오기 요청, 보호된 분기 등.

☒ 자동화 및 CI/CD  
작업, 패키지, API, GitHub 페이지, GitHub Marketplace, Webhook, 호스팅 러너, 자체 호스팅 러너, 비밀 관리 등.

☒ 보안  
비공개 저장소, 2FA, 필수 검토, 필수 상태 확인, 코드 스캔, 비밀 스캔, 종속성 그래프, Dependabot 경고 등.

☐ 엔터프라이즈 보안  
SAML, LDAP, IP 허용 목록, GitHub Connect, 감사 로그 API

☒ 클라이언트 앱  
모바일용 GitHub, GitHub CLI 및 GitHub 데스크톱.

☒ 프로젝트 관리  
프로젝트, 레이블, 마일스톤, 문제, 통합 기여 그래프, 조직 활동 그래프, 조직 종속성 통찰력, Repo 통찰력, Wiki 및 GitHub Insights.

☒ 팀 관리  
조직, 초대, 팀 동기화, 사용자 지정 역할, 도메인 확인, 감사 로그 API, 리포지토리 생성 제한 및 알림 제한.

☒ 지역 사회  
GitHub Marketplace, GitHub 스폰서, GitHub Learning Lab, Electron 및 Atom.

계속하다

github.com/join/plans

## 전문가처럼 소프트웨어를 제공하는 방법을 배우십시오.

GitHub는 학생들에게 최고의 개발자 도구에 대한 무료 액세스를 제공하므로 실습을 통해 학습할 수 있습니다.

### 무료

- ① 무제한 퍼블릭/프라이빗 리포지토리
- ① 2,000 작업 분/월  
공개 리포지토리의 경우 무료
- ① 500MB의 패키지 스토리지  
공개 리포지토리의 경우 무료
- ① 커뮤니티 지원

무료로 계속

추가 학생 혜택 받기



← → ↻ github.com/new

Search or jump to... Pulls Issues Marketplace Explore

## Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)

Owner \* Repository name \*

member2021 / repo21 ✓

Great repository names are short and unique. repo21 is available. Need inspiration? How about [animated-potato?](#)

Description (optional)

☒ Public  
Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.

☐ Private  
You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with:  
Skip this step if you're importing an existing repository.

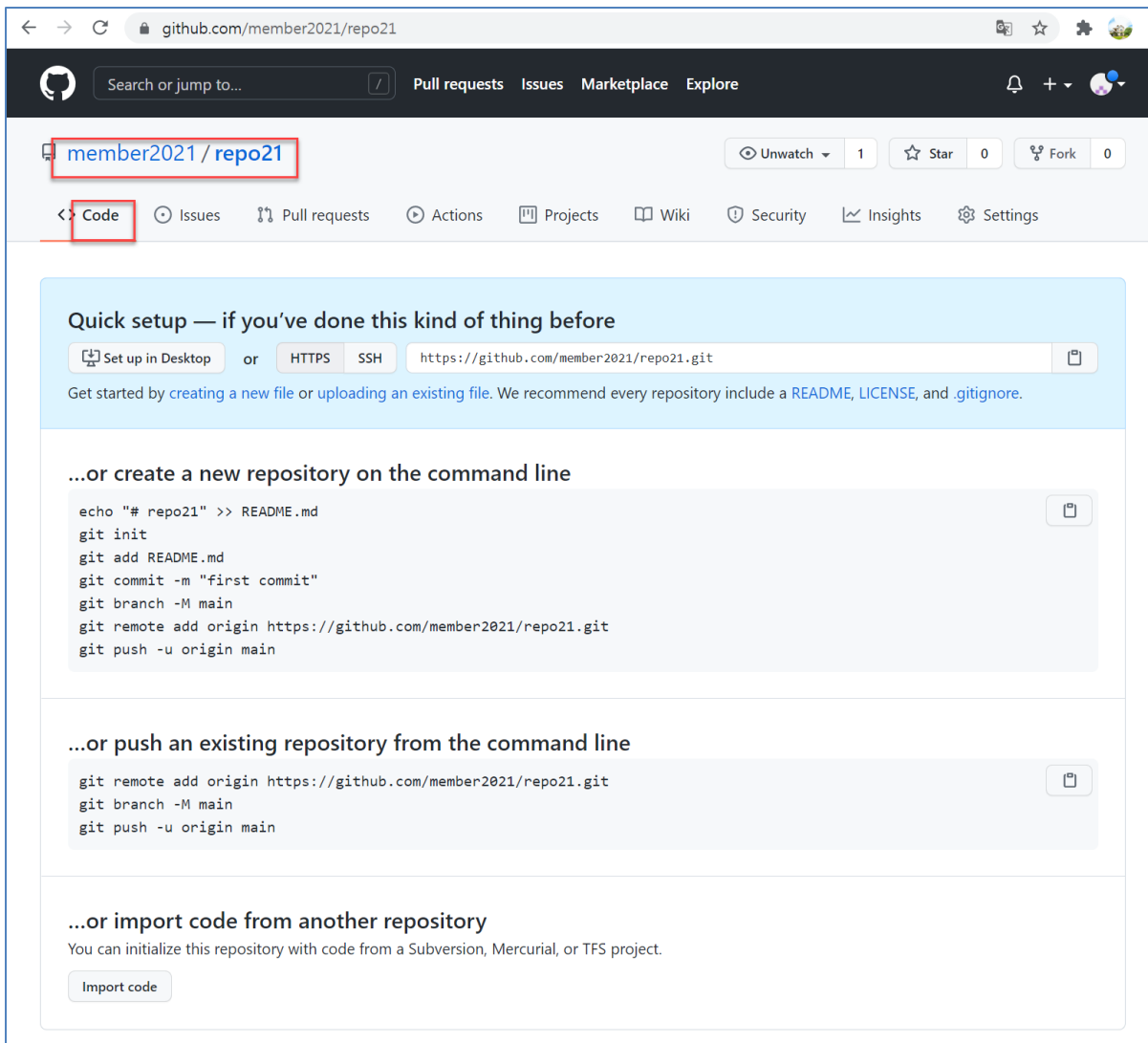
☒ Add a README file  
This is where you can write a long description for your project. [Learn more.](#)

☐ Add .gitignore  
Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more.](#)

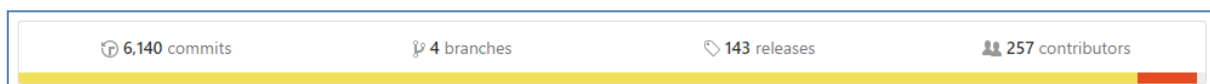
☐ Choose a license  
A license tells others what they can and can't do with your code. [Learn more.](#)

Create repository

- Owner : 사용자의 아이디가 표시된다. 협업 환경에서는 다른 사용자의 아이디를 지정 할 수 있다.
- Repository name : 새로 생성할 원격 저장소의 이름을 입력한다. 가능하면 로컬 환경에서 작업할 Git 프로젝트 디렉터리 이름과 같게 하는 것이 좋다.
- Description : 꼭 작성할 필요는 없는 항목이지만 생성한 원격 저장소가 어떤 역할을 하는 지를 간단하게 적어두면 원격 저장소가 많아졌을 때 구분하기 쉽다.
- Public/Private : 원격 저장소의 공개 여부를 선택하는 옵션이다. 무료 사용자는 Public 만 사용 가능하다.
- Initialize this repository with a README : 기본적으로는 체크 표시를 해준다. 체크해주면 GitHub 에서 생성한 원격 저장소를 바로 로컬 저장소에 복사해서 가져올 수 있다. 또한 '저장소 이름'과 'Description' 항목의 내용을 담은 README.md 파일을 생성한다.
- Add .gitignore : 원격 저장소에 포함하지 않을 파일들의 목록을 만들 때 사용한다. 지금 당장은 사용할 필요가 없으니 'none' 상태로 둔다.
- Add a license : 원격 저장소에 저장할 프로젝트가 어떤 라이선스에 속할지를 선택한다. 지금 당장은 사용할 필요가 없으니 'none' 상태로 둔다.



- 포크 : 다른 사람의 저장소를 내 저장소로 복사하는 기능
- 풀 리퀘스트 : 포크한 저장소를 수정해 다시 원본 저장소에 병합해달라는 요청을 보내 사용자 사이의 상호작용을 일으키는 기능
- 이슈 : 저장소 안에서 사용자들 사이의 문제를 논의하는 기능
- 위키 : 저장소와 관련된 체계적인 기록을 남기는 기능
- **Watch** : 해당 버튼을 클릭하면 원격 저장소의 활동 내역을 사용자에게 알려준다. 댓글이나 이슈 등에서 언급될 때만 알려주는 **Not Watching**, 모든 활동 내역을 알려주는 **Watching**, 모든 알림을 무시하는 **Ignoring**을 선택할 수 있다. 오른쪽 숫자는 현재 활동 내역을 보고 있는 사람의 수이다.
- **Star** : 해당 원격 저장소에 관심이 있을 때 클릭하면 된다. 오른쪽 숫자는 관심이 있는 사람의 수를 나타낸다.
- **Fork** : 해당 버튼을 클릭하면 원격 저장소를 포크한다. 오른쪽은 포크한 사람의 수를 나타낸다.



- **Description** : 원격 저장소를 설명하는 메시지가 나타난다.
- **Commits** : 원격 저장소의 총 커밋 수를 나타낸다.
- **Branches** : 원격 저장소의 브랜치 수를 나타낸다.
- **releases** : 원격 저장소의 태그 수를 나타낸다. 주로 특정 버전에 표식을 주고 싶을 때 사용한다. 이 표식을 통해서 특정 버전을 다운로드할 수 있다.
- **Contributor** : 원격 저장소에 커밋 혹은 풀 리퀘스트가 받아들여진 사용자 수이다. 이 저장소가 오픈 소스라면 이 오픈 소스에 공헌한 사람 수라고 생각해도 된다.
-