Flipped Learning Pre-class 점검 문제		주차	4
교과목명	오픈소스소프트웨어	교수	강환수
주제	저장소 생성과 지역과 원격저장소 연동		

교과목명	오픈소스소프트웨어	교수	강환수
주제	저장소 생성과 지역과 원	년격저장소 연-	 동
□ 객관식			
1. 현재 우리가 버 ① vscode ② SourceTree ③ Git Bash ④ Git GUI	전관리를 위해 사용하는 CLI 방식의 깃 도	구는?(3)	
2. 깃허브에서 다툰 (4) ① clone ③ pull	른 사용자 계정의 저장소를 자신의 깃허브 ② push ④ fork	계정의 저장소로	. 복사하는 것은
3. 지역저장소의 변 ① branch ② checkout ③ pull ④ push	년경 사항을 원격저장소로 저장하는 용어는	? (4)	
4. 원격저장소 전치 ① branch ② clone ③ cherry-pick ④ rebase	에를 지역저장소에 복제하는 것은? (2)		
5. 원격저장소의 변 ① pull ③ reset □ 즈과시	년경 사항을 지역저장소로 내려받는 용어는' ② restore ④ push	? (1)	

복제 명령어 clone에 의해 설정되는 원격저장소의 별칭 이름은?

origin

Flipped Learning Pre-class 점검 문제		주차	6
교과목명	오픈소스소프트웨어	교수	강환수
주제	branch & switch, checkout: 브랜치 생성과 이동		

□ 객관식

- 1. 다음 중 기능이 다른 명령어는? (4)
- ① \$ git branch hotfix
- 2 \$ git checkout -b hotfix
- 3 \$ git switch -c hotfix
- 4 \$ git restore hotfix
- 2. 저장소의 커밋 이력을 보는 명령어는? (3)
- ① \$ git commit
- ② \$ git history
- 3 \$ git log
- 4 \$ git --log
- 3. 다음 중 브랜치의 설명으로 가장 적절한 것은? (2)
- ① 깃의 설정

② 또 다른 작업의 흐름

③ 임시 저장소

- ④ 버전 관리를 하기 전의 공간
- 4. 현재의 전체 브랜치 목록을 보는 명령어는? (1)
- ① \$ git branch
- ② \$ git checkout
- 3 \$ git config
- 4 \$ git switch
- 5. 현재 브랜치와 관계없이 모든 브랜치의 커밋 이력을 보는 옵션은? (2)
- ① --oneline

② --all

③ --graph

4 --patch

□ 주관식

다음 명령으로 이동한 상태를 무엇인가? detached head

\$ git checkout HEAD^^

