

# GIT Cheat Sheet

20221663 오유석



4장 커밋	6장 브랜치
\$ git add <파일이름>	\$ git branch <브랜치명>
워킹 디렉터리의 파일을 스테이지 영역으로 등록	브랜치 생성
\$ git commit -m '메시지'	\$ git checkout <브랜치명>
수정된 파일 이력을 커밋	깃에서 브랜치 간의 이동을 할 때 사용
\$ git log	\$ git switch <브랜치명>
커밋 내역을 확인	깃에서 브랜치 간의 이동을 할 때 사용
\$ git show	8장 병합과 충돌
커밋의 상세 정보를 확인	
5장 서버	fast forward merge
\$ git clone <저장소 주소>	순차적으로 커밋에 맞추어 병합을 처리하는 방식
저장소를 복제	3-way merge
\$ git push <원격 저장소 별칭> <브랜치명>	공통 조상 커밋을 기준으로 각각 작업한 내용을 병합
로컬 저장소에 커밋된 파일들을 원격 저장소에 업로드	\$ git rebase <브랜치명>
\$ git pull	파생된 브랜치의 기준이 되는 베이스 커밋을 변경
clone 이후 원격 저장소의 내용이 갱신되었을 때 갱신된 내용을 내려 받음	9장 복귀
\$ git fetch <저장소 주소>	
원격 저장소의 코드를 수동으로 내려 받는 작업	
\$ git merge 원격저장소별칭/브랜치명	\$ git reset <옵션> <커밋ID>
Fetch로 내려 받은 커밋들을 병합	커밋을 기준으로 이전 코드로 되돌리는 방법으로 기록한 커밋을 취소하는 명령어
	\$ git revert <커밋ID>
	취소에 대한 새로운 커밋을 생성하여 커밋의 버전을 되돌리는 명령어
	GIT Cheat Sheet