**리뷰 6일차**

**1. 파일 디스크립터 3개를 적으시오.** 0, 1, 2

**2. 리다이렉션이란 무엇인가?** 표준 입출력 장치를 파일로 바꾸는 것

**3. 출력 리다이렉션 2가지를 적으시오.** >, >>

**4. /dev/null은 무엇인가?** 쓰레기통

**5. 표준 출력과 표준 오류를 한 파일로 리다이렉션하는 방법은 적으시오.** [명령] > [파일명A] 2> [파일명B]

**6. 현재 설정되어 있는 alias를 확인하는 명령어는?** alias

**7. alias 해제 명령어** unalias

**8. ls 명령 실행시 숨김 파일도 모두 출력되도록 alias를 설정하시오.** alias la='ls -a'

**9. 방금 실행한 명령어를 다시 실행하려면 history 기능 중에 어떤 명령을 입력하면 되는가?** !!

**10. 가장 최근에 실행한 명령어 중 가장 최근에 cd 명령을 사용한 것을 다시 활용하려면 어떻게 하는가?** !cd

**11. 현재 디렉터리에 있는 모든 파일의 상세 정보는 ls.out 파일에, 오류 메시지는 ls.err 파일에 저장하시오.**

ls -l >ls.out 2> ls.err

**12. 기본 런레벨 확인명령어?** runlevel, who -r

**13. 히스토리가 저장되는 파일의 이름은?** .bash\_history

**14. 런 레벨 0~6까지 내용을 설명하고, 확인 명령어 2개를 적으시오.**

0: 시스템 종료

1: 단일 사용자 모드 = root만 사용 가능\

2: 텍스트 모드의 다중 사용자 모드(NFS 실행 없음)

3: 텍스트 모드의 다중 사용자 모드(NFS 포함)

4: 예약되어 있고 사용X(예비 번호)

5: 그래픽 모드의 다중 사용자 모드

6: 시스템 재시작

runlevel, who -r

**15. 시스템을 10분 후에 종료하려고 한다. 어떻게 명령어를 입력하면 되는가?** shutdown -h 10

**16. 시스템 종료를 취소하려면 어떤 명령을 사용해야 하는가?** shutdown -c

**17. 현재 사용 중인 모든 사용자들을 현재 시스템에서 나가게 하려면 shutdown 옵션 중 어떤 것을 사용하는가?** -k

**18. 재부팅 명령어 3개를 적으시오.** shutdown -r , init 6, reboot

**19. 우분투 패키지의 카테고리 4개를 적으시오.**

main, restricted, universe, multiverse

**20. 우분투의 패키지 설치 명령어 2개를 적으시오.**

apt(-get), dpkg, aptitude

**21. 우분투의 패키지 저장소가 정리되어 있는 파일의 경로 및 이름은?** /etc/apt/sources.list