

목차

00. 개요

01. 사용자 계정 관련 파일

02. 사용자 계정 관리 명령

03. 그룹 관리 명령(저번 시간 이어서)

실습

■ 그룹 생성 수정 실습

03 그룹 관리 명령

■ 소속 그룹 변경하기 : newgrp

- 사용자가 작업을 하면서 현재 소속 그룹을 기본 그룹이 아닌 다른 그룹으로 변경해야 할 필요가 있을 수 있음

newgrp

기능 소속 그룹을 다른 그룹으로 바꾼다.

형식 newgrp 그룹명

사용 예 newgrp adm

03 그룹 관리 명령

■ 소속 그룹 변경하기 예

§ user1의 현재 소속 그룹을 확인: user1의 현재 그룹은 user1(1000)이고 2차 그룹은 wheel, dialout

```
user1@myubuntu:~$ id
uid=1000(user1) gid=1000(user1) 그룹들=1000(user1),4(adm),24(cdrom),27(sudo),30(dip),
46(plugdev),112(lpadmin),124(sambashare)
user1@myubuntu:~$
```

§ 소속 그룹을 2차 그룹 중 하나로 변경 -> 그냥 변경됨

```
user1@myubuntu:~$ newgrp adm
user1@myubuntu:~$ id
uid=1000(user1) gid=4(adm) 그룹들=1000(user1),4(adm),24(cdrom),27(sudo),30(dip),
46(plugdev),112(lpadmin),124(sambashare)
user1@myubuntu:~$
```

§ 소속 그룹을 gtest11로 변경 -> 소속 그룹이 아니므로 암호를 물어봄

```
user1@myubuntu:~$ newgrp gtest11
암호:
user1@myubuntu:~$ id
uid=1000(user1) gid=2500(gtest11) 그룹들=1000(user1),4(adm),24(cdrom),27(sudo),
30(dip),46(plugdev),112(lpadmin),124(sambashare),2500(gtest11)
user1@myubuntu:~$
```

03 그룹 관리 명령

■ 그룹 암호 삭제하기 : -r 옵션

```
user1@myubuntu:~$ sudo gpasswd -r gtest11
user1@myubuntu:~$ sudo grep gtest11 /etc/gshadow
gtest11:::test01
user1@myubuntu:~$
```

실습

■ 그룹 생성 수정 실습2

실습

■ 그룹 생성 수정 실습3