

학번/이름	2022111354/한아람	주차	12
-------	----------------	----	----

1. 화면 캡처 3장 및 이의 설명 적기

```
seed@VM: ~  
[11/19/23]seed@VM:~$ printenv  
SHELL=/bin/bash  
SESSION_MANAGER=local/VM:@/tmp/.ICE-unix/2110,unix/VM:/tmp/.ICE-unix/2110  
QT_ACCESSIBILITY=1  
COLORTERM=truecolor  
XDG_CONFIG_DIRS=/etc/xdg/xdg-ubuntu:/etc/xdg  
XDG_MENU_PREFIX=gnome-  
GNOME_DESKTOP_SESSION_ID=this-is-deprecated  
GNOME_SHELL_SESSION_MODE=ubuntu  
SSH_AUTH_SOCK=/run/user/1000/keyring/ssh  
XMODIFIERS=@im=ibus  
DESKTOP_SESSION=ubuntu  
SSH_AGENT_PID=2060
```

\$ printenv

: 현재 설정된 환경변수(environment variables)를 출력하는 명령어

```
seed@VM: ~  
[11/19/23]seed@VM:~$ echo $PATH  
/usr/local/sbin:/usr/local/bin:/usr/sbin:/usr/bin:/sbin:/bin:/usr/games:/usr/local/games:/snap/bin:.  
[11/19/23]seed@VM:~$
```

\$ echo \$PATH

: 현재 사용자의 환경 변수인 PATH를 출력하는 명령어로, PATH는 명령어를 실행할 때 시스템이 해당 명령어를 찾는 경로를 지정하는 환경 변수를 의미한다.

```
[11/19/23]seed@VM:~$ unset LOGNAME  
[11/19/23]seed@VM:~$ echo $LOGNAME
```

\$ unset LOGNAME

: unset LOGNAME 명령어는 환경 변수인 LOGNAME을 제거(unset)하는 명령어이다. LOGNAME은 현재 사용자의 로그인 이름을 나타내는 환경 변수로, unset 명령어를 사용하면 해당 환경 변수가 제거되어 더 이상 사용할 수 없게 된다.

2. 느낀점 적기

이번 주차 LAB 실습에서는 환경 변수에 대한 내용을 다루었다. echo, unset 등의 명령어를 하나하나 실습해보며 환경 변수란 무엇인지, 환경 변수가 왜 필요한지에 대해서도 배울 수 있었다. 이번 실습에서는 grep 명령어, ll 명령어 등 기존에 학습하였던 명령어들도 등장하였다. 이를 통해 새로운 내용들에 대한 학습뿐만 아니라 이전에 학습하였던 Linux 명령어에 대해서도 복습할 수 있었던 유익한 시간이었다고 생각하는 바이다.