

<i>Ubiquitous Leader</i>	<h1 style="margin: 0;">IT인공지능학부 실습문제</h1>
------------------------------	-------------------------------------------

과목명	UNIX	교수명	오 영 환	2022학년도 1학기
IT인공지능학부	학년	학번	성명	실습(4)
1. 다음 명령에 대하여 실습해보자. ❶ 자신의 홈디렉토리에서 ‘exam2’ 디렉토리를 생성하라. ❷ ‘exam2’디렉토리로 이동후 ‘apple’,‘banana’,‘melon’ 디렉토리로 생성하시오. ❸ ‘apple’ 디렉토리로 이동하여 ‘cookie.txt’를 생성하여 “I love apple pie !!”를 입력하고 저장하시오. ❹ ‘cookie.txt’를 ‘cookie.backup’ 복사하시오. ❺ ‘cookie.txt’를 ‘banana’디렉토리와 ‘melon’디렉토리로 복사하시오. ❻ ‘banana’디렉토리에 있는 ‘cookie.txt’내용에 “I love banana pie !!!”추가하여 저장하시오. ❼ ‘banana’디렉토리를 전부 ‘monkey’디렉토리로 복사하시오. ❽ ‘monkey’디렉토리에 있는 ‘cookie.txt’를 ‘monkey_cookie.txt’로 이름변경하시오. ❾ ‘melon’디렉토리를 삭제하시오. ❿ ‘exam2’디렉토리에서 ‘apple’디렉토리의 심볼릭 링크를 ‘apple_link’라는 이름으로 만드시오.		3. 다음은 vi 에디터에 대해 실습하시오. # 시작/종료 및 기타 :set number 또는 :set nu 행에 번호 부여 :set nonumber 또는 :set nonu 행에 부여된 번호 제거 :ZZ 또는 :wq 저장하고 vi 에디터 종료 :w [filename] 주어진 파일 이름으로 저장 :w! [filename] 주어진 파일 이름으로 저장/덮어쓰기 후 종료 :w! 저장후 편집종료 :q 저장하지 않고 vi 에디터 종료 :q! 저장하지 않고 vi 에디터 강제종료 :e vi 에디터 종료하지 않고 다른 파일 편집 :e! 편집한 내용 저장하지 않고 최종 저장된 상태로 파일 열기 # 입력 편집 명령어 i 문자 앞에서부터 입력 a 현재 문자 뒤에서부터 입력 O 행의 위에 입력 r 겹쳐쓰기(커서위치 1문자 변환) R 현재문자 이후부터 겹쳐쓰기 cw 커서 위치의 한 단어를 수정하기 # 삭제 명령어 dw 한 단어 삭제 dd 한 라인 삭제 x 커서의치의 글자 삭제 D 한줄삭제 # 치환 명령어 cw 한 단어 바꾸기(단어의 첫머리에 커서 위치해야함) # 복사 명령어 y 문자 복사 yy 한라인 복사 yw 커서 위치부터 단어의 끝까지 복사하기 p 현재 줄 다음에 버퍼의 내용을 붙임 P 현재 줄 앞에 버퍼의 내용을 붙임 # 명령어 취소/반복 esc key 입력화면에서 빠져나옴 u 또는 :u 되돌리 U 그줄에 행해진 작업 모두 취소하기 . 조금전에 했던 명령 반복하기 # 이동 명령어 l 오른쪽으로 이동 h 왼쪽으로 이동 j 아래로 이동 k 위로 이동 :[number] 숫자의 행으로 이동 :0 문서의 맨앞으로 이동 :\$ 문서의 맨뒤로 이동 shift키와 함께 사용 gg 파일의 첫 행으로 이동 G 파일의 마지막 행으로 이동 [ctrl]+B 한 화면의 위로 이동 [ctrl]+U 한 화면의 반만큼 위로 이동 # 검색 명령어 /[text] 단어검색 /[filename] 파일검색		