

Ubiquitous Leader

IT인공지능학부 실습문제

과목명	UNIX	교수명	오 영 환	2022학년도 1학기
IT인공지능학부	학년	학번	성명	실습(3)
1. 다음 파일 형식의 문자 종류에 대해서 적으시오.(각1점) <div> <div>문자</div> <div>의 미</div> </div> <div> <div>-</div> <div>b</div> <div>c</div> <div>d</div> <div>l</div> <div>p</div> <div>s</div> </div>			4. 다음 과정을 실습하시오.(각2점) <div> <div>①</div> <div>홈 디렉토리에 "Seoul" , "Suwon" , "Cheonan" 을 생성하고 확인하시오.</div> <div>②</div> <div>"Seoul" 로 디렉토리를 이동하고 확인하시오.</div> <div>③</div> <div>"Seoul" 디렉토리안에 gu.txt를 만들고 다음과 같은 구멍을 적으시오. (예, 종로구, 강북구, 성동구, 동작구, 서초구)</div> <div>④</div> <div>"Seoul" 디렉토리안에 gu.txt를 gu_backup.txt를 복사하시오.</div> <div>⑤</div> <div>"Seoul" 디렉토리안에 gu.txt를 "Suwon" 디렉토리로 복사하시오.</div> <div>⑥</div> <div>"Suwon" 디렉토리안에 gu.txt를 다음과 같이 변경하시오. (예, 권선구, 팔달구, 영통구, 장안구)</div> <div>⑦</div> <div>"Seoul" 디렉토리안에 gu.txt를 gu_name.txt로 변경하시오.</div> <div>⑧</div> <div>"Seoul" 디렉토리안에 gu.txt를 "Cheonan" 디렉토리로 복사하시오.</div> <div>⑨</div> <div>"Cheonan" 디렉토리안에 gu.txt를 gu_name.txt 로 복사하시오.</div> <div>⑩</div> <div>"Cheonan" 디렉토리안에 gu.txt를 지우시오.</div> <div>⑪</div> <div>"Cheonan" 디렉토리를 지우시오.</div> <div>⑫</div> <div>"Seoul" 디렉토리 전체를 "Hansung" 이름으로 복사하시오.</div> </div>	
2. 다음은 ls 옵션에 대한 설명이다.(각2점) <div> <div>-a</div> <div>숨겨진 파일도 모두 보여줌.</div> <div>-d</div> <div>()</div> <div>-F</div> <div>파일 형식을 보여줌.</div> <div>'/' ()</div> <div>'*' 실행파일</div> <div>'=' ()</div> <div>' ' ()</div> <div>'@' 심볼릭링크</div> <div>-g</div> <div>()</div> <div>-i</div> <div>inode 번호를 함께 보여줌.</div> <div>-l</div> <div>디렉토리의 내용을 자세하게 보여줌.</div> <div>-R</div> <div>()</div> <div>-t</div> <div>파일이 갱신된 날짜 순으로 보여줌.</div> </div>				
3. 다음 명령어를 설명하시오.(2점) <div> <div>① ls 와일드카드</div> <div>\$ ls -l /bin/m*</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 38484 2010-06-11 16:11 /bin/mkdi</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 26184 2010-06-11 16:11 /bin/mknod</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 30356 2010-06-11 16:11 /bin/mktemp</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 30332 2011-02-02 17:56 /bin/more</div> <div>-rwsr-xr-x 1 root root 72148 2011-02-02 17:56 /bin/mount</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 5412 2010-11-02 01:36 /bin/mountpoint</div> <div>lrwxrwxrwx 1 root root 20 2011-03-12 21:25 /bin/mt -> /etc/alternatives/mt</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 59472 2010-06-16 14:52 /bin/mt-gnu</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 96136 2010-06-11 16:11 /bin/mv</div> <div>\$ ls -l /bin/m????</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 38484 2010-06-11 16:11 /bin/mkdir</div> <div>-rwxr-xr-x 1 root root 26184 2010-06-11 16:11 /bin/mknod</div> <div>-rwsr-xr-x 1 root root 72148 2011-02-02 17:56 /bin/mount</div> <div>\$ ls -l /bin/* = ls -l /bin (동일한 명령)</div> <div>② 절대 경로/상대 경로</div> <div>③ 디렉토리 관련 명령</div> <div>cd</div> <div>pwd</div> <div>mkdir</div> <div>rmdir</div> <div>④ 파일 관련 명령</div> <div>cp</div> <div>rm</div> <div>mv</div> <div>ln</div> <div>touch</div> </div>				