Ubiquitous Leader

## IT인공지능학부 실습문제

	과목명		UNIX	교수명		<u>\$</u>	경 환	20223	학년도 1학기	
	[T인공지능	·학부	ğ	<b>낚년</b> 학번		성명			실습(9)	
1	<b>화일 압</b> \$tar cvf		archive) *.txt			compre \$compre	ess/uncompr ess 1.txt	ess		
2	\$tar tvf txt.tar					\$compress -v *.txt				
8	\$tar xvf txt.tar					\$compress -fv a.txt				
4	\$tar uvf txt.tar 2.txt					2 \$zcat 1.txt				
6	\$tar rvf txt.tar 3.txt					♦ \$uncompress 1.txt.Z				
1	Java Archive Tool(jar)  \$jar cvf txt.jar *.txt					5. gzip/gunzip  • \$gzip 1.txt				
	\$jar c0vt	f txt.jar	*.txt			\$gzip -l	1.txt.gz			
2	\$jar tvf txt.jar					\$gzcat 1.txt.gz				
8	\$jar xvf txt.jar					3 \$gunzip 1.txt.gz				
4	\$tar uvf	txt.jar	2.txt			zip/unz	=			
1	pack/ur \$pack tx \$pack -	t.tar				\$zip dir.	.zip /adir			
Q			l일이 너무 작을	: 경우	2	\$unzip	1.txt.zip			
	\$pack -f					bzip2/b	=			
8	\$pcat 1. \$pcat 1.		b.txt		2	\$bzcat	1.txt.bz2			
4						\$ \$gunzip 1.txt.bz2				