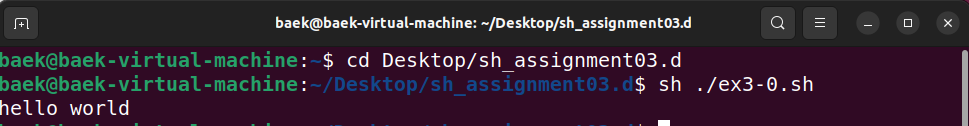
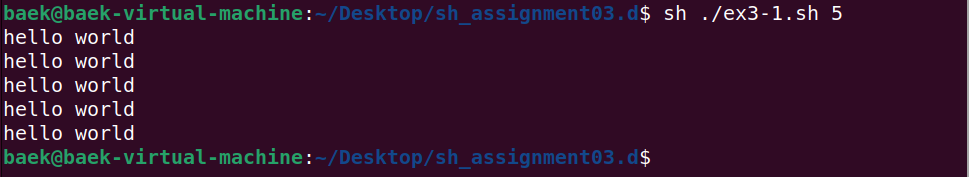
**오픈소스기초설계- Assignment#3 shell script 프로그래밍 실습 보고서**

**20231769 백서연**

ex3-0.sh

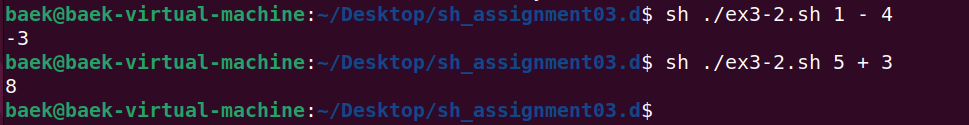


hello world 출력하였다.

ex3-1.sh

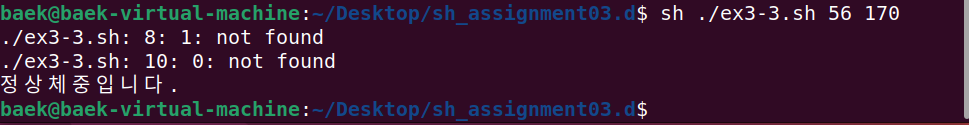
hello world를 5번 출력하였다.

ex3-2.sh



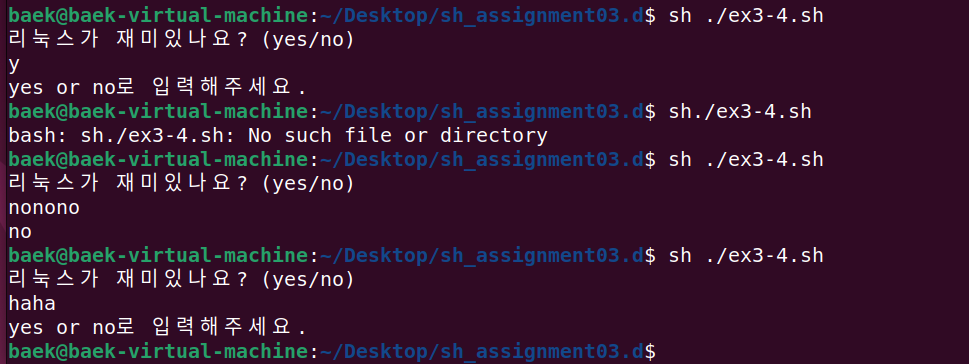
연산자를 입력받아 계산하였다.

ex3-3.sh



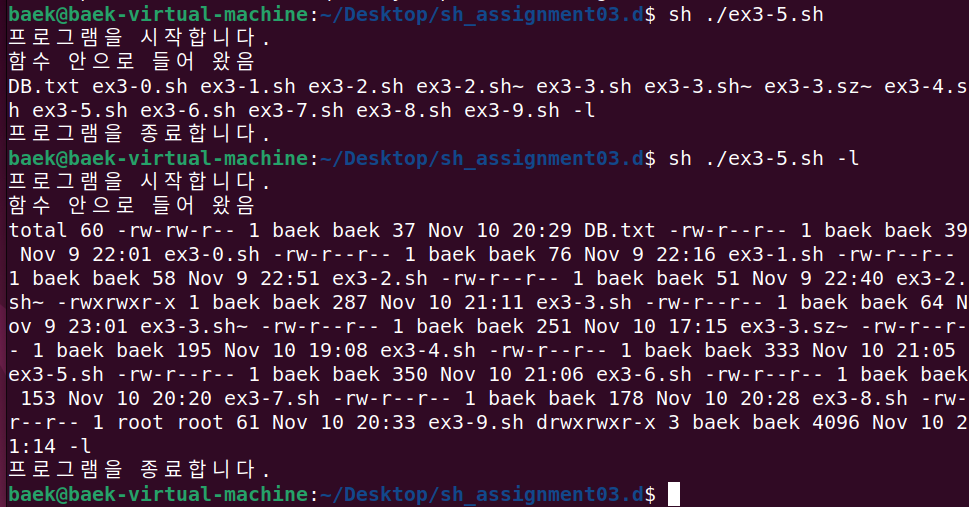
정상체중임이 출력되었다.

ex3-4.sh



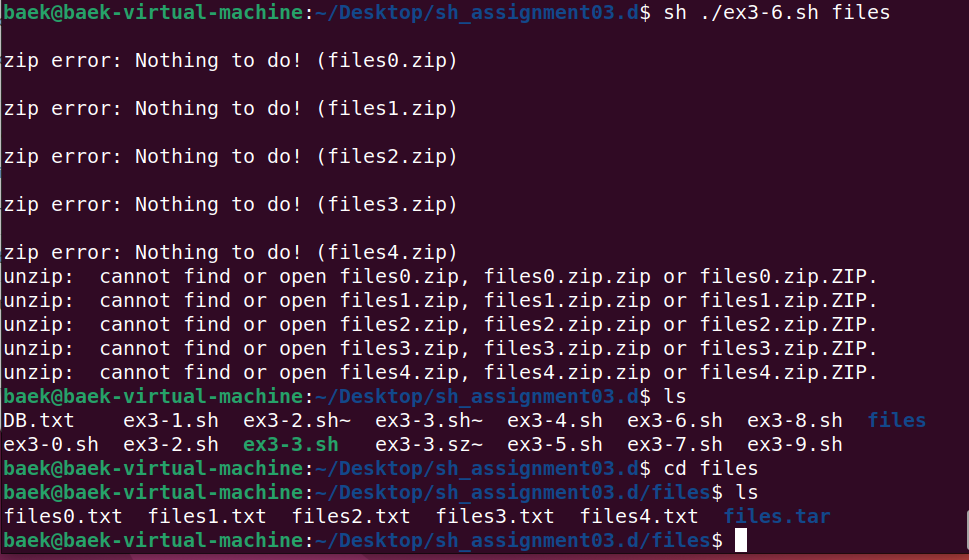
입력에 따른 방어코드가 출력되었다.

ex3-5.sh



입력 인자를 내부 함수 내의 리눅스 명령어 옵션으로 전달하여 폴더 내 파일들을 출력하였다.

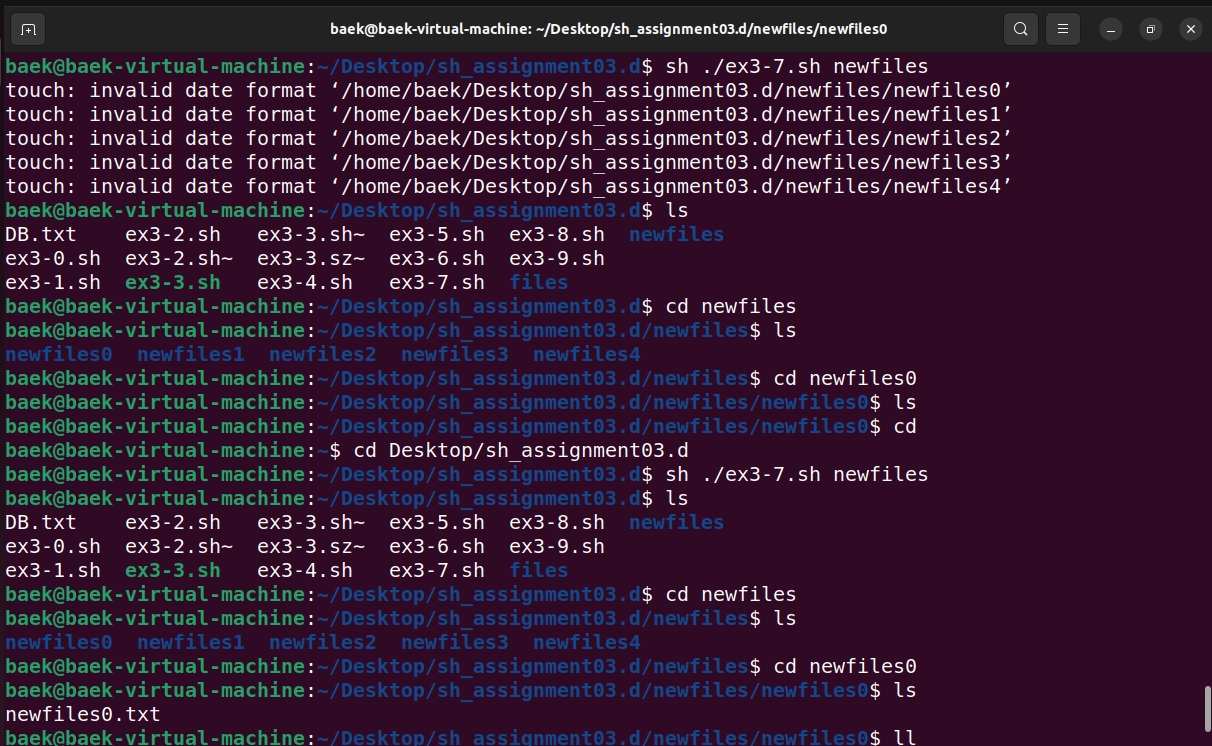
ex.3-6.sh



입력된 이름으로 폴더가 없어 생성되었고, 만들어진 5개의 파일을 압축하였다.

해제한 압축파일들을 files.tar라는 폴더를 생성하여 집어넣었다.

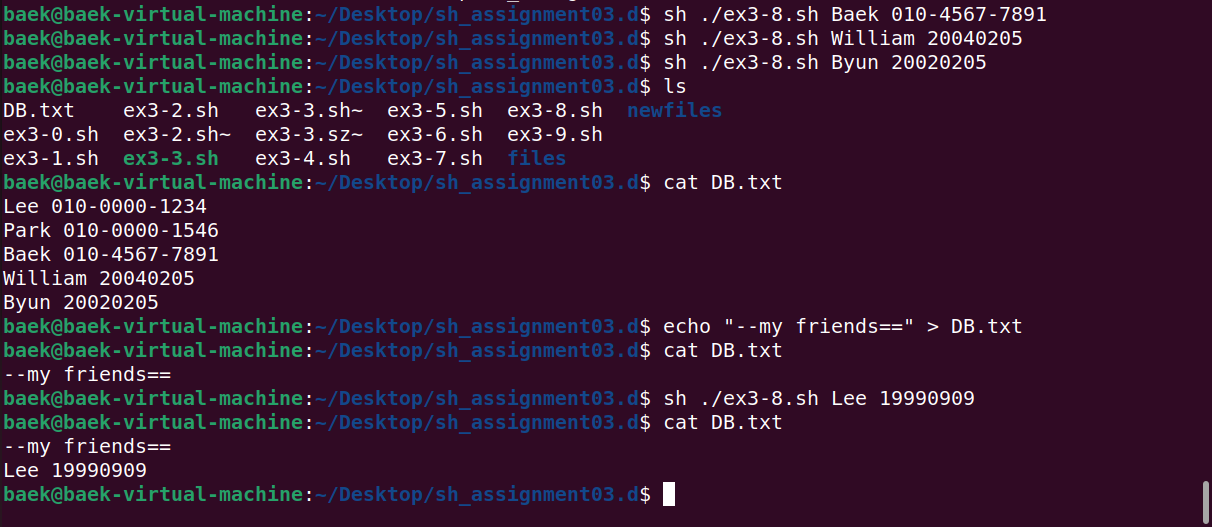
ex3-7.sh



입력된 이름으로 폴더에 5개 파일을 만들었다.

파일 이름대로 하위 폴더들을 생성하고 각 폴더에 해당 파일이 들어있다.

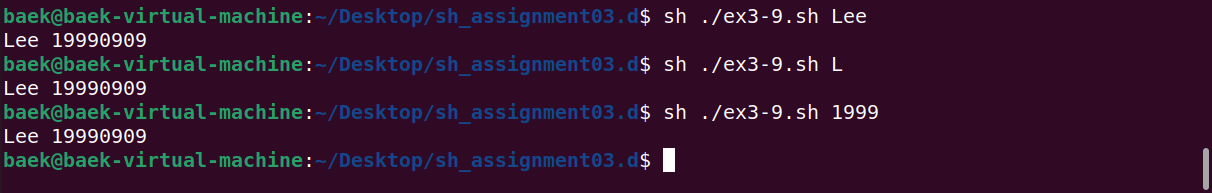
ex3-8.sh



팀원의 이름과 생일 또는 전화번호를 DB.txt에 기록하였다.

이름과 정보를 DB.txt에 계속 추가할 수 있거나 처음부터 다시 작성도 가능하다.

ex3-9.sh



이름이나 생일로 파일 내에서 검색이 가능하다. (팀원의 정보를 확인 가능)

소스코드는 github페이지 src-ex3에 위치해있습니다.