오픈소스 과제#3 – Shell Script 실습

20221801 이수현

Ex 3-0. hello world 출력

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex 3-1. hello world를 입력받은 수 만큼 반복해서 출력

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex 3-2. 정수, 연산자, 정수 총 3개 인자를 순서대로 받아 연산결과 출력.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex 3-3. 몸무게(kg), 키(cm) 를 순서대로 입력받아 bmi에 기반해

저체중, 정상, 과체중 판단 후 출력.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex 3-4. 대답에 따라 다른 응답을 출력.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex3-5. 함수 내부에서 ls 명령어를 실행하는 함수를 만들고, 입력받은 옵션과 함께 ls 명령어 실행.

텍스트, 전자기기이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex 3-6. 폴더 이름을 입력받아 현재 디렉토리에 폴더를 만들고, 5개 텍스트 파일을 압축한 뒤 새로 만든 폴더 안에 텍스트 파일 5개를 압축해제.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex 3-7. 폴더 이름을 입력받아 현재 디렉토리에 폴더를 만들고, 그 안에 5개 텍스트 파일 생성. 이후 각각의 파일을 링크하는 폴더 생성.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex 3-8

Ex 3-8. 이름과 전화번호를 순서대로 입력받아 DB.txt에 저장. 유저가 원하면 초기화 후 다시쓰기 가능.

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Ex 3-9. 문자열을 입력받아 DB.txt에서 친구 찾기

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명