

탐색기

...

문제

솔루션

터미널

▼ CPP

> .vscode

> HW

> HW02

HW02.cpp

HW02.h

HW02main.cpp

HW03

HW04

HW04.cpp

HW04.h

HW04main

HW04main.cpp

Week05

Week06

Week07

Week09

Week10

> 개요

> 타임라인

> SERVERS

> SONARLINT ISSUE LOCA...

> JAVA PROJECTS

cd "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW04/" && g++ HW04main.cpp -o HW04main && "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW04/" HW04main

• (base) kimjeongheon@kimjeongheon-ui-MacBookAir Cpp % cd "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW04/" && g++ HW04main.cpp -o HW04main && "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW04/" HW04main

현재 작동 중인 2 대의 프린터는 아래와 같다

잉크젯 : Officejet V40 ,HP ,남은 종이 5장 , 남은 잉크 10

레이저 : SCX-6x45 ,삼성전자 ,남은 종이 3장 , 남은 토너 20

프린트 (1:잉크젯 , 2:레이저 )와 매수 입력>>1 15

용지가 부족하여 프린트할 수 없습니다 .

잉크가 부족하여 프린트할 수 없습니다 .

잉크젯 : Officejet V40 ,HP ,남은 종이 5장 , 남은 잉크 10

레이저 : SCX-6x45 ,삼성전자 ,남은 종이 3장 , 남은 토너 20

계속 프린트 하시겠습니까 (y/n)>>y

프린트 (1:잉크젯 , 2:레이저 )와 매수 입력>>1 3

프린트 하였습니다 .

잉크젯 : Officejet V40 ,HP ,남은 종이 2장 , 남은 잉크 7

레이저 : SCX-6x45 ,삼성전자 ,남은 종이 3장 , 남은 토너 20

계속 프린트 하시겠습니까 (y/n)>>y

프린트 (1:잉크젯 , 2:레이저 )와 매수 입력>>1 2

프린트 하였습니다 .

잉크젯 : Officejet V40 ,HP ,남은 종이 0장 , 남은 잉크 5

레이저 : SCX-6x45 ,삼성전자 ,남은 종이 3장 , 남은 토너 20

계속 프린트 하시겠습니까 (y/n)>>y

프린트 (1:잉크젯 , 2:레이저 )와 매수 입력>>1 1

용지가 부족하여 프린트할 수 없습니다 .

잉크젯 : Officejet V40 ,HP ,남은 종이 0장 , 남은 잉크 5

레이저 : SCX-6x45 ,삼성전자 ,남은 종이 3장 , 남은 토너 20

계속 프린트 하시겠습니까 (y/n)>>y

프린트 (1:잉크젯 , 2:레이저 )와 매수 입력>>2 25

용지가 부족하여 프린트할 수 없습니다 .

토너가 부족하여 프린트할 수 없습니다 .

잉크젯 : Officejet V40 ,HP ,남은 종이 0장 , 남은 잉크 5

레이저 : SCX-6x45 ,삼성전자 ,남은 종이 3장 , 남은 토너 20

계속 프린트 하시겠습니까 (y/n)>>y

프린트 (1:잉크젯 , 2:레이저 )와 매수 입력>>2 2

프린트 하였습니다 .

잉크젯 : Officejet V40 ,HP ,남은 종이 0장 , 남은 잉크 5

레이저 : SCX-6x45 ,삼성전자 ,남은 종이 1장 , 남은 토너 18

계속 프린트 하시겠습니까 (y/n)>>y

프린트 (1:잉크젯 , 2:레이저 )와 매수 입력>>2 2

용지가 부족하여 프린트할 수 없습니다 .

잉크젯 : Officejet V40 ,HP ,남은 종이 0장 , 남은 잉크 5

레이저 : SCX-6x45 ,삼성전자 ,남은 종이 1장 , 남은 토너 18

계속 프린트 하시겠습니까 (y/n)>>n

프린트를 종료 하였습니다 .

◦ (base) kimjeongheon@kimjeongheon-ui-MacBookAir HW04 % █

Code HW04

Code

zsh

zsh

C/C++: ...

Code HW04

줄 18, 열 26    공백: 4    UTF-8    LF    C++    Go Live    macos-clang-arm64

SonarLint focus: overall code    -- INSERT --