

탐색기

...

HW0303.cpp

C HW0303.h

C HW0303Main.cpp x

HW0303Main.cpp > ...

CPP

> .vscode

> HW

> HW02

> HW03

HW0301.cpp

C HW0301.h

HW0301Main

HW0301Main.cpp

HW0303.cpp

C HW0303.h

HW0303Main

HW0303Main.cpp

> Week05

> Week06

> Week07

HW03 > C HW0303Main.cpp > ...

1 #include <iostream>

2 using namespace std;

3

4 #include "HW0303.h"

5 #include "HW0303.cpp"

6

7 int main(){

8 Dept com(10); //총 10명이 있는 학과 com

9 com.read(); //총 10명의 학생들의 성적을 키보드로부터 읽어 scores 배열에 저장

10 int n=countPass(com); //com 학과에 60점 이상으로 통과한 학생들의 수를 리턴

11 cout<<"60점 이상은 "<<n<<"명\n";

12 }

13

C HW0303.h x

C HW0303Main.cpp

HW0303.cpp

HW03 > C HW0303.h > Dept

1 #ifndef HW0303_H

2 #define HW0303_H

3

4 class Dept{

5 int size;

6 int* scores;

7 public:

8 Dept(int size); //생성자

9 ~Dept(); //소멸자

10 int getSize();

11 void read(); //size 만큼 키보드에서 정수를 읽어 scores 배열에 저장

12 bool isOver60(int index); // index의 학생의 성적이 60보다 크면 true 리턴

13 };

14

15 #endif

16

문제

출력

디버그 콘솔

터미널

cd "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW03/" && g++ HW0303Main.cpp -o HW0303Main && "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW03/"HW0303Main

• (base) kimjeongheon@gimjeongheon-ui-MacBookAir Cpp % cd "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW03/" && g++ HW0303Main.cpp -o HW0303Main

10개 정수 입력 >10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

60점 이상은 4명

• (base) kimjeongheon@gimjeongheon-ui-MacBookAir HW03 % cd "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW03/" && g++ HW0303Main.cpp -o HW0303Main && "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW03/"HW0303Main

10개 정수 입력 >30 40 50 60 70 80 90 100 100 100

60점 이상은 6명

◦ (base) kimjeongheon@gimjeongheon-ui-MacBookAir HW03 % █

개요

타임라인

SERVICES

SONARLINT ISSUE LOCAL...

JAVA PROJECTS

출 13, 열 1

공백: 4

UTF-8

LF

C++

Go Live

macos-clang-arm64