```
탐색기
                                                             C HW0102.h
                                                                                                                                        C+ HW0102Main.cpp
                                                                                                                                                                                       HW > G HW0101.cpp > G Sub > Calculate()

∨ CPP

                                                                                #include <iostream>

∨ .vscode

                {} c_cpp_properties.j...
                                                                                using namespace std;
                {} launch.json
                {} settings.json
                                                                               class Add{
                {} tasks.json
₽
                                                                               private:
               \vee HW
                                                                                           int a,b;
                 ≣ HW0101
public:
                void setValue(int x, int y);
                int calculate();
0
                C HW0102.h
                                                                               };
                                                                   10
                 ≡ HW0102Main
                                                                   11
GHW0102Main.cpp
                > Week05
                                                                   12
                                                                               class Sub{
(1)
                                                                   13
                                                                               private:
                                                                   14
                                                                                           int a,b;
                                                                   15
                                                                               public:
                                                                   16
                                                                                           void setValue(int x, int y);
                                                                                           int calculate();
                                                                   17
                                                                                };
                                                                   18
                                                                   19
                                                                                class Mul{
                                                                   21
                                                                               private:
                                                                   22
                                                                                           int a,b;
                                                                                public:
                                                                   23
                                                                   24
                                                                                           void setValue(int x, int y);
                                                                   25
                                                                                           int calculate();
                                                                               };
                                                                   26
                                                                   27
                                                                   28
                                                                               class Div{
                                                                   29
                                                                               private:
                                                                   30
                                                                                           int a,b;
                                                               문제 출력 디버그 콘솔 터미널
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                + ~ · · · ^ ×
                                                               cd "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW/" && g++ HW0101.cpp -o HW0101 && "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW/"HW0101
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   ○ (base) kimjeongheon@gimjeongheon-ui-MacBookAir Cpp % cd "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW/" && g++ HW0101.cpp -o HW0101 && "/Users/kimjeongheon/Cpp/HW/"HW0101

    Code HW
    ✓
                                                                두 정수와 연산자를 입력하세요>>5 7 +
                                                               12

    Code HW

                                                                두 정수와 연산자를 입력하세요>>9 3 -
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    정수와 연산자를 입력하세요>>8 2 *

    Code HW
    Code HW

                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   두 정수와 연산자를 입력하세요>>6 3 /
           > 개요
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   두 정수와 연산자를 입력하세요>>□
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    > 타임라인
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    Code Week...
            > SERVERS

        ∑ C/C++: ... ⊗

£655
           > SONARLINT ISSUE LOCA...
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  > JAVA PROJECTS
 ⊗ 0 ♠ 0 ♠ Select folder. ♦ C/C++: clang++ 활성 파일 빌드 및 디버그 (Cpp) SonarLint focus: overall code -- INSERT --
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          줄 17, 열 21 공백: 4 UTF-8 LF {} C++ @ Go Live macos-clang-arm64 & 🔏
```