

Project ▾

ThirdLecture D:\java\_work\LectureContents\java

- out
- src
  - IfTest
  - IfTestWithInput
  - IfTestWithInputEnhance
  - InputTest**
  - RelationshipOperationTest
  - StringInputTest
  - ThirdLecture\_Quiz
  - ThirdLecture\_Quiz2
  - TrickTest
  - WhileNumberTest
  - WhileTest
- ThirdLecture.iml
- External Libraries
- Scratches and Consoles

Build: Build Output ▾

ThirdLecture: build failed At 2021-11-11 11:21:11 sec, 221 ms

- ThirdLecture\_Quiz2.java src 2 errors
  - '(' expected :30
  - ')' expected :30

InputTest.java를 출력하고 싶은데 계속 ThirdLecture\_Quiz2.java가 출력됨.

ThirdLecture\_Quiz2.java의 오류를 해결하기 전까지는 계속 이렇게 되는지..?

Run 'InputTest.main()' Ctrl+Shift+F10

Debug 'InputTest.main()'

Run 'InputTest.main()' with Coverage

Modify Run Configuration...

```
import java.util.Scanner;

public class InputTest {
    public static void main(String[] args) {
        // Scanner에 대한 설명하신듯..?

        // 1. Scanner는 뭐지?
        // Scanner는 클래스의 개념
        // 제어문인 if, for, while 등을 학습하고 배열까지 학습한 이후 배우게 됨

        // 2. new는 뭐지?
        // Heap(힙) 메모리에 동적할당하는 개념으로 클래스 객체를 만들 때 활용
        // 마찬가지로 class를 학습할 때 배움

        // 3. 소괄호 내부에 있는 System.in은 ??
        // System.in의 경우엔 시스템 입력이라는 의미로 사용.
        // 키보드나 마우스 같은 입력 장치라고 생각하면 된다. 아래에서는 키보드.

        // 결론: scan이라는 변수를 통해 키보드에 대한 제어를 수행하겠다.
        Scanner scan = new Scanner(System.in);

        // println()의 경우엔 엔터키(줄바꿈)이 적용됨
        // print()는 엔터키가 적용되지 않음
        System.out.print("아무 숫자나 입력해보세요:");
    }
}
```

D:\java\_work\LectureContents\java\JuhungLee\ThirdLecture\src\ThirdLecture\_Quiz2.java:30:15  
java: '(' expected