ㅣ

HONG, GILDONG (이름)

# github URL (optional):

|  |  |
| --- | --- |
|  | [과제의 목적을 간단하게 설명] |

# #개요

|  |  |
| --- | --- |
|  | [과제의 목적을 간단하게 설명] |

**Requirements**

* < 요구조건 #1: 간략한 핵심 요구 조건 설명>

# REPORT

* 과제의 기본 요구 사항을 이곳에 원하는 만큼 작성 (e.g. 구조도, protocol 내용 상세 설명 등)
* Procotol에 대한 설명
* 소스코드는 마지막에 제공하는 양식을 이용 하여 제출 (zip파일로도 제출)

# PRotocol

|  |  |
| --- | --- |
|  | [과제의 목적을 간단하게 설명] |

## SOURCE CODES

|  |
| --- |
| **import** java.util.Scanner;  **public** **class** FirstProgram {  **public** **static** **void** main(String[] args) {  // **TODO** Auto-generated method stub  **int** n1 = 0, n2 = 0;  Scanner keyboard = **new** Scanner(System.***in***);    System.***out***.println("Hello our there.");  System.***out***.println("I will add two numbers for you.");  System.***out***.println("Enter two who numbers on a line:");    n1 = keyboard.nextInt();  n2 = keyboard.nextInt();    System.***out***.println("The sum of those two numbers is:");  System.***out***.println(n1 + n2);      }  } |

// 위 내용 지우고 사용. source 코드 별로 위 양식을 복사하여 사용

## OUTPUT (Screen Shots)

|  |  |
| --- | --- |
| #1 | [설명] |
|  | |

//(본인이 실행한 화면을 출력)  
//(최소 3개 이상 또는 필요한 만큼 더 생성하여 실행 결과를 잘 파악할 수 있도록 제시)   
// (Screen shot이 없는 경우 생략 가능)