Ejercicio sumar datos

package com.semilero.semillero.app.service;  
  
 public interface IEjercicio {  
  
 public int suma (int numero1,int numero2);  
  
}

ackage com.semilero.semillero.app.service;  
  
import org.springframework.stereotype.Service;  
  
@Service  
public class EjercicioImpl implements IEjercicio {

@Override  
public int suma( int numero1,int numero2) {  
 int suma\_total = 0;  
 suma\_total = numero1 + numero2;  
  
 return suma\_total;  
}

package com.semilero.semillero.app.controller;  
  
import com.semilero.semillero.app.service.IEjercicio;  
import org.springframework.web.bind.annotation.GetMapping;  
import org.springframework.web.bind.annotation.PathVariable;  
import org.springframework.web.bind.annotation.RequestMapping;  
import org.springframework.web.bind.annotation.RestController;  
  
import javax.websocket.server.PathParam;  
  
// localhost:8080/ejemplo/mensaje  
  
@RestController  
@RequestMapping("/ejercicio")  
public class EjemploController {  
  
 private final IEjercicio iEjercicio;  
  
 public EjemploController(IEjercicio iEjercicio) {  
 this.iEjercicio = iEjercicio;  
 }

@GetMapping("/procedimiento/{sumar}")  
public int suma(@PathParam("numero1")int numero1, @PathVariable ("sumar") int numero2){  
 return iEjercicio.suma(numero1,numero2);  
  
}