



TASCA 1.

Donat el projecte IntelliJ adjunt, **comproveu mitjançant depuració del sistema:**

1. En la funció1... Què fan aquestes línies de codi?

```
String string2 = "string2";  
  
string2= string2.substring(0, string2.length()-1);  
string2=string2+"1";
```

2. Què valen les variables string1 i string2 abans d'executar el codi de comprovació següent?

```
if(string1 == string2 ) {  
    System.out.println("SÓN IGUALS " + a );  
}  
else {  
    System.out.println("SÓN DIFERENTS");  
}
```

3. Per què no funciona l'operador == ? Quin operador s'ha d'usar en lloc d'aquest?

4. La funció2() està declarada com segueix:

```
public void funcion2() {  
  
    System.out.println("-----");  
    System.out.println("Aquesta és la funció 2");  
    System.out.println("Com faig la crida perquè funcione????");  
  
}
```

Aquesta funció com l'he de cridar des del mètode MAIN perquè funcione. Existeixen 2 possibilitats. Explica-les.

- Crea un directori de treball anomenat EntornosDesarrollo
 - Inicializalo amb GIT
 - Sincronitza-ho en el teu GitHub Remot
- Crea un carpeta dins de Entorns de Desenvolupament anomenada "Tasca-Depuracion1"
- Contesta les preguntes en un document Markdown dins d'aquesta carpeta.
- Actualitza amb GIT el repositori d'Entorns de Desenvolupament local i REMOT
- Envia la URL del repositori