

Ejercicios Write y Read

[Descargar estos ejercicios](#)

Índice

1. [Ejercicio 1](#)
2. [Ejercicio 2](#)
3. [Ejercicio 3](#)
4. [Ejercicio 4](#)
5. [Ejercicio 5](#)

Ejercicio 1

Realizar un programa en C# que muestre por pantalla la siguiente salida.
Debes hacerlo dos veces:

1. Primero utilizando varios `WriteLine`.
2. Después usando uno solo.

Ejemplo de **salida por pantalla** (Los - indican espacios en blanco):

```
12345
12345
0
-----abc
----abcdef

abc-----abcdef----

54.87
```

Ejercicio 2

Realiza un programa que recoja por teclado los siguientes datos **5** , **23.4** y **z** .

Los datos se tienen que guardar en tres variables respectivamente:

1. Una llamada **a** de tipo **int**
2. Otra llamada **b** de tipo **float**
3. Una tercera llamada **c** de tipo **char**

Ejercicio 3

Realiza un programa que te pida un nombre, y en la siguiente línea se muestre:

"**Hola <Nombre>**" (mostrando el nombre introducido anteriormente).

Ejercicio 4

Realiza un programa que muestre el siguiente número **123,45678** primero en coma fija y luego en formato exponencial, en los dos casos con **4 decimales**.

Ejercicio 5

Programa que escriba el **número 15** dos veces:

1. Primero en **decimal**
2. Segundo de **hexadecimal**