

Introducción a C# .NET

Módulo 3 - Laboratorio

Para poder realizar este laboratorio, se recomienda...

- Repasar los contenidos previos.
- Descargar los elementos necesarios.



Ejercicio 1

Imprimir los números del **1** al **10** uno abajo del otro.



Ejercicio 2

Imprimir los números del **1** al **10** saltando de a 2 uno abajo del otro.



Ejercicio 3

Imprimir los números del **10** al **1** uno abajo del otro.



Ejercicio 4

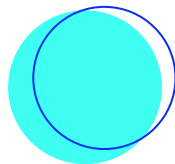
Imprimir la suma de los números impares del **1** al **10**.



Ejercicio 5

Mostrar la resta de la multiplicación de los números del **1** al **5** con la suma de los números del **1** al **5**.

Por ejemplo, sería $(1*2*3*4*5) - (1+2+3+4+5)$.



Ejercicio 6

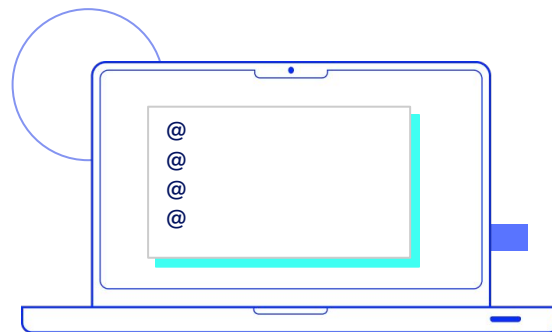
Imprimir la siguiente figura:

@

@

@

@



Ejercicio 7

Imprimir la siguiente figura:

@

@@

@

@@

@



Ejercicio 8

Imprimir la siguiente figura:

@

@@

@@@

@@@@

@@@@@



Ejercicio 9

Imprimir la siguiente figura:

@@@@@

@@@@

@@@

@@

@



Ejercicio 10

Imprimir la siguiente figura:

@

@@

@@@

@@@@

@@@

@@

@



A continuación encontrarás los recursos necesarios para realizar los ejercicios y su resolución para que verifiques cómo te fue.



**¡Sigamos
trabajando!**