Ejemplo 1

-<u>Ó</u>- JDoodle

Online C# Compiler IDE

```
1 using System;
 2
3 class Program
 4 * {
5
6 ¥
7
            static void ejemploWhile()
                 int numero=1;
                int cant =0;
                while (numero>0)
        {
    Console.WriteLine("Ingrese numero");
    numero = Int32.Parse(Console.ReadLine());
    cant++; //Cant = cant +1
10 =
11
12
13
                Console.WriteLine("Cantidad de numeros ingresados:"+cant);
Console.WriteLine("Fin de Progreama");
15
16
17
           }
static void Main()
18
19 🕶
20
21
22
23 }
            ejemploWhile();
24
```

```
Result
compiled and executed in 13.936 sec(s)

Ingrese numero
1
Ingrese numero
2
Ingrese numero
-3
Cantidad de numeros ingresados:3
Fin de Progreama
```

Ejemplo 2

-℃- JDoodle

Online C# Compiler IDE

```
1 using System;
2
3 class Program
4 ♥ {
5
       static void ejemploWhile()
6 =
            int cant=39;
 8
            while (cant<45)
9 =
10
           cant++;
           Console.WriteLine(cant);
11
12
            Console.WriteLine("fin del Programa");
13
15
        static void Main()
16 🕶
17
            ejemploWhile();
18
19 }
```

```
Result
compiled and executed in 0.922 sec(s)

40
41
42
43
44
45
fin del Programa

Note: Please check our documentation, or Youtube channel. for more details
```