

CUE: SENTENCIAS CÍCLICAS DE CONTROL DE FLUJO

DRILLING: ITERANDO DATOS

Para resolver este ejercicio, debe haber revisado la lectura y los videos de la CUE Sentencias Cíclicas De Control De Flujo.

EJERCICIO 1:

Deberás solicitar un número entre 1 y 100. Se Mostrará los números pares e impares que se encuentren en el número ingresado por el usuario. Si el usuario ingresa un número menor a uno o mayor que 100 le indicará su error y hará que solicite nuevamente un número entre 1 y 100.

La salida del programa será:

```
Ingrese un número de 1 al 100
101
----- Error
Ingresa un número de 1 al 100
10
el total de numeros pares es: 5
el total de numeros impares es: 5
----- fin del programa
```

EJERCICIO 2:

Deberás solicitar 10 números enteros. Contarás la cantidad de números positivos, negativos y ceros ingresados y mostrarás el total de cada uno.

La salida del programa será:

```
Introduce número: -7
Introduce número: 5
Introduce número: 956
Introduce número: -2
Introduce número: 0
Introduce número: 56
Introduce número: 0
Introduce número: -136
Introduce número: 2
Introduce número: 84
El número de ceros introducidos es de: 2
El número de positivos introducidos es de: 5
El número de negativos introducidos es de: 3
```