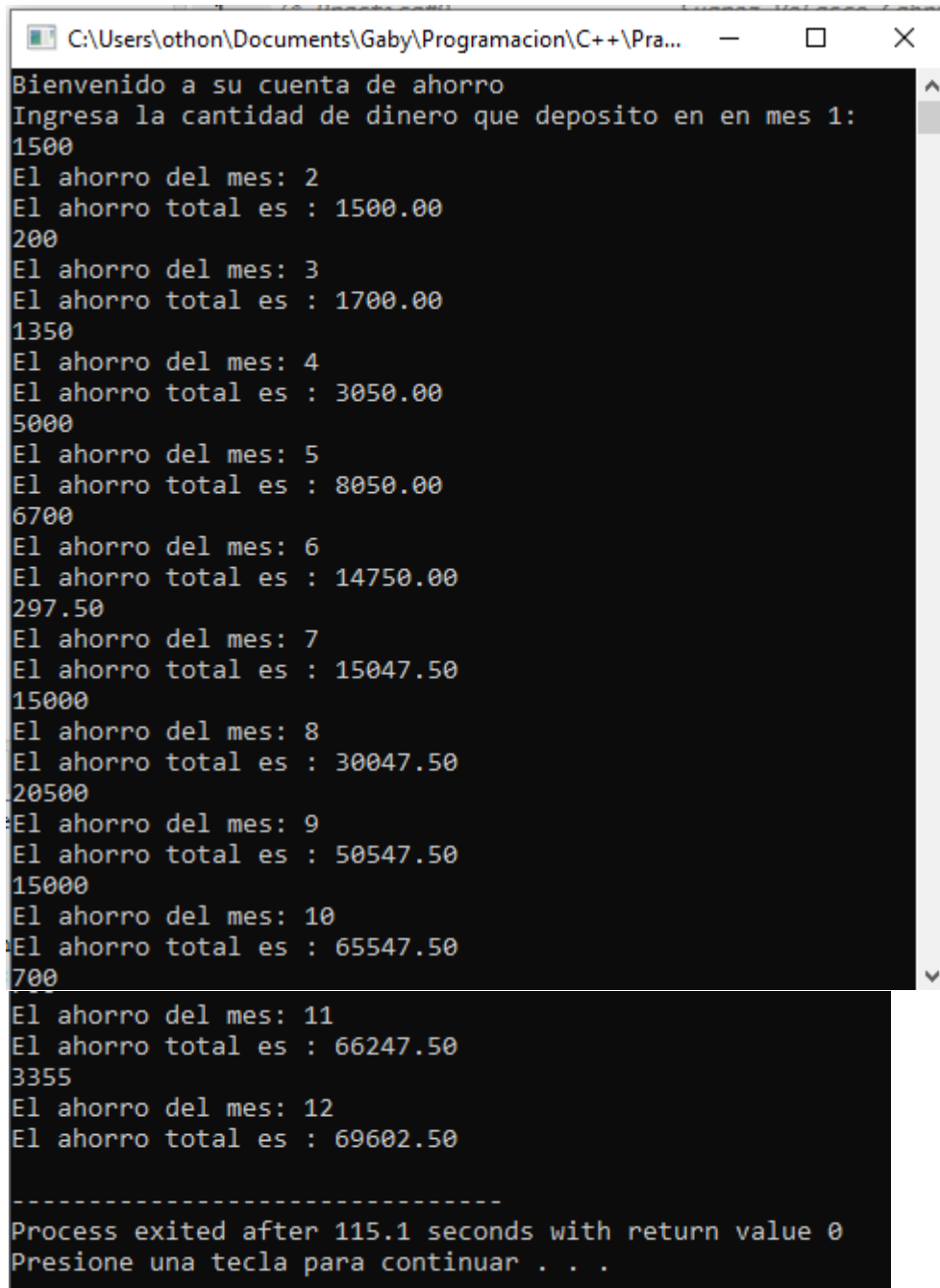


Fecha de entrega: 06/Diciembre/2020

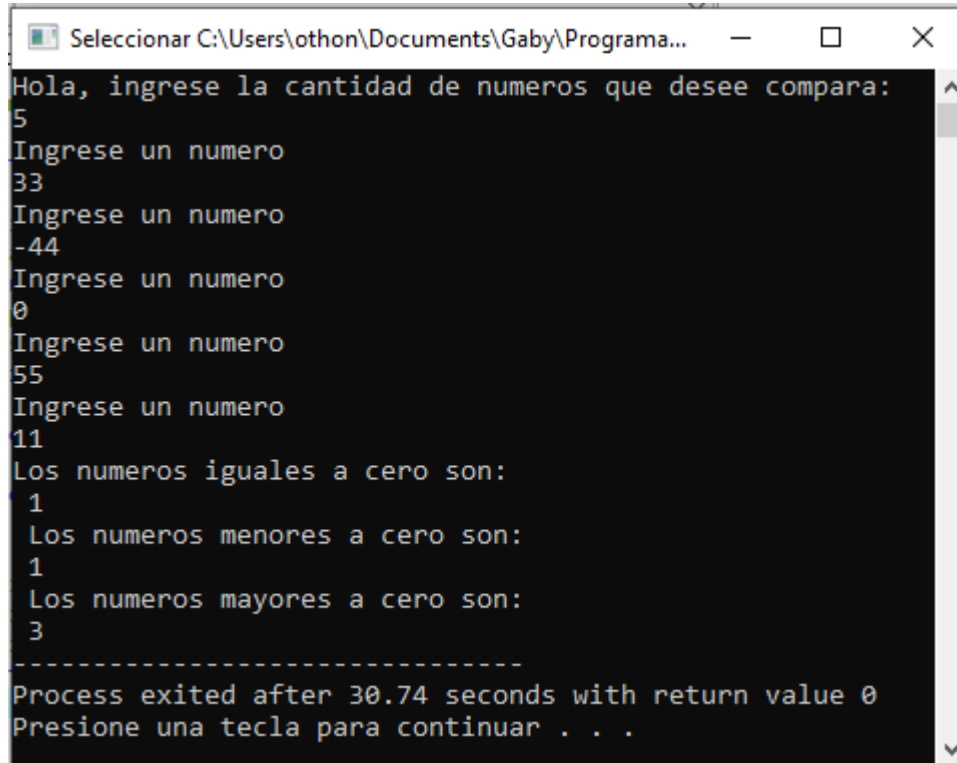
1.-Determinar cuánto ahorrará una persona en un año, si al final de cada mes deposita variables cantidades de dinero; además, se requiere saber cuánto lleva ahorrado cada mes.



```
C:\Users\othon\Documents\Gaby\Programacion\C++\Pra...
Bienvenido a su cuenta de ahorro
Ingresa la cantidad de dinero que deposito en en mes 1:
1500
El ahorro del mes: 2
El ahorro total es : 1500.00
200
El ahorro del mes: 3
El ahorro total es : 1700.00
1350
El ahorro del mes: 4
El ahorro total es : 3050.00
5000
El ahorro del mes: 5
El ahorro total es : 8050.00
6700
El ahorro del mes: 6
El ahorro total es : 14750.00
297.50
El ahorro del mes: 7
El ahorro total es : 15047.50
15000
El ahorro del mes: 8
El ahorro total es : 30047.50
20500
El ahorro del mes: 9
El ahorro total es : 50547.50
15000
El ahorro del mes: 10
El ahorro total es : 65547.50
1700
El ahorro del mes: 11
El ahorro total es : 66247.50
3355
El ahorro del mes: 12
El ahorro total es : 69602.50

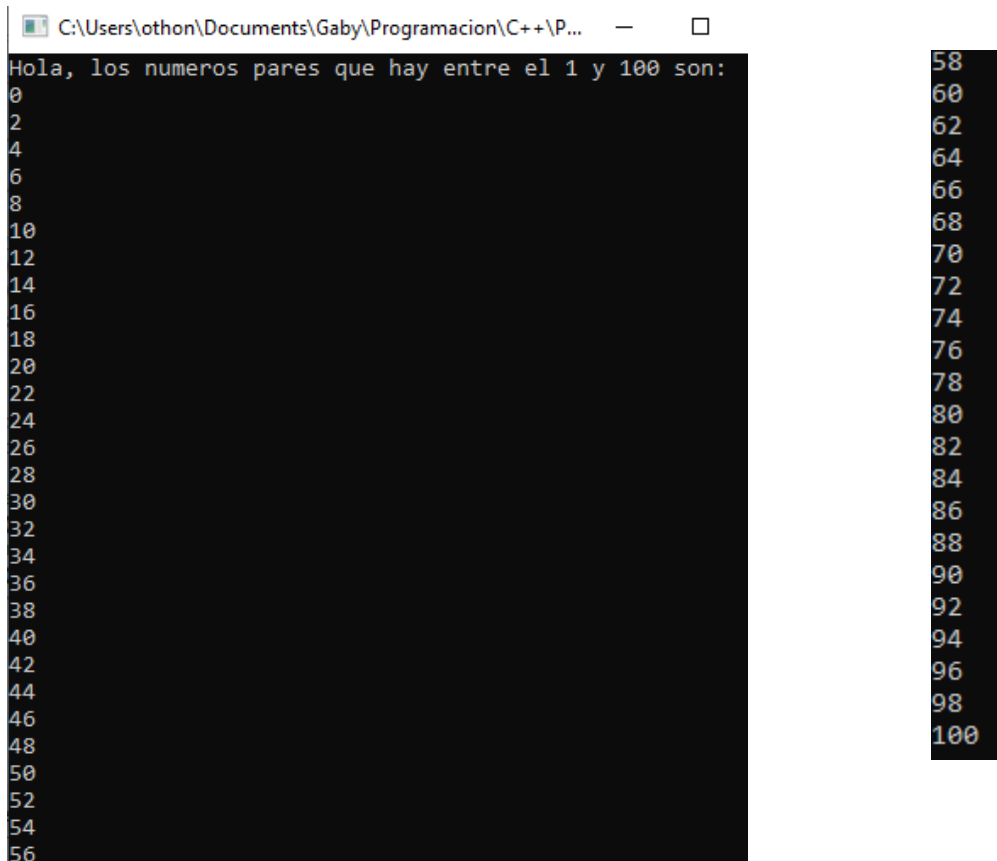
-----
Process exited after 115.1 seconds with return value 0
Presione una tecla para continuar . . .
```

2.-Determinar, de N cantidades, cuántas son menores o iguales a cero y cuántas mayores a cero.



```
Selecc... C:\Users\othon\Documents\Gaby\Programa...
Hola, ingrese la cantidad de numeros que desee compara:
5
Ingrese un numero
33
Ingrese un numero
-44
Ingrese un numero
0
Ingrese un numero
55
Ingrese un numero
11
Los numeros iguales a cero son:
1
Los numeros menores a cero son:
1
Los numeros mayores a cero son:
3
-----
Process exited after 30.74 seconds with return value 0
Presione una tecla para continuar . . .
```

3.-Generar e imprimir los números pares que se encuentran entre 0 y 100.



```
C:\Users\othon\Documents\Gaby\Programacion\C++\P...
Hola, los numeros pares que hay entre el 1 y 100 son:
0
2
4
6
8
10
12
14
16
18
20
22
24
26
28
30
32
34
36
38
40
42
44
46
48
50
52
54
56
58
60
62
64
66
68
70
72
74
76
78
80
82
84
86
88
90
92
94
96
98
100
```

Practica#9

Suarez Velasco Gabriela

Fecha de entrega: 06/Diciembre/2020

CONCLUSIONES

Esta práctica me ayudó mucho ya que pude comprender mejor el tema de control y aprendí para que se utilizan algunas palabras reservadas para la toma de decisiones.

Link del repositorio de la práctica #9

<https://github.com/GabySuarez-V/Practica7/commit/d0c4198c76cb90e4e1141106fdee1d8b0121475b>