



```
-----Actividad 1.2.-----  
Implementacion de la tecnica de programacion 'divide y venceras'  
  
Ingresa la cantidad total de numeros que quieres ordenar:  
6  
Ingresa los 6 numeros a ordenar:  
10  
105  
1  
7  
1000  
  
Sus numeros ordenados de mayor a menor:  
1000 105 10 7 4 1  
PS D:\User\Documents\Programacion\A01707023-TC2038\Act_1.2> ./a.exe  
-----Actividad 1.2.-----  
Implementacion de la tecnica de programacion 'divide y venceras'  
  
Ingresa la cantidad total de numeros que quieres ordenar:  
10  
Ingresa los 10 numeros a ordenar:  
99  
45  
1  
5656  
4  
32  
73  
4  
6  
  
Sus numeros ordenados de mayor a menor:  
5656 99 73 45 32 6 5 4 4 1
```



```
-----Actividad 1.2-----
Implementacion de la tecnica de programacion 'divide y venceras'

Ingresa la cantidad total de numeros que quieres ordenar:
25
Ingresa los 25 numeros a ordenar:
5
5
5
109
999
666
420
12
16
724
3
1
1500
753
651
513
78
583
123
321
741
147
963
369
852

Sus numeros ordenados de mayor a menor:
1500 999 963 852 753 741 724 666 651 583 513 420 369 321 147 123 109 78 16 12 5 5 5 3 1
```



```
-----Actividad 1.2-----  
Implementacion de la tecnica de programacion 'divide y venceras'  
  
Ingresa la cantidad total de numeros que quieres ordenar:  
13  
Ingresa los 13 numeros a ordenar:  
-41  
1  
3  
54  
-7  
1  
6  
78  
10  
65  
56  
36  
63  
  
Sus numeros ordenados de mayor a menor:  
78 65 63 56 54 36 10 6 3 1 1 -7 -41  
PS D:\User\Documents\Programacion\A01707023-TC2038\Act_1.2>
```