Ejer4.java

```
1//4.Construir un programa que pida tres números y los muestre ordenados de mayor a
  menor.
 3 import java.util.*;
 5 public class Ejer4 {
     public static void main(String[] args) {
 7
 8
          Scanner entrada=new Scanner(System.in);
 9
10
          //Declaración de variables
11
          int a,b,c;
12
13
          //Pedimos y leemos tres valores
14
          System.out.print("Introduzca primer número: ");
15
          a = entrada.nextInt();
16
17
          System.out.print("Introduzca segundo número: ");
18
          b = entrada.nextInt();
19
20
          System.out.print("Introduzca tercer número: ");
21
          c = entrada.nextInt();
22
23
          //Calculamos el orden de los valores y los mostramos
24
          if(a > b && b > c)
              System.out.println( a+", "+b+", "+c);
25
26
          else if(a > c && c > b)
              System.out.println(a+", "+c+", "+b);
27
28
          else if(b > a && a > c)
              System.out.println(b+", "+a+", "+c);
29
30
          else if(b > c && c > a)
              System.out.println(b+", "+c+", "+a);
31
32
          else if(c > a && a > b)
              System.out.println(c+", "+a+", "+b);
33
34
          else if(c > b && b > a)
35
              System.out.println(c+", "+b+", "+a);
36
     }
37 }
```

38