

Ejer4.java

```
1 //4.Construir un programa que pida tres números y los muestre ordenados de mayor a
  menor.
2
3 import java.util.*;
4
5 public class Ejer4 {
6     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)
25            System.out.println( a+", "+b+", "+c);
26        else if(a > c && c > b)
27            System.out.println(a+", "+c+", "+b);
28        else if(b > a && a > c)
29            System.out.println(b+", "+a+", "+c);
30        else if(b > c && c > a)
31            System.out.println(b+", "+c+", "+a);
32        else if(c > a && a > b)
33            System.out.println(c+", "+a+", "+b);
34        else if(c > b && b > a)
35            System.out.println(c+", "+b+", "+a);
36    }
37 }
38
```