Comercio electrónico

```
Start Page × GomercioElectronico.java ×
Source History 🔀 🍃 🔻 🤻 💆 💆 🖶 🖟 🦫 😤 🖆 💇 🔵 🗆 🕌 📑
                                                                                                                                     4
       * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to change this license
* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Main.java to edit this template
       package comercioelectronico;
 6 import java.util.Scanner;
 10
       * @author jesus
 11
      public class ComercioElectronico {
 12
 13
 14
           * @param args the command line arguments
 15
 16
           public static void main(String[] args) {
               // TODO code application logic here
19
                Scanner numero = new Scanner (source:System.in);
 20
                int numerol;
21
               int numero2;
22
               System.out.println(x: "Bienvenido ala tineda oficial Escribe el numero del 2 al 7");
23
               numero1 = numero.nextInt();
                System.out.println(x: "Carreola $1000 =34 en almacen");
               numero2 = numero.nextInt();
                System.out.println(x: " Zaptos polo $600 =12 en almacen");
28
               numero2 = numero.nextInt();
29
               System.out.println(x: " Pantalos live $369 =6 en almacen");
30
               numero2 = numero.nextInt();
               System.out.println(x: " Cinturon de cuero $150 =8 en almacen");
31
               numero2 = numero.nextInt();
32
               System.out.println(x: " Telefono vivo V50 lite $9000 =3 en almacen");
 33
               numero2 = numero.nextInt();
```

```
Cliente (run) × ComercioElectronico (run) #2 ×

run:
Bienvenido ala tineda oficial Escribe el numero del 2 al 7

Carreola $1000 =34 en almacen
3
Zaptos polo $600 =12 en almacen
4
Pantalos live $369 =6 en almacen
5
Cinturon de cuero $150 =8 en almacen
6
Telefono vivo V50 lite $9000 =3 en almacen
7
BUILD SUCCESSFUL (total time: 10 seconds)
```