

# MENU CON CONTADORES

Prof. Ignacio Lasalvia

```
1 import java.util.Scanner;
2 public class Heladeria_Cont {
3     public static void main(String[] args) {
4         Scanner dato=new Scanner(System.in);
5         char op;
6         int cantChoco=0,cantCrema=0,cantFruti=0;
7         do{
8             System.out.println("HELADERIA");
9             System.out.println("1-Chocolate");
10            System.out.println("2-Crema");
11            System.out.println("3-Frutilla");
12            System.out.println("0-Salir");
13            System.out.print("Opcion:");
14            op=dato.next().charAt(0);
15            switch(op){
16                case '1':
17                    System.out.println("Sale uno de chocolate");
18                    cantChoco++;
19                    break;
20                case '2':
21                    System.out.println("Sale uno de crema");
22                    cantCrema++;
23                    break;
24                case '3':
25                    System.out.println("Sale uno de frutilla");
26                    cantFruti++;
27                    break;
28                case '0':
29                    break;
30                default:
31                    System.out.println("Opcion incorrecta !!!");
32            }
33            System.out.println("-----");
34        }while(op!='0');
35
36        System.out.println("Se consumieron:");
37        System.out.println(cantChoco+" de Chocolate");
38        System.out.println(cantCrema+" de Crema");
39        System.out.println(cantFruti+" de Frutilla");
40    }
41 }
```