```
1 package Pacotinho;
 2 import java.util.Scanner;
 3 public class Cantina {
       public static void main(String[] args) {
 5
           int codigo;
 6
           Scanner urso = new Scanner(System.in);
 7
           System.out.println("digite o código do produto desejado:");
 8
           System.out.println("digite 1 para Cachorro Quente");
           System.out.println("digite 2 para Cheeseburger");
 9
           System.out.println("digite 3 para X-Salada");
10
           System.out.println("digite 4 para Misto Quente");
System.out.println("digite 5 para Pão na Chapa");
11
12
13
           codigo = urso.nextInt();
14
           switch (codigo) {
15
               case 1:
                   System.out.println("Cachorro Quente / pão de hot dog, salsicha, molho,
16
  batata palha, purê, vinagrete e milho / R$ 8,00");
17
                   break;
18
               case 2:
19
                   System.out.println("Cheeseburger / pão de hamburguer, hamburguer, queijo /
  R$12,00");
20
                   break:
21
               case 3:
22
                   System.out.println("X-Salada / pão de hamburguer, hamburguer, queijo,
  alface, tomate, cebola / R$15,00");
23
                   break:
24
               case 4:
25
                   System.out.println("Misto Quente / pão francês ou forma, presunto,
  mussarela, alface, tomate / R$11,00");
26
                   break;
27
               case 5:
28
                   System.out.println("Pão na Chapa / pão francês ou forma, manteiga /
  R$6,00");
29
                   break;
30
               default:
                   System.out.println("código não identificado");
31
32
           }
33
           urso.close();
34
35 }
36
```