

```
1 package Pacotinho;
2 import java.util.Scanner;
3 public class Cantina {
4     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");
9         System.out.println("digite 2 para Cheeseburger");
10        System.out.println("digite 3 para X-Salada");
11        System.out.println("digite 4 para Misto Quente");
12        System.out.println("digite 5 para Pão na Chapa");
13        codigo = urso.nextInt();
14        switch (codigo) {
15            case 1:
16                System.out.println("Cachorro Quente / pão de hot dog, salsicha, molho,
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:
31                System.out.println("código não identificado");
32        }
33        urso.close();
34    }
35 }
36
```