```
class Main {
 public static void main(String[] args) {
  Scanner scanner = new Scanner(System.in); // determina o Scanner como uma futura variavel
System.out.println("Digite o numero de laranjas a serem compradas");
  int NumLar = scanner.nextInt();
  double Preco = 0; // determina que a variavel preço tera 2 casas dec. apos o 0
  if(NumLar <= 0){
   System.out.println("Não serão compradas laranjas");
  }else{
   if(NumLar < 12){
    Preco = 0.30; // preço unidade
   }else{
    Preco = 0.25; //preço atacado
   }
   double TotalCompra = (NumLar * Preco); //calculo do valor total da compra
   System.out.println("Valor da compra: "); //" Nota Fiscal"
   System.out.println(NumLar + " unidades de laranja a R$" + Preco + " a unidade.");
   System.out.println("Total = " + TotalCompra);
  }
}
```

import java.util.Scanner; // importa o Scanner do teclado

}