

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

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);

        }

    }

}
```