package Carrito;

import java.util.Scanner;

public class Descuento01 {

public static void main(String[] args) {

// **TODO** Auto-generated method stub

float compra, descuento = 0, totalfinal=0;

Scanner cp = new Scanner(System.***in***);

System.***out***.println("Ingrese el valor de su compra: ");

compra= cp.nextFloat();

if (compra <1000)

{

descuento=(float) (compra\*.10);

}

else if (compra >=1000 && compra <4000)

{

descuento=(float) (compra\*.15);

}else if (compra >=4000 && compra <=10000)

{

descuento=(float) (compra\*.25);

}else

{

System.***out***.println("No hay descuento");

}

totalfinal=compra-descuento;

System.***out***.println("Importe de la compra: " + compra);

System.***out***.println("El descuento es de: " + descuento );

System.***out***.println("Total final a pagar es de: " + totalfinal);

{

}

}

}