

Practica 3

Samuel Axel Castro Juárez

Folio: 12911RM042

```
public class CuentaBancaria {  
    public static void main(String[] args){  
        double saldo = 1000.75;  
        double cantidadARetirar= 250;  
        double saldoActualizado = saldo - cantidadARetirar;  
        double cantidadParaCadaAmigo = saldoActualizado / 3;  
        boolean puedeComprarTicket = cantidadParaCadaAmigo >= 250;  
        if (puedeComprarTicket == true){  
            System.out.println("puedeComprarTicket = " + puedeComprarTicket);  
        } else{  
            System.out.println("No puede comprar ticket.");  
        }  
        System.out.println("Le di a cada amigo " + cantidadParaCadaAmigo);  
    }  
}
```

 JDoodle   [Sign In](#)

Online Java Compiler IDE


For Multiple Files, Custom Library and File Read/Write, use our new - [Advanced Java IDE](#)

```
1 public class CuentaBancaria {  
2     public static void main(String[] args){  
3         double saldo = 1000.75;  
4         double cantidadARetirar= 250;  
5         double saldoActualizado = saldo - cantidadARetirar;  
6         double cantidadParaCadaAmigo = saldoActualizado / 3;  
7         boolean puedeComprarTicket = cantidadParaCadaAmigo >= 250;  
8         if (puedeComprarTicket == true){  
9             System.out.println("puedeComprarTicket = " + puedeComprarTicket);  
10        } else{  
11            System.out.println("No puede comprar ticket.");  
12        }  
13        System.out.println("Le di a cada amigo " + cantidadParaCadaAmigo);  
14    }  
15 }
```

Execute Mode, Version, Inputs & Arguments

JDK 17.0.1 ☐ Interactive Stdin Inputs

CommandLine Arguments

Result

CPU Time: 0.16 sec(s), Memory: 35184 kilobyte(s) compiled and executed in 0.817 sec(s)

```
puedeComprarTicket = true  
Le di a cada amigo 250.25
```