```
int edad=15;
String name="Ana Maria Arias Amorocho";
System.out.println("edad:" + edad);
System.out.println("nombre:" + name);
  int a=6;
    int b=9;
    int suma=a+b;
    System.out.println("la suma de 6 y 9 es:" +suma);
    int c=23;
    int d=12;
    int resta= c-d;
    System.out.println("la resta de 23 y 12 es:" + resta);
    int f=85;
    int e=13;
    int multiplica=f*e;
    System.out.println("la multiplicacion entre 85 y 13 es:" + multiplica);
    int g=4;
    int h=36;
    int divi=h/g;
    System.out.println("la divison de 36 en 4 es:" + divi);
    int er=7;
    int tr=6;
    int gr=13;
    int gt=13*13;
    System.out.println("el perimetro de un rectangulo de 7 de alto y 6 de ancho es:"+ gt);
    int celsius=56;
    double fg=1.8;
    double multi=celsius*fg;
    double kk=100.8;
```

```
int u=32;
double lol=kk+u;
System.out.println("56 celsius a faherheit es:" + lol );
int ju=7;
int yu=ju*ju;
System.out.println("el cuadrado de 7 es:" + yu);
double radio =67;
double perimetro= 2 *3.14*radio;
System.out.println("El perímetro del círculo con radio de 67 es:" + perimetro);
int años = 98;
int dias = años * 365;
System.out.println(años + " años son " + dias + " días.");
int numero= 65;
int doble= numero * 2;
int triple= numero * 3;
System.out.println("el doble de 65 es: " + doble);
System.out.println("el triple de 65 es: " + triple);
double kilo=8.7;
double metros= kilo*1000;
double centimetros= kilo*100000;
System.out.println(kilo + " km son " + metros + " metros.");
System.out.println(kilo + " km son " + centimetros + " centímetros.");
double lado=6;
double area= lado * lado;
int fi=4;
double petro= fi * lado;
System.out.println("Lado del cuadrado: " + lado);
System.out.println("Área: " + area);
System.out.println("Perímetro: " + petro);
```

```
double ladro=4.3;
int re=3;
double volumen = ladro*re;
System.out.println("El voumen de un cubo con lado de 4.3 es: " + volumen);
double totalliti = (777.000);
double pro= (4);
double propinita = totalliti * pro / 100;
System.out.println("La propina seria: " + propinita);
```