

```
1 import java.util.Scanner;
2
3 public class Estudiante {
4     public static void main(String[] args) {
5         Scanner scanner = new Scanner(System.in);
6
7         // Ingresar nombre, edad y estatura
8         System.out.println("Ingrese el nombre del
estudiante: ");
9         String nombre = "Camila";
10        System.out.println("Ingrese la edad del
estudiante: ");
11        int edad = 16;
12        System.out.println("Ingrese la estatura del
estudiante en metros: ");
13        double estatura = 1.58;
14
15        // Ingresar cuatro valores numéricos
16        System.out.println("Ingrese los valores
numéricos: ");
17        double valor1 = 15;
18        double valor2 = 67;
19        double valor3 = 80;
20        double valor4 = 24;
21
22        // Realizar operaciones
23        double suma = valor1 + valor2;
24        double resta = valor3 - valor4;
25        double multiplicacion = valor1 * valor3;
26
27        // Mostrar resultados
28        System.out.println("\n--- Resultados ---");
29        System.out.println("Nombre del estudiante: "
+ nombre);
30        System.out.println("Edad del estudiante: " +
edad);
31        System.out.println("Estatura del estudiante
: " + estatura + " metros");
32        System.out.println("Resultado de la suma (
valor1 + valor2): " + suma);
33        System.out.println("Resultado de la resta (
```

```
33 valor3 - valor4): " + resta);
34         System.out.println("Resultado de la
    multiplicación (valor1 * valor3): " + multiplicacion
    );
35
36         scanner.close();
37     }
38 }
39
```