```
1 import java.util.Scanner;
 2
 3 public class Estudiante {
       public static void main(String[] args) {
 4
 5
           Scanner scanner = new Scanner(System.in);
 6
 7
           // Ingresar nombre, edad y estatura
           System.out.println("Ingrese el nombre del
 8
   estudiante: ");
           String nombre = "Camila";
 9
           System.out.println("Ingrese la edad del
10
   estudiante: ");
           int edad = 16;
11
12
           System.out.println("Ingrese la estatura del
   estudiante en metros: ");
13
           double estatura = 1.58;
14
15
           // Ingresar cuatro valores numéricos
           System.out.println("Ingrese los valores
16
   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
           System.out.println("\n--- Resultados ---");
28
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");
           System.out.println("Resultado de la suma (
32
   valor1 + valor2): " + suma);
           System.out.println("Resultado de la resta (
33
```

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