Apartado A

Errores

1. En el if (numero % 2 = 0) debe ser == en vez de =

Explicación

Verifica si un número es par o impar.

Apartado B

Errores

1. Falta; en el String mensaje = "Hola mundo"

Explicación

Imprime Hola mundo en la consola

Apartado C

Errores

1. int edad == 18; debe ser =

Explicación

Comprueba si es mayor de edad

Apartado D

Errores

- 1. Falta ; justo después de int contador = 0
- 2. En el contador-- debería ser contador++ para evitar un bucle infinito

Explicación

Imprime los números del 0 al 10

Apartado E

Errores

Manuel Puerto Díaz

- 1. Falta el segundo argumento en sumar(5)
- 2. Falta; en int resultado = sumar(5)

Explicación

Define un método que suma dos números y muestra el resultado

Apartado F

Errores

- 1. int num2 == 5; debe ser =.
- 2. Falta; después de String suma = num1 + num2.
- 3. Falta + para concatenar en System.out.println("La suma es: " suma)

Explicación

Suma dos números y muestra el resultado.

Apartado G

Errores

- 1. int suma = num1 num2; debería usar +.
- 2. multi debería ser multiplicacion.
- 3. Falta; en System.out.println("La división es: " + división)

Explicación

Realiza operaciones básicas y muestra los resultados.