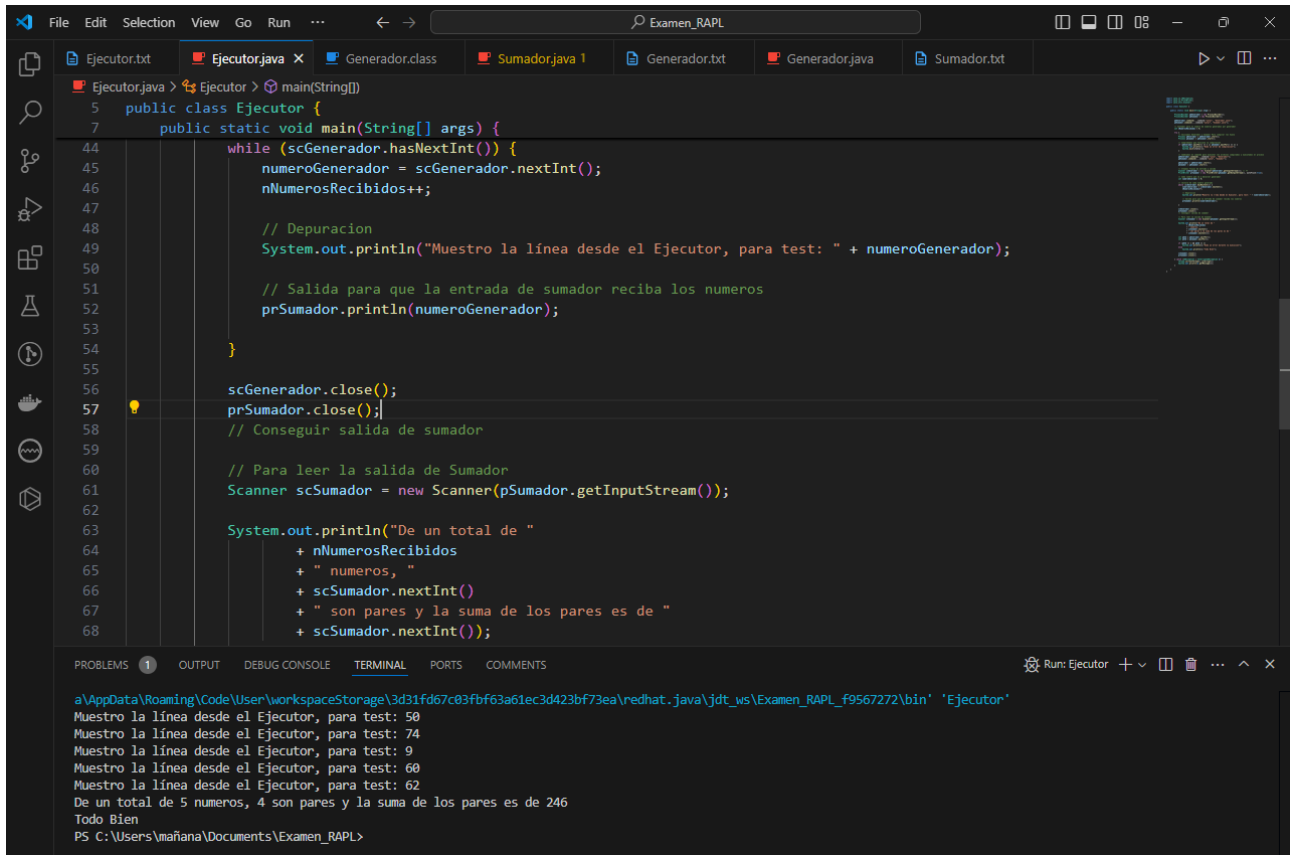


Ejercicio 1 → Salida



The screenshot shows an IDE with the following components:

- File Explorer:** Ejecutor.txt, Ejecutor.java, Generador.class, Sumador.java, Generador.txt, Generador.java, Sumador.txt.
- Editor:** Ejecutor.java with the following code:

```
5 public class Ejecutor {
7     public static void main(String[] args) {
44         while (scGenerador.hasNextInt()) {
45             numeroGenerador = scGenerador.nextInt();
46             nNumerosRecibidos++;
47
48             // Depuracion
49             System.out.println("Muestro la línea desde el Ejecutor, para test: " + numeroGenerador);
50
51             // Salida para que la entrada de sumador reciba los numeros
52             prSumador.println(numeroGenerador);
53
54         }
55
56         scGenerador.close();
57         prSumador.close();
58         // Conseguir salida de sumador
59
60         // Para leer la salida de Sumador
61         Scanner scSumador = new Scanner(prSumador.getInputStream());
62
63         System.out.println("De un total de "
64             + nNumerosRecibidos
65             + " numeros, "
66             + scSumador.nextInt()
67             + " son pares y la suma de los pares es de "
68             + scSumador.nextInt());
```
- Terminal:** Run: Ejecutor. Output:

```
a:\AppData\Roaming\Code\User\workspaceStorage\3d31fd67c03fbf63a61ec3d423bf73ea\redhat.java\jdt_ws\Examen_RAPL_f9567272\bin' 'Ejecutor'
Muestro la línea desde el Ejecutor, para test: 50
Muestro la línea desde el Ejecutor, para test: 74
Muestro la línea desde el Ejecutor, para test: 9
Muestro la línea desde el Ejecutor, para test: 60
Muestro la línea desde el Ejecutor, para test: 62
De un total de 5 numeros, 4 son pares y la suma de los pares es de 246
Todo Bien
PS C:\Users\mañana\Documents\Examen_RAPL>
```

Ejercicio2. Salida