```
2//25. Pedir 10 sueldos. Mostrar su suma y cuantos hay mayores de 1000\in.
 4 import java.util.*;
 6 public class Ejer25 {
    public static void main(String[] args) {
 8
 9
          Scanner entrada = new Scanner(System.in);
10
           // Declaración de variables
11
12
          int sueldo, suma, mayorMil;
13
          // <u>Iniciali</u>zación de variables
14
15
          suma = 0;
16
          mayorMil = 0;
17
          for (int i = 1; i < 10; i++) {</pre>
18
               // Pedimos y <u>leemos un sueldo en cada iter</u>ación
19
               System.out.print("Escribe un sueldo: ");
20
21
              sueldo = entrada.nextInt();
22
              if (sueldo > 1000)
23
24
                  mayorMil++;
25
              suma = suma + sueldo;
26
          }
27
28
          // Mostramos por pantalla el resultado
29
          System.out.println("Mayores de 1000 hay: " + mayorMil);
30
          System.out.println("la suma es de: " + suma);
31
      }
32 }
33
```