

```
1 package com.nacho;
2
3 import java.util.Scanner;
4
5 /*Determinar la cantidad de números múltiplos de X
6 (la cantidad de números que se ingresan debe ser
7 determinada por el usuario).*/
8
9 public class Main {
10
11     public static int contarNPares(int totalNumeros,
12     int multiplo) {
13
14         int cuentaPares = 0;
15         for (int i = 1; i <= totalNumeros; i++) {
16             Scanner scanner = new Scanner(System.in);
17             System.out.println("Ingrese su " + i + "°
18             número: ");
19             int numero = scanner.nextInt();
20             cuentaPares += (numero%multiplo==0) ? 1
21             : 0;
22         }
23         return cuentaPares;
24     }
25
26     public static void main(String[] args) {
27         Scanner scannerPares =new Scanner(System.in);
28         System.out.println("Cuantos números desea
29         sumar: ");
30         int totalN = scannerPares.nextInt();
31         System.out.println("Que múltiplo desea
32         verificar?: ");
33         int multiN = scannerPares.nextInt();
34
35         System.out.println("El total de múltiplos de " +
36         multiN+ " en su lista" + " son, "
37         + contarNPares(totalN, multiN) );
38     }
39 }
```