```
1 package com.nacho;
 3 // Suma total de números divisibles por un número N.
 5 public class Main {
       public static int multiploFor(int mult, int
   inicio, int fin){
 7
           int suma = 0;
           for (int i = inicio; i < fin; i++){</pre>
 8
 9
                if (i%mult==0){
10
                    suma += i;
11
                    System.out.println(mult +" Es
   múltiplo de: " + i);
12
13
14
           return suma;
15
16 /*
         public static int multiploWhile(int mult, int
   inicio, int fin){
17
           int suma = 0;
           int contador = 0;
18
           while (contador<=fin)</pre>
19
20
21
                    System.out.println("los múltiplos de
    " + mult + "son: " + i);
22
23
           }
24
           return suma;
25
       }*/
26
27
28
29
30
       public static void main(String[] args) {
31
       int multiploNueve = multiploFor(5, 1,25);
           System.out.println("La suma total es de:" +
32
   multiploNueve);
33
34
       }
35 }
36
```