

```

1  /* cabecera de programa */
2  #include <stdio.h>
3
4  int main (void)
5  {
6      int maximo; /* almacena el valor del máximo */
7      int minimo; /* almacena el valor del minimo */
8      int numero; /* almacena cada número leído */
9      int contador; /*cuenta el numero de numeros leídos*/
10
11     contador=0;
12     printf ("Introduzca la secuencia de numeros: \n");
13     fflush (stdin);
14     scanf ("%d", &numero);
15     maximo = numero;
16     minimo = numero;
17
18     while ( numero != 0) {
19         contador = contador + 1; /*contador ++*/
20         if (numero > maximo)
21             maximo = numero;
22         if (numero < minimo)
23             minimo = numero;
24         scanf ("%d", &numero);
25     }
26     printf ("El numero maximo es %d\ny el numero minimo es %d \n de %d numeros introducidos", maximo, minimo
, contador);
27     return 0;
28 }

```