**EJERCICIOS JS**

1. Leer un entero y mostrar todos los múltiplos de 5 comprendidos entre 1 y el número leído.
2. Leer un número entero y determinar si es primo.
3. Leer un número entero y determinar cuántos dígitos tiene.
4. Leer un número entero y determinar a cuánto es igual a la suma de sus dígitos.
5. Leer un número entero y determinar cuál es el mayor de sus dígitos.
6. Leer números hasta que digiten 0 y determinar a cuanto es igual el promedio entero de los números primos leídos.
7. Se define la serie de Fibonacci como la serie que comienza con los dígitos 1 y 0 y va sumando progresivamente los dos últimos elementos de la serie, así:

0 1 1 2 3 5 8 13 21 34.......

1. Escribir un arreglo de frutas y mostrar:

Mostrar el arreglo

Cuantas hay en el arreglo

Agregar una fruta al final.

Agregar una fruta al inicio.

Eliminar la última fruta.

Mostrar el índice de una de las frutas.