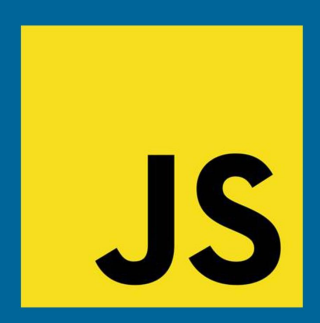
## Javascript Ejercicios 4





## JavaScript Ejercicios 2 Arrays



- 1. Crear una función que tome como parámetro un array, retornar el último elemento del array
- 2. Crear una función que tome como parámetro un array, retornar el primer elemento del array
- 3. Crear una función que tome como parámetro un array y un número, retornar un nuevo array con todos los elementos y el número agregado al final del array
- 4. Crear una función que tome como parámetro un array de números, retornar la suma de todos los elementos del array
- 5. Crear una función que tome como parámetro un array de números, retornar el promedio de todos los elementos del array
- 6. Crear una función que tome como parámetro un array de números, retornar el número mas mayor
- 7. Crear una función que tome como parámetro un array de números, retornar el número mas menor, si es un número negativo mostrar su valor absoluto
- 8. Crear una función que tome como parámetro un array de Strings, retornar un valor de tipo String con todos los elementos del array separados por un espacio
- 9. Crear una función que tome como parámetro un array de números, retornar nuevo array invertido los elementos ej. [1,2,3] => [3,2,1]
- 10. Crear una función que tome como parámetro un array de números, retornar un dato de tipo número con la suma de todos los números pare