Teoría

* Array reverse
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Objetos_globales/Array/reverse>
* toFixed
  + <https://www.w3schools.com/JSREF/jsref_tofixed.asp>
* IsNaN
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Objetos_globales/isNaN>
* typeof
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Operadores/typeof>
* Funciones
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Funciones>
* Eventos
  + <https://www.w3schools.com/tags/ref_eventattributes.asp>
* document.getElementById()
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/API/Document/getElementById>
* innerHTML
  + <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/API/Element/innerHTML>

Link

* Lightbot Hour
  + <https://lightbot.com/>
  + <https://apps.apple.com/us/app/lightbot-one-hour-coding/id873943739>
  + <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lightbot.lightbothoc>

Ejercicios

* Crear una función que me diga si el número que recibe como parámetro es positivo o no (sin usar formulario).
  + Indicar ERROR si no es un número.
* Crear una función que reciba tres parámetros y muestre el promedio (sin usar formulario).
* Crear un formulario que pida nombre y apellido (dos input y un botón). Si ambos cumplen con que tienen más de 2 caracteres los escribe en un párrafo. Sino muestra un error en ese mismo párrafo.
* Crear un formulario que pida al usuario un valor (input type number) y que tenga un select que ofrezca las opciones:
  + De dólares a pesos
  + De pesos a dólares
  + Cuando el usuario toca el botón calcular: Mostrar el resultado en un párrafo
* Pedir al usuario que ingrese un año e indicar si es bisiesto. Usar formulario, input type number y botón.
* Pedir al usuario que ingrese un año e indicar si se jugó un mundial de fútbol ese año. Usar formulario, input type number y botón.
* Pedir al usuario que ingrese nombres que empiezan con A. Si es correcto agregarlo a un array y mostrar la lista en pantalla, de lo contrario mostrar un error. Usar formulario, input type text y botón. En el HTML habrá un ul con una id y un párrafo con una id.