Para cambiar una variable una vez declarada, cuando pongo el valor nuevo NO USO LET, es decir:

Let nombre =” Bernardo”;

(para cambiar el nombre, pongo el nombre de la variable directamente)

nombre = “Matias”

Una constante nunca puede cambiar, es decir:

const = “Bernardo”

NO PUEDO HACER LUEGO

const= “Matias”

para hacer un script concatenando scripts con variables una opción es: “….” + variable + “…..” + varibale,etc.

O se puede hace: `….. ${variable} ….. ${variable}….` (esta comilla es con alt+96)

Console.log(“valor”, typeof (variable)) es para que me diga de que tipo es la variable que le pido.

let readlineSync = require(‘readline-sync’);

readlinesync.questionFloat es para numeros decimales.

Readlinesync.questionInt es para números enteros.

Para convertir un string en un numero o un numero en un sting

Console.log(number(variable));

Console.log(string(variable));

alt + 60 <alt + 61 =alt + 62 >

NaN SIGNIFICA not a number cuando quiera hacer un string a un numero pero lo que dice el string no es un valor numérico y no puede convertirlo

ctrl + k + c === comenta (solo para vscode)

ctrl + k + u === descomenta

if (n % 2 == 1) alert(n + " es impar");  
  
Siempre el resto de dividir un numero impar por 2 devuelve 1...

Metodo o Procedimiento cuando una función no devuelve nada (no return)

Funcion cuando si retorna algo.