RETO FUNCIONES

Descargar el archivo retoFunciones.zip y descomprimirlo. Llevar los archivos al directorio de sus programas

Crear un archivo llamado *retoFunciones.js*Dentro del archivo crear las siguientes funciones:

Función	sumar
Descripción	suma tres números
Parámetros	num1: primer número num2: segundo número num3: tercer número
Retorno	La suma de los tres números

Función	obtenerInfo
Descripción	Devuelve la información de la persona en el siguiente formato: <nombre> <apellido> - <profesión> Ejemplo: Elver Morales - artista</profesión></apellido></nombre>
Parámetros	nombre: nombre de la persona apellido: apellido de la persona profesión: profesión de la persona
Retorno	La información en el formato esperado

Función	mostrarResultado
Descripción	Muestra en consola el resultado de la suma con un formato establecido, el formato es El resultado de sumar <sumando1> + <sumando2> es <resultado> Ejemplo: El resultado de sumar 10 + 20 es 30 Importante: esta función no hace la suma, solamente concatena los valores en el formato indicado y los muestra en consola.</resultado></sumando2></sumando1>
Parámetros	sumando1: valor del sumando sumando2: valor del sumando resultado: el resultado de la suma
Retorno	no retorna

Función	hackearNasaEnPelicula
Descripción	Muestra un mensaje en consola como en las películas, como en esta imagen. Use varios console.log
	Hackeando nasa 0%
	Hackeando nasa 20%
	Hackeando nasa 40%
	Hackeando nasa 60%
	Hackeando nasa 80%
	Hackeando nasa 90%
	Hackeando nasa 99%
	La nasa ha sido hackeada
Parámetros	No recibe parámetros
Retorno	No retorna nada

Función	calcularEdad
Descripción	Calcula los años que tiene o va a cumplir la persona en este año Algoritmo 1. Obtener el año actual, para esto puede usar el siguiente código let anioActual; anioActual = new Date().getFullYear(); 2. Calcular la edad, restando el año actual menos el año de nacimiento 3. Retornar la edad
Parámetros	anio: el año de nacimiento de la persona
Retorno	La edad de la persona

4.

Función	calcularIVA
Descripción	Calcula el valor producto incluido su iva(12%) Ejemplo: recibe 100 retorna 112

	Nota Para calcular el 12%, puede multiplicar el valor por 12 y dividirlo para 100
Parámetros	precioSinIva: precio del producto sin Iva
Retorno	el valor del producto sumado el iva

Función	repasar
Descripción	Imprime un consola: Esta función fue creada solo para hacer un ejemplo de una función que no recibe nada y no retorna nada
Parámetros	No recibe parámetros
Retorno	No retorna nada

Función	repasarMas
Descripción	Retorna un mensaje fijo
Parámetros	No recibe parámetros
Retorno	El mensaje: : En este punto debemos estar super claros en crear funciones

Función	IlamarAtencion
Descripción	Muestra un alert con un mensaje y retorna el mismo mensaje. El mensaje tiene el formato: <nombre> <accion>!! Ejemplo: Juan no seas tóxico!!</accion></nombre>

Parámetros	nombre: nombre de la persona mensaje: llamado de atención
Retorno	Lo mismo que muestra en el alert