**Desafío introducción funciones JavaScript**

### **Ejercicio #1**

Crea una función llamada numeroMayor() que toma tres números como entrada y retornar el número mayor de ellos, si son iguales, devolver un String «Los números son iguales».

### **Ejercicio #2**

Escriba una función con el nombre de esVocal() que tome un carácter, devuelva True si es vocal (no importa si es mayúscula o minúscula), y devuelva False en caso contrario.

### **Ejercicio #3**

Crea una función llamada generar\_caracteres() que tome como parámetro un número entero (n) y un carácter, retornar el carácter multiplicado por n. Por ejemplo, generar\_caracteres(5,x), debería retornar “String” «xxxxx».

### **Ejercicio #4**

Crear una función sumaArreglo() que tome como parámetro un arreglo de números, retornar la longitud del arreglo + la suma de todos los números del arreglo.

[1,2,3,4] =

longitud = 4