EJERCICIOS DE FUNCIONES

- 1 Crear un array con un mínimo de 10 elementos numéricos, un array con un mínimo de 10 strings y un array con un mínimo de 10 objetos {edad, nombre, altura, peso, sexo}
- 2 Crear una función que sume todos los números del array de números o concatene el array de strings.
- 3 Crear una función que muestre una propiedad especifica de todos los objetos del array de objetos.
- 4- Crear una función que sume solo los números impares.
- 5 Crear una función que me muestre las palabras con más de 10 letras.
- 6 Crear una función que imprima las personas mayores de 30 años con una altura menor a 170cm.
- 7 Crear una función que imprima el número más chico de los números.
- 8 Crear una función que me imprima el número más grande de los números.
- 9 Crear una función que me imprima el primer número PAR.
- 10 Crear una función que me imprima el primer menor de 30 años con más de 1.70 metros.
- 11 Crear una función que me imprima el porcentaje de Hombres y Mujeres que hay en el array de Objetos.