# Taller Práctico

**Calculadora Simple**

* Solicita dos números al usuario y muestra la suma de ambos.

**Verificar Número Par o Impar**

* Pide al usuario un número y muestra si es par o impar.

**Saludo Personalizado**

* Solicita al usuario que ingrese su nombre y luego muestra un mensaje de saludo personalizado.

**Contador de Números**

* Diseña un algoritmo que cuente desde 1 hasta un número ingresado por el usuario, mostrando cada número en la consola.

**Convertidor de Edad**

* Pide al usuario que ingrese su edad en años y muestra su edad en meses (suponiendo 12 meses por año).

**Suma de Números**

* Escribe un algoritmo que sume todos los números enteros desde 1 hasta un número ingresado por el usuario.

**Calculadora de IMC**

* Diseña un algoritmo que calcule el Índice de Masa Corporal (IMC) de una persona. Solicita al usuario que ingrese su peso en kg y su altura en metros.

**Días a Segundos**

* Pide al usuario que ingrese un número de días y muestra cuántos segundos hay en ese número de días.

**Suma de Dígitos**

* Escribe un algoritmo que sume todos los dígitos de un número ingresado por el usuario (por ejemplo, si el usuario ingresa 123, la suma sería 1 + 2 + 3 = 6).