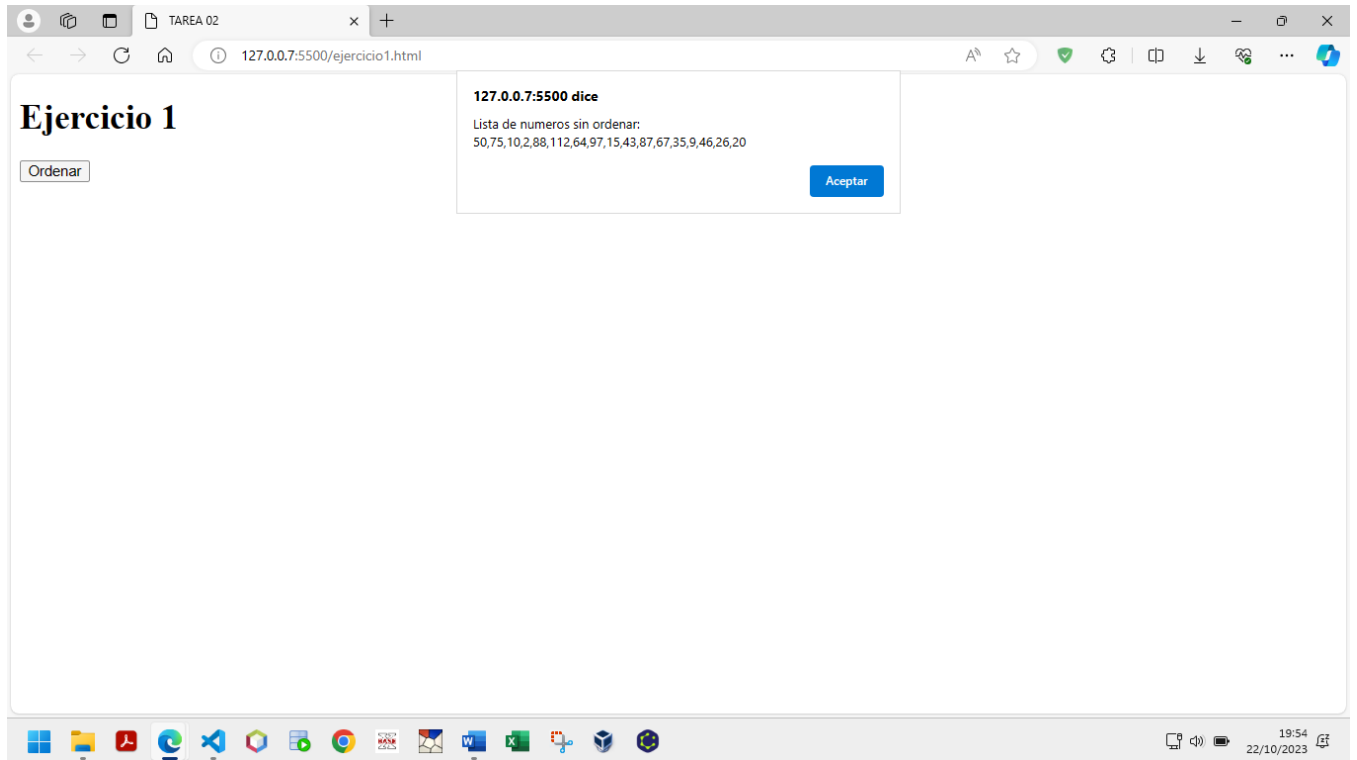


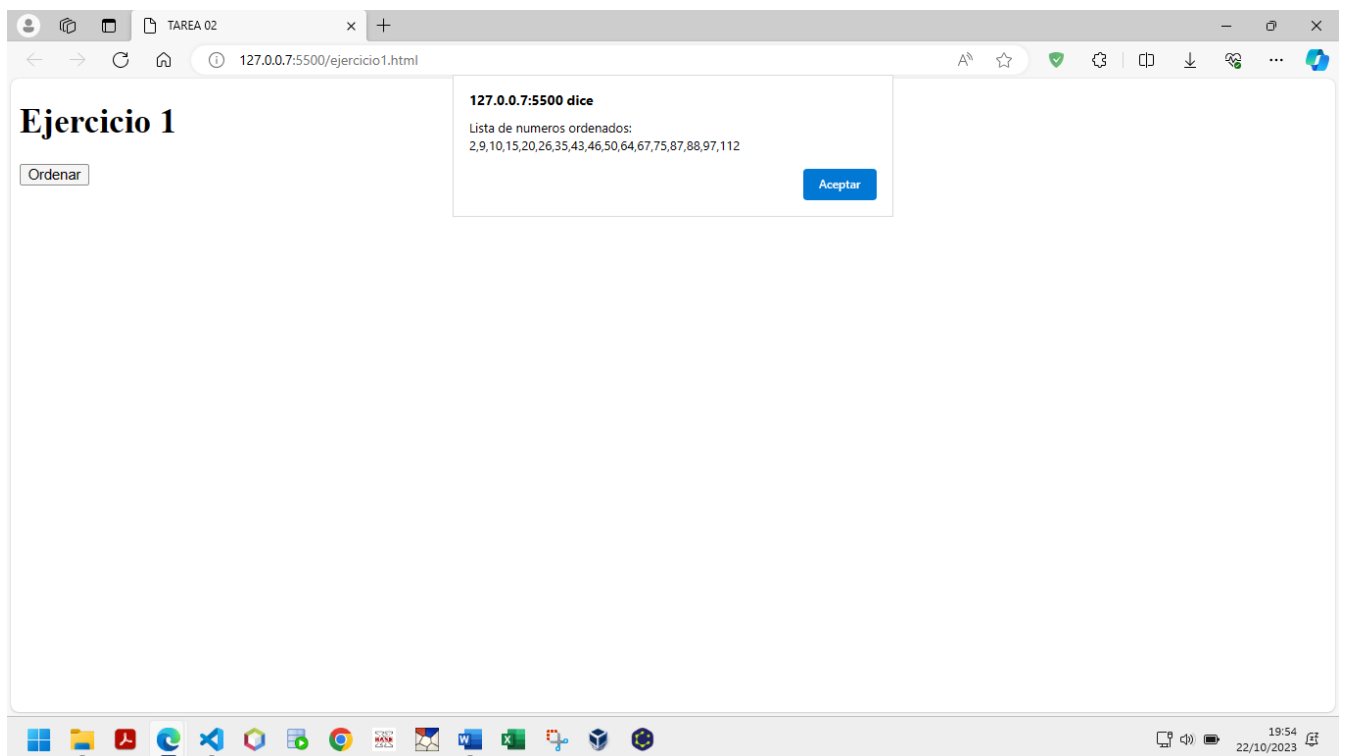
Ejercicio 1.

Dado un array de enteros, implementa el método de la burbuja para ordenar dicho array utilizando bucles for. Muestra el array original y el array ordenado por pantalla. https://es.wikipedia.org/wiki/Ordenamiento_de_burbuja.

- **Lista sin ordenar**



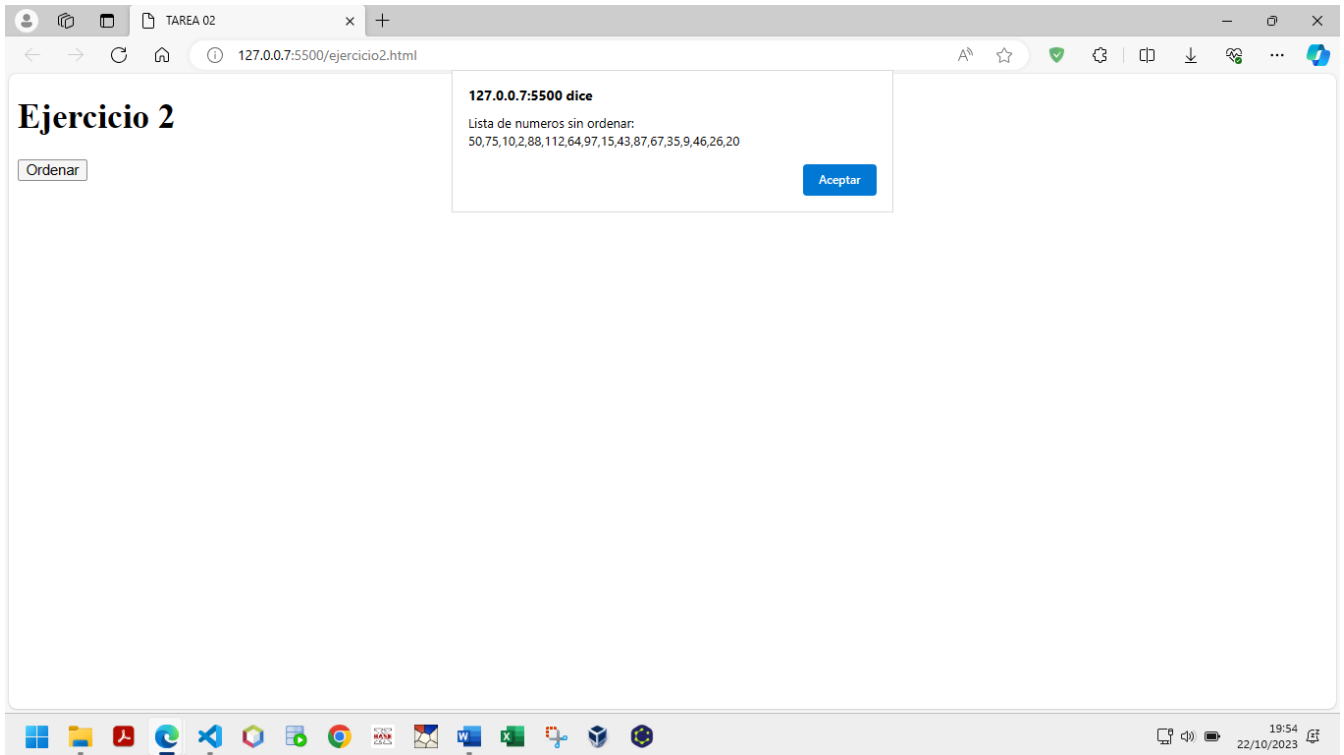
- **Lista ordenada**



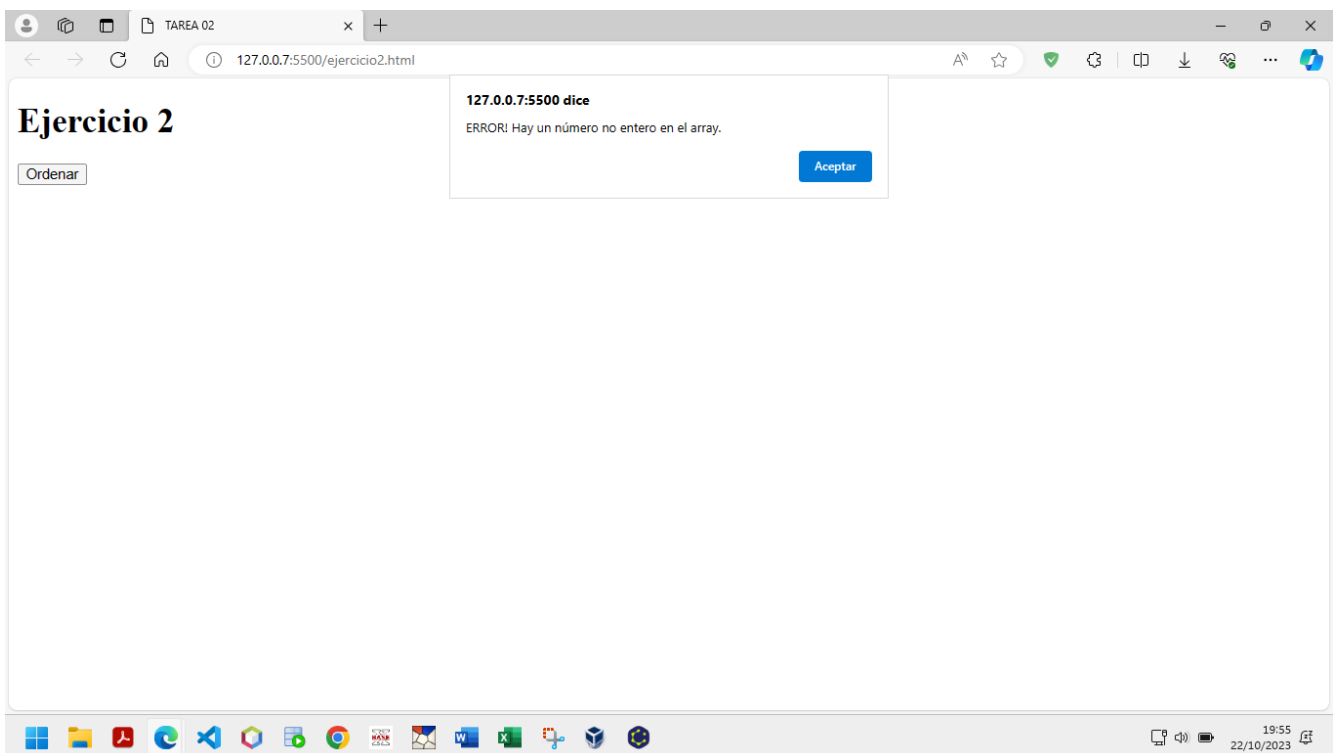
Ejercicio 2.

El mismo ejercicio anterior pero implementado mediante bucle while, además en caso de que el array contenga algún elemento que no sea un entero debería parar la ordenación e indicar dicha circunstancia por pantalla.

- **Lista sin ordenar**



- **Error por usar elementos no enteros**



- Lista ordenada

TAREA 02

127.0.0.7:5500/ejercicio2.html

A¹ ☆

✓

⚙

📄

↓

🔗

⋮

🔍

Ejercicio 2

Ordenar

127.0.0.7:5500 dice
Lista de numeros ordenados:
2,9,10,15,20,26,35,43,46,50,64,67,75,87,88,97,112

Aceptar

19:55
22/10/2023

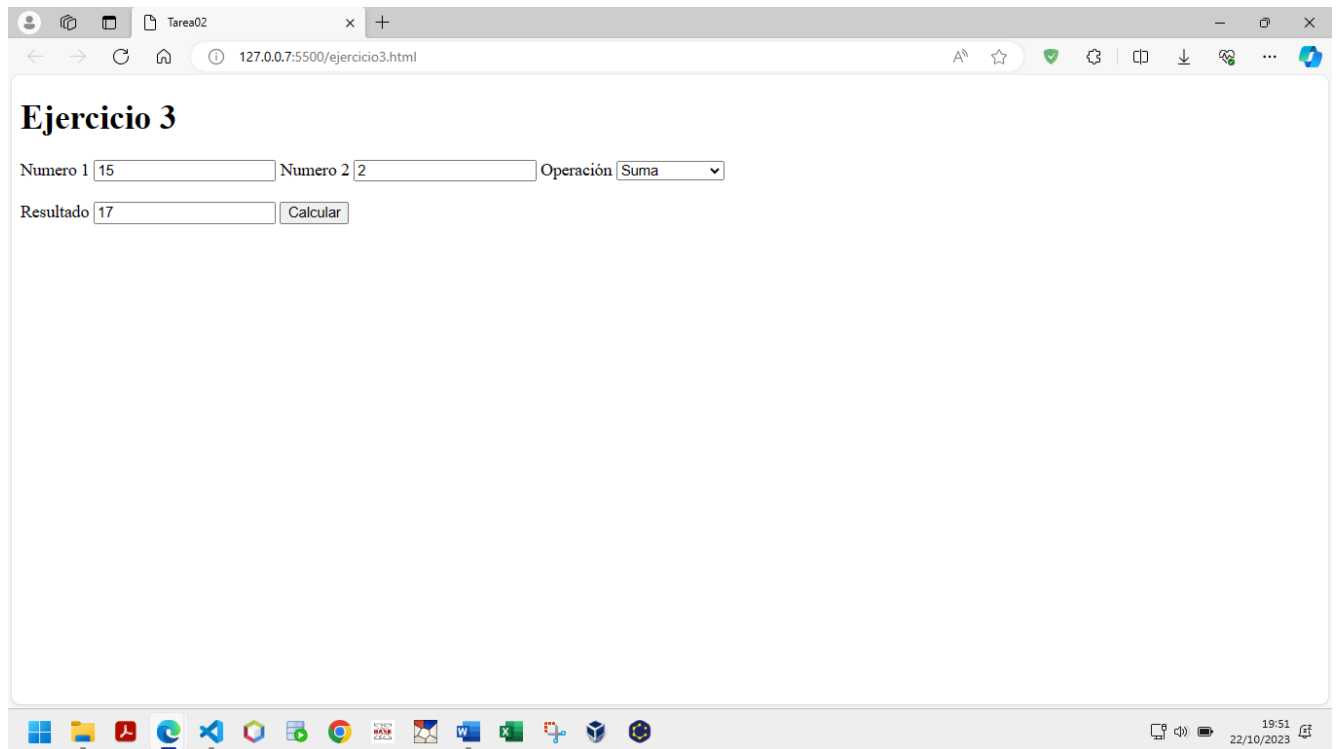
Ejercicio 3.

Dados dos números “a” y “b”, y un tipo de operación a elegir. Muestra el resultado de aplicar la operación teniendo ambos números como operandos. Las operaciones son:

- a. Suma
- b. Resta
- c. Multiplicación
- d. División
- e. Módulo

f. Por defecto: En caso de no indicar ninguna operación, o que la operación no esté especificada mostrar un mensaje por pantalla.

a. Suma



The screenshot shows a web browser window with the title 'Tarea02' and the address bar displaying '127.0.0.7:5500/ejercicio3.html'. The page content is titled 'Ejercicio 3' and contains a form with the following elements:

- Input field 'Numero 1' with the value '15'.
- Input field 'Numero 2' with the value '2'.
- Dropdown menu 'Operación' with 'Suma' selected.
- Input field 'Resultado' with the value '17'.
- A 'Calcular' button.

The browser's taskbar at the bottom shows various application icons, including Windows, File Explorer, Adobe Reader, and several Microsoft Office applications. The system clock in the bottom right corner indicates the time is 19:51 on 22/10/2023.

b. Resta

Tarea02

127.0.0.7:5500/ejercicio3.html

Ejercicio 3

Numero 1 Numero 2 Operación Resta

Resultado

19:52 22/10/2023

c. Multiplicación

Tarea02

127.0.0.7:5500/ejercicio3.html

Ejercicio 3

Numero 1 Numero 2 Operación Multiplicacion

Resultado

19:52 22/10/2023

d. División

Tarea02

127.0.0.7:5500/ejercicio3.html

Ejercicio 3

Numero 1 Numero 2 Operación Division

Resultado

19:52 22/10/2023

e. Módulo

Tarea02

127.0.0.7:5500/ejercicio3.html

Ejercicio 3

Numero 1 Numero 2 Operación Sobrante

Resultado

19:52 22/10/2023

f. Por defecto:

