

Tarea PHP II

Objetivo: Practicar el uso de bucles y estructuras condicionales en PHP para generar una tabla de multiplicación personalizada, con validación de entrada por parte del usuario.

Descripción: Vas a desarrollar un script en PHP que solicite al usuario un número entero positivo y, con base en ese número, genere y muestre la tabla de multiplicación correspondiente. Además, el programa debe incluir validaciones para asegurarse de que el valor ingresado sea válido.

Requisitos del Ejercicio:

- Solicita al usuario que ingrese un número entero positivo mediante un formulario HTML o por consola (según prefieras).
- Valida la entrada del usuario:
- Si el valor ingresado no es un número entero positivo, muestra un mensaje de error y detén la ejecución del programa.
- Usa un bucle para generar la tabla de multiplicación (del 1 al 10).
- Usa una estructura condicional para destacar visualmente (por ejemplo, con un mensaje diferente) los resultados que son múltiplos de 5.