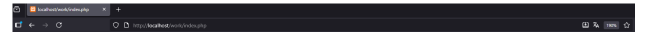
Pruebas del Bloque 3

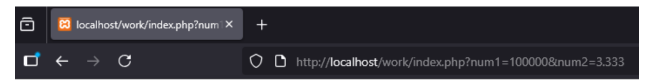
Ejercicio 1

Los valores están vacíos:



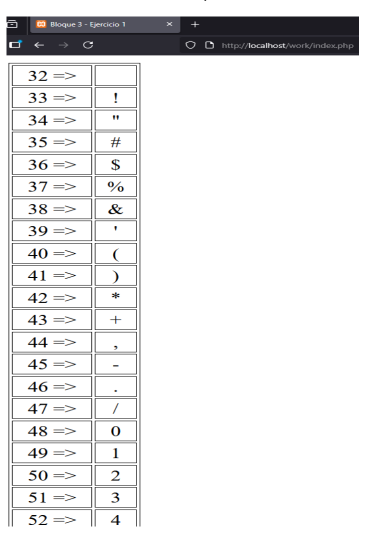
Uno o más valores no están establecidos. Especifique el valor de num1 y num2

Resultados esperados:



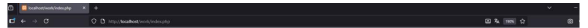
30.003,000

Ejercicio 2



Ejercicio 3

Los valores están vacíos:



Uno o más valores no están establecidos. Especifique el valor de num1, num2, num3, num4 y num5

Pulsa en random para generar 5 números aleatorios

Resultados esperados:



Los valores especificados: 70 38 34 83 12

Min = 12Max = 83

Pulsa en <u>random</u> para generar 5 números aleatorios

Ejercicio 4

Los valores están vacíos:



Uno o más valores no están establecidos. Especifique el valor de password y encriptar

Resultados esperados:



Tú contraseña: hola

El algoritmo de encryptación: md5

La contraseña encryptada: 4d186321c1a7f0f354b297e8914ab240

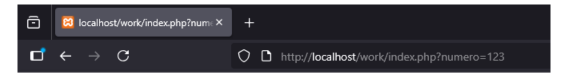
Ejercicio 5

Los valores están vacíos:



El valor de 'numero' no está establecido.

Pulsa en random para generar un número aleatorio



00000123

Pulsa en random para generar un número aleatorio

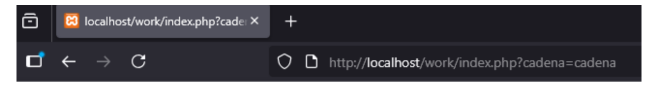
Ejercicio 6

Los valores están vacíos:



El valor de 'cadena' no está establecido.

Resultados esperados:



La cadena introducida: cadena c#d#n#

Ejercicio 7

Los valores están vacíos:



El valor de 'dias' no está establecido.

Pulsa en <u>random</u> para generar un número de dias aleatorio

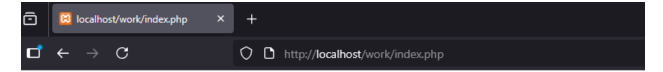


El número de dias introducidos: 96 En 96 días a partir de hoy será 08-01-2026

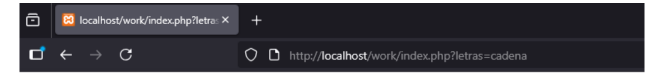
Pulsa en random para generar un número de dias aleatorio

Ejercicio 8

Los valores están vacíos:



El valor de 'letras' no está establecido.



C-N E- --E--- - -A -AC-ENC-A -E AD---E-E -A C-ENC-A