

Pruebas del Bloque 3

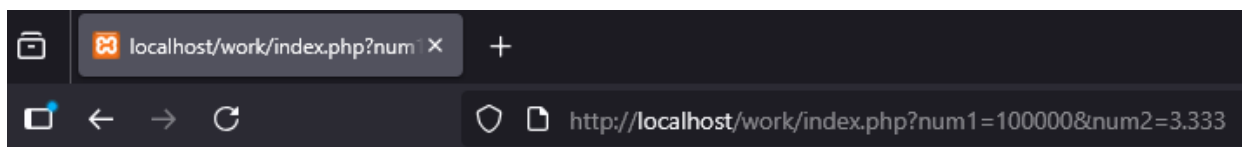
Ejercicio 1

Los valores están vacíos:



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

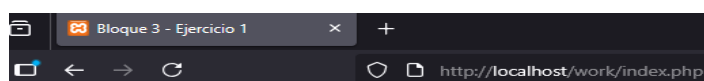
Resultados esperados:



30.003,000

Ejercicio 2

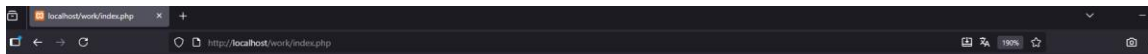
Resultados esperados:



32 =>	
33 =>	!
34 =>	"
35 =>	#
36 =>	\$
37 =>	%
38 =>	&
39 =>	'
40 =>	(
41 =>)
42 =>	*
43 =>	+
44 =>	,
45 =>	-
46 =>	.
47 =>	/
48 =>	0
49 =>	1
50 =>	2
51 =>	3
52 =>	4

Ejercicio 3

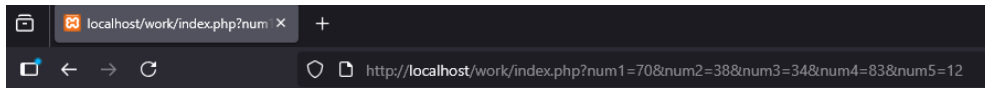
Los valores están vacíos:



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 = 12

Max = 83

Pulsa en [random](#) para generar 5 números aleatorios

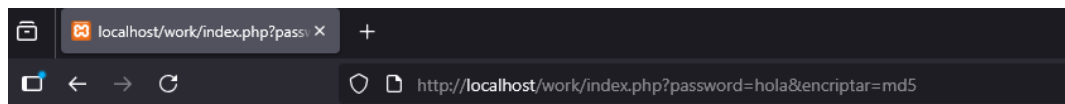
Ejercicio 4

Los valores están vacíos:



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

Resultados esperados:



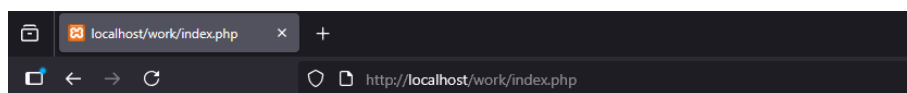
Tú contraseña: hola

El algoritmo de encryptación: md5

La contraseña encryptada: 4d186321c1a7f0f354b297e8914ab240

Ejercicio 5

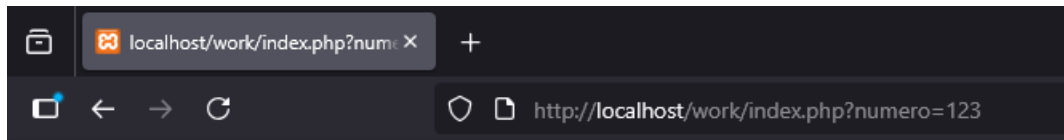
Los valores están vacíos:



El valor de 'numero' no está establecido.

Pulsa en [random](#) para generar un número aleatorio

Resultados esperados:

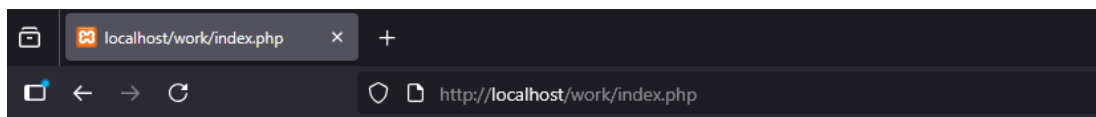


00000123

Pulsa en [random](#) para generar un número aleatorio

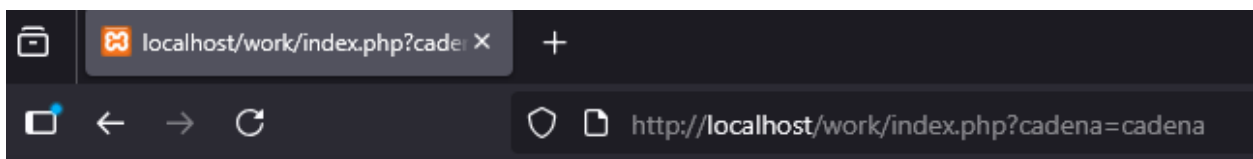
Ejercicio 6

Los valores están vacíos:



El valor de 'cadena' no está establecido.

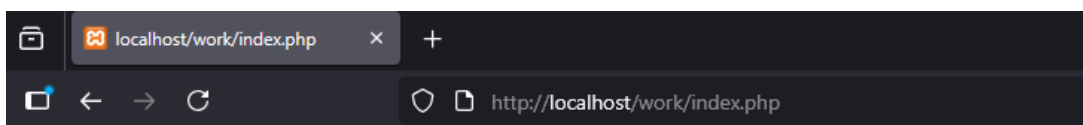
Resultados esperados:



La cadena introducida: cadena
c#d#n#

Ejercicio 7

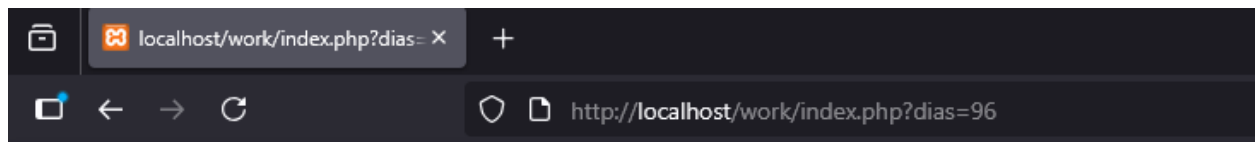
Los valores están vacíos:



El valor de 'dias' no está establecido.

Pulsa en [random](#) para generar un número de dias aleatorio

Resultados esperados:



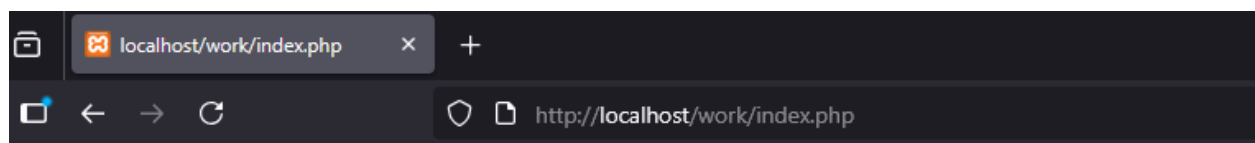
El número de días introducidos: 96

En 96 días a partir de hoy será 08-01-2026

Pulsa en [random](#) para generar un número de días aleatorio

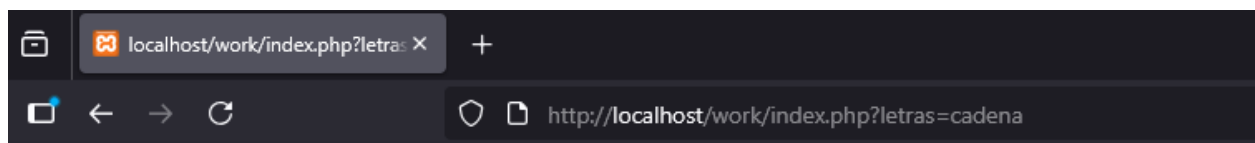
Ejercicio 8

Los valores están vacíos:



El valor de 'letras' no está establecido.

Resultados esperados:



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