8/11/2016 Tarea

IAW_U3_T1:PHP Arrays

Usted se ha identificado como Alejandro Valcárcel Maqueda (Salir)

Español - España (es_es) ▼

Página Principal ▶ Mis cursos ▶ CFGS ASIR ▶ 2asiriaw ▶ LESSON 3: PHP. SERVER SIDE SCRIPTING LANGUAGE ► IAW U3 T1:PHP Arrays

Navegación

Página Principal

Área personal

Páginas del sitio

Mi perfil

Curso actual

2asiriaw

Participantes

General

LESSON 1: WEB SERVERS INSTALLATION

... 2: CMS (Content Managements Systems) Installation

LESSON 3: PHP. SERVER SIDE **SCRIPTING LANGUAGE**



PHP.net

PHP Ninja Manual Chrome Extension

- PHP If / Else Manual
- PHP For Loop
- PHP While Loop
- 💄 ...HP (Vars & Loops & Conditional Structures)
- IAW U3 T1:PH **Arrays**
 - Calificando Entregas

LESSON 4: MY OWN LITTLE CMS:

IAW_U3_T1:PHP Arrays

Exercise 1: Reverse and Array

Write a PHP script that given an array will print that array in a list but in reverse order.

For example, if we create the following array ["A", "B", "C", "D"] we must print on the web page the following list

- "D"
- "C"
- "B"
- "A"

Exercise 2: Join to arrays

Write a PHP script that given two array will show the content of a new array that is the join of the two previous arrays.

For example, if we create the following arrays [2,4,6,8] and [7,8,9,10] whe must create and show on the web page the following array: [2,4,6,8,7,8,9,10]

Note: Use var_dump() with the new created array

Exercise 3: Max element of an array

Write a script that, given an array of intgeres, find the max number in the array:

For example, if we create the following array [56,77,199,21,34,123,43] we must print on the screen:

The max number in the array is 199.

Exercise 4: Multidimensional array

Write a PHP that given the following array [["A" =>1,"B"=>2,"C"=3], ["D"=>4,"E"=>5,"F"=>6],["G"=>7,"H"=>8,"I"=>9]]

will print the following table:

A:1	B:2	C:3
D:4	E:5	F:6
G:7	H:8	I:9

Note: Each td is 50px x 50 px

8/11/2016 Tar

PRACTICAL PROJECT

Mis cursos

Ajustes

- <

Administración del curso

Ajustes de mi perfil

SUBMITTING INSTRUCTIONS

All the files must be named like this ex1.php / ex2.php / ex3.php /ex4.php. Once the files are created place them in a folder called lastname_firstname_IAW_U3_T2

compress the folder and submit the compressed file.

Estado de la entrega

Estado de la entrega	No se ha enviado nada en esta tarea						
Estado de la calificación	Sin calificar						
Fecha de entrega	viernes, 11 de noviembre de 2016, 23:55						
Tiempo restante	3 días 15 horas						
Criterio de calificación	Ejercicio 1	No se entrega o se entrega con otro nombre <i>0 puntos</i>	correctamente tabulado y comentado pero hay un	originales pero no hacer las	Define bien el vector, hace las operaciones necesarias pero la salida no es la correcta 15 puntos	S in tc cc si sc 2	
	Ejercicio 2	No se entrega o se entrega con otro nombre <i>0 puntos</i>	correctamente tabulado y comentado pero hay un	Define bien el vector o vectores originales pero no hacer las operaciones correctas necesarias 7 puntos	Define bien el vector, hace las operaciones necesarias pero la salida no es la correcta 15 puntos	S in tc cc sa sc 2	
	Ejercicio 3	No se entrega o se entrega con otro nombre <i>0 puntos</i>	correctamente tabulado y comentado pero hay un	originales pero no hacer las	Define bien el vector, hace las operaciones necesarias pero la salida no es la correcta 15 puntos	S in tc cc sa sc 2:	
	Ejercicio 4	No se entrega o se entrega con otro nombre <i>0 puntos</i>	correctamente tabulado y comentado pero hay un	originales pero no hacer las	Define bien el vector, hace las operaciones necesarias pero la salida no es la correcta	S in to co sa so 2:	

8/11/2016 Tarea

	2 puntos	correctas necesarias 7 puntos	15 puntos

Agregar entrega

Usted se ha identificado como Alejandro Valcárcel Maqueda (Salir)

2asiriaw