

Boletín

- 1. A configuración de PHP ...
 - a. Realízase no ficheiro php.ini que se atopa sempre en /etc ou en c:\php\php.ini
 - b. Realízase no ficheiro httpd.conf que se pode atopar en distintas ubicacións do sistema
 - c. Realízase no ficheiro php.ini que pode atopar en distintas ubicacións
 - d. Realízase no ficheiro httpd.conf que se atoa sempre en /etc ou en c:\apache\conf
- 2. PHP, para poder realizar a súa función, precisa de ...
 - a. un xestor de bases de datos tipo MySQL ou Oracle
 - b. un servidor web tipo Apache ou IIS
 - c. un sistema operativo tipo Linux ou Unix, nunca Windows ou Mac
 - d. unha máquina virtual de Java
- 3. Que tipos de erro en PHP NON deteñen a execución do script?
 - a. Notice
 - b. Warning
 - c. Fatal
 - d. A e b son certas
- 4. Que son os métodos máxicos en PHP?
 - a. Aqueles que comezan por ___
 - b. Son métodos que realizan cometidos concretos
 - c. Son métodos que adoitan estar definidos en clases PHP
 - d. Todas son certas
- 5. As variables en PHP ...
 - a. Non poden comezar polo carácter "_"
 - b. Non deben conter números
 - c. Poden comezar por letras ou por números



- d. Poden conter só letras, números ou ou carácter " "
- 6. Cal das seguintes é un nome de variable NON válida en PHP?
 - a. \$numero
 - b. \$numero_Primo
 - c. \$1234numero
 - d. \$numero2
- 7. Cal dos seguintes NON é un comentario válido en PHP?
 - a. /*Comentario*/
 - b. <!-- Comentario -->
 - c. /**
 - * Comentario*/
 - d. //Comentario
- 8. Que se amosará por pantalla ao executar este código?

```
$n = 2;
if($n < 5) {
    echo "Suspenso";
} else if ($n < 3) {
    echo "Moi suspenso";
} else {
    echo "Aprobado";
}</pre>
```

- a. Suspenso
- b. Moi suspenso
- c. Aprobado
- d. Erro na execución
- 9. Que se amosará por pantalla ao executar este código?

```
$a = 5;
$b = 2;
$c = $a + 1;
$b = $c + $a * 2;
$a--;
echo "$a - $b - $c";
```

a. 4-7-16



- b. 4-6-10
- c. 4-16-6
- d. Erro na execución
- 10. Partindo da configuración por defecto de xampp, se eu escribo na barra de localización http://localhost/exame/, que arquivo se cargará no navegador?
 - a. C:\xampp\index.html
 - b. C:\xampp\exame\index.html
 - c. C:\xampp\htdocs\exame\index.html
 - d. Ningún, non o estás especificando
- 11. Que función de PHP nos permite transformar o número 3,141592 en 4?
 - a. round
 - b. ceil
 - c. floor
 - d. Non se pode facer semellante barbaridade
- 12. Que fai a seguinte instrución?

- a. Saca o texto "ola, que, tal, estas"
- b. Arroxa un erro, xa que só hai tres elementos no array
- c. Arroxa un erro, debido á inicialización indebida do array
- d. Saca o texto "ola que tal estas"
- 13. Que tipo de bucle nos permite percorrer todos os elementos dun array sen empregar ningún índice?
 - a. doeach
 - b. foreach
 - c. each
 - d. whileeach



- 14. Que función nos permite visualizar o contido dun array en PHP a modo de comprobación dende o punto de vista do programador?
 - a. print r
 - b. printf
 - c. print
 - d. echo
- 15. Que fai a seguinte instrución?

$$v[] = 8;$$

- a. En principio engade o número 8 ao final do array, sempre e cando o array xa tivera algún valor
- b. Engade o número 8 ao array \$v, ao principio
- c. Arroxa un erro. A sintaxe é incorrecta
- d. Engade o número 8 ao array \$v, ao final
- 16. Cantos elementos pode almacenar un array?
 - a. Non existe un límite establecido
 - b. 2000
 - c. Os que se definan á hora de crealo
 - d. 65536
- 17. O seguinte array

- a. É un exemplo de array escalar
- b. É un exemplo de array asociativo
- c. É un exemplo de array bidimensional escalar
- d. É un exemplo de matriz asociativa
- 18. Podemos ter un array dentro dun array?
 - a. Si, pero só en dous niveis
 - b. Si, e con iso estariamos definindo diversas dimensións



- c. Non
- d. Non, excepto que dispoñamos de moita memoria na CPU
- 19. Cal sería a saída do seguinte código?

```
$v = ["luns" => "sopa", "martes"=> "pescada"];
foreach($v as $key => $value) {
    echo $key." ";
}
```

- a. luns martes
- b. sopa pescada
- c. Prodúcese un erro de sintaxe
- d. luns sopa martes pescada
- 20. Cal é a saída do seguinte código?

```
//setlocale(LC_ALL, 'es_ES');
$v = ["Xulio", "Xan", "Sonia", "Luisa", "Ánxela"];
sort($v, SORT_LOCALE_STRING);
print_r($v[0]);
```

- a. Ánxela
- b. Luisa
- c. Lanza un erro
- d. Xulio
- 21. Cal sería o xeito adecuado de definir unha contante en PHP?
 - a. const CONSTANTE = 5;
 - b. \$CONSTANTE = 5;
 - c. define ("CONSTANTE", 5);
 - d. define "CONSTANTE" = 5;
- 22. Cal das seguintes NON é coñecida coma unha variable superglobal?
 - a. \$GLOBALS
 - b. \$ SERVER
 - c. \$_SESSION
 - d. \$_CONST
- 23. En PHP, a finalización dun bucle finaliza:
 - a. Cando se executa a sentenza break
 - b. Cando se cumple a condición



- c. Cando non se cumple a condición
- d. A e c son certas
- 24. De que instrucións disponemos en PHP para amosar información no navegador?
 - a. echo
 - b. print
 - c. printf
 - d. print r
 - e. Todas son certas
- 25. O seguinte script arroxa

```
    $a = 5;
    echo "A variable $a vale \"$a\"";
}>
```

- a. Erro
- b. A variable 5 vale "5"
- c. A variable \$a vale 5
- d. A variable 5 vale \$a
- 26. O seguinte script arroxa

```
    $a = "Eu teño";
    $b = 5 * 45;
    $c = "euros";
    echo $a . $b . $c;
}
```

- a. Eu teño225euros
- b. Eu teño 225 euros
- c. Eu teño5 * 45euros
- d. Erro
- 27. No seguinte script ...

```
$a[0] = 0;
$a["c"] = 1;
$a[2] = 2;
$a[] = 3;
```

- a. O valor 3 asígnase no índice 0, sobrescribindo o valor existente
- b. O valor 3 asígnase no índice 3
- c. O valor 3 asígnase no índice 1
- d. Obtemos un erro ao executar a última sentencia
- 28. Para amosar, a modo de auditoría (debugging), o valor dunha variable podemos empregar
 - a. print
 - b. var dump
 - c. echo
 - d. todas son certas



- 29. Que función podemos empregar en PHP para determinar se unha variable está definida e non vale NULL?
 - a. empty
 - b. isset
 - c. unset
 - d. is_null
- 30. Que función podemos empregar en PHP para determinar se unha variable non está baleira e existe?
 - a. empty
 - b. isset
 - c. unset
 - d. is_null
- 31. En PHP as funcións deben indicar o tipo de dato devolto?
 - a. Non
 - b. Si
 - c. Si, excepto para os tipos void
 - d. Si, excepto para os tipos void e boolean
- 32. Con respecto a este bucle indica a opción correcta

```
foreach($v as $b => $c) {
}
```

- a. \$v \(\epsilon\) o vector a percorrer. \$b a clave/indice e \$c o valor
- b. \$v é o vector a percorrer. \$b o valor e \$c a clave/índice
- c. \$v é o valor. \$b a clave/índice e \$c o vector
- d. Todas son falsas
- 33. Para incluír as sentenzas dun arquivo de php, podemos empregar ...
 - a. require
 - b. require_once
 - c. include
 - d. include once
 - e. Todas son certas