

AVALIAÇÃO: CURSO DE PHP

Na linguagem PHP, qual o operador representa o operador lógico AND?

Resposta Marcada :

&&

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

A combinação das tecnologias de software livre é bastante popular, devido ao baixo custo, performance e escalabilidade. Outro bom motivo para adoção do LAMP é a facilidade de trocar de servidor, já que a grande maioria dos serviços de hospedagem contam com estes softwares. Isso, para outras linguagens e bancos de dados, normalmente, é um inconveniente, tendo em vista as diferentes configurações e restrições dos servidores. LAMP é um acrônimo para a combinação:

Resposta Marcada :

Linux + Apache + MySQL + PHP, Perl ou Python

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

A expressão PHP \$x && \$y representa um exemplo de utilização de operador

Resposta Marcada :

lógico

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

Considerando-se a linguagem PHP, analise o que se segue:

- I- Os códigos escritos em PHP são executados no lado servidor.
- II- O código escrito em PHP precisa ser compilado antes de ser executado.
- III- A criação de páginas web, visualizadas no lado cliente, é possível na linguagem PHP.
- IV- A linguagem PHP não é gratuita.
- V- A linguagem PHP permite programar orientado a objetos.

Estão corretos os itens

Resposta Marcada :

I, III e V

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

Assinale a alternativa que corresponde ao texto impresso após a execução do seguinte trecho de código escrito em PHP:

```
<?php
for($i=0; $i<=10; $i++){
    if($i % 3 == 0)
        continue;
    echo $i."-";
}
echo "Fim"
?>
```

Resposta Marcada :

1-2-4-5-7-8-10-Fim

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

A propósito de linguagens de implementação de regras de negócio orientadas a objeto, julgue os itens que se seguem.

Considere o código PHP mostrado a seguir.

```
<?php
$a = 10;
$b = "10";
if ($a == $b)
    print "caso 1";
else
    print "caso 2";

if ($a === $b) {
    print "caso 3";
} else {
    print "caso 4";
}
?>
```

O que será impresso no final da execução do script acima?

Resposta Marcada :

caso 1 caso 4

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

Assinale o que será impresso após a execução do algoritmo abaixo:

```
$a=10;  
$b=2;  
$j=$a/2;  
for ($i=0;$i<$j;$i++){  
    if ($i % $b == 1)  
        echo "$i";  
}
```

Resposta Marcada :

13

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

Ao executar o script PHP, qual valor será exibido no navegador?

```
<?php  
    $a = 5;  
    $b = 3;  
    $c = ($a>$b)?true:false;  
    print $c;  
?>
```

Resposta Marcada :

1

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

Considere o script PHP abaixo.

```
<?php
    function soma($b==5, $c==4){
        return $b+$c;
    }
    echo soma();
?>
```

Qual será o resultado da sua execução?

Resposta Marcada :

será exibido um erro de sintaxe

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

Considere o script PHP a seguir:

```
<?php
    function f($v, $n) {
        if ($n <= 0) return 1;
        else
            return $v[$n-1] * f($v, $n-2) + 1;
    }
    $a = array(0,1,2,3);
    print (f($a, 4));
?>
```

O que será exibido na tela?

Resposta Marcada :

7

MARCAS OBTIDAS ✓ 1

TOTAL DE MARCAS: 1

Total

10 / 10