

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

Programação WEB 2

Linguagem PHP com banco de dados MySQL

Prof. Laércio Silva

laercio.silva31@etec.sp.gov.br

Indsilva@hotmail.com

Sintaxe básica do PHP:

Classificando arrays

Função array_reverse()

Esta função reverte a ordem os elementos do vetor, ou seja, retorna o valor de forma invertida (chaves e valores).

funcao_array_reverse.php x

<?php

```
$nomes = array("MA"=>"Maria", "ZE"=>"José", "PE"=>"Pedro", "AN"=>"Ana");
```

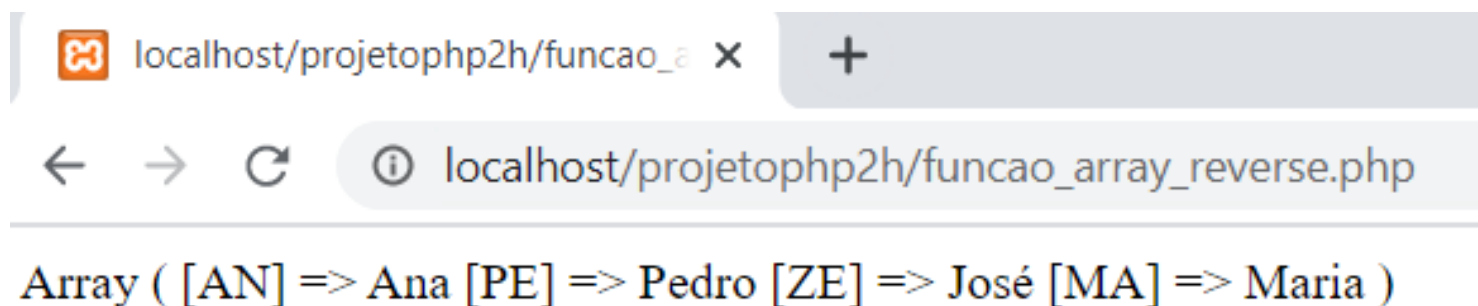
```
$reverso = array_reverse($nomes);
```

```
print_r($reverso);
```

?>

Sintaxe básica do PHP:

Resultado:



Sintaxe básica do PHP:

A função sort()

Esta função classifica um array ordenando do menor para o maior.

A screenshot of a code editor window with a tab labeled 'funcao_array_sort.php'. The code is written in PHP and demonstrates the use of the 'sort()' function. It starts with a PHP opening tag, followed by the declaration of an array '\$nomes' containing the strings 'MA', 'ZE', 'PE', and 'AN'. Then, the 'sort()' function is called on the array, and finally, 'print_r()' is used to display the sorted array. The code ends with a PHP closing tag.

```
<?php

$nomes = array("MA", "ZE", "PE", "AN");

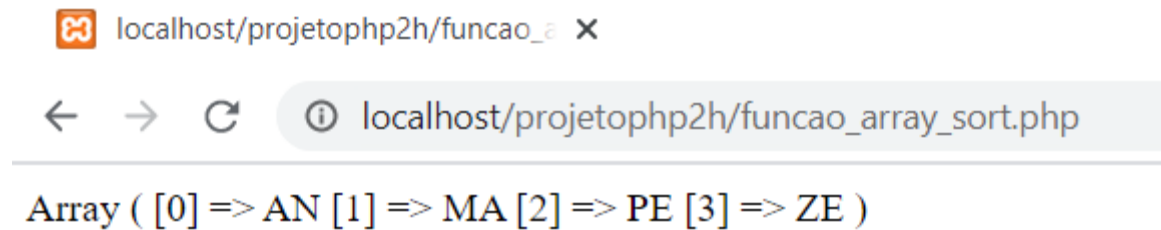
sort($nomes);

print_r($nomes);

?>
```

Sintaxe básica do PHP:

Resultado:



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'localhost/projetophp2h/funcao_array_sort.php'. The page content shows the output of a PHP script, which is an associative array: 'Array ([0] => AN [1] => MA [2] => PE [3] => ZE)'.

```
localhost/projetophp2h/funcao_array_sort.php
```

```
Array ( [0] => AN [1] => MA [2] => PE [3] => ZE )
```

Muito Obrigado

Até a Próxima Aula

Prof. Laércio Silva
Email: Indsilva@hotmail.com