

# **Técnico em Desenvolvimento de Sistemas**

## **Programação WEB 2**

**Linguagem PHP com banco de dados MySQL**

**Prof. Laércio Silva**

[laercio.silva31@etec.sp.gov.br](mailto:laercio.silva31@etec.sp.gov.br)

[Indsilva@Hotmail.com](mailto: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");

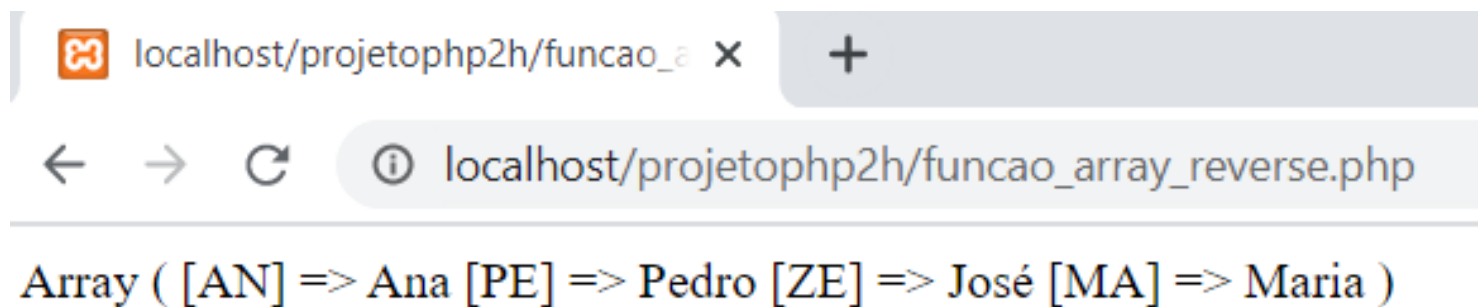
$reverso = array_reverse($nomes);

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.

```
funcao_array_sort.php x
<?php

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

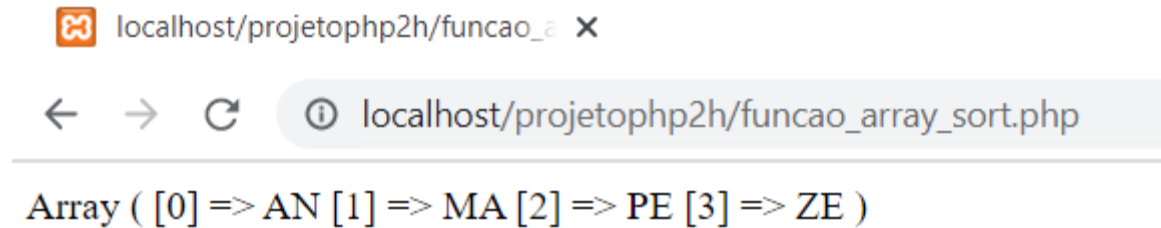
sort($nomes);

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 main content area of the browser shows the output of the script: '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](mailto:Indsilva@hotmail.com)