

# Strings PHP

< Anterior

Próximo >

Uma string é uma sequência de caracteres, como "Hello world!".

## Funções de String do PHP

Neste capítulo, veremos algumas funções comumente usadas para manipular strings.

### strlen() - Retorna o comprimento de uma String

A função PHP `strlen()` retorna o comprimento de uma string.

Exemplo

Obtenha seu próprio servidor PHP

Retorna o comprimento da string "Hello world!":

```
<?php
echo strlen("Hello world!"); // outputs 12
?>
```

Tente você mesmo "

### str\_word\_count() - Conta palavras em uma string

A função PHP `str_word_count()` conta o número de palavras em uma string.

Exemplo

Obtenha seu próprio servidor PHP

Conte o número de palavras na string "Hello world!":

```
<?php
echo str_word_count("Hello world!"); // outputs 2
?>
```

Tente você mesmo "

### strrev() - Inverte uma String

A função PHP `strrev()` inverte uma string.

Exemplo

Obtenha seu próprio servidor PHP

Inverta a string "Hello world!":

```
<?php
echo strrev("Hello world!"); // outputs !dlrow olleH
?>
```

Tente você mesmo "

### strpos() - Procura um texto dentro de uma string

The PHP `strpos()` function searches for a specific text within a string. If a match is found, the function returns the character position of the first match. If no match is found, it will return FALSE.

Example

Get your own PHP Server

Search for the text "world" in the string "Hello world!":

```
<?php
echo strpos("Hello world!", "world"); // outputs 6
?>
```

Try it Yourself »

**Tip:** The first character position in a string is 0 (not 1).

### str\_replace() - Replace Text Within a String

The PHP `str_replace()` function replaces some characters with some other characters in a string.

Example

Get your own PHP Server

Replace the text "world" with "Dolly":

```
<?php
echo str_replace("world", "Dolly", "Hello world!"); // outputs Hello Dolly!
?>
```

Try it Yourself »

## Complete PHP String Reference

For a complete reference of all string functions, go to our complete [PHP String Reference](#).

The PHP string reference contains description and example of use, for each function!

## PHP Exercises

Test Yourself With Exercises

Exercise:

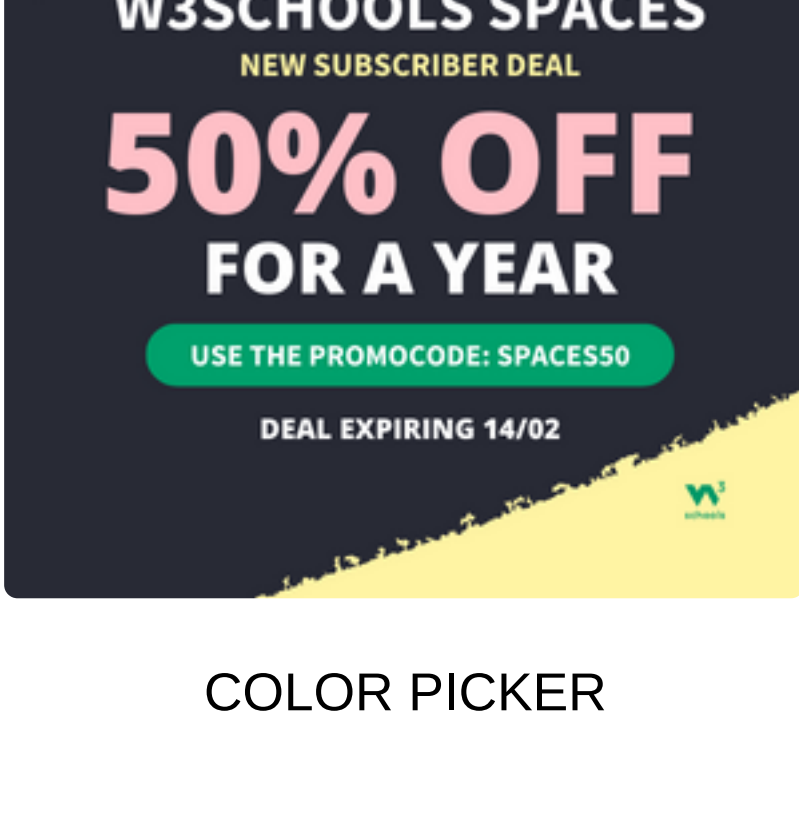
Get the length of the string "Hello World!".

```
echo  ("Hello World!");
```

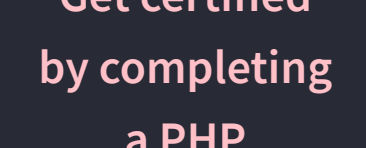
Submit Answer »

< Previous

Next >



COLOR PICKER



- Report Error
- Spaces
- Upgrade
- Newsletter
- Get Certified

#### Top Tutorials

- HTML Tutorial
- CSS Tutorial
- JavaScript Tutorial
- How To Tutorial
- SQL Tutorial
- Python Tutorial
- W3.CSS Tutorial
- Bootstrap Tutorial
- PHP Tutorial
- Java Tutorial
- C++ Tutorial
- jQuery Tutorial

#### Top Examples

- HTML Examples
- CSS Examples
- JavaScript Examples
- How To Examples
- SQL Examples
- Python Examples
- W3.CSS Examples
- Bootstrap Examples
- PHP Examples
- Java Examples
- XML Examples
- jQuery Examples

#### Top References

- HTML Reference
- CSS Reference
- JavaScript Reference
- SQL Reference
- Python Reference
- W3.CSS Reference
- Bootstrap Reference
- PHP Reference
- HTML Colors
- Java Reference
- Angular Reference
- jQuery Reference

#### Get Certified

- HTML Certificate
- CSS Certificate
- JavaScript Certificate
- Front End Certificate
- SQL Certificate
- Python Certificate
- PHP Certificate
- jQuery Certificate
- Java Certificate
- C++ Certificate
- C# Certificate
- XML Certificate

