

## É text(), val() ou attr() ?

Com os seus conhecimentos de jQuery atuais, qual pedaço de código abaixo modificaria o seguinte HTML de um blog de notícias para que o `<h1>` da página seja *"Meu primeiro blog"*, o campo autor de input fique escrito "Daniel" e o tamanho da textarea seja de **40 colunas e 100 linhas**.

```
<h1 class="titulo">Olá Mundo</h1>

<input id="autor" type="text">

<textarea cols="20" rows="20"></textarea>
```

Faça o uso correto das funções `.text()`, `.val()` e `.attr()`.



```
$(".titulo").text("Meu primeiro blog");
$("#autor").val("Daniel");
$("textarea").attr("cols", "40");
$("textarea").attr("rows", "100");
```

Alternativa correta.

B

```
$(".titulo").text("Meu primeiro blog");
$("#autor").val("Daniel");
$("<textarea>").attr("cols", "40");
$("<textarea>").attr("rows", "100");
```

C

```
$(".titulo").text("Meu primeiro blog");
$("#autor").attr("Daniel");
$("textarea").val("cols", "40");
$("textarea").val("rows", "100");
```

D

```
$(".titulo").val("Meu primeiro blog");
$("#autor").text("Daniel");
$("textarea").attr("cols", "40");
$("textarea").attr("rows", "100");
```

Relembrar é viver!

A função `.text()` do jQuery serve para modificar o conteúdo de texto das tags, então se queremos alterar o **texto** de um `<h1>`, devemos utilizá-la.

A função `.val()` é para alterar os valores dos campos de input, então se queremos preencher um `<input type="text">` com um valor específico, é ela quem vamos usar.

E por último, a função **.attr()**, como o próprio nome sugere é para alterar os atributos de elemento, como os atributos `rows` e `col` de uma `textarea`.

Sabemos também que estas funções podem ser utilizadas para pegar, ou modificar valores, dependendo do número de argumentos com quais elas são chamadas.

PRÓXIMA ATIVIDADE