

Selecionando com jQuery

Quais das opções abaixo selecionam **corretamente** o **parágrafo** que está no seguinte HTML:

```
<body>
  <h1 id="titulo">Introdução ao Javascript</h1>
  <p id="introducao" class="principal">Javascript é uma das linguagens mais importar
justamente por ser entendida pelos mais diversos navegadores (desktop/mobile).</p>
</body>
```

A `var paragrafo = $(".introducao");`

`var paragrafo = $("#introducao");`

Seleciona corretamente, busca pelo seletor de id do CSS, e como o parágrafo tem o id `introducao` ele é selecionado.

C `var paragrafo = jQuery("#titulo");`

`var paragrafo = jQuery(".principal");`

Seleciona corretamente, estamos utilizando seletor de classe do CSS (`.`) e buscando pela classe **principal**, que o paragrafo possui.

E `var paragrafo = $(".principal#introducao");`

`var paragrafo = $("p");`

Seleciona corretamente, estamos buscando pelo seletor de **elemento** do CSS. Esta busca nos retorna **todos** os `<p>` da página. Como só temos um, ele retorna o desejado.

G `var paragrafo = jQuery(".p");`

Para selecionarmos um elemento HTML com jQuery, utilizamos sua função seletora que tem o mesmo nome da framework, a função `jQuery`! Ela pode ser invocada de dois modos, o primeiro que é utilizando seu nome completo:

```
jQuery();
```

ou a mais comum que é utilizando o atalho conhecido para a função jQuery, o **\$**:

```
$();
```

Como este segundo modo é muito mais fácil de digitar e muito mais utilizado no mercado de desenvolvimento Web, é ele que utilizaremos ao longo deste treinamento.

A função seletora aceita como parâmetro **seletores CSS**, então como vimos no exercício, ela pode aceitar qualquer tipo de seletor, seja de **id(#)**, **classe(.)**, elemento etc.

Devemos passar o seletor entre aspas, então um exemplo para selecionar o título da página seria:

```
var titulo = $("#titulo");
```

Ela será uma das funções que mais utilizaremos ao longo do treinamento, então vamos ganhar prática com ela!

PRÓXIMA ATIVIDADE