

≡ 09

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");
```



B

```
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");
```



D

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



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

E

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



F

```
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](#)