

## Recebendo os dados

Quando realizamos uma requisição AJAX com GET , normalmente estamos interessados em buscar algum dado do servidor. Para que possamos utilizar o dado recebido via GET, devemos deixar isto bem claro no nosso JavaScript.

Quais dos códigos abaixo faz uma requisição AJAX, utilizando um GET, para o endereço `http://localhost:3000/frases` e imprime **corretamente** os dados deste endereço no console?

**A**

```
$.get("http://localhost:3000/frases",function(){  
  console.log(dados);  
})
```

**B**

```
$.get("http://localhost:3000/frases", imprimeConsole);  
function imprimeConsole(){  
  console.log(dados);  
}
```



```
$.get("http://localhost:3000/frases", imprimeConsole);  
function imprimeConsole(dados){  
  console.log(dados);  
}
```

Alternativa correta.

**D**

```
$.get("http://localhost:3000/frases", imprimeConsole(dados));  
function imprimeConsole(){  
  console.log(dados);  
}
```



```
$.get("http://localhost:3000/frases",function(dados){  
  console.log(dados);  
});
```

Alternativa correta.

Quando a função `$.get` vai retornar dados para que sejam utilizados pelo usuário, é preciso colocar nos argumentos da função que é chamada ao sucesso da requisição uma variável que irá conter os dados recebidos. Normalmente colocamos um nome semântico, como `dados` ou `data`, para indicar que aquele é o resultado obtido da requisição AJAX:

```
// Como função anônima
$.get("http://localhost:3000/frases",function(dados){
    console.log(dados);
});

// Como função nomeada
$.get("http://localhost:3000/frases", imprimeConsole);
function imprimeConsole(dados){
    console.log(dados);
}
```

PRÓXIMA ATIVIDADE