

≡ 06

Uso da diretiva

Temos o seguinte componente:

```
<template>
  <div>
    <ul>
      <li></li>
    </ul>
  </div>
</template>

<script>
export default {
  data() {
    return {
      vogais: ['A', 'E', 'I', 'O', 'U']
    }
  }
</script>

<style>
</style>
```

O componente declara o dado `vogais`. Qual das opções abaixo itera corretamente na lista criando uma `li` para cada elemento?

A

```
<template>
  <div>
    <ul>
      <li v-for="vocal of vogais">{{ vocal }}</li>
    </ul>
  </div>
</template>
```

B

```
<template>
```

```
<div>

  <ul>
    <li v-for="vogais of vogal">{{ vogal }}</li>
  </ul>

</div>

</template>
```



```
<template>

  <div>

    <ul>
      <li v-for="vocal of vogais">{{ vocal }}</li>
    </ul>

  </div>

</template>
```



Correta!

A diretiva v-for é uma diretiva poderosa, que torna bem versátil a construção do template dos nossos componentes.

Durante o curso eu uso **of**, mas é possível usar **in** também. Exemplo:

```
<template>

  <div>

    <ul>
      <li v-for="vocal in vogais">{{ vocal }}</li>
    </ul>

  </div>

</template>
```

Quando usamos of, estamos mais próximos da sintaxe dos iterators em JavaScript.

PRÓXIMA ATIVIDADE