

搜索课程



曾宇豪的答卷

第 1 题

HTML中的输入框--v-model,请写出demo

参考答案

```
1.
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>v-model指令</title>
  <script src="https://cdn.bootcss.com/vue/2.3.4/vue.js"></script>
</head>
<body>
  <div id="app4">
    {{price}}<br>
    <input v-model="price"><!-- 下行注释的语法糖 -->
    <!-- <input :value="price" @input="price = $event.target.value"> -->
  </div>
  <script>
    new Vue({
      el: '#app4',
      data: {
        price: '20'
      }
    });
  </script>
</body>
</html>
```

学生的回答

- demo



image.png

你的评分

★★★★★

你的评语

1. 插入图片 | Markdown 帮助

1. 预览 | 最大化

第 2 题

HTML中的复选框--v-model,请写出demo

参考答案

```
1. <!DOCTYPE html>
  <html lang="en">
    <head>
      <meta charset="UTF-8">
      <title>v-model指令</title>
      <script src="https://cdn.bootcss.com/vue/2.3.4/vue.js"></script>
    </head>
    <body>
      <div id="app2">
        {{fruit}}<!-- 观测数据变化 -->
        <my-checkbox v-model="fruit.apple" value="apple"><!-- 下行注释的语法糖 -->
        <!-- <my-checkbox :checked="fruit.apple" @change="val => {fruit.apple = val}" value="apple"> -->

        <my-checkbox v-model="fruit.peach" value="peach"><!-- 下行注释的语法糖 -->
        <!-- <my-checkbox :checked="fruit.peach" @change="val => {fruit.peach = val}" value="peach"> -->
      </div>
      <script>
        Vue.component('my-checkbox', {
          template: '<div><span>{{value}}</span><input type="checkbox" :checked="checked" @change="doThis" :value="value"/></div>',
          model: {
            prop: 'checked',
            event: 'change'
          },
          props: {
            checked: Boolean,
            value: String
          },
          methods: {
            doThis() {
              this.$emit('change', !this.checked);
            }
          }
        });
        new Vue({
          el: '#app2',
          data: {
            fruit: { //数据
              apple: true,
              peach: false
            }
          }
        });
      </script>
    </body>
  </html>
```

学生的回答

- demo

```
<body>
  <div id="app">
    moo : <input type="checkbox" name="mo" value="moo" v-mod
    oom : <input type="checkbox" name="mo" value="oom" v-mod
    omo : <input type="checkbox" name="mo" value="omo" v-mod
    {{ cheks }}
  </div>
<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/vue/dist/vue.js"></scr
<script type="text/javascript">
  const app = new Vue({
    el: '#app',
    data: {
      cheks: []
    }
  })
```

image.png

你的评分

★★★★★

你的评语

1. 插入图片. Markdown 帮助	1. 预览. 最大化
----------------------	------------

第 3 题

HTML中的单选框--v-model,请写出demo

参考答案

```
1. <html lang="en">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>v-model指令</title>
    <script src="https://cdn.bootcss.com/vue/2.3.4/vue.js"></script>
  </head>
  <body>
    <div id="app">
      {{fruit}}<!-- 观测数据变化 -->
      <my-radio v-model="fruit" value="apple" name="myFruit"></my-radio><!-- 下行注释的语法糖 -->
      <!-- <my-radio :checked="fruit" @change="val => {fruit = val}" value="apple"></my-radio> -->

      <my-radio v-model="fruit" value="peach" name="myFruit"></my-radio><!-- 下行注释的语法糖 -->
      <!-- <my-radio :checked="fruit" @change="val => {fruit = val}" value="peach"></my-radio> -->
    </div>
    <script>
      Vue.component('my-radio', {
        template: '<div><span>{{value}}</span><input :name="name" type="radio" ref="radio" :checked="checked===value" @change="doThis" :value="value"/></div>',
        model: {
          prop: 'checked',
          event: 'change'
        },
        props: {
          checked: String,
          value: String,
          name: String
        },
        methods: {
          doThis() {
            this.$emit('change', this.$refs.radio.value);
          }
        }
      });
      new Vue({
        el: '#app',
        data: {
          fruit: 'peach' //数据
        }
      });
    </script>
  </body>
```

学生的回答

- demo

```
<div id="app">
  moo : <input type="radio" name="mo" value="moo" v-model="che
  mmm : <input type="radio" name="mo" value="mmm" v-bind:check
  {{ cheks }}
</div>
<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/vue/dist/vue.js"></script>
<script type="text/javascript">
const app = new Vue({
  el: '#app',
  data: {
    cheks: "",
    bool: true
  }
})
```

image.png

你的评分

★★★★★

你的评语

1. 插入图片	Markdown 帮助	1. 预览	最大化

第 4 题

简述v-model的作用

参考答案

- 1. 实现双向绑定

学生的回答

- v-model 可以用在 input textarea select 等表单输入有关的标签上进行双向绑定数据
- 什么叫双向绑定数据呢，就是当使用v-model 进行双向绑定后，该标签输入的值会对应vue实例data中的一个值
- 而 如果这个值在页面上渲染的话，随着输入的变化，渲染的值也会跟着变化
- 对与单选框 复选框 选择框，就是获取这些框的value值 进行双向绑定

你的评分



你的评语

1. 插入图片. Markdown 帮助

1. 预览. 最大化

提交

返回

公众号：XDML 咨询课程、讲师合作、反馈问题：联系 wechat: xiedaimala01

Copyright © 2018 [饥人谷](#)版权所有. 浙ICP备14041127号-5 [培训](#) [关于我们](#)