

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010408	郭文硕	2024-01-05 10:56:18	100	91

1.【简答题】根据上课内容，继续实现下面功能（使用组件、axios）

得分：91/100



小天鹅洗衣机
2000



逻辑
5000



```

学生答案：<!DOCTYPE html> <html> <head> <meta charset="UTF-8"> <title></title> <script src="js/vue.js"></script> <script src="js/axios0.20.0.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script> </head> <body> <div id="app"> <jd-goods v-for="(item,index) in goods" :key="index" v-bind:gname="item.name" :price="item.price" :img="item.img" img_width="200"></jd-goods> </div>
<script type="text/javascript"> // 定义组件 var goods = { template:`<div>  <br> {{gname}} <div v-text="price"></div> </div> ` , data: function(){ return {} } }, // 从组件的 gname 等属性中获取值 props: ["gname","price","img","img_width"]} //注册组件 Vue.component( "jd-goods" , goods ) var vm = new Vue({ el:'#app',//选择器: id 样式、元素选择器等 但元素选择器不能绑定body html元素 data:{ goods:[] }, mounted:function(){ // 此处的this是vue对象，赋值给that var that = this console.log("that:",that) axios.get("js/goods.json") .then(function(res){ console.log("响应数据：",res.data) that.goods = res.data.goodsArr // 写在 axios中的this，表示window对象 })); </script> </body> </html>

```

参考答案：略