# 1.v-for的使用

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

# 2.演练:v-for的用法

## 1>把模板复制一份,改名lesson12项目,进入目录,然后安装依赖,然后运行npm run dev让项目能够跑起来

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 2>打开App.vue,先定义一个data函数,在里面定义一个数组langs

|  |
| --- |
|  |

## 3>然后在html模板里面添加一个ul和一个li,在li里面使用v-for指令

|  |
| --- |
|  |

### 然后我们刷新页面,效果如下

|  |
| --- |
|  |

## 4>然后我们尝试添加功能,我们在data函数里面新增一个数据newLang,然后我们把newLang绑定到一个输入框,标签在输入框右边有一个按钮,用@click给他绑定事件处理函数,这个函数需要在methods里面定义

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

### 刷新页面,效果如下

|  |
| --- |
|  |
|  |

## 5.然后我们快要添加一个清空按钮,点击按钮,清空所有语言,我们需要先在methods中定义一个清空列表的方法

|  |
| --- |
|  |

## 6.然后在ul标签下面新建一个按钮,给他绑定emptyLangs方法

|  |
| --- |
|  |

### 刷新页面,

|  |
| --- |
|  |

### 点击清空列表,效果如下

|  |
| --- |
|  |
|  |

### 然后,还是可以添加语言的.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |