1.简述javascript冒泡事件模型并举一个案例

在一个对象上触发某类事件（比如单击onclick事件），如果此对象定义了此事件的处理程序，那么此事件就会调用这个处理程序，如果没有定义此事件处理程序或者事件返回true，那么这个事件会向这个对象的父级对象传播，从里到外，自底向上，直至它被处理（父级对象所有同类事件都将被激活），或者它到达了对象层次的最顶层，即document对象（有些浏览器是window）。

案例：感觉就像是比如你在地方法院要上诉一件案子，如果地方没有处理此类案件的法院，地方相关部门会帮你继续往上级法院上诉，比如从市级到省级，直至到中央法院，最终使你的案件得以处理。

2.vue模版语法中是否支持javascript表达式，如果支持有什么限制，并举一个模版中使用javascript表达式的例子

vue模版语法中支持javascript表达式。

限制是只能在当前组件的作用域内才有效，而且每个绑定都只能包含单个表达式。

例子（这是我之前写项目用到的js的三元表达式）:



3.使用vuex分别编写两个store module(module1、module2),每个module分别声明一个state、mutations及actions(这块现在还不太熟)

const module1 = {

state: { count: 0 },

mutations: {

increment (state) {

state.count++

}

},

actions: {

increment (context) {

context.commit('increment')

}

}

}

const module2 = {

state: { count: 0 },

mutations: {

increment (state) {

state.count--

}

},

actions: {

increment (context) {

context.commit('increment')

}

}

}

const store = new Vuex.Store({

modules: {

a: module1,

b: module2

}

})

store.state.a

store.state.b