请完成所附文件和问题集视频中描述的任务。

简单地解释一下你用的解决方法,以及你克服了哪些有挑战的困难。

看我解决方法的视频,要理解我的方法。

请记住,您可以监听(watch)计算属性,这可能会让人困惑,所以一定要记住能够这样做(并且需要解决练习的问题)。

在这个JSFiddle项目中有完成的代码: https://jsfiddle.net/smax/9gtcb87t/

下面附上完成的代码

HTML

```
1.
        <script src="https://npmcdn.com/vue/dist/vue.js"></script>
2.
        <div id="exercise">
            <!-- 1) Show a "result" of 'not there yet' as long as "value" is
not equal to 37 - you can change "value" with the buttons. Print 'done' once
            <div>
4.
5.
               Current Value: {{ value }}
6.
               <button @click="value += 5">Add 5</putton>
7.
               <button @click="value += 1">Add 1</putton>
8.
               {{ result }}
9.
           </div>
           <!-- 2) Watch for changes in the "result" and reset the "value"
11.
           <div>
               <input type="text">
12.
13.
               {{ value }}
            </div>
14.
15. </div>
```

CSS:





没有代码

JavaScript:

```
1.
     new Vue({
2.
                el: '#exercise',
3.
                data: {
                    value: 0
4.
5.
                },
6.
                computed: {
                result: function() {
7.
                 return this.value == 37 ? 'done' : 'not there yet';
8.
                  }
9.
10.
                },
11.
                watch: {
12.
                result: function() {
13.
                 var vm = this;
14.
                  setTimeout(function() {
15.
                   vm.value = 0;
16.
                   }, 5000);
17.
                  }
18.
                }
19.
            });
```



