

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">
3.          <!-- 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
you did it -->
4.          <div>
5.              <p>Current Value: {{ value }}</p>
6.              <button @click="value += 5">Add 5</button>
7.              <button @click="value += 1">Add 1</button>
8.              <p>{{ result }}</p>
9.          </div>
10.         <!-- 2) Watch for changes in the "result" and reset the "value"
after 5 seconds (hint: setTimeout(..., 5000) -->
11.         <div>
12.             <input type="text">
13.             <p>{{ value }}</p>
14.         </div>
15.     </div>
```

CSS:

没有代码

JavaScript:

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