一 选择题

```
1. 下列 is 可以让一个 input 的背景颜色变成红色的是?
A,inputElement.style.backgroundColor = 'red';
B,inputElement.backgroundColor = 'red';
C,inputElement.style.backgroundColor = '#0000';
D,inputElement.backgroundColor = '#0000';
2. 以下 js 中哪个能每隔 1.5 秒就调用 foo 函数一次
A,setInterval(foo(),1500);
B,setTimeout(1500,foo());
C,setTimeout( "foo",1500);
D, windows.time(1500, foo);
3. (function(){
      var x = y = 1;
    })();
    console.log(y);
    console.log(x);
A,1,1, b,error error c,1,error d,other
4. console.log('5' + 3)
      console.log('5' - 3) 输出
A,53,2 B,8,2 C,8,53 D,error
5.alert(NaN==undefined) // false
    alert(NaN==NaN) // false
    var str="123abc";
    alert(typeof(str++)) // number
A, false, false, string B, true, true number C, fase, true, string D, false fasel, number
```

- 二 简答题
- 1. js 中有哪些数据类型,哪些是原始数据类型和引用数据类型,两种数据类型得区别是什么?
- 2. 描述一下函数里的 this,并举例说明 this 得指向。
- 3. 描述一下 js 数组中常用的方法, 简述一下使用方法与返回值。
- 4. 简述一下你对 prototype 的理解。

三 编程题

- 1. 原生 js 封装一个深度克隆函
- 2. 编写一个方法 实现数组去重 (方法不唯一)
- 3. 实现点击每个 li, 打印出相应的 li 索引值
- 4. 自己封装一个数组 reduce 方法的源码
- 5. 给一个连字符串例如: get-element-by-id 转化成驼峰形式, 你要怎么做?