《京程一灯》精英班-预读班JavaScript基础测试 姓名:

请按要求作答,并工整书写试卷。

```
- 1.请写出弹出值,并解释为什么。(5分) alert(a) a();
var a=3;
function a(){
    alert(10)
}
alert(a)
a=6;
a();
```

- 2.请写出如下输出值,并写出把注释掉的代码取消注释的值,并解释为什么(8分) this.a = 20; var test = {
 a: 40, init:()=> {

```
a: 40,
init:()=> {
    console.log(this.a);
    function go() {
        // this.a = 60;
        console.log(this.a);
    }
    go.prototype.a = 50;
    return go;
    }
};
//var p = test.init();
```

```
秘
```

```
//p();
 new(test.init())();
- 答:
 (去掉代码注释后的答案):
- 3.请写出如下点击(i的输出值,并用三种办法正确输出(i里的数字。(12分)
  <|i>1</|i>
      2
      3
      <1i>4</1i>
      5
      6
  <script type="text/javascript">
   var list_li = document.getElementsByTagName("li");
   for (var i = 0; i < list_li.length; i++) {
        list_li[i].onclick = function() {
          console.log(i);
       }
   }
   </script>
答:
- 4.写出输出值, 并解释为什么。(5分)
 function test(m) {
   m = \{v:5\}
```

```
秘
```

```
}
 var m = \{k: 30\};
 test(m);
 alert(m.v);
- 答:
- 5.请写出代码执行结果, 并解释为什么? (5分)
 function yideng() {
    console.log(1);
 }
 (function () {
    if (false) {
      function yideng() {
         console.log(2);
      }
    }
    yideng();
 })();
- 答:
```

- 6.请用一句话算出0-100之间学生的学生等级,如90-100输出为1等生、80-90为2等 生以此类推。不允许使用if switch等。(10分)
- 答:
- 7.请用一句话遍历变量a。(禁止用for 已知var a = "abc")(10分)
- 答:

- 8.请在下面写出JavaScript面向对象编程的混合式继承。并写出ES6版本的继承。要求:汽车是父类,Cruze是子类。父类有颜色、价格属性,有售卖的方法。Cruze子类实现父类颜色是红色,价格是140000,售卖方法实现输出如下语句:将红色的Cruze买给了小王价格是14万。(20分)
- 答:

```
秘
```

```
- 9.请你写出如何利用EcmaScript6/7(NDemo)优化多步异步嵌套的代码?(10分)
- 答:
10.【仔细思考】写出如下代码执行结果,并解释为什么。(12分)
var length = 10;
function fn() {
  console.log(this.length);
}
var yideng = {
  length: 5,
  method: function (fn) {
    fn();
    arguments[0]();
  }
};
yideng.method(fn, 1);
```

- 答: