

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010422	葛海吉	2023-10-20 08:18:35	100	66

1. 【单选题】分析javascript代码段，输出结果是：
`var a="125.8765"; c=parseInt(a); d=parseFloat(a); document.write(c+" "+d)` 得分：8/8
- A.125.8765 126
B.125 125.8765
C.125.8765 125
D.126 125.8765
- 学生答案：B
参考答案：B
2. 【单选题】分析下面的Javascript代码段，输出结果是 `var s1=parseInt("101中学"); document.write(s1);` 得分：0/8
- A.NaN
B.101中学
C.101
D.出现脚本错误
- 学生答案：D
参考答案：C
3. 【单选题】阅读下面的JavaScript代码，输出结果是（） 得分：0/8
- ```
function f(y) {
 var x=y*y;
 return x;
}
for(x=0;x< 5;x++) {
 y=f(x);
 document.writeln(y);
}
```
- A.0 1 2 3 4  
B.0 1 4 9 16  
C.0 1 4 9 16 25  
D.以上答案都不对
- 学生答案：D  
参考答案：B
4. 【单选题】看以下JavaScript程序 `var num; num=5+true;` 问：执行以上程序后，num的值为 得分：8/8
- A.true  
B.false  
C.5  
D.6
- 学生答案：D  
参考答案：D
5. 【单选题】分析下面的Javascript代码段，输出结果是()  
`var s1 = parseInt("PX101"); document.write(s1);` 得分：0/8
- A.NaN  
B.101  
C.PX101  
D.出现脚本错误
- 学生答案：C  
参考答案：A
6. 【简答题】如果成绩是90分以上，就显示优 得分：50/60  
如果成绩是80分以上，就显示良  
如果成绩是70分以上，就显示中  
如果成绩是60分以上，就显示差  
如果成绩是60分以下，就显示不及格

学生答案 : <Edison wong>. QQ139767

```
*****/
#include <stdio.h>
void main()
{
int score,a;
printf("===== <Edison wong> =====/n/n");
Here:
printf("输入学生的成绩 : /n");
scanf("%d",&score);
getchar();
if(score>=90)
{
printf("优良!/n/n");
printf("是否还要查询分数?/n");
printf("1 是的!/n");
printf("2 不需要了!/n");
}
```

参考答案 : 略