

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010243	柴俊	-	100	-

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : 未作答

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010238	陈研旭	2023-10-31 09:36:20	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010227	戴鸿琨	2023-10-29 19:35:19	100	0

1. 【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 : 0/50

- A.NaN
- B.101中学
- C.101
- D.出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A.var
- B.function
- C.let
- D.for

学生答案 : A

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15666666666	单宝哲	2023-10-26 11:16:54	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010237	范凯铭	2023-10-31 08:28:31	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010212	盖文博	-	100	-

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : 未作答

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010229	顾轩豪	2023-10-24 20:14:38	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010226	郭佳权	2023-10-24 20:16:09	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010203	何子兴	-	100	-

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : 未作答

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20224403010133	华伟涵	-	100	-

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : 未作答

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010230	教诚国	2023-10-24 11:13:36	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010246	李嘉琦	-	100	-

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : 未作答

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010233	李孟霏	2023-10-24 20:36:53	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : B

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010231	李清慧	-	100	-

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : 未作答

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010223	李硕	2023-10-24 11:16:59	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010239	刘力瑜	2023-10-24 11:09:56	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010235	陆畅	2023-10-24 20:35:31	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010224	庞敬霖	2023-10-31 08:27:27	100	0

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : B

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : A

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010205	曲昭美怡	2023-10-24 11:13:58	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010232	邵心禹	2023-10-24 20:35:42	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : B

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010201	盛钰晗	2023-10-24 13:08:34	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010244	石鑫	-	100	-

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : 未作答

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010245	石彦齐	2023-10-24 12:05:36	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010216	宋金鑫	2023-10-24 11:12:06	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010214	孙正航	2023-10-24 20:43:05	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010214	孙正航	2023-10-24 20:45:00	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15665929339	王洪涛	2023-10-25 16:09:23	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : B

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010202	王一松	2023-10-24 11:10:14	100	0

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : B

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : A

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010206	王与凡	2023-10-24 11:17:19	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010207	王钟禄	-	100	-

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : 未作答

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010222	徐德明	2023-10-27 13:59:38	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010234	徐辛然	2023-10-26 07:46:15	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010240	燕东林	2023-10-24 11:13:24	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010204	杨晗	2023-10-27 13:12:46	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010236	杨洪霞	2023-10-24 20:36:06	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010209	张博林	2023-10-31 09:35:28	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010219	张栗齐	2023-10-24 11:10:40	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010219	张栗齐	2023-10-24 11:10:58	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010217	张惟一	2023-10-25 18:46:44	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010218	赵文轩	2023-10-24 11:14:22	100	100

1. 【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 : 50/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : C

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010208	郑治东	2023-10-25 18:48:46	100	50

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : A

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 50/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : B

参考答案 : B

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010211	朱佳玉	2023-10-24 20:36:46	100	0

1. 【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 : 0/50

- A. NaN
- B. 101中学
- C. 101
- D. 出现脚本错误

学生答案 : B

参考答案 : C

2. 【单选题】创建JS函数使用哪个关键字? 得分 : 0/50

- A. var
- B. function
- C. let
- D. for

学生答案 : A

参考答案 : B