

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1．如下代码中是“直接调用的eval”的有____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2．如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1．如下代码中是“直接调用的eval”的有____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2．如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1．如下代码中是“直接调用的eval”的有____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2．如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题



你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1．如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2．如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题



你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1．如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2．如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题



你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下面按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下面按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有 ____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有 ____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1．如下代码中是“直接调用的eval”的有____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2．如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1．如下代码中是“直接调用的eval”的有____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2．如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 

你好，我是周爱民。

《JavaScript核心原理解析》已经完结一段时间了。在这段时间里，我依然收到了很多用户的留言，很感谢你一直以来的认真学习和支持！

为了帮助你检验自己的学习效果，我特别给你准备了20道结课测试题，例题如下：

例题1. 如下代码中是“直接调用的eval”的有_____。

- A: with ({eval}) eval(x)
- B: ({eval}).eval(x)
- C: (0,eval)(x)
- D: global.eval(x)

参考《JavaScript核心原理解析》第21讲。

例题2. 如下用于动态执行的代码将执行在当前上下文中的有_____。

- A: Function('let x = 100')()
- B: Function('var x = 100')()
- C: (0, eval)('var x = 100')
- D: with ({eval}) eval('var x = 100')

参考《JavaScript核心原理解析》第22讲。

接下来的这套测试题中共有 20 道题目，包括19道单选题，1道多选题，满分 100 分，系统会自动评分。

点击下方按钮，马上开始测试吧！

戳此答题 