

Java语言作业2 异常处理

题量: 19 满分: 100

作答时间: 2023-09-18 10:16 至 2023-09-23 00:16

一. 填空题

1

二. 判断题

2

3

4

7

8

9

12

13

14

17

18

19

一. 填空题 (共1题)

1. (填空题)

已知下列语句块中<语句2>会引起一个异常，请用“会”和“不会”回答以下问题。

```
try{
    <语句1>
    <语句2>
    <语句3>
}
catch(<异常类名> e1){.....}
catch(<异常类名> e2){.....}
finally{.....}
<语句4>
```

- (1) 如果异常没被捕获，finally语句会被执行吗？ 答：_____
- (2) <语句3>会执行吗？ 答：_____

我的答案：

- (1) 会
- (2) 不会

正确答案：

- (1) 会
- (2) 不会

二. 判断题 (共18题)

2. (判断题)异常是一种特殊的运行错误的对象。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 对 正确答案: 对

3. (判断题)异常处理是在编译时完成的。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 错 正确答案: 错

4. (判断题)Throwalbe类有两个子类，Error类和Exception类。前者由系统保留，后者供应用程序使用。

- A. 对
- B. 错

作业详情

一. 填空题

1

二. 判断题

- 234
- 789
- 121314
- 171819

5. (判断题)Java语言中的异常类都是java.lang.Throwable的子类。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 对 正确答案: 对

6. (判断题)运行时异常是由系统检测并处理的。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 错 正确答案: 错

7. (判断题)try-catch-finally语句只能捕获一个异常。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 错 正确答案: 错

8. (判断题)如果异常类产生了异常对象，却没有被捕获，会产生不正常的终止。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 对 正确答案: 对

9. (判断题)捕获到的异常只能用当前方法处理，不能用其他方法处理。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 错 正确答案: 错

10. (判断题)使用异常处理可以使得系统更加安全和稳定。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 对 正确答案: 对

11. (判断题)异常是一种经过修正后程序仍可执行的错误。

- A. 对

作业详情

一. 填空题

1

二. 判断题

- 234
- 789
- 121314
- 171819

我的答案: 对 正确答案: 对

12. (判断题)catch()方法跟在try语句后，它可以是一个或多个。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 对 正确答案: 对

13. (判断题)<异常列表>中可以有多个用逗号分隔的异常。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 对 正确答案: 对

14. (判断题)创建异常类时不用给出该异常类的父类。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 错 正确答案: 错

15. (判断题)捕获到的异常就不能再抛出了。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 错 正确答案: 错

16. (判断题)使用throw语句抛出的是对象。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 对 正确答案: 对

17. (判断题)检测异常事件使用try语句。

- A. 对
- B. 错

我的答案: 对 正确答案: 对

18. (判断题)使用throw语句可将异常抛出到调用当前方法的方法中处理。

作业详情

B. 错

我的答案: 对

正确答案: 对

19. (判断题)catch()方法有一个参数，该参数是某种异常类的对象。

A. 对

B. 错

我的答案: 对

正确答案: 对

一. 填空题

1

二. 判断题

- 2

3

4
- 7

8

9
- 12

13

14
- 17

18

19