

# 1z0-809試験の準備方法 | 権威のある1z0-809最新対策問題試験 | 素晴らしいJava SE 8 Programmer II模擬練習



BONUS!!! Fast2test 1z0-809ダンプの一部を無料でダウンロード: <https://drive.google.com/open?id=1hcfFnQx8Dmy98Ur27NqD44svhzTtMICV>

このほど、卒業生であれば、社会人であれば、ずっと「就職難」問題が存在し、毎年、「就職氷河期」といった言葉が聞こえてくる。ブームになるIT技術業界でも、多くの人はこういう悩みがあるんですから、Oracleの1z0-809の能力を把握できるのは欠かさせない技能であると考えられます。もし我々社のFast2testの1z0-809問題集を手に入れて、速くこの能力をゲットできます。それで、「就職難」の場合には、他の人々と比べて、あなたはずっと優位に立つことができます。

Oracle 1Z0-809試験は、Javaプログラマーのスキルと知識を検証する非常に尊敬される認定プログラムです。試験に合格すると、Javaプログラミング言語の深い理解と、現場での最新の進歩を最新の状態に保つというコミットメントが示されています。Java SE 8プログラマーとして認定されることに興味がある候補者は、徹底的に準備し、試験のスキルと専門知識を実証する準備をする必要があります。

>> 1z0-809最新対策問題 <<

## 最高の1z0-809試験ツールの保証購入の安全性-Java SE 8 Programmer II

1z0-809学習教材を世界中に確実に紹介し、幸運とより良い機会を求めるすべての人々が自分の人生の価値を実

現できるようにするという大胆な考えを持っています。したがって、1z0-809練習問題は、1z0-809試験に合格し、より良い未来を勝ち取るのに役立ちます。また、常に先駆的な精神を持ち続け、あなたの道を歩むプロジェクトに積極的に取り組みます。1z0-809トレーニング資料は、その素晴らしい品質のためにあなたを決して失望させません。

Oracle 1Z1-809認定試験は、すでにOracle 1Z1-808試験に合格したJava開発者のスキルと知識を検証するように設計されています。この認定試験は、Javaプログラミング言語とそのコア機能を強く理解している個人を対象としています。この試験では、高度なJavaの概念、並行性、セキュリティなど、幅広いトピックをカバーしています。

## Oracle Java SE 8 Programmer II 認定 1z0-809 試験問題 (Q150-Q155):

### 質問 # 150

Given:

```
public class Job {
    String name;
    Integer cost;
    Job(String name, Integer cost) {
        this.name = name;
        this.cost = cost;
    }
    String getName() { return name; }
    int getCost() { return cost; }
    public static void main(String[] args) {
        Job j1 = new Job("IT", null);
        DoubleSupplier js1 = j1::getCost;
        System.out.println(j1.getName() + ":" + js1.getAsDouble())
    }
}
```

What is the result?

- A. A NullPointerException is thrown at run time.
- B. A compilation error occurs.
- **C. IT:0.0**
- D. IT:null

正解: C

### 質問 # 151

For which three objects must a vendor provide implementations in its JDBC driver? (Choose three.)

- **A. ResultSet**
- **B. Statement**
- C. Time
- D. DriverManager
- **E. Connection**
- F. SQLException
- G. Date

正解: A、B、E

解説:

Explanation

Database vendors support JDBC through the JDBC driver interface or through the ODBC connection. Each driver must provide implementations of java.sql.Connection, java.sql.Statement, java.sql.PreparedStatement, java.sql.CallableStatement, and java.sql.ResultSet. They must also implement the java.sql.Driver interface for use by the generic java.sql.DriverManager interface.

### 質問 # 152

Given the code fragments:

```
class ThreadRunner implements Runnable {
```

```

public void run () { System.out.print ("Runnable"); }
}
class ThreadCaller implements Callable {
Public String call () throws Exception {return "Callable";)
}
}
and
ExecutorService es = Executors.newCachedThreadPool ();
Runnable r1 = new ThreadRunner ();
Callable c1 = new ThreadCaller ();
// line n1
es.shutdown();

```

Which code fragment can be inserted at line n1 to start r1 and c1 threads?

```
Future<String> f1 = (Future<String>) es.submit (r1);
```

- A. es.execute (c1);  
es.execute (r1);
- **B. Future<String> f1 = es.submit (c1);**
- C. Future<String> f2 = (Future<String>) es.execute(c1);  
es.submit(r1);
- D. Future<String> f1 = es.execute (c1) ;  
Future<String> f1 = (Future<String>) es.execute(r1);

**正解： B**

#### 質問 # 153

Given that course.txt is accessible and contains:

```
Course :: Java
```

and given the code fragment:

```

public static void main (String[ ] args) {
int i;
char c;
try (FileInputStream fis = new FileInputStream ("course.txt");
InputStreamReader isr = new InputStreamReader(fis);) {
while (isr.ready()) { //line n1
isr.skip(2);
i = isr.read ();
c = (char) i;
System.out.print(c);
}
} catch (Exception e) {
e.printStackTrace();
}
}
}

```

What is the result?

```
ur :: va
```

- A. The program prints nothing.
- B. ueJa
- C. A compilation error occurs at line n1.
- **D.**

**正解： D**

#### 質問 # 154

Given:

```

class Vehicle {
int vno;
String name;
}

```

