

一生懸命に1z1-809無料模擬試験 & 合格スムーズ1z1-809難易度 | 効果的な1z1-809認証pdf資料



無料でクラウドストレージから最新のPass4Test 1z1-809 PDFダンプをダウンロードする：<https://drive.google.com/open?id=1Q5VT7780FHt-pwm-ZrPEBXK5Jv6SIL8D>

1z1-809認定試験はずっと人気があるのです。最近IT試験を受けて認証資格を取ることは一層重要になりました。たとえばOracle、IBM、Cisco、VMware、SAPなどのいろいろな試験は今では全部非常に重要な試験です。より多くの人々は複数の資格を取得するために多くの1z1-809試験を受験したいと思っています。もちろん、このようにすればあなたがすごい技能を身につけていることが証明されることができます。しかし、仕事しながら試験の準備をすることはもともと大変で、複数の試験を受験すれば非常に多くの時間が必要です。いまこのように悩んでいるのでしょうか。それは問題ではないですよ。Pass4Testあなたを時間を節約させることができますから。Pass4TestのさまざまなIT試験の問題集はあなたを受験したい任意の試験に合格させることができます。1z1-809認定試験などの様々な認定試験で、受験したいなら躊躇わずに申し込んでください。心配する必要はないです。

Oracle 1z1-809認定試験は、Java SE 8プログラミングのスキルと知識を向上させたいJavaプログラマーにとって、チャレンジングであり、報酬の高い認定資格です。この認定試験は、候補者が効率的かつ効果的なJavaアプリケーションを開発する能力を証明する業界で認められる資格です。試験に合格するためには、Javaプログラミングの概念とその実用的な応用について深い理解が必要です。

>> 1z1-809無料模擬試験 <<

Oracle 1z1-809無料模擬試験: Java SE 8 Programmer II - Pass4Test 100%合格率オファー

私たちOracleは非常に人気があり、詳細で完璧なPass4Test顧客サービスシステムを持っています。まず、1z1-809の実際の試験の顧客によるオンライン支払いが成功してから5~10分後に、顧客サービスから電子メールを受信し、すぐにJava SE 8 Programmer II学習を開始できます。また、1z1-809試験問題を毎日確認および更新する専任スタッフがいるため、1z1-809試験教材の最新情報を購入するたびに入手できます。第二に、24時間体制のサービスをお客様に提供します。1z1-809学習教材に関する問題は、いつでもどこでも必要に応じて解決できます。

Oracle Java SE 8 Programmer II 認定 1z1-809 試験問題 (Q76-Q81):

質問 # 76

Given:

```

public class Foo {
    public void methodB(String s) { System.out.println("Foo " + s ); }
}

public class Bar extends Foo {
    public void methodB(String s) { System.out.println("Bar " + s); }
}

public class Baz extends Bar {
    public void methodB(String s) { System.out.println("Baz " + s); }
}

public class Daze extends Baz{
    private Bar bb = new Bar();
    public void methodB(String s) {
        bb.methodB(s);
        super.methodB(s);
    }
}

public class TestClass {
    public static void main(String[] args) {
        Baz d = new Daze();
        d.methodB("Hello");
    }
}

```

ORACLE®

What is the result?

- A. Baz Hello
- **B. Bar HelloBaz Hello**
- C. A compilation error occurs in the Daze class.
- D. Bar HelloFoo Hello

正解: B

質問 # 77

Which two statements are true about localizing an application?

- **A. Support for new regional languages does not require recompilation of the code.**
- B. Resource bundle files include data and currency information.
- C. Language and region-specific programs are created using localized data.
- D. Textual elements (messages and GUI labels) are hard-coded in the code.
- **E. Language codes use lowercase letters and region codes use uppercase letters.**

正解: A、E

解説:

<http://docs.oracle.com/javase/7/docs/technotes/guides/intl/>

質問 # 78

Given:

```

class Person {
    String name;
    int age;
    public Person(String name, int age) {
        this.name = name;
        this.age = age;
    }
    public String getName(){ return name; }
    public int getAge(){ return age; }
}

```

and the code fragment:

```

List<Person> sts = Arrays.asList(
    new Person("Jack", 30),
    new Person("Mike Hill", 21),
    new Person("Thomas Hill", 24));
Stream<Person> resList = sts.stream().filter(s -> s.getAge() >= 25); // line n1
long count = resList.filter(s -> s.getName().contains("Hill")).count();
System.out.print(count);

```

What is the result?

- A. An Exception is thrown at run time.
- B. 0
- C. 1
- D. A compilation error occurs at line n1.

正解: D

質問 # 79

Given the code fragment:

```

List<Integer> nums = Arrays.asList (10, 20, 8);
System.out.println (
//line n1
);

```

Which code fragment must be inserted at line n1 to enable the code to print the maximum number in the numslist?

- A. `nums.stream().max(Integer :: max).get()`
- B. `nums.stream().max(Comparator.comparing(a -> a)).get()`
- C. `nums.stream().map(a -> a).max()`
- D. `nums.stream().max()`

正解: D

質問 # 80

Given the following segment of code:

```

ArrayList<Vehicle> myArrayList = new ArrayList<>();
myList.add(new Motorcycle());

```

Which two statements, if either were true, would make the code compile?

- A. Vehicle and Motorcycle both implement the Transportation interface.
- B. Motorcycle is a superclass of vehicle.
- C. Vehicle is an interface that is implemented by the Motorcycle class.
- D. Vehicle and Motorcycle both extend the Transportation superclass.
- E. Motorcycle is an interface that implements the Vehicle class.
- F. Vehicle is a superclass of Motorcycle.

正解: C、F

app.gxbs.net, heidixneh132273.prublogger.com, mypresspage.com, Disposable vapes

ちなみに、Pass4Test 1z1-809の一部をクラウドストレージからダウンロードできます：<https://drive.google.com/open?id=1Q5VT7780FHt-pwm-ZrPEBXK5Jv6SIL8D>