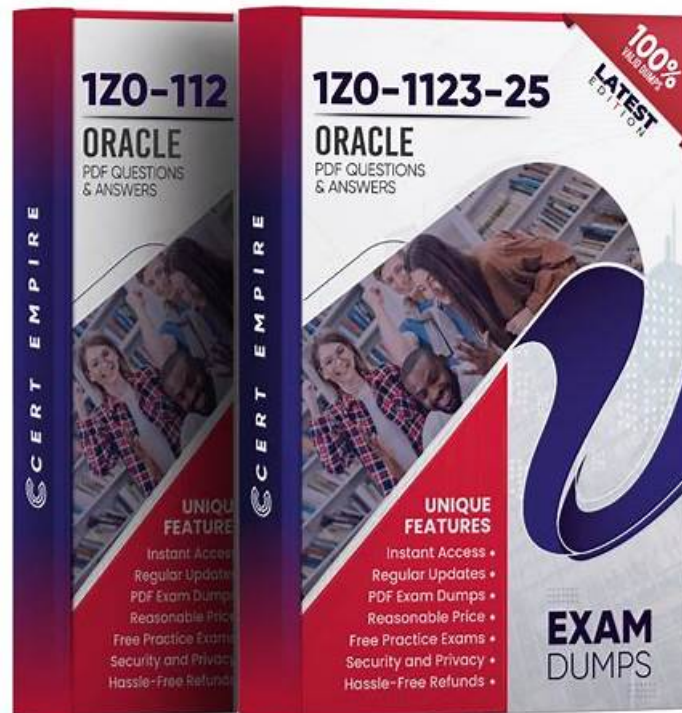


1Z0-1123-25受験トレーニング、1Z0-1123-25学習教材



無料でクラウドストレージから最新のXhs1991 1Z0-1123-25 PDFダンプをダウンロードする：<https://drive.google.com/open?id=1yTsaRFNo506TgA8Me8JkxvPJQ1vJ0DGq>

当社は、1Z0-1123-25の最新の練習教材だけでなく、私たちのサービスも開発しようと常に努力しています。信頼性の高いサービスにより、1Z0-1123-25試験への志向が容易になります。1Z0-1123-25試験ガイドと甘いサービスの組み合わせは、当社にとって勝利の組み合わせであるため、1Z0-1123-25試験に合格できることを心から願っており、いつでも喜んでヘルプとソリューションを提供します。メールでご連絡ください。

Oracle 1Z0-1123-25 認定試験の出題範囲：

トピック	出題範囲
トピック 1	<ul style="list-style-type: none">OracleデータベースをOCIデータベースサービスに移行：このセクションでは、データベース移行スペシャリストがOCIへのデータベース移行を計画し、成功させるために必要な知識をテストします。データベース移行戦略、さまざまなOCIデータベースサービス、そしてデータベースをクラウドに移行するための利用可能な方法について解説します。受験者は、既存のデータベースワークロードを分析し、データの整合性とパフォーマンスを維持するための最も効率的な移行アプローチを選択する方法を習得します。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none">OCIリージョン間のインフラストラクチャワークロードの移行：このセクションでは、OCIリージョン間のワークロードレプリケーションを管理するクラウド運用エンジニアのスキルを評価します。ビジネス継続性を確保するためのOCIオブジェクトストレージレプリケーション、ブロックボリュームレプリケーション、ファイルシステムレプリケーションを網羅します。さらに、OCIフルスタックディザスタリカバリサービスを使用して、ダウンタイムとデータ損失を最小限に抑えるフルスタックディザスタリカバリ戦略を設計および実装する方法を学習します。

トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> Oracle Cloud VMware Solution (OCVS) を使用した移行の設計と実装: このセクションでは、オンプレミスの VMware 環境を OCI に移行する VMware Cloud エンジニアのスキルを評価します。既存のインフラストラクチャを評価するためのソース検出、ターゲットの OCVS 環境の設計、移行の前提条件の理解などを網羅します。また、VMware ワークロードと OCI 間のシームレスな移行と統合を実現するツールとして、Hybrid Cloud Extension についても学習します。
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> 移行のための OCI ネットワークサービス: このセクションでは、クラウドネットワークアーキテクトがクラウド移行において OCI ネットワークサービスを活用するための知識を評価します。仮想クラウドネットワーク (VCN)、サブネット、ゲートウェイ、接続オプションなど、OCI ネットワークの基礎を網羅しています。オンプレミス環境と OCI 環境間のスムーズなデータ移行と統合をサポートする、安全で最適化されたネットワーク構成の確保に重点を置きます。
トピック 5	<ul style="list-style-type: none"> クラウド移行の基礎: このセクションでは、クラウド移行エンジニアがクラウド移行の中核原則を理解するスキルを評価します。クラウド導入の主な推進要因、Oracle Cloud Infrastructure (OCI) への移行のメリット、そして移行中に企業が直面する可能性のある課題を網羅しています。受験者は、オンプレミス環境からクラウドへのシームレスな移行を実現するための様々な移行戦略と手法について理解を深めることができます。

>> 1Z0-1123-25受験トレーニング <<

試験の準備方法-実用的な1Z0-1123-25受験トレーニング試験-正確な1Z0-1123-25学習教材

現在、どの領域にでも勉強して努力する必要があります。IT業界でも同じです。Oracleに関する仕事をしている人たちはさまざまな認証試験に参加して自分の知識を補充し、よく働く必要があります。1Z0-1123-25試験に合格するのはあなたの能力を証明して、質素を高めることができます。

Oracle Cloud Infrastructure 2025 Migration Architect Professional 認定1Z0-1123-25 試験問題 (Q40-Q45):

質問 # 40

Which two are options for provisioning of Oracle Autonomous Database in the public cloud?

- A. Exadata Database on Dedicated Infrastructure
- B. Base Database
- C. Serverless
- D. Dedicated Exadata Infrastructure

正解: C、D

解説:

Serverless and Dedicated Exadata Infrastructure are valid options for provisioning Oracle Autonomous Database in the public cloud.

質問 # 41

Your corporate policy does not allow storing customer data outside of your organization. As part of a consolidation drive, you plan to migrate some of your critical Oracle databases to Oracle Autonomous Database. Which deployment option would you choose?

- A. Autonomous Database on Cloud@Customer
- B. Exadata Database on Cloud@Customer
- C. Exadata Database - Dedicated on Cloud@Customer
- D. Autonomous Database on dedicated Exadata infrastructure

正解: A

解説:

Autonomous Database on Cloud@Customer is the correct option because it allows you to host Oracle Autonomous Database within your organization's data center, meeting the corporate policy requirements.

質問 # 42

Which two are business goals of database migration?

- A. Reduce capital and operational expenses
- B. Consolidate databases to optimize resource utilization and cost
- C. Migrate applications and databases into the same host servers to reduce network latency
- D. Migrate all databases to the latest release

正解: A、 B

解説:

Consolidating databases to optimize resource utilization and cost and reducing capital and operational expenses are common business goals of database migration.

質問 # 43

What is the primary purpose of Bring Your Own IP (BYOIP) in Oracle Cloud Infrastructure (OCI)?

- A. To facilitate the use of externally owned IP address space alongside OCI resources
- B. To provide users with additional Oracle-owned IP addresses for their OCI resources
- C. To allow users to lease IP addresses directly from Oracle's IP address pool
- D. To enable users to bring their own physical servers into OCI data centers

正解: A

解説:

Bring Your Own IP (BYOIP) in Oracle Cloud Infrastructure (OCI) enables users to utilize externally owned IP address space alongside their OCI resources. This allows for greater flexibility and control over IP address management within the OCI environment.

質問 # 44

You have set up cross-region replication for a block volume in the US West (Phoenix) region, choosing US West (San Jose) as the destination. Now, you want to create a new volume from the volume replica in the US West (San Jose) region. What should you do?

- A. Activate the replica
- B. Initialize the replica
- C. No action required. By default, the replica is available as a block volume
- D. Trigger the replica

正解: A

解説:

Activating the replica is the correct action to take in order to make the volume replica usable as a block volume in the US West (San Jose) region. This step ensures that the replica is ready for use and can be attached to instances for storage purposes.

質問 # 45

.....

Oracle高品質で、高い合格率とヒット率を高めることができる1Z0-1123-25のOracle Cloud Infrastructure 2025 Migration Architect Professional試験トレントを提供します。当社の合格率は99%であるため、当社の製品を購入し、1Z0-1123-25試験の教材によってもたらされるメリットを享受することができます。当社の製品は効率的で、短時間でOracle Cloud Infrastructure 2025 Migration Architect Professionalガイド急流を習得し、エネルギーを節約

1Z0-1123-25學習教材: <https://www.xhs1991.com/1Z0-1123-25.html>

- 無料でクラウドストレージから最新のXhs1991 1Z0-1123-25 PDFダンプをダウンロードする: <https://drive.google.com/open?id=1vTsaRFNo506TgA8Me8JkxvPJQ1vJ0DGg>