

Oracle.1z0-996-22.v2023-03-06.q23

試験コード:	1z0-996-22
試験名称:	Oracle Utilities Customer Cloud Service 2022 Implementation Professional
認定資格:	Oracle
無料問題数:	23
バージョン:	v2023-03-06
アクセス数:	405
ページビュー数:	230
https://www.jpnpdf.com/Oracle.1z0-996-22.v2023-03-06.q23-mondaishu.html	

最新問題: 1

Get Scalar Details 使用規則を構成するときに、スカラー値を取得するために定義できる 3 つの属性はどれですか? (3つ選んでください。)

- A. 使用時間
- B. デバイス ID
- C. サービスポイントID
- D. サービス数量識別子
- E. 単位

Answer: A,B,C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 2

サービス注文処理の一部として、アルゴリズム D1-CNSPINS DV (Connect SP および/または Install Device) は、サービス ポイントの状態に基づいて、特定のアクティビティを作成する必要があるかどうかを判断します。

サービス ポイントのステータスに基づいて、このアルゴリズムは何を作成できますか?

- A. サービスポイント
- B. デバイス構成
- C. デバイス
- D. スマートメーターコマンド

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 3

最初の測定値、最終的な測定値、および使用法について正しい 3 つの記述はどれですか? (3つ選んでください。)

- A. サービス ポイントは、同じ期間に複数の初期測定値を持つことができますが、最終測定値は 1 つだけです。
- B. Usage は Bill Determinants の同義語です。
- C. 最終的な測定値を生成するために、用途がアプリケーションに読み込まれます。
- D. 最終的な測定値は、必要に応じて、ユーザーまたは自動化されたプロセスによって直接編集または更新できます。
- E. 初期測定データは、必要に応じて Raw 形式で保存できます。

Answer: A,C,D (メッセージを残す)

最新問題: 4

基本パッケージ使用トランザクション ビジネス オブジェクトは、D2-UsageTransaction で表されます。使用量計算エンジンまたはプロセスは、このビジネス オブジェクトで計算される使用量の詳細を駆動します。

これに基づいて、使用量の計算プロセスに影響を与える 3 つの構成領域はどれですか？ (3 つを選んでください。)

- A. VEE ルール
- B. 使用規則
- C. ファクターオーバーライド
- D. TOUマップ

Answer: B,C,D (メッセージを残す)

最新問題: 5

クライアントには次の要件があります。

多くのお客様が太陽光発電設備をご自身で設置されています。これらの顧客が自分たちの使用に必要な量を超える電力を生成した場合、余剰分を電力網に輸出することができます。

この世代を測定するために、特別なスカラーデバイスをインストールしました。これらのデバイスには、ナショナル グリッドから生成されたエネルギー (エクスポート) と受け取ったエネルギー (インポート) を測定するための個別のレジスタがあります。どちらの読み取りも kWh で保存されますが、インポートは減法、エクスポートは消費法です。

これらの特定の要件に合わせて測定コンポーネントの種類を構成するには、どのソリューションを選択する必要がありますか？

- A. 1 つのスカラー デバイスにリンクする 2 つの測定コンポーネント (インポート用とエクスポート用) を作成するために、新しい測定コンポーネント タイプを 1 つ作成します。
- B. 2 つのサービス ポイントを作成します。1 つは減算インポート用、もう 1 つは消費エクスポート用です。
- C. 2 つの新しい測定コンポーネント タイプ (1 つは減算インポート用、もう 1 つは消費エクスポート用) を作成して、1 つのスカラー デバイスにリンクされる 2 つの測定コンポーネントを作成できるようにします。

D. 2つの異なるスカラー デバイス (インポート用とエクスポート用) にリンクされる新しい測定コンポーネントを作成するために、新しい測定コンポーネント タイプを 1 つ作成します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 6

得られた値と最終測定値との関係を説明しているのはどれですか?

- A. 最終測定値は、同じ最終測定日時の代替を表す 1 つの派生値を持つことができます。
- B. 導出された値は、同じ初期測定日時の他の値を表す複数の最終測定値を持つことができます。
- C. 最終測定値は、同じ最終測定日時の他の値を表す複数の派生値を持つことができます。
- D. 最終測定は、同じ最終測定日時の初期測定を表す 1 つの派生値を持つことができます。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 7

クライアントには次の 3 つの要件があります。

1. Data Collector からのメーター読み取り値に検証を適用します。
2. 検針が検証に合格しない場合、エラーが生成され、ユーザーに割り当てられます。
3. 問題が構成に関連している場合は、エラーの検証を 30 分ごとに再試行します。

使用すべき基本機能を説明しているのはどれですか?

- A. VEE 例外で To Do エントリが作成された場合、ユーザーは IMD を破棄する必要があり、30 分後に新しい IMD がロードされます。
- B. VEE 例外で To Do エントリが作成された場合、ユーザーは IMD を破棄する必要があり、新しい IMD が手動でロードされます。
- C. VEE 例外で To Do エントリが作成された場合、IMD の次の再試行日時が 30 分に設定され、アルゴリズム D1-IMD-RETRY (初期測定データ処理の再試行) によって処理されます。
- D. VEE 例外で To Do エントリが作成された場合、IMD の次の再試行日時は 30 分に設定され、アルゴリズム D1-CRE-IMDTD (Create To Do) によって処理されます。
- E. VEE 例外で To Do エントリが作成された場合、IMD の次の再試行日時は 30 分に設定され、アルゴリズム D1-COMP-TD (Complete To Do Entries) によって処理されます。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 8

スカラー測定値を取得し、合計をある測定単位から別の測定単位に変換するために使用される使用規則はどれですか?

- A. 使用規則のカスタム セットを記述する必要があります。
- B. スカラーの詳細と軸の変換を取得
- C. スカラーの詳細を取得して式を適用する
- D. スカラーの詳細と数学を取得

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 9

使用量トランザクションの計算をサポートするステートメントはどれですか？

- A. 請求の決定要因は、計算期間中に使用サブスクリプションのデバイスにインストールされた測定コンポーネントの初期測定データから導出されます。
- B. 請求の決定要因は、計算期間中の使用サブスクリプションのサービス ポイントに設置された測定コンポーネントまたはデバイスの最終測定値から導出されます。
- C. 請求の決定要因は、計算期間中に使用サブスクリプションのサービス ポイントに設置された測定コンポーネント デバイスの初期測定データから導出されます。
- D. 料金決定要因は、計算期間中に使用サブスクリプションのサービス ポイントにインストールされている間隔測定コンポーネントまたはデバイスのみの最終測定から導出されません。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 10

請求決定要因を作成する前に、外部システムまたはサービス プロバイダーとどのような関係を確認する必要がありますか？

- A. 使用率
- B. 使用サブスクリプション
- C. 使用規則
- D. 利用取引

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 11

デバイスに関連する派生値をどのように構成する必要がありますか？

- A. デバイスで定義される測定コンポーネントの測定コンポーネントで派生値を構成します。
- B. デバイスで定義される測定コンポーネントの最終測定タイプで派生値を構成します。
- C. デバイスで定義される派生値のデバイス タイプで派生値を構成します。
- D. デバイスで定義される測定コンポーネントの測定コンポーネント タイプで派生値を設定します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 12

請求書がどのように計算され、どのように請求書に印刷されるかについての詳細は何に含まれていますか？

- A. 料金表
- B. ビル
- C. サービス契約

D. 請求区分

E. 計算規則

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 13

一度にサービス ポイントにインストールできるデバイスの数は?

A. 測定成分ごとに1つ

B. ちょうど1つのデバイス

C. 最大3台のデバイス

D. サービスの種類ごとに1つ

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 14

測定コンポーネントは、減算式または消費式のいずれかです。

これら2つの概念を正しく説明しているのはどれですか?

A. 一定時間の減算測定コンポーネントの消費量は、終了測定値から開始測定値を引いたものです。消費型測定コンポーネントの消費は、単に測定そのものであり、前回の測定が行われてからの期間の消費を表します。

B. 減算測定コンポーネントは控除メーターに関連付けられていますが、消費測定コンポーネントは関連付けられていません。

C. 減算測定コンポーネントは需要を測定するために使用され、消費測定コンポーネントは前回の読み取り以降に消費された量を測定するために使用されます。

D. 減量測定コンポーネントは水道サービスのみに関連付けられ、消費測定コンポーネントはガスおよび電気サービスに関連付けられます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 15

承認プロファイルは、調整のどの側面を制御しますか?

A. 現在および/またはペイオフ残高が調整の影響を受けるかどうか

B. 調整の承認方法を制御します

C. 調整が凍結される前に承認が必要な場合

D. 調整でデフォルト設定された情報

E. 調整が顧客の次の請求書に表示されるかどうか

Answer: A ([メッセージを残す](#))

参照 :

[%20Adjustment%20Approval.pdf](#)

最新問題: 16

金融取引のソースがキャンセルされると、どのような結果になりますか?

A. ソース金融取引が削除され、新しい逆仕訳金融取引が作成されます。

- B. 新しいリバーサル金融トランザクションが作成されます。
- C. ソースの金融取引のステータスが「キャンセル済み」に変更されます。
- D. ソース金融取引が削除されます。
- E. 変化なし。

Answer: A (メッセージを残す)

有効な **1z0-996-22** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 1z0-996-22 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **1z0-996-22** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 1z0-996-22 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 1z0-996-22 問題集をゲットする人はこちら：
<https://www.goshiken.com/Oracle/1z0-996-22-mondaishu.html> (**7030%OFF**問題集溶と正解付きで **30%w** 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 17

債務の経過年数、債務額、および顧客の種類に基づいて、開始する回収プロセスの種類を定義するエンティティはどれですか？

- A. コレクション クラス
- B. 顧客クラス
- C. 収集プロセス テンプレート
- D. 債務クラス
- E. コレクション クラス コントロール

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 18

さまざまな種類の測定コンポーネントについて正しい記述はどれですか？ (3つ選んでください。)

- A. 測定コンポーネントのタイプは、物理、スタンドアロン、スクラッチパッド、および TOU です。
- B. Seconds-per-Interval (SPI) は、スカラー測定コンポーネントの属性の 1 つです。
- C. スカラー測定コンポーネントには、任意の期間の単一測定が含まれます。
- D. 物理的な測定コンポーネントのみがデバイス構成を参照します。
- E. レジスタとチャネルという用語は、測定コンポーネントの同義語です。

Answer: A,C,E (メッセージを残す)

最新問題: 19

退職手続きに関連するサービス契約はいくつありますか？

- A. 収集プロセスの開始に関連するすべてのサービス契約
- B. ビジネス ユーザーによって定義された任意の番号

C. 1つ

D. 期限切れプロセスの開始に関連するすべてのサービス契約

E. ゼロ - アカウントは退職手続きにリンクされています

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 20

調整タイプについて正しい説明を3つ選択してください。(3つ選んでください。)

A. 請求書に調整がどのように表示されるかを制御します。

B. 調整額を計算するためにレートを呼び出すかどうかを制御します。

C. 調整をリンクできる有効なサービス契約タイプを制御します。

D. 調整タイプが属することができる有効な調整プロファイルを制御します。

E. 調整額を調整にデフォルト設定できます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 21

プロレションを無効にできるエンティティはどれですか？(3つ選んでください。)

A. 料金表

B. 計算ルール ビジネス オブジェクト

C. ビル ファクター

D. 計算規則

E. レート バージョン計算グループ

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 22

一連の手順、および危険物またはデリケートな物質の注意深い取り扱い指示に加えて、資産またはその他のエンティティに関する情報を提供するために、仕様に何を含めることができますか？

A. 属性

B. ルール

C. 仕様

D. 条件

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 23

デバイスには、消費、需要、またはその他の値を測定する1つ以上の測定コンポーネントがあります。

測定コンポーネントの2つの属性を挙げているのはどれですか？

A. チャンネル ID とバッジ番号

B. シリアル番号とバッジ番号

C. メーカーとモデル

D. モデルとシリアル番号

E. チャンネル乗数とチャンネル ID

Answer: B ([メッセージを残す](#))

Valid 1z0-996-22 Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing 1z0-996-22 Exam! GoShiken.com now offer the **newest 1z0-996-22 exam dumps**, the GoShiken.com 1z0-996-22 exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com 1z0-996-22 dumps with Test Engine here: <https://www.goshiken.com/Oracle/1z0-996-22-mondaishu.html> (70 Q&As Dumps, **30%OFF Special Discount: Freepdfdumps**)