

Oracle.1z0-1035-22.v2023-06-14.q33

試験コード:	1z0-1035-22
試験名称:	Oracle Intelligent Advisor 2022 Implementation Professional
認定資格:	Oracle
無料問題数:	33
バージョン:	v2023-06-14
アクセス数:	509
ページビュー数:	330
https://www.jpnpdf.com/Oracle.1z0-1035-22.v2023-06-14.q33-mondaishu.html	

最新問題: 1

以下のモデリングを依頼されました。

5.登録する猫

(1) 生後 6 か月に達した猫の所有者は、その猫が通常飼われている地域の地方自治体に登録されていることを確認する必要があります。

罰則: \$5000 の罰金。

(2) サブセクション (1) は、次の場合には適用されません。

(a) 猫がその人に飼われてから 14 日未満。また

(b) その者がその州に 14 日未満居住している。または (c) その猫は、登録を免除されると定められた猫のクラスに属しています。」ビジネスには、他の目的のためにユーザーから可能な限り詳細を取得する必要があります。

最小数のブール属性を使用して、猫を条項 5 に基づいて登録する必要があるかどうかを判断するために必要な 4 つの入力属性はどれですか？

- A. 飼われてから14日未満
- B. 州の居住者になった日付
- C. 猫を飼い始めた日
- D. 登録免除規定の猫種に属する猫
- E. 州内の居住期間が 14 日未満の者
- F. 猫の生年月日
- G. ペナルティ額
- H. 罰金は \$5000 です
- I. 猫は生後 6 か月に達しました

Answer: C,D,F,H (メッセージを残す)

最新問題: 2

コネクタとグループ化演算子に関する正しい記述はどれですか？

- A. グループ化演算子は、グループ化する条件と同じレベルに位置します。
- B. ALL グループ化演算子は、グループ化する条件と同じレベルにあります。
- C. AND および OR コネクタは、それらが接続している属性に対して常に別の行にある必要があります。
- D. グループ化演算子は、ルールのあいまいさを減らします。
- E. ルールには、AND および OR コネクタを含めることができます。

Answer: C,E (メッセージを残す)

最新問題: 3

ポリシー自動化プロジェクトを開始しようとしています。

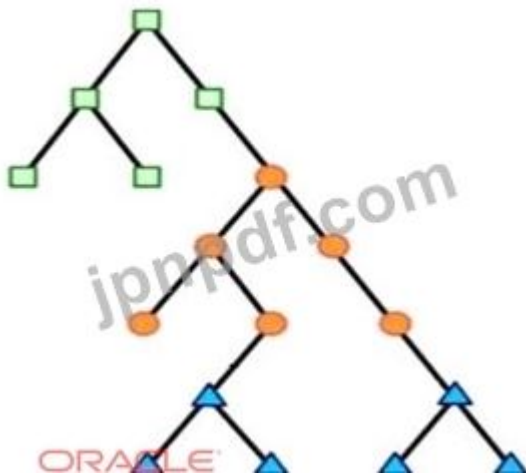
このプロジェクトの2つの側面のうち、コラボレーションを使用する理由はどれですか？

- A. クライアントおよびポリシーの専門家とのコミュニケーションは頻繁に行われます。
- B. プロジェクトでは、複数のポリシー モデルでルールを共有する必要があります。
- C. 複数のポリシー モデラーがプロジェクトで同時に作業します。
- D. ポリシー モデルは、運用環境にデプロイされた後、大量のデータを処理します。
- E. プロジェクトには、解釈の対象となる非常に複雑なソース ポリシーが含まれます。

Answer: B,D (メッセージを残す)

最新問題: 4

次のルール図で概念的に表されたルールを作成しました。



デバッガーで一連のルール全体を構築して実行します。

オレンジ色の円で示される属性を結ぶ5本の黒い線で表される5つのルールのサブセットのみをテストするために使用できる2つの方法はどれですか？

- A. データ タブを使用して、一番下の青い三角形の属性の値を設定し、一番上のオレンジ色の円の属性の決定レポートを表示します。
- B. データ タブで一番上のオレンジ色の円属性を調査し、決定タブで一番下のオレンジ色の円属性の値を設定します。
- C. [データ] タブで最下部のオレンジ色の円属性の値を設定し、最上部のオレンジ色の円属性の決定レポートを表示します。

D. データ タブで一番上の緑の四角の属性を調査し、決定タブで一番下のオレンジ色の丸の属性に値を設定します。

E. [データ] タブで最下部のオレンジ色の円の属性の値を設定し、最上部の緑色の四角の属性の決定レポートを表示します。

F. データ タブで一番上のオレンジ色の円の属性を調査し、決定タブに表示されるベースの値を設定します。

G. [データ] タブを使用して、一番下の青い三角形の属性の値を設定し、一番上の緑色の四角形の属性の決定レポートを表示します。

Answer: B,C (メッセージを残す)

最新問題: 5

あなたはこのルールを書きました:

the total = (the lesser of X and Y) rounded to Z decimal places

このルールをデバッガでテストし、X を 0.51、Y を 2、Z を 0 に設定します。

合計はいくらですか？

A. 2

B. 3

C. 2.51

D. 0

E. 0.6

F. 1

G. 0.51

H. 0.5

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 6

あなたは、データが接続されたアプリケーションに保存されるインタビューを作成するために、他のポリシー モデラーと一緒に新しいプロジェクトに取り組んでいます。あなた自身を含む各ポリシー モデラーは、それぞれのマシンで作業しています。これらの開発ステップを最初から最後まで順に並べてください。ステップが複数回実行される場合は、最初にステップが実行されたときのみご注意ください。一部の開発手順は省略されています。

1: プロジェクトをデプロイします。

2: プロジェクトをリポジトリに追加します。

3: ポリシー モデリングをダウンロードします。

4: 他のポリシー モデラーの作業を確認します。

5: インタビューの使用統計を表示します。

6: データをデータ ソースにマップします。

7: 接続を追加します。

8: 変更をダウンロードします。

9: ハブにログインします。

- A. 9 > 3 > 7 > 6 > 1 > 5 > 8 > 4 > 2
- B. 9 > 7 > 3 > 2 > 8 > 4 > 6 > 1 > 5
- C. 9 > 7 > 3 > 8 > 4 > 6 > 5 > 1 > 2
- D. 9 > 2 > 7 > 6 > 3 > 8 > 4 > 1 > 5
- E. 2 > 7 > 6 > 3 > 9 > 8 > 4 > 1 > 5

Answer:

最新問題: 7

既存の給与システムに合わせて、従業員のシフトの開始時刻と終了時刻を調整するポリシーモデルを作成しました。

従業員が 09:22 に出勤した場合、調整された従業員の出勤時間の値は?

- A. 09:25
- B. 不明
- C. 10:00
- D. 09:20
- E. 09:00
- F. 09:30
- G. 09:15

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 8

ルールを作成するときに、属性「誤って発砲した銃」を使用しました。この入力を画面に追加すると、この属性の質問形式が「偶発的に発砲された銃は本当ですか?」であることがわかります。インタビューユーザーに表示されるテキスト(説明を含む)に「true」という単語が含まれないようにするには、この問題をどのように解決する必要がありますか?

- A. 属性テキストから「偶然」という単語を削除します。
- B. 動詞「火をつける」を追加し、属性編集ダイアログボックスで属性文形を変更します。
- C. 画面上の質問テキストを変更します。
- D. 「発砲する」という動詞を追加します。
- E. [属性の編集] ダイアログボックスでカスタム属性テキストを作成します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 9

このインタビュー画面を強化するために使用された4つの機能を特定します。

- A. コンテナ
- B. 構成されたスタイル
- C. イメージコントロール
- D. 置換
- E. HTML
- F. キャプチャ

G. 説明

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

最新問題: 10

包含には、宛先プロジェクトで特定のアセットがオーバーライドされています。インクルージョンが更新されるとどうなりますか？

- A. 宛先プロジェクトの変更は、更新された包含に一致するようにオーバーライドされます。
- B. エラーが発生します。
- C. 宛先プロジェクトで行われた変更は変更されませんが、他のすべての包含更新が適用されません。
- D. ポリシー モデル作成者は、変更を受け入れるか拒否するかを選択できます。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 11

ポリシー モデルには、「製品」というエンティティがあります。特定の価格を超える製品のすべての名前をフォームに表示したいと考えています。商品名フィールドを追加しました。

BI パブリッシャーのどの機能セットが必要ですか？

- A. 条件付き領域、テーブル ウィザード
- B. 条件付き領域、繰り返しグループ
- C. 繰り返しグループ、条件付き書式
- D. 条件付き領域、条件付き書式
- E. 繰り返しグループ、テーブル ウィザード

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 12

以下のソース資料が提供されます。

店舗は、次の就業規則を遵守しなければなりません。入社日に 16 歳未満の従業員は、どの週でも 20 時間を超えて働いてはなりません。他のすべての従業員は、どの週でも 48 時間を超えて働いてはなりません。ただし、労働時間指令規制をオプトアウトすることを選択した場合を除きます。オプトアウトするオプションは、21 歳未満の従業員には利用できないことに注意してください。」上記のソース資料からポリシー モデルを作成し、以下のすべての属性を作成して使用しました。あなたのルールには、「従業員」のエンティティが含まれています。

入力属性の最小セットはどれですか？

- A. 従業員は 1 週間に 48 時間以上働いています
- B. 従業員が週に働いた時間数
- C. 従業員は労働時間指令規制をオプトアウトする資格があります
- D. 従業員は労働時間指令規制をオプトアウトしました
- E. 入社日に16歳未満であった従業員
- F. 店舗が就業規則に準ずる

G. 従業員の生年月日

H. インタビューが完了しました

I. 従業員の入社日

Answer: A,C,D,G,I ([メッセージを残す](#))

最新問題: 13

2人のポリシー モデラーが共同で作業するプロジェクトの共有バージョンを作成するアクションはどれですか？

A. プロジェクト タブ | Hub からプロジェクトを開く

B. プロジェクト タブ | このプロジェクトのコピーを共有する

C. プロジェクト タブ | インクルージョン | 追加

D. プロジェクト タブ | スナップショットをデプロイする

E. プロジェクト タブ | 変更をアップロード

F. プロジェクト タブ | プロジェクトをリポジトリに追加

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 14

エンティティ (グローバル エンティティ以外) を含むプロジェクトがあり、インタビューでエンティティのすべてのインスタンスを収集する画面を作成したいと考えています。新しい質問画面を作成し、適切な名前を付けます。

次に何をしますか？

A. [新規入力] をクリックし、エンティティの包含関係を選択します。

B. [新しいコントロール] | [コントロール] をクリックします。エンティティ コンテナをクリックし、エンティティを選択します。

C. [新規入力] をクリックし、エンティティの識別属性を選択します。

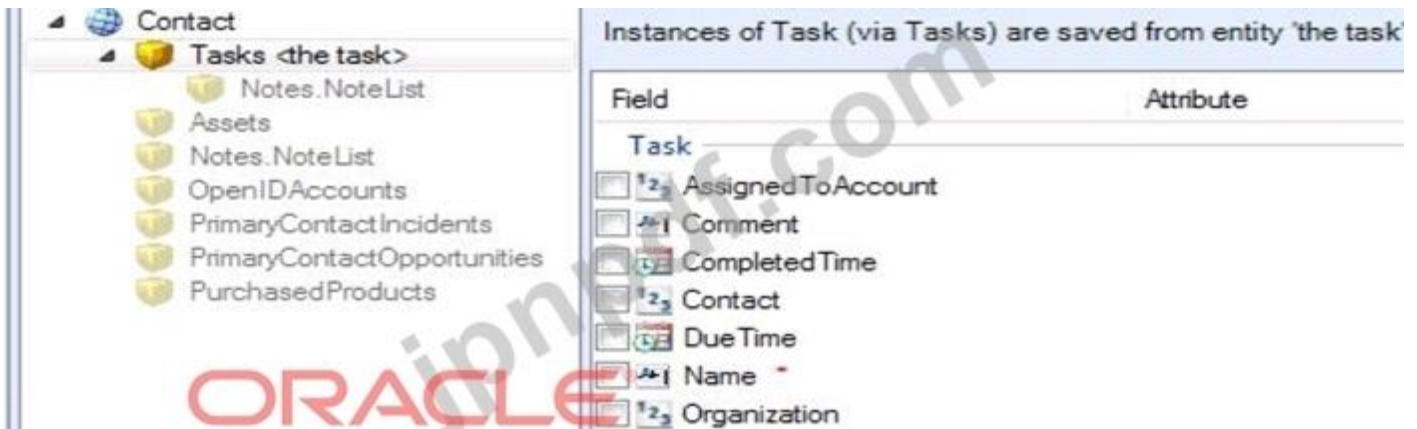
D. [新規入力] をクリックし、エンティティの属性を選択します。

E. [新しい入力] をクリックし、エンティティの関係を選択します。

Answer:

最新問題: 15

あなたは、データを Service Cloud にロードして保存する新しい Policy Automation インタビューに取り組んでいます。Service Cloud インスタンスに接続するようにデータ マッピング設定を設定し、ポリシー モデリングのデータ出力マッピング ビューを使用して、操作するエンティティと属性を作成しています。



名前」フィールドの横に赤いアスタリスクが付いていることがわかります。

赤いアスタリスクが示すことについて、正しい記述はどれですか？

- A. この属性の値を Service Cloud に保存する必要があります。
- B. この属性はまだ画面に収集されていません。
- C. この属性を収集する必要があります。
- D. この属性は現在、エンティティの識別属性です。
- E. この属性を推測する必要があります。
- F. この属性の値は、値リストから取得されます。
- G. このフィールドは Service Cloud で必須です。
- H. Service Cloud からこの属性の値をロードする必要があります。
- I. この属性は、エンティティの識別属性として使用する必要があります。

Answer: A,B (メッセージを残す)

最新問題: 16

ポリシー自動化プロジェクト チームについて正しい説明はどれですか？

- A. ルールの作成者が主任テスターになるのが一般的です。
- B. 対象分野の専門家がポリシーの解釈について助言することはできますが、ポリシーの自動化ルールを作成するべきではありません。
- C. ルール作成者がインタビュー画面を作成するのが一般的です。
- D. 通常、ポリシー自動化プロジェクト チームには、技術的役割と非技術的役割の両方が含まれます。
- E. プロジェクトでの Policy Modeling の主なユーザーは、技術開発者である必要があります。
- F. ポリシー自動化プロジェクトには複数のルール作成者が必要です。

Answer: A,C (メッセージを残す)

有効な 1z0-1035-22 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 1z0-1035-22 試験問題集！ GoShiken.com が最新の 1z0-1035-22 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 1z0-1035-22 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 1z0-1035-22 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Oracle/1z0-1035-22->

mondaishu.html (8230%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

展示を参照してください。

the customer's discount threshold	
0	The customer is a gold member
\$100	The customer is a silver member
uncertain	otherwise

顧客の割引しきい値」が既存の通貨属性であると仮定すると、検証に合格するためにルールに加える必要がある2つの変更はどれですか？

- A. 顧客の割引しきい値」を 顧客の割引しきい値 =」に変更します。
- B. 列 1 と列 2 を入れ替えます。
- C. お客様はシルバー会員です」を OPM - レベル 1 スタイルに変更します。
- D. \$ 記号を削除します。
- E. 顧客の割引しきい値」を 顧客の割引しきい値は」に変更します。
- F. "otherwise" を OPM - 結論スタイルに変更します。
- G. "uncertain" を引用符で囲みます。

Answer: B,C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 18

ポリシー モデリング プロジェクトでコラボレーションを使用することについて正しい記述はどれですか？

- A. コラボレーションでは、プロジェクトのアセットの再利用は許可されません。これは、リポジトリに保存されているプロジェクトを、他のポリシー モデリング プロジェクトのプロジェクトインクルードとして再利用できないためです。
- B. 複数のユーザーがプロジェクトで同時に作業している場合は、コラボレーションを使用する必要があります。これは、他のユーザーが作業している領域をすぐに認識して、ユーザーの変更間の競争を回避するためです。
- C. コラボレーションにより、アップロード前に料金が元に戻されることが防止されるため、有効なバージョンのみがアップロードされます。
- D. コラボレーションは、異なるユーザーが行った特定の変更を組み込み、マージすることにより、マルチユーザー環境での生産性を向上させます。
- E. コラボレーションは、複数の人が関わるプロジェクトのポリシー作成の生産性を低下させます。

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 19

Oracle Policy Automationでビジネス ルールを同型(ソース資料と一致する方法で)モデリングすることの3つの典型的な利点は何ですか?

- A. 実行速度が速い
- B. コード内のオブジェクト モデルへの直接アクセス
- C. ビジネス ルールがソース ドキュメントと一致することを簡単に確認できます。
- D. カスタム インタビュー画面を作成する必要はありません
- E. ソース マテリアルの構造に一致する決定レポート
- F. ソース ドキュメントからルールを自動的に作成する機能
- G. 開発と保守の労力を削減

Answer: C,E,G ([メッセージを残す](#))

最新問題: 20

ソース マテリアルには次のものがが必要です。

1人の申請者が複数の事業を所有している場合があります。各ビジネスには任意の数のセールスリーダーがいる可能性があり、各セールス リーダーは1つのビジネスでのみ働いており、それぞれの総売上高が記録されています。

正しい2つのステートメントはどれですか?

- A. すべてのエンティティと同様に、ポリシー モデルでは、少なくとも1人の営業リーダーを作成する必要があります。
- B. 営業担当者を含むエンティティとの関係は、「申請者の営業担当者」という名前にする必要があります。
- C. ビジネスを表すエンティティは、営業リーダーを表す別のエンティティと多対多の関係を持つ必要があります。
- D. ポリシー モデルには、申請者との多対1の関係で「ビジネス」という名前のエンティティが含まれている必要があります。
- E. 最高の総売上高を決定することができます。

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 21

すべてのエンティティ インスタンスのすべてのエンティティ レベルのデータの収集を強制するために、手順規則で使用する必要がある2つの演算子はどれですか?

- A. あり
- B. 既知
- C. インスタンス数
- D. ExistsScope
- E. 用
- F. ForAll

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 22

以下に示すように、5つの属性を持つ Policy Modeling プロジェクトがあります。

最寄りの交差点から少なくとも 100 フィート離れている

その人たちは会議に来ない

箱の重さ (キログラム)

箱とパレットを合わせた重量は 200 キログラムを超えてはなりません 前に進む方法はありません これらの属性のうち、属性テキストを書くための原則に適合するものはどれですか？

- A. 3
- B. 4
- C. なし
- D. 1
- Ⓧ 2
- E. 5

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 23

建築許可のソース資料からの次の抜粋を検討してください。

市は、その土地の美しさが重要であると考えています。市の境界内で 3 階建てを超える既存の建物の所有者は、追加の年会費を支払わなければなりません。料金は、3 階を超える各階ごとに 100 ドルです。」ルールは次のように結論付けています。_____ の場合、所有者は追加料金の年会費を支払わなければなりません。

要件に基づいて、このルールの条件を完了する 3 つのオプションはどれですか？

- A. 建物は既存の建物です
- B. 建物の階数 > 3
- C. 建物が市域内にある
- D. 都市はその土地の美しさが重要であると信じています
- E. 料金 = (建物の階数 - 3)*100

Answer: A,B,C (メッセージを残す)

最新問題: 24

以下は、Policy Modeling とともにインストールされた Pathfinder サンプル ポリシー モデルの画面です。

Higher Education

About You Campus Choices Path Finder

Your Details

Your Details Next

Your name: *

Residency status: *

Which subject area are you most interested in? *

Any specific discipline?

ORACLE®

高等教育」というテキストを変更するにはどこに行けばよいですか？

- A. プロジェクト タブ | 概要
- B. インタビュー タブ | スタイル
- C. インタビュー タブ | あなたの詳細画面
- D. インタビュー タブ | あなたについて画面

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 25

人」というエンティティを作成しました。次のルールを作成しました。

```
the person is eligible if
  the person is homeless or
  the person's score > 2
```

個人の3つのエンティティ インスタンスを使用して、デバッガーでルールをテストします。

- ジェーンはホームレスではありません。ジェーンのスコアは3です。
- ビルはホームレスです。ビルのスコアは1です。
- アンジェラはホームレスではありません。アンジェラのスコアは2です。

対象者全員の合計点数は？

- A. 4
- B. ゼロ
- C. 6
- D. 5
- E. 1つ
- F. 3
- G. 2

Answer: E ([メッセージを残す](#))

最新問題: 26

顧客の割引しきい値」が既存の通貨属性であると仮定すると、検証に合格するためにルールに加える必要がある2つの変更はどれですか？

- A. "otherwise" を OPM - 結論スタイルに変更します。
- B. お客様はシルバー会員です」を OPM - レベル 1 スタイルに変更します。
- C. \$ 記号を削除します。
- D. 顧客の割引しきい値」を 顧客の割引しきい値は」に変更します。
- E. 列 1 と列 2 を入れ替えます。
- F. "uncertain" を引用符で囲みます。
- G. 顧客の割引しきい値」を 顧客の割引しきい値 =」に変更します。

Answer: B,E (メッセージを残す)

最新問題: 27

申請者が養育費の支払いを受ける資格があるかどうかを確認する必要があります。資格を得るには、申請者には学齢期の子供が少なくとも2人いる必要があります。各子供の詳細を収集して、各子供が学齢期にあるかどうかを推測し、そこからその人が資格があるかどうかを推測します。この要件をサポートするデータ モデル アプローチはどれですか？

- A. インタビュー画面でエンティティ コンテナを作成し、少なくとも2人の子供の名前と年齢の属性を追加します。
- B. 学齢期の子供の数の属性を持つグローバル エンティティの下に、子供という名前のエンティティを作成します。
- C. グローバル エンティティの下に、グローバル エンティティへの参照関係を持つ子供の名前と子供の年齢の属性を持つ、子供と呼ばれるエンティティを作成します。
- D. グローバル エンティティで子供の名前と子供の年齢の属性を作成します。
- E. グローバル エンティティからの包含関係を持つ子と呼ばれるエンティティを作成します。子エンティティで、子供の名前と子供の年齢の属性を作成します。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 28

ポリシー モデルには次のルールが含まれます。

ユーザーが未成年である場合

ユーザーの年齢 < 18

正しい2つのステートメントはどれですか？

- A. 利用者は未成年者です」は数値属性です。
- B. ユーザーの年齢」は、定義済みの年齢ではなく、別の属性 成年年齢」と比較できます。
- C. ユーザーの年齢」は日付属性である必要があります。
- D. 最初に Policy Automation で定義せずに Word ドキュメントで ユーザーの年齢」を使用すると、コンパイル エラーが発生します。

E. 最初に Policy Modeling で定義せずに Word ドキュメントで「ユーザーの年齢」を使用すると、ツールは自動的に属性を作成し、データ型を割り当てます。

Answer: C,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 29

面接のゴールの目的は何ですか？

- A. ポリシー モデルの最上位の属性を特定します。
- B. インタビューでどの画面を表示するかを制御します
- C. ポリシー モデルをテストします。
- D. エンドユーザーがインタビューを使用している理由に関するデータを収集する
- E. 説明を表示するために必要なすべてのデータが収集されていることを確認するため

Answer:

最新問題: 30

あなたは「子供」と呼ばれる実体を持っています。「子供の点数」、すべての子供の中で最も低い点数、「10 点以上の子供の数」という 3 つの属性があります。子エンティティに追加の属性を作成せずに、すべての子の最低スコアと 10 を超える子の数を推測する 2 つのルールを記述します。どの 2 つのエンティティ関数を使用する必要がありますか？

- A. インスタンスサム
- B. インスタンス数
- C. InstanceMinimumIf
- D. InstanceCountIf
- E. InstanceSumIf
- F. インスタンスの最小値
- G. InstanceMaximumIf
- H. インスタンス最大

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 31

従業員が仕事に遅刻したり、職場で酔っ払ったりした場合、その従業員は正式な警告を受け、不正行為について書面で説明する必要があります」という方針資料をモデル化しています。2 つの条件としてどの 2 つの属性を作成する必要がありますか？

- A. 従業員は職場で酩酊していた
- B. 従業員が遅刻した場合
- C. 従業員に正式な警告が発行されます
- D. 従業員が仕事に遅刻したか、職場で酔っていた
- E. 従業員は、従業員の不正行為について書面による説明を提供する必要があります
- F. 従業員は仕事に遅刻しました
- G. 従業員が職場で酩酊している場合
- H. 従業員は正式な警告を受け、不正行為について書面で説明する必要があります。

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な 1z0-1035-22 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 1z0-1035-22 試験問題集！ GoShiken.com が最新の 1z0-1035-22 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 1z0-1035-22 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 1z0-1035-22 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Oracle/1z0-1035-22-mondaishu.html> (8230%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: 32

インタビューの最後に、ユーザーがインタビュー中に提供したすべての回答を含む PDF 形式のフォームをダウンロードできるようにするよう求められます。

これを達成するために必要な 3 つのステップはどれですか？

- A. フォームに含める属性に名前を追加します。
- B. インタビューの最終画面に表示される、事前に作成された PDF へのリンク。これには、インタビューで提示される可能性のあるすべての質問のリストが含まれています。
- C. 最終面接画面にアップロード コントロールを追加します。
- D. ラベルやその他のコントロールを使用して、最終面接画面のフォームの内容を再作成します。
- E. インタビュー タブで、最終画面にフォーム コントロールを追加します。
- F. BI Publisher を使用して、OPA から参照される値を含むフォーム テンプレートを作成します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 33

保存されたチェックポイントから再開するようにインタビューを構成し、SessionResumeError を取得しています。

その3つの理由とは？

- A. GetCheckpoint Web サービスを利用できません。
- B. 画面が削除されたため、インタビューを再開できません。
- C. 面接が終了したため、再開できません。
- D. セッション再開 URL の形式が無効です。
- E. ポリシー データ モデルが変更され、データを読み込めません。

Answer: A,D,E ([メッセージを残す](#))

Valid 1z0-1035-22 Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing 1z0-1035-22 Exam! GoShiken.com now offer the **newest 1z0-1035-22 exam dumps**, the GoShiken.com 1z0-1035-22 exam **questions have been updated and answers have been corrected** get

the **newest** GoShiken.com 1z0-1035-22 dumps with Test Engine here:

<https://www.goshiken.com/Oracle/1z0-1035-22-mondaishu.html> (**82** Q&As Dumps, **30%OFF**

Special Discount: Freepdfdumps)