

Salesforce.OmniStudio-Consultant.v2024-06-03.q85

試験コード:	OmniStudio-Consultant
試験名称:	Salesforce Certified OmniStudio Consultant
認定資格:	Salesforce
無料問題数:	85
バージョン:	v2024-06-03
アクセス数:	1326
ページビュー数:	850
https://www.jpnpdf.com/Salesforce.OmniStudio-Consultant.v2024-06-03.q85-mondaishu.html	

最新問題: 1

ヘルスケア会社は、加入者が追加できるようにしたいと考えています。コミュニティポータルを通じて、ポリシーに関連する扶養家族を編集または削除します。プロジェクトチームは、この機能を提供するために OmniStudio ツールを使用することにしました。

このシナリオでは、コンサルタントはどの 2 つの OmniStudio 機能を推奨する必要がありますか？ 2 つの回答を選択してください

- A. リモートアクション
- B. 編集ブロック
- C. データテーブル
- D. 応答アクション

Answer: B,D (メッセージを残す)

最新問題: 2

ある会社では、既存の OmniScript が運用環境で実行されています。企業は追加の顧客情報が必要であると判断し、プロセスにさらに質問を追加したいと考えています。

この要件を満たすためにコンサルタントが企業に推奨できる最も効率的なアプローチは何ですか？

- A. 入力アクションをステップに追加します
- B. 埋め込み FlexCard を追加します
- C. LWC コンポーネントを追加します
- D. 入力要素を含む新しいステップ要素を追加します。

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 3

コンサルタントは顧客の全方位の視点を設計する必要があります。ビジネス要件は次のとおりです。

* 口座情報 (名前 口座番号、次回請求日、請求方法)が記載されたヘッダーカード

* 関連する連絡先のリスト (名、姓、電話番号)

* アカウントに関連するすべての未解決のケース (件名、優先度、SLA)

アカウントには 2 件を超える取引先担当者は存在しませんが、10 件を超えるオープンケースが存在する可能性があります。必要なさまざまなセクションを一目で確認できます。

ユーザー エクスペリエンスを向上させるためにコンサルタントが推奨する 2 つの FlexCard 機能はどれですか?

2 つの答えを選択してください

A. Datatable 要素を使用する

B. Collapse プロパティを有効にしてブロック要素を使用します

C. ゾーン テンプレートを使用する

D. カスタム スタイルを使用して高さと幅を調整します

Answer: B,C (メッセージを残す)

説明

ユーザー エクスペリエンスを向上させるために、コンサルタントは、Collapse プロパティが有効になっているブロック要素とゾーン テンプレートを使用する必要があります。Collapse プロパティが有効になっているブロック要素を使用すると、ユーザーは FlexCard のセクションを展開または折りたたむことができ、関連レコードのリストを表示するのに役立ちます。ゾーン テンプレートを使用すると、コンサルタントは列、行、余白の数など、FlexCard のレイアウトとスタイルを定義できます。

最新問題: 4

ある企業には、FlexCard を使用して顧客の 360 度ビューを作成するという要件があります。この会社では、顧客データは Salesforce だけでなく、外部のレガシー システムにも保存されています。コンサルタントは必要なユースケースを検討し、親 FlexCard の状態内に複数の子カードを含む FlexCard キャンバスを推奨します。

このシナリオで複数の子カードを埋め込む利点は何ですか?

A. コミュニティ ページで FlexCard を使用できるようにします

B. 各子カードの Toggle 要素を使用した条件付きビューを許可します。

C. 複数のデータ ソースの使用を許可します

D. グローバルなスタイル変更をより簡単に可能にします

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 5

OmniStudio ソリューションを設計する場合、FlexCard および OmniScript のデータ ソースの最初の選択肢として統合プロシージャが推奨される理由を説明する 2 つの理由は何ですか?

2 つの答えを選択してください

A. 複数のオブジェクトから Salesforce データをより速く取得できます。

B. フロントエンド設計を将来にわたって保証します。

- C. デジタル インタラクションでの使いやすさが向上します。
- D. 複数のアクションを 1 つのサーバー呼び出しに結合します。

Answer: A,D (メッセージを残す)

最新問題: 6

ある会社は、Salesforce オブジェクトから大量のデータを抽出するプロセスを設計しました。取得されるデータの量のため、ガバナの制限を超えないことが重要です。コンサルタントはどのような解決策を推奨すべきでしょうか？

- A. DataRaptor Turbo 抽出
- B. 計算手順と DataRaptor Turbo Extract
- C. チェーンを使用した DataRaptor 抽出
- D. 統合手順と DataRaptor Turbo Extract

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 7

顧客は、支払い情報を取得するために OmniScript を作成する必要があります。プロセスの最初のステップで、ユーザーはクレジットカード、デビットカード、銀行口座への直接支払いなどの支払いタイプを選択します。各支払いは異なるアイコンで表示されます。このプロセスでは、顧客がその種類の保存された支払い情報を持っているかどうかを確認する必要があります。保存されている場合は、それ以上のアクションは必要ありません。保存された支払い情報がない場合は、ユーザーに情報の入力を許可し、プロセスで情報を保存する必要があります。

これらの要件を満たすには、どの 3 つの OmniScript 要素を使用する必要がありますか？
3 つの答えを選択してください

- A. 選択します
- B. DataRaptor 抽出アクション
- C. DataRaptor ポストアクション
- D. DataRaptor 変換アクション
- E. ラジオ

Answer: B,C,E (メッセージを残す)

最新問題: 8

企業は、アカウントのオープンケースを表示するために FlexCard を作成する必要があります。ケースは優先度に応じて表示が異なります。

* 低優先度または中優先度のケースには、ケース データとアカウント情報の更新アクションが表示されます。

* 優先度の高いケースには、赤い枠線、アラート通知、およびエスカレーション アクションを含める必要があります。

これらの要件を満たす最も効率的な方法は何でしょうか？

- A. 2つのカード状態を持つ FlexCard を作成します。状態の条件を使用して優先度をフィルタリングします。
- B. 1つのカード状態を持つ FlexCard を作成します。フィールドとアクションの条件を使用して、優先度をフィルタリングします。
- C. それぞれ1つのカード状態を持つ2つの FlexCard を作成します。状態の条件を使用して優先度をフィルタリングします。
- D. 2つの FlexCard を作成します。1つは低/中優先度のケース用、もう1つは高優先度のケース用です。

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

要件を満たす最も効率的な方法は、2つのカード状態を持つ FlexCard を作成することです。カードの状態は、特定の条件に基づいて FlexCard がデータとアクションを表示する方法を定義します。コンサルタントは、状態の条件を使用して優先度をフィルタリングし、各状態のフィールドとアクションをカスタマイズできます。このようにして、FlexCard は、低優先度、中優先度、および高優先度のケースに応じて、さまざまな情報とオプションを表示できます。

最新問題: 9

DataRaptor を使用する必要がある2つのシナリオはどれですか？

2つの答えを選択してください

- A. プロセスの完了時にユーザーに SMS アラートを送信するには
- B. アカウントとその関連連絡先を取得するには
- C. 今日の金融ニュースを取得します。
- D. 都市フィールドと州フィールドを1つのフィールドにマージします。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 10

ユーザーがプロセスを停止して後で再開できるようにするには、コンサルタントは OmniScript ソリューションをどのように設計すればよいのでしょうか？

- A. 保存プロパティを設定します。
- B. ResumeStep を構成する
- C. 統合プロセスを使用する
- D. DataRaptor Post アクションを使用する

Answer: A ([メッセージを残す](#))

説明

コンサルタントは、ユーザーがプロセスを停止して後で再開できるように、Save プロパティを使用して OmniScript ソリューションを設計する必要があります。Save プロパティは、OmniScript を下書きとして保存し、後で中断したところから再開できるかどうかを決定するプロパティです。コンサルタントは、OmniScript の Save プロパティを有効にして、

ユーザーがデータや進行状況を失うことなく、後でプロセスを停止および再開できるようにすることができます。

最新問題: 11

コンサルタントは、次の情報を取得するために OmniScript を設計する必要があります。

- * オプションのリストから支払い方法を 1 つ選択します
- * オートコンプリートで住所情報を入力します
- * 電話番号を入力してください

この情報を取得するにはどの OmniScript 要素を使用する必要がありますか？

- A. 無線、TypeAhead、および電話
- B. 選択、先行入力、数値
- C. 複数選択。住所と電話番号
- D. チェックボックス、地理位置情報、および番号

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 12

OmniScript を設計する場合、ユーザーの採用を増やすためにコンサルタントが推奨すべき 3 つのベスト プラクティスはどれですか？

3 つの答えを選択してください

- A. 可能な場合はユーザーのデータを事前入力します
- B. 既存のプロセスをそのまま複製します。
- C. データ入力用のキーストローク コマンドを提供します。
- D. 複雑なプロセスをセクションに分割します。
- E. ユーザー ヘルプ テキストを提供します。

Answer: A,D,E (メッセージを残す)

説明

OmniScript を設計する場合、ユーザーの採用を増やすために従うべきベスト プラクティスは次のとおりです。

- * 可能な場合はユーザーにデータを事前入力します (これにより、ユーザーの労力が軽減され、データ品質が向上します)
- * 複雑なプロセスをセクションに分割します (これにより、スクリプトがより管理しやすく、ユーザーフレンドリーになります)
- * ユーザー ヘルプ テキストを提供します (これによりユーザーがスクリプトをガイドし、疑問点が明確になります) ユーザーの採用を増やすために従うべきではないベスト プラクティスは次のとおりです。
- * 既存のプロセスをそのまま複製します (これでは OmniStudio の可能性を最大限に活用できない可能性があり、ユーザーの問題点に対処できない可能性があります)
- * データ入力用のキーストローク コマンドを提供します (これはすべてのユーザーにとって直感的またはアクセス可能ではない可能性があり、追加のトレーニングが必要な場合があります)

最新問題: 13

保険代理店は、コールセンターのエージェントが顧客からの問い合わせにもっと効率的に対応できるようにしたいと考えています。通話記録のパターンを分析した結果、保険代理店は、顧客からの最も大きな要望の1つが、支払われた保険料の総額と保険料の総額を調べたいことであることを発見しました。毎年の違い。エージェントはこの情報を顧客に伝え、概要レポートを電子メールで送信する必要があります。政府機関は、OmniScript を使用してこのプロセスを実装することを決定しました。

要件を満たすには、どの3つの OmniScripts 要素を使用する必要がありますか？

3つの答えを選択してください

- A. DataRaptor 抽出アクション
- B. 電子メールアクション
- C. DataRaptor ポストアクション
- D. メッセージング要素
- E. 計算アクション

Answer: A,B,E (メッセージを残す)

説明

要件を満たすために使用する必要がある3つの OmniScript 要素は、DataRaptor 抽出アクション、電子メールアクション、および計算アクションです。DataRaptor 抽出アクションは、支払った保険料総額や前年比の差額などのデータを Salesforce オブジェクトから取得し、Interface オブジェクトまたは JSON オブジェクトに保存できます。電子メールアクションでは、インターフェイス オブジェクトまたは JSON オブジェクトのデータを使用して、概要レポートを添付した電子メールを顧客に送信できます。計算アクションは、インターフェイス オブジェクトまたは JSON オブジェクトからのデータに対して数学的操作(前年比の差を計算するなど)を実行できます。

最新問題: 14

Chatter 投稿を作成し、Chatter フィードに送信するのはどの OmniStudio ツールですか？

- A. DataRaptor ロード
- B. 統合手順
- C. 計算手順
- D. フレックスカード

Answer: B (メッセージを残す)

説明

Chatter 投稿を作成して Chatter フィードに送信する OmniStudio ツールは、統合手順です。統合プロセスは、抽出、変換、ロードなどの複数の DataRaptor アクションを実行したり、REST サービスや SOAP サービスを呼び出したりすることができます。統合プロセスで呼び出すことができる REST サービスの1つは Chatter API です。これを使用すると、Chatter 投稿を作成してユーザーまたはグループに送信できます。

最新問題: 15

企業には、現在 5 つのアクションが表示されている既存の Contact FlexCard があります。この企業は、既存の FlexCard に 300 万のアクションを追加する必要があります。8 つのアクションはすべて同じように重要であり、同じ頻度で使用されます。企業は、各アクションの名前とアイコンを表示したいと考えています。しかし、V コンサルタントは既存の設計をレビューしているときに、FlexCard がアクションで過負荷になっていることに気づきました。

コンサルタントはどの FlexCard 設計ソリューションを推奨する必要がありますか？

- A. menue 要素を追加し、すべてのアクションを含めます。
- B. 新しいアクション用に新しい連絡先 FlexCard を作成します。
- C. 既存の FlexCard にフライアウトを追加します。
- D. ブロック要素を使用してこれらの新しいアクションを追加します

Answer: A ([メッセージを残す](#))

説明

コンサルタントが推奨する FlexCard 設計ソリューションは、メニュー要素を追加し、すべてのアクションを含めることです。メニュー要素では、ドロップダウンメニューにアクションのリストを、各アクションのアイコンとラベルとともに表示できます。コンサルタントは、ボタンやリンクで過負荷にならずに、メニュー要素を使用して FlexCard 内の 8 つのアクションすべてを表示できます。これにより、ユーザー エクスペリエンスと FlexCard のデザインが向上します。

最新問題: 16

計算手順と行列を使用して実装する必要がある 3 つのユースケースはどれですか？

3 つの答えを選択してください

- A. 住宅の住所、広さ、建物の築年数を使用して保険料を決定します。
- B. ルールを使用して、家の住所と建物の築年数に基づいて対象となる保険商品を決定します。
- C. 場所と過去の使用量を使用して、エネルギー製品の月額コストを決定します。
- D. 製品の色と容量を使用して製品の価格を決定します。
- E. 保険商品のリスク要因を使用して、さまざまな保険商品のオプションを決定します。

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

計算手順と行列は、入力データと事前定義されたルールに基づいて複雑な計算を実行するために使用されます。これらは、価格設定、評価、スコアリング、または適格性の決定を伴うユースケースに適しています。したがって、計算手順と行列を使用して実装する必要があるユースケースは次のとおりです。

※住宅の住所、広さ、築年数を考慮して保険料を決定します。(これには複数の要素に基づく評価が含まれます)

* 場所と過去の使用量を使用して、エネルギー製品の月額コストを決定します。(これには、変動するインプットに基づいた価格設定が含まれます)

* 保険商品のリスク要因を使用して、さまざまな保険商品のオプションを決定します。(これには、基準に基づくスコアリングと適格性が含まれます) 計算手順と行列を使用して実装すべきではないユースケースは次のとおりです。

※住宅の住所や築年数に応じて、対象となる保険商品をルールで決定します。

(これは、ビジネス ルール エンジンまたは OmniScript ロジックを使用して実行できます)

※商品の価格は商品の色と容量で決まります。(これは、単純な数式またはルックアップテーブルを使用して実行できます)

有効な **OmniStudio-Consultant** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい OmniStudio-Consultant 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **OmniStudio-Consultant** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com OmniStudio-Consultant 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com OmniStudio-Consultant 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Salesforce/OmniStudio-Consultant-mondaishu.html> (**14530%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

保険会社は、新しい保険契約の保険料を計算するために計算手順と行列を使用することを決定します。価格は非常に頻繁に変更されるため、評価表や価格表のコピーが複数作成されます。

このシナリオでコンサルタントが強調すべき計算手順の利点は何ですか？

- A. AI 統合により、ポリシー属性を使用して次善のオファーを計算できるようになります
- B. 代数演算子を使用したテキストの連結を許可します。
- C. リクエストがいつ行われたかに基づいて複数のバージョンを実行できるようにします。
- D. 集計関数を許可します

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 18

ある企業は、Customer 360° コンソール アプリケーションに追加するモバイル プラン用の FlexCard を作成したいと考えています。FlexCard には次のアクションを含める必要があります。

* プラン消費データを取得するプロセスを開始します

* 新しいケースを作成する

* プロモーション Web ページを開く

*SIMカードを変更する

コンサルタントはソリューションを設計する際にどの組み合わせを使用する必要がありますか？

- A. カスタム イベントとリダイレクト URL

- B. オムニスクリプトとナビゲート
- C. イベント、ナビゲート、カード
- D. フライアウトとオムニスクリプト

Answer: B (メッセージを残す)

説明

コンサルタントがソリューションを設計する際に使用すべき組み合わせは、OmniScript と Navigate です。OmniScript は、要素とアクションを使用して顧客との対話を設計できるツールです。コンサルタントは、OmniScript を使用して、Customer 360° コンソール アプリケーションのモバイル プランを表示できます。ナビゲート アクションは、ユーザーを別の Web ページまたは URL にリダイレクトできるボタンまたはリンクです。コンサルタントは、ナビゲート アクションを使用して、プラン消費データを取得するプロセスの開始、新しいケースの作成、プロモーション Web ページを開く、SIM カードの変更などのアクションを FlexCard に追加できます。

最新問題: 19

ある企業には、エージェントがサービス コールをスケジュールできるようにする OmniScript があります。最初のステップでは、確認のためにアカウント名、主連絡先名、および電話番号がユーザーに表示されます。2 番目のステップでは、外部サービスから XML で取得され、JSON に変換される利用可能な予約スロットが表示されます。現在、OmniScript では次のアクションが使用されています。

- * DataRaptor 抽出アクション
- * HTTP アクション
- * DataRaptor 変換アクション

ベスト プラクティスに従って、コンサルタントは処理時間を短縮するために何を推奨できますか？

- A. 単一オブジェクトを抽出するように DataRaptor を変更します。
- B. これらのアクションを統合プロセスに結合します。
- C. OmniScript に条件付きビューを追加します。
- D. 各ステップに再利用可能な OmniScript を追加します

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 20

OmniScript を設計する場合、ユーザーの採用を増やすためにコンサルタントが推奨すべき 3 つのベスト プラクティスはどれですか？

3 つの答えを選択してください

- A. 可能な場合はユーザーのデータを事前入力します
- B. 複雑なプロセスをセクションに分割します。
- C. 既存のプロセスをそのまま複製します。
- D. ユーザー ヘルプ テキストを提供します。
- E. データ入力用のキーストローク コマンドを提供します。

Answer: A,B,D (メッセージを残す)

最新問題: 21

企業は、次の機能を提供する内部サポート部門向けのガイド付きプロセスを必要としています。

- * ユーザーが従業員 ID を入力できるようにします
- * 従業員 ID を使用して名前、携帯電話、役職、電子メールを取得
- * ユーザーの詳細をページに表示します
- * 別のページで、ユーザーが件名、カテゴリ、重大度、説明などのケースの詳細を入力できるようにします。オムニスクリップを使用してこれらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨する 3 つの要素はどれですか？

3 つの答えを選択してください

- A. メッセージング
- B. DataRaptor 抽出アクション
- C. 手順
- D. 計算アクション
- E. DataRaptor ポストアクション

Answer: B,C,E (メッセージを残す)

最新問題: 22

OmniScript の Messaging 要素の目的は何ですか？

- A. カスタム スタイルのメッセージを表示します
- B. 論理条件に基づいてユーザーに電子メール/テキストを送信します
- C. 論理条件に基づいて外部データ ソースへのイベントをトリガーします
- D. 論理条件に基づいてユーザーに警告を表示します。

Answer: D (メッセージを残す)

説明

OmniScript の Messaging 要素の目的は、論理条件に基づいてユーザーに警告を表示することです。メッセージング要素では、アイコンと色 (エラーの場合は赤、成功の場合は緑など) を使用してメッセージを表示できます。メッセージは、フィールド値やユーザーアクションなどの特定の基準に基づいて表示または非表示になるように構成できます。

最新問題: 23

企業は、社内エージェント向けの見積もりプロセスを作成する必要があります。見積もり時にエージェントは製品を選択し、グレード (A、B、C、D、E) とサイズ (小、中、大、特大) を指定します。このプロセスでは、製品コード、グレード、サイズを使用して単価を検索し、単価に割引係数を乗じます。

これらの要件を満たすために、コンサルタントはどの 2 つの OmniStudio ツールを推奨する必要がありますか？

2 つの答えを選択してください

- A. DataRaptor 変換
- B. 計算手順
- C. DataRaptor 抽出
- D. 計算行列

Answer: C,D (メッセージを残す)

最新問題: 24

医療提供会社は、医療従事者向けの新しいアプリケーションを構築しています。同社は患者向けに医療検査レポートを表示したいと考えています。医療検査レポートは、患者オブジェクトに関連するカスタム オブジェクトです。

e< 患者の場合、企業はレポート名、要求日、生成されたデータを含む各医療検査レポートをリストする必要があります。各医療検査レポートから、ユーザーは次のアクションを実行できる必要があります。

- * 承認する
- * レビュー用に印刷
- * 再テストのために送信

これらの要件を満たすソリューションを設計するためにコンサルタントはどの OmniStudio ツールを使用する必要がありますか？

- A. カスタム ボタン/リンクを含む Salesforce リスト ビュー
- B. 単一アクションによる複数の FlexCard
- C. 複数の Step 要素を含む OmniScript
- D. 複数のアクションを持つ単一の FlexCard

Answer: D (メッセージを残す)

説明

コンサルタントがこれらの要件を満たすソリューションを設計するために使用する必要がある OmniStudio ツールは次のとおりです。

複数のアクションを備えた 1 つの FlexCard。FlexCard は、データとアクションをカード形式で表示できるツールです。

コンサルタントは、単一の FlexCard を使用して、レポート名、要求日、生成日を含む各患者の医療検査レポートを表示できます。FlexCard には、OmniScript や統合プロシージャを呼び出すことができるボタンやリンクなどの複数のアクションを含めることもできます。コンサルタントは複数のアクションを使用して、ユーザーが各医療検査レポートを承認、レビュー用に印刷、または再検査用に送信できるようにすることができます。

最新問題: 25

ある企業は、Web サイトで新規顧客の購入プロセスを作成したいと考えています。購入プロセスには次の機能が含まれている必要があります。

- * ユーザーが連絡先と住所情報を入力できるようにします
- * ユーザーに年齢、性別、および必要に応じて収入階層を入力する必要があります
- * 提供された顧客データに基づいて製品ごとの割引率を計算します

* 割引を含む提案された製品のリストを保存します

コンサルタントがこれらの要件を満たすソリューションを設計するために使用すべき OmniStudio ツールを 3 つ選択してください7 回答を 3 つ選択してください

- A. OmniStudio アクション
- B. オムニスクリプト
- C. 統合手順
- D. 計算手順と行列
- E. フレックスカード

Answer: B,C,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 26

複数のソースからデータを取得するために使用できる OmniScript 要素はどれですか?

- A. 計算アクション
- B. 統合手順のアクション
- C. DataRaptor 抽出アクション
- D. マトリックス アクション

Answer: B ([メッセージを残す](#))

説明

複数のソースからデータを取得するために使用できる OmniScript 要素は、統合プロセス アクションです。統合プロセス アクションは、抽出、変換、ロードなどの複数の DataRaptor アクションを組み合わせ、REST または SOAP サービスを呼び出すことができる統合プロセスを実行できます。このようにして、統合プロセスアクションは、Salesforce オブジェクトや外部システムなどのさまざまなソースからデータを取得し、OmniScript で表示できるように JSON オブジェクトに保存できます。

最新問題: 27

企業は、OmniScript から呼び出される統合手順を実装しています。統合のprocedLには、ユーザーをイライラさせる非常に長時間実行されるプロセスが含まれています。

パフォーマンスを向上させ、ユーザーの懸念に対処するには、コンサルタントはどの機能を推奨する必要がありますか?

- A. 連鎖
- B. トライキャッチ
- C. バッチジョブ
- D. 条件

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 28

DataRaptor を使用する必要がある 2 つのシナリオはどれですか?

2 つの答えを選択してください

- A. アカウントとその関連連絡先を取得するには

- B. 今日の金融ニュースを取得します。
- C. プロセスの完了時にユーザーに SMS アラートを送信するには
- D. 都市フィールドと州フィールドを 1 つのフィールドにマージします。

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

DataRaptor を使用する必要がある 2 つのシナリオは、アカウントとそれに関連する連絡先を取得することと、都市と州のフィールドを 1 つのフィールドにマージすることで、DataRaptor は、Salesforce オブジェクトまたは JSON オブジェクトからデータを読み取り、変換、書き込みできるツールです。DataRaptor Extract は、SOQL クエリを使用して 1 つ以上の Salesforce オブジェクトからデータを取得し、それを Interface オブジェクトまたは JSON オブジェクトに保存できます。DataRaptor Transform は、ある Interface オブジェクトまたは JSON オブジェクトから別の Interface オブジェクトまたは JSON オブジェクトにデータをマップし、数式と関数を適用してデータを変換できます。たとえば、DataRaptor 変換では + 演算子を使用して 2 つのフィールドを 1 つに連結できます。

最新問題: 29

企業は、組織内の連絡先に対して新しい検証プロセスを実装する必要があります。このプロセスは、採用担当者、候補者、トレーナーという 3 つの連絡先レコードタイプに依存します。確認プロセスは連絡先の種類ごとに異なります。たとえば、採用担当者は身元調査に合格する必要があります。トレーナーは必須のトレーニングクラスを完了する必要があります。受験者は認定資格を取得する必要があります。

これらの要件を満たすためにコンサルタントはどの OmniStudio ツールを推奨する必要がありますか？

- A. 連絡先の種類ごとにアクションを含む特定の FlexCard
- B. 個別の OmniScript を呼び出す複数の OmniStudio アクション
- C. OmniScript を呼び出すアクションを含む単一の FlexCard
- D. 個別の Omniscrypt を呼び出す単一の OmniStudio アクション

Answer: D ([メッセージを残す](#))

説明

これらの要件を満たすために推奨される OmniStudio ツールは、個別の Omniscrypt を呼び出す単一の OmniStudio アクションです。OmniStudio アクションを使用すると、連絡先のレコードタイプに基づいてさまざまな Omniscrypt を条件付きで起動できます。オムニスクリプトを使用して、連絡先の種類ごとに検証プロセスを実装できます。連絡先のタイプごとにアクションを備えた特定の FlexCard では、レコードタイプごとに冗長な FlexCard とアクションを作成する必要があります。個別の Omniscrypt を呼び出す複数の OmniStudio アクションでは、レコードタイプごとに冗長なアクションを作成する必要があります。オムニスクリプトを呼び出すアクションを備えた 1 つの FlexCard では、レコードタイプに基づいて異なる検証プロセスを実行できません。

最新問題: 30

保険会社は、ユーザーが電話番号や Web サイトなどの口座番号を確認および変更できるオムニスクリプトを作成したいと考えています。このプロセスでは、次の機能が必要です。

* 会社のウェブサイトに入る

* アカウントの電話番号を入力してください

* 各フィールドはページの別の行に表示される必要があります

コンサルタントが OmniScript 設計ソリューションに含めるべき 3 つの要素はどれですか？

3 つの答えを選択してください

A. 改行

B. 電話

C. 数値

D. テキスト領域

E. テキスト

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 31

企業は、コールセンター管理者がケースタイプが「ネットワークの問題」であるすべてのオープンケースを取得し、ケースデータを「現状のまま」バックオフィスシステムに送信して、毎日バッチで検証できるプロセスを作成する必要があります。基礎。ケースが送信されると、プロセスによってスーパーバイザーに電子メールが送信されます。

これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨すべき 3 つの OmniStudio ツールはどれですか？

3 つの答えを選択してください

A. DataRaptor Turbo 抽出

B. オムニスクリプト

C. フレックスカード

D. 統合手順

E. DataRaptor ロード

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

ソリューションで使用する必要がある 3 つのツールは、DataRaptor Turbo

Extract、Integration Procedure、および DataRaptor Load です。DataRaptor Turbo Extract を使用すると、ケースタイプが次のオープンケースをすべて取得できます。

Salesforce からバッチモードで「ネットワークの問題」が発生しました。統合手順を使用すると、Salesforce とバックオフィスシステム間のデータフローを調整したり、ケースの送信後にスーパーバイザーへの電子メールをトリガーしたりできます。DataRaptor Load を使用すると、REST または SOAP API を使用してバックオフィスシステムにデータを書き込むことができます。ユーザーインターフェイスが関与しないため、このシナリオでは OmniScript は必要ありません。FlexCard はレコード ページにコンテキスト データを表示するために使用されるため、このシナリオには関係ありません。

有効な **OmniStudio-Consultant** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい OmniStudio-Consultant 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **OmniStudio-Consultant** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com OmniStudio-Consultant 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com OmniStudio-Consultant 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Salesforce/OmniStudio-Consultant-mondaishu.html> (14530%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

企業は、注文に適用できる最小割引と最大割引に関して、営業チーム向けにいくつかの境界を設ける必要があります。割引しきい値は、5% などの調整を使用して設定されます。10%、15%、20%、25%、30%。最小調整と最大調整は、地域と顧客生涯スコアによって決まります。

これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨する 2 つの OmniStudio ツールはどれですか (2 つ選択してください)

- A. OmniStudio アクション
- B. DataRaptor 変換
- C. 計算行列
- D. 計算手順

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 33

企業には、要約ビューでエージェントに表示したいアカウント情報があります。アカウントごとに、ユーザーが頻繁に行うタスクのガイド付きプロセスを起動できるアイコンを表示したいと考えています。プロセスはビジネスの他の部分で再利用されます。

これらの要件を満たすために必要な OmniStudio ツールはどれですか？

3 つの答えを選択してください

- A. フレックスカード
- B. ポップアップ
- C. OmniStudio アクション
- D. ナビゲーションアクション
- E. オムニスクリプト

Answer: [A,C,E \(メッセージを残す\)](#)

説明

これらの要件を満たすために必要な 3 つの OmniStudio ツールは、FlexCards、OmniStudio Actions、および OmniScript です。FlexCard は、データとアクションをカード形式で表示できるツールです。コンサルタントは、FlexCard を使用して、アカウント情報と各アクションのアイコンを表示できます。OmniStudio アクションは、FlexCard から OmniScript また

は統合プロシーチャを呼び出すことができるボタンです。コンサルタントは、OmniStudio Actions を使用して、計画の変更、新規販売、ロイヤルティなどの頻繁なタスクのガイド付きプロセスを開始できます。OmniScript は、要素とアクションを使用して顧客との対話を設計できるツールです。コンサルタントはオムニスクリプトを使用して、各タスクのガイド付きプロセスを作成できます。

最新問題: 34

企業は、サービス チーム向けに新しい見積もり見積りプロセスを作成する必要があります。このプロセスには複数の作業が関係します。ステップ。見積書の正しい最終価格を計算するには、ユーザーは可変数のデータ行を入力する必要があります。各行に入力する必要があるデータは次のとおりです。

- * サービスカテゴリー
- * 時間数
- * 時給

各行の合計を計算するには、時間数に時間当たりの料金を乗算する必要があります。これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨する 3 つの OmniScript 要素はどれですか？

3 つの答えを選択してください

- A. 編集ブロック
- B. 複数選択
- C. 式
- D. ステップ
- E. 入力ブロック

Answer: A,C,E (メッセージを残す)

説明

複数のステップと可変数のデータ行を含む新しい見積見積りプロセスを作成するには、コンサルタントは次の OmniScript 要素を推奨する必要があります。

* 編集ブロック: これは、ユーザーが表のような形式で複数行のデータを追加、編集、または削除できるようにする要素です。これを使用して、各行のサービス カテゴリ、時間数、時間料金を取得できます。

* 数式: ユーザーが数式を使用してデータの計算を実行できるようにする要素です。時間数に次の値を乗算して、各行の合計を計算するために使用できます。

* 時間当たりの料金。

* 入力ブロック: これは、ユーザーがテキスト、数値、日付、選択リストなどのさまざまな入力タイプを使用してデータを入力できるようにする要素です。これを使用して、各行の数式結果と最終価格を表示できます。引用。

このシナリオに適さない要素は次のとおりです。

* 複数選択: これは、ユーザーがリストから複数のオプションを選択できるようにする要素です。ユーザーは事前定義されたオプションから選択するのではなく、各行にデータを入力する必要があるため、このシナリオには関係ありません。

* ステップ: これは、OmniScript を 1 つ以上のページに編成する要素です。データをキャプチャまたは表示しないため、このシナリオには関係ありません。

最新問題: 35

企業には、サービスエージェント向けにコンソールにケースを表示するという要件があります。ケースには、アクティブ、クローズ、エスカレーションなどのさまざまなステータスがあります。ケースがクローズされた場合、エージェントはケースを再度オープンする必要があります。ケースがアクティブまたはエスカレートされている場合、エージェントはケースを再度オープンするオプションを選択できません。

この要件を満たすために使用できる FlexCard 機能はどれですか？

- A. スタイリング
- B. ポップアップ
- C. 条件付きビュー
- D. 状態

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 36

企業は、公開 Web サイトに複数のガイド付きプロセスを作成する必要があります。プロセスは、企業ブランディング キットを使用したスタイルにする必要があります。企業ブランディング キットには、色、フォント、アイコンに関するガイダンスが含まれています。さらに、プロセスが展開される Web サイトには、ラジオ ボタン、スライド バー、およびその他のユーザー インターフェイス要素の形式を指定するスタイル ガイドがあります。同社は、Web サイトのスタイル ガイドにある企業ブランディング キットの両方が、これらの新しいプロセスで世界的に導入されることを望んでいます。

これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨すべき OmniStudio の機能とツールを 3 つ選択してください。

3 つの答えを選択してください

- A. オムニスクリプト
- B. OmniOut
- C. フレックスカード
- D. カスタム スタイル
- E. ニューポート設計システム

Answer: A,D,E (メッセージを残す)

最新問題: 37

DataRaptor Extract では何ができるのでしょうか？

- A. スプレッドシートからデータを抽出します
- B. 複数の関連オブジェクトからデータを取得します。
- C. 外部ソースからデータをロードします
- D. 複数の関連オブジェクトにデータを作成します

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 38

DataRaptor で実行できる 2 つの機能はどれですか？

2 つの答えを選択してください

- A. データを変換します
- B. リクエストを単一のレスポンスに結合します
- C. 外部システムへのデータの読み取りおよび書き込み
- D. Salesforce へのデータの読み取りおよび書き込み

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

DataRaptor は、読み取り、書き込み、変換、検証など、データに対してさまざまな機能を実行できる OmniStudio データ ツールです。Salesforce データおよび外部データ ソースを操作できます。DataRaptor によって実行できる 2 つの機能は次のとおりです。

データの変換: DataRaptor は、形式の変更、計算の適用、値のマッピングなど、変換ルールを使用してデータを操作できます。

Salesforce へのデータの読み取りおよび書き込み: DataRaptor は、SOQL または SOSL クエリを使用して Salesforce オブジェクトおよびフィールドからデータを読み取り、DML 操作を使用して Salesforce にデータを挿入、更新、削除、または更新/挿入できます。

DataRaptor によって実行できない機能は次のとおりです。

リクエストを 1 つのレスポンスに結合する: DataRaptor は、異なるソースからの複数のリクエストを 1 つのレスポンスに集約できません。これは、複数の DataRaptor または REST 呼び出しを単一のプロセスに統合できる統合プロシージャを使用して実行できます。

外部システムへのデータの読み取りおよび書き込み: DataRaptor は、外部システムまたは API に直接アクセスできません。

外部サービスを呼び出し、DataRaptor との間でデータを受け渡すには、統合プロシージャまたは REST 要素を使用する必要があります。

最新問題: 39

企業には、アカウントと関連するすべての連絡先をページ上に表示するという要件があります。連絡先の数はアカウントごとに異なります。ページには、連絡先ごとに名、姓、電子メール、電話番号が表示され、連絡先情報を編集したりメッセージを送信したりするオプションが表示されます。a の主連絡先は青い枠線で強調表示されます。

これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨する 2 つの FlexCard 機能はどれですか？

2 つの答えを選択してください

- A. データテーブル
- B. ポップアップ
- C. 状態
- D. 繰り返しブロック

Answer: A,D (メッセージを残す)

説明

これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨する 2 つの FlexCard 機能は、データテーブルとリポート ブロックです。Datatable 要素は、各フィールドの列と各レコードの行を含む表形式でレコードのリストを表示できます。コンサルタントは、Datatable 要素を使用してアカウントの連絡先を表示し、メッセージを編集または送信するオプションを指定できます。繰り返しブロック要素は、データ ソースに基づいて FlexCard の複数のインスタンスを表示できるコンテナです。コンサルタントは、Repeat Block 要素を使用して各連絡先の FlexCard を表示し、条件を使用して主連絡先に青色の境界線を適用できます。

最新問題: 40

コンサルタントは、アカウント サイトにインストールされている製品を顧客の 360° FlexCard ビューで表示するという要件を受けました。ビジネスでは、FlexCard の表示に使用されるデバイスに応じて、表示されるフィールドの幅を変更する必要があります。たとえば、製品名とモデルのフィールド要素はモバイル デバイスでは全幅で表示される必要がありますが、ラップトップやデスクトップなどのデバイスでは 60% に縮小する必要があります。

この要件を満たすためにコンサルタントは FlexCard をどのように設計すればよいでしょうか？

- A. 製品名およびモデルのフィールド要素でレスポンス機能を有効にします。
- B. FlexCard 設定でモバイル ファースト機能を有効にします
- C. モバイル デバイス用とモバイル以外のデバイス用の 2 つの状態を作成します。
- D. モバイル デバイス用とモバイル以外のデバイス用の 2 つの FlexCard を作成します。

Answer: (解答を表示する)

説明

この要件を満たすように FlexCard を設計する正しい方法は、モバイル デバイス用と非モバイル デバイス用の 2 つの状態を作成することです。状態を使用すると、設計者は条件に基づいて同じ FlexCard に対して異なるレイアウトと動作を定義できます。フィールドの幅は、Size プロパティを使用して状態ごとに調整できます。フィールド要素でレスポンス機能を有効にしても、フィールド要素の幅は変更されず、配置のみが変更されません。FlexCard 設定で Mobile-First 機能を有効にしても、フィールドの幅には影響せず、フィールドの表示順序にのみ影響します。1 つはモバイル デバイス用、もう 1 つはモバイル以外のデバイス用に 2 つの FlexCard を作成すると、冗長コードとメンテナンスの問題が発生します。

最新問題: 41

再利用可能な OmniScript は何レベルまでネストできますか？

- A. 2
- B. 5
- C. 無制限

D. 1

Answer: D (メッセージを残す)

説明

再利用可能な OmniScript は、他の OmniScript 内に埋め込んでモジュール式の再利用可能なコンポーネントを作成できる OmniScript です。親オムニスクリプトと子オムニスクリプトの間に循環参照や競合がない限り、無制限の深さまでネストできます。

他のオプションは次の理由により正しくありません。

* 2: これは低すぎるため、再利用可能な OmniScript の可能性を最大限に反映していません。

* 5: これも低すぎて、再利用可能な OmniScript の可能性を最大限に反映していません。

* 1: 再利用可能な OmniScript は他の OmniScript 内にネストされるように意図されているため、これは不正確で意味がありません。

最新問題: 42

ある企業は、OmniScript を使用してビジネスをデジタル変革することを計画しています。プロジェクトの発見フェーズでは、チームは各プロセスの個別のステップを含むすべてのビジネス プロセスをレビューします。分析の結果、多くのプロセスがプロセスのさまざまな時点で連絡先データを更新する必要があることが明らかです。

これらの要件を効率的に満たすためにコンサルタントはどのようなソリューションを推奨すべきでしょうか？

A. Chain OnStep」を有効にして連絡先データを更新する統合プロシージャを作成し、すべての OmniScript から呼び出します。

B. 再利用可能なプロパティを使用して連絡先データを更新し、他の OmniScript に埋め込む OmniScript を作成します。

C. 連絡先データを更新するための OmniScript を作成し、他の OmniScript が完了したときにそれを呼び出します。

D. 連絡先の FlexCard を作成し、連絡先の詳細の更新 OmniScript をアクションとして追加します。

Answer: (解答を表示する)

説明

これらの要件を効率的に満たすためにコンサルタントが推奨する解決策は、再利用可能なプロパティを使用して連絡先データを更新し、それを他の OmniScript に埋め込む OmniScript を作成することです。再利用可能な OmniScript は、サブプロセスとして別の OmniScript に埋め込むことができる OmniScript です。このようにして、コンサルタントは一貫した方法で連絡先データを更新する 1 つのオムニスクリプトを作成し、それをプロセスのさまざまな時点で連絡先データを更新する必要がある複数のオムニスクリプトで使用できます。これにより、OmniScripts の設計とメンテナンスが改善されます。

最新問題: 43

Chatter 投稿を作成し、Chatter フィードに送信するのはどの OmniStudio ツールですか？

- A. 計算手順
- B. フレックスカード
- C. DataRaptor ロード
- D. 統合手順

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 44

ユーザーが単一フィールドからデータを取得してドロップダウン リストに表示できるようにする要素はどれですか？

- A. ルックアップ
- B. 計算アクション
- C. DataRaptor 抽出アクション
- D. 選択します

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 45

ある会社には複数のカスタマー サポート部門があります。それぞれ部門にはさまざまなケース作成プロセスがありますが、それらを単一の LWC OmniScript に統合したいと考えています。調査中に、コンサルタントは 2 つの重要な要件を特定します。

- * 各部門には、把握する必要があるケースフィールドが異なります。
- * ユーザーがプロセスをキャンセルした場合は、サポートに戻る必要があります。

コンソールアプリ

コンサルタントが満たすために推奨する OmniScript の 2 つの機能はどれですか
これらの要件は？

2 つの答えを選択してください

- A. 後で保存する機能を有効にする
- B. セットアップで有効キャンセルを設定します
- C. 各部門のステップで条件付きビューを使用する
- D. サポート コンソールにリダイレクトする完了アクションを追加します。

Answer: B,C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 46

設計チームは、25 を超えるステップを含む販売向けの OmniScript のモックアップ提案を作成します。コンサルタントは提案を検討し、計画の変更、新規販売、ロイヤリティという 3 つの異なる複雑な販売プロセスに OmniScript が使用されることを確認しました。ユーザーは対話の開始時に販売のタイプを選択し、その後、OmniScript が計画の変更、新規販売、またはロイヤリティ プロセスのいずれかに分岐します。E プロセスには、ユーザーの複数の決定ポイントが含まれます。

ベスト プラクティスに従って、この OmniScript の計画された設計を改善するためにコンサルタントは何を推奨すべきですか？

- A. ビジネス プロセスごとに特定の OmniScript を作成します。
- B. 条件付きビューをさらに追加して、OmniScript を論理セクションに分岐します。
- C. プロセス タイプを入力として渡しますパラメータ。
- D. より短いページを作成するには、さらに Step 要素を追加します。

Answer: A (メッセージを残す)

説明

コンサルタントは、この OmniScript の計画された設計を改善するために、ビジネス プロセスごとに特定の OmniScript を作成することを推奨する必要があります。3 つの異なる複雑な販売プロセスに 1 つの OmniScript を使用すると、OmniScript が長すぎて複雑になり、パフォーマンスと保守性に影響します。プロセスごとに個別の OmniScript を作成すると、プロセスがより管理しやすくなり、より使いやすくなり、カスタマイズ性と柔軟性も向上します。

有効な **OmniStudio-Consultant** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい OmniStudio-Consultant 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **OmniStudio-Consultant** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com OmniStudio-Consultant 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com OmniStudio-Consultant 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Salesforce/OmniStudio-Consultant-mondaishu.html> (14530%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: 47

ある企業は、企業全体で顧客データを統合するプロジェクトを開始します。プロジェクトの検出フェーズと分析フェーズが完了した後、プロジェクト チームは主要なソリューションとして FlexCard を推奨します。プロジェクトの利害関係者は、この推奨事項を進めることに興奮しています。しかし、IT 部門は、FlexCard の作成にはカスタム コーディングや、チームにはない高度な技術スキルが必要になることを懸念しています。

IT の懸念に対処するためにコンサルタントが強調すべき 2 つの機能はどれですか？

2 つの答えを選択してください

- A. FlexCard ウィザード
- B. FlexCard で使用される Lightning Web コンポーネント
- C. FlexCard で使用される Newport Design System
- D. FlexCard デザイナー

Answer: B,D (メッセージを残す)

説明

IT 部門の懸念に対処するためにコンサルタントが強調すべき 2 つの機能は、カスタム スタイルと FlexCard デザイナーです。カスタム スタイルは、カスタム CSS プロパティを OmniScript または FlexCard 要素に適用できる機能です。カスタム スタイルはコーディングのスキルを必要とせず、グラフィカル インターフェイスを使用して簡単に設定できます。FlexCard Designer は、ドラッグ アンド ドロップ インターフェイスを使用して FlexCard を作成および編集できるツールです。FlexCard Designer はコーディング スキルも必要とせず、OmniStudio ツールにアクセスできる人であれば誰でも使用できます。

最新問題: 48

コンサルタントは、次の情報を取得するために OmniScript を設計する必要があります。

- * オプションのリストから支払い方法を 1 つ選択します
- * オートコンプリートで住所情報を入力します
- * 電話番号を入力してください

この情報を取得するにはどの OmniScript 要素を使用する必要がありますか？

- A. 無線、TypeAhead、および電話
- B. 複数選択、住所と電話番号
- C. チェックボックス、地理位置情報、および番号
- D. 選択、先行入力、数値

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

情報を取得するための正しい OmniScript 要素は、Select、TypeAhead、および Number です。Select はユーザーが値のリストから 1 つのオプションを選択できるようにし、TypeAhead は住所フィールドのオートコンプリート候補を提供し、Number は入力が数値であることを検証します。ラジオ、複数選択、およびチェックボックスは、単一選択のシナリオには適していません。Geolocation は OmniScript 要素ではなく、Telephone は電話番号の有効なデータ型ではありません。

最新問題: 49

コンサルタントは次の要件を持つプロジェクトを持っています。ブランドの一貫性を確保するために、エージェントは標準的な顧客挨拶スクリプトに従う必要があります。」エージェントがこれらの標準スクリプトを確認して従うことができるようにするために、コンサルタントはどの OmniScript 要素を推奨する必要がありますか？

- A. 入力ブロック
- B. テキスト領域
- C. 見出し
- D. ステップ

Answer: C ([メッセージを残す](#))

説明

コンサルタントは、エージェントがこれらの標準スクリプトを確認して従うことができるように、Headline 要素の使用を推奨する必要があります。Headline 要素には、アイコンと色 (情報の場合は青、警告の場合は黄色など) を使用してテキスト メッセージを表示できます。コンサルタントは、Headline 要素を使用してオムニスクリプト内の顧客挨拶スクリプトを表示し、エージェントにそれを読み上げるように指示できます。

最新問題: 50

ヘルスケア会社は、加入者が追加できるようにしたいと考えています。コミュニティ ポータルを通じて、ポリシーに関連する扶養家族を編集または削除します。プロジェクト チームは、この機能を提供するために OmniStudio ツールを使用することにしました。

このシナリオでは、コンサルタントはどの 2 つの OmniStudio 機能を推奨する必要がありますか？

2 つの答えを選択してください

- A. データテーブル
- B. リモート アクション
- C. 応答アクション
- D. 編集ブロック

Answer: C,D (メッセージを残す)

説明

コンサルタントが推奨する 2 つの OmniScript 機能は、Response Action と Edit Block です。レスポンスアクションは、OmniScript から Salesforce オブジェクトまたは外部システムにデータを保存または送信できるアクションです。コンサルタントは、応答アクションを使用して、ユーザーがコミュニティ ポータルを通じて自分のポリシーに関連する依存関係を追加、編集、または削除できるようにすることができます。編集ブロックは、オムニスクリプトまたは統合プロシージャを使用して、ユーザーが表示、編集、または削除できるレコードのリストを表示できる要素です。コンサルタントは、編集ブロックを使用してポリシーに関連する依存関係を表示し、ユーザーがそれらを変更できるようにすることができます。

最新問題: 51

ある企業は、効率を高め、顧客エクスペリエンスを向上させるために、コールセンターのエージェント向けに新しいツールを導入することを計画しています。ビジネスでは、新しいエージェントの立ち上げ時間を短縮する必要があります。プロジェクトの探索段階で、企業はプロジェクトの次の要件を特定します。

- * 頻繁に使用するプロセスに簡単にアクセス
- * 顧客情報の「目でわかる」ダッシュボード
- * 外部システムに保存されている顧客請求書のリスト

コンサルタントが提案されたソリューションを提示する際に、FlexCard の利点を 2 つ強調する必要がありますのはどれですか？

2 つの答えを選択してください

- A. 複雑なプロセスをユーザーにガイドします
- B. コンテキストに基づいてさまざまなアクションを表示します
- C. 顧客が請求書支払い情報を入力できるようにします
- D. 顧客の 360° ビューを表示します

Answer: B,D (メッセージを残す)

説明

コンサルタントが提案されたソリューションを提示する際に強調すべき 2 つの FlexCard の利点は次のとおりです。

コンテキストに基づいてさまざまなアクションを表示し、顧客の 360° ビューを表示します。FlexCard は、データ値やユーザーの役割などのコンテキストに基づいてさまざまなアクションを表示できます。コンサルタントはこの機能を使用して、顧客満足度が低い場合にエージェントとの問い合わせ電話をスケジュールするなど、顧客の状況ごとに関連するアクションのみを表示できます。FlexCard は、複数のソースからのデータを 1 つのカード形式で表示することにより、顧客の 360 度のビューを表示することもできます。コンサルタントはこの機能を使用して、請求の問題、アカウントのステータスなどの重要な顧客情報を一目で表示できます。

最新問題: 52

企業は計算手順を使用して製品の価格を決定します。会社の価格設定スケジュールにより、特定の日付には常に複数の計算手順が同時にアクティブになります。

このシナリオでは、計算エンジンは実行する計算手順をどのように選択しますか？

- A. 作成日
- B. 変更日
- C. 優先度
- D. シーケンス

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 53

スケジュールされたジョブを呼び出すために使用できる OmniStudio ツールはどれですか？

- A. 計算手順
- B. 統合手順
- C. DataRaptor ロード
- D. DataRaptor 抽出

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 54

会社には、エージェントが新しい請求先アカウントを作成するために使用する既存の OmniScript があります。現在、必要な情報を取得するには 3 つの手順があります。

* ステップ 1: アカウント名と法定番号

* ステップ 2: 請求サイクルと毎月の支払日

* ステップ 3: メールアドレスと電話番号

各ステップの後に、DataRaptor を使用して Salesforce のアカウント情報が更新されます。ベスト プラクティスに従って、コンサルタントはこの OmniScript に対してどの 2 つの改善点を推奨できますか？

2 つの答えを選択してください

A. このプロセス用に再利用可能な OmniScript を作成します

B. 単一の DataRaptor を使用して情報を保存します

C. 3 つのステップを 1 つのステップに結合します。

D. 後で保存するプロパティを構成します

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

OmniScript を設計する場合、パフォーマンスとユーザー エクスペリエンスを最適化するために従うべきベスト プラクティスは次のとおりです。

単一の DataRaptor を使用して情報を保存する: 各ステップの後に複数の DataRaptor を使用してアカウント情報を更新するのではなく、OmniScript の最後で単一の DataRaptor を使用してすべての情報を一度に保存することをお勧めします。これにより、データベース操作の数が減り、パフォーマンスが向上します。

3 つのステップを 1 つのステップに結合する: 必要な情報を取得するために 3 つの別々のステップを用意するのではなく、それらを単純なレイアウトで 1 つのステップに結合することをお勧めします。これにより、ページ遷移の数が減り、ユーザー エクスペリエンスが向上します。

ベスト プラクティスではない提案は次のとおりです。

このプロセス用の再利用可能な OmniScript を作成する: プロセスが新しい請求先アカウントの作成に固有であり、他の OmniScript で使用されない場合は、これは必要ない可能性があります。再利用可能な OmniScript を作成すると、複雑さが増し、メンテナンスのオーバーヘッドが増加する可能性があります。

後で保存」プロパティを構成します。これは、プロセスが短くて単純で、ユーザーが後で再開する必要がない場合には役に立たない可能性があります。後で保存」プロパティを構成すると、不要なストレージと取得ロジックが追加される可能性があります。

最新問題: 55

ある企業は、エージェントが顧客と電話中にケースを迅速に作成できるようにするシンプルなオムニスクリプトをコールセンターに実装しています。OmniScript は 1 年以上にわたってコールセンターで正常に実行されています。この企業は、パートナーがコミュニティ ポータルから直接ケースを作成できるようにしたいと決定しました。

この新しい要件を満たすためにコンサルタントが提案できる最も効率的なソリューションは何ですか？

A. OmniOut を使用して、既存の OmniScript をコミュニティ ポータルにデプロイします。

B. 既存の OmniScript を再利用可能なコンポーネントとして新しいコミュニティ OmniScript 内に埋め込みます。

C. 既存の OmniScript を新しい LWC OmniScript に複製し、コミュニティ ポータルにデプロイします。

D. 既存の OmniScript を複製し、新しいスクリプトを Web サイトにデプロイします。

Answer: (解答を表示する)

説明

最も効率的な解決策は、既存の OmniScript を新しい LWC OmniScript に複製し、それをコミュニティ ポータルに展開することです。LWC OmniScript は Web ベースの対話用に設計されており、任意の Web ページに簡単に埋め込むことができます。OmniOut は、OmniScript を展開するためのツールではなく、ユーザーが OmniScript からデータをエクスポートできるようにする機能です。既存の OmniScript を再利用可能なコンポーネントとして新しいコミュニティ OmniScript 内に埋め込むには、不要なラッパー スクリプトを作成する必要があります。既存の OmniScript を複製すると、冗長なコードとメンテナンスの問題が発生します。

最新問題: 56

ある企業は、OmniScript を使用してビジネスをデジタル変革することを計画しています。プロジェクトの発見フェーズでは、チームは各プロセスの個別のステップを含むすべてのビジネス プロセスをレビューします。分析の結果、多くのプロセスがプロセスのさまざまな時点で連絡先データを更新する必要があることが明らかです。

これらの要件を効率的に満たすためにコンサルタントはどのようなソリューションを推奨すべきでしょうか？

A. 「Chain On Step」を有効にして連絡先データを更新する統合プロシージャを作成し、すべての OmniScript から呼び出します。

B. 再利用可能なプロパティを使用して連絡先データを更新し、他の OmniScript に埋め込む OmniScript を作成します。

C. 連絡先の FlexCard を作成し、連絡先の詳細の更新 OmniScript をアクションとして追加します。

D. 連絡先データを更新するための OmniScript を作成し、他の OmniScript が完了したときにそれを呼び出します。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 57

ある企業は、顧客が地元の小売エネルギー供給業者にサービスの見積もりをリクエストできるようにする、新しいデジタル インタラクション プロセスを作成したいと考えています。このプロセスには次のアクションが必要です。

* ユーザーがリストから 1 つ以上のエネルギー製品を選択できるようにします

* API経由で外部システムから現在のエネルギー使用量データを取得

* データをリードとして Salesforce に保存し直す

これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨する 3 つの OmniScript 要素はどれですか？

3 つの答えを選択してください

- A. DataRaptor ポストアクション
- B. 複数選択入力
- C. オブジェクトへの投稿アクション
- D. 無線入力
- E. HTTP アクション

Answer: A,B,E (メッセージを残す)

説明

これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨する 3 つの OmniScript 要素は次のとおりです。

DataRaptor ポスト アクション、複数選択入力、および HTTP アクション。DataRaptor Post アクションは、Salesforce オブジェクトにデータを書き込んだり、Salesforce API を呼び出したりできるアクションです。コンサルタントは、DataRaptor Post Action を使用して、データをリードとして Salesforce に保存し直すことができます。複数選択入力は、エネルギー製品など、ユーザーが選択できるオプションのリストを表示できる要素です。複数選択入力を使用すると、複数のオプションを一度に選択でき、各オプションにアイコンを付けることもできます。HTTP アクションは、REST サービスまたは SOAP サービスを呼び出して、現在のエネルギー使用量データなどのデータを外部システムから取得できる要素です。HTTP アクションは、さらなる処理のために応答データを JSON オブジェクトに保存できます。

最新問題: 58

ある企業は、効率を高め、顧客エクスペリエンスを向上させるために、コールセンターのエージェント向けに新しいツールを導入することを計画しています。ビジネスでは、新しいエージェントの立ち上げ時間を短縮する必要があります。プロジェクトの探索段階で、企業はプロジェクトの次の要件を特定します。

- * 頻繁に使用するプロセスに簡単にアクセス
- * 顧客情報の「目でわかる」ダッシュボード
- * 外部システムに保存されている顧客請求書のリスト

コンサルタントが提案されたソリューションを提示する際に、FlexCard の利点を 2 つ強調する必要があるのであればどれですか？

2 つの答えを選択してください

- A. 顧客の 360° ビューを表示します
- B. 顧客が請求書支払い情報を入力できるようにします
- C. コンテキストに基づいてさまざまなアクションを表示します
- D. 複雑なプロセスをユーザーにガイドします

Answer: A,C (メッセージを残す)

最新問題: 59

顧客が製品の問題を報告するために電話した場合、エージェントはその製品に関連するすべての未解決のケースを確認して、顧客の問題を解決できる解決策があるかどうかを確認する必要があります。購入された製品は資産として保存され、ケースから資産への参照関係が存在し、ケースを顧客が購入した製品にリンクできるようになります。

顧客の資産および資産の最終サービス日によってフィルタリングされたケースのリストを取得するには、どのタイプの DataRaptor を使用できますか？

- A. DataRaptor Turbo
- B. DataRaptor 抽出
- C. DataRaptor ロード
- D. DataRaptor 変換

Answer: B (メッセージを残す)

説明

顧客の資産および資産の最終サービス日によってフィルタリングされたケースのリストを取得するために使用できる DataRaptor のタイプは、DataRaptor Extract です。DataRaptor Extract を使用すると、設計者はフィルタとリレーションシップを使用して Salesforce または外部システムからデータを取得できます。この場合、フィルターを使用して資産 ID と最終サービス日を照合し、関係を使用してケースと資産オブジェクトを結合できません。DataRaptor Turbo は DataRaptor の一種ではなく、DataRaptor Extract のバッチ モードを有効にする機能です。DataRaptor Load は、Salesforce または外部システムにデータを書き込むために使用されます。DataRaptor Transform は、テンプレートを使用してデータのある形式から別の形式に変換するために使用されます。

最新問題: 60

コンサルタントは、ベスト プラクティスに従って 5 つのカード状態を持つ FlexCard を設計します。カードの状態のうち 4 つは条件があります。

実行時に、状態の条件のうち 2 つが true の場合、どの状態が表示されますか？

- A. キャンパスの上部に最も近い状態
- B. キャンパスの上部に最も近い、真の条件を持つ最初の状態
- C. キャンパスの先頭に最も近い優先度が最も高い最初の状態
- D. 条件が真で最も優先度が高い状態

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 61

ビジネスには、アカウント情報を使用してイベント (プラットフォーム イベント) を生成するソリューションが必要です。すべてのイベント情報は顧客に関連しており、Salesforce に保存されます。

統合手順を使用して、このソリューションを設計するために必要な 2 つのアクションはどれですか？

2つの答えを選択してください

- A. HTTP
- B. 応答
- C. DataRaptor ポスト
- D. DataRaptor 抽出

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

統合プロシージャを使用してこのソリューションを設計するために必要な2つのアクションは、DataRaptor Post と DataRaptor Extract です。DataRaptor Post は、Salesforce オブジェクトにデータを書き込んだり、Salesforce API を呼び出したりできるアクションです。コンサルタントは、DataRaptor Post アクションを使用して、アカウント情報を使用してイベント (プラットフォーム イベント) を作成できます。DataRaptor Extract は、Salesforce オブジェクトからデータを取得したり、Salesforce API を呼び出したりできるアクションです。コンサルタントは、DataRaptor Extract アクションを使用して、Salesforce からアカウント情報を取得できます。

有効な **OmniStudio-Consultant** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい OmniStudio-Consultant 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **OmniStudio-Consultant** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com OmniStudio-Consultant 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com OmniStudio-Consultant 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Salesforce/OmniStudio-Consultant-mondaishu.html> (14530%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: 62

再利用可能な OmniScript は何レベルまでネストできますか?

- A. 1
- B. 5
- C. 2
- D. 無制限

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 63

顧客が製品の問題を報告するために電話した場合、エージェントはその製品に関連するすべての未解決のケースを確認して、顧客の問題を解決できる解決策があるかどうかを確認する必要があります。購入された製品は資産として保存され、ケースと資産の間には参照関係があり、ケースを顧客が購入した製品にリンクできるようになります。

顧客の資産および資産の最終サービス日によってフィルタリングされたケースのリストを取得するには、どのタイプの DataRaptor を使用できますか？

- A. DataRaptor 変換
- B. DataRaptor ロード
- C. DataRaptor Turbo
- D. DataRaptor 抽出

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 64

ある企業は、注文プロセス中に顧客の支払い情報を取得するために再利用可能な OmniScript を作成したいと考えています。企業は、支払いプロセスの最初のステップに以下を含める必要があると決定しました。

※お支払い方法 (クレジットカードまたは銀行口座)

* 支払金額

プロセスのこのステップでコンサルタントが推奨すべき 2 つの要素はどれですか？

2 つの答えを選択してください

- A. 数値
- B. ラジオ
- C. 複数選択
- D. 通貨

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

プロセスのこのステップでコンサルタントが推奨する 2 つの要素は、ラジオと通貨です。Radio 要素には、支払いタイプなど、ユーザーが選択できるオプションのリストを表示できます。Radio 要素では、一度に 1 つのオプションのみを選択でき、オプションごとにアイコンを含めることもできます。Currency 要素には、ユーザーが支払い金額などの通貨値を入力するためのフィールドを表示できます。Currency 要素には、最小値と最大値、小数点以下の桁数などの検証および書式設定のオプションも含めることができます。

最新問題: 65

企業には、現在 5 つのアクションが表示されている既存の Contact FlexCard があります。この企業は、既存の FlexCard に 300 万のアクションを追加する必要があります。8 つのアクションはすべて同じように重要であり、同じ頻度で使用されます。企業は、各アクションの名前とアイコンを表示したいと考えています。しかし、V コンサルタントは既存の設計をレビューしているときに、FlexCard がアクションで過負荷になっていることに気づきました。

コンサルタントはどの FlexCard 設計ソリューションを推奨する必要がありますか？

- A. 既存の FlexCard にフライアウトを追加します。
- B. 新しいアクション用に新しい連絡先 FlexCard を作成します。
- C. menue 要素を追加し、すべてのアクションを含めます。

D. ブロック要素を使用してこれらの新しいアクションを追加します

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 66

統合手順アクションは次のうちどれですか？

- A. 電子メール
- B. オムニスクリプト
- C. PDF
- D. 先行入力

Answer: A (メッセージを残す)

説明

この新しい要件を満たすためにコンサルタントが推奨するアクションの種類は電子メールです。電子メールアクションは、オプションの添付ファイルとテンプレートを含む電子メールを1人以上の受信者に送信できるアクションです。コンサルタントは、電子メールアクションを使用して、概要レポートを添付した電子メールを顧客に送信する新しいアクションを FlexCard に追加できます。

最新問題: 67

ある企業は、元々 APEX と Visual ページで記述されていた機能を含むプロセスを、OmniScript を使用して再構築することを計画しています。コンサルタントはプロセスを確認し、最初のステップでユーザーがデータを確認してから追加情報を入力することを確認します。次のステップでは、プロセスは外部システムからデータを取得します。このシナリオでは、コンサルタントはどの OmniStudio データ ツールを推奨する必要がありますか？

- A. DataRaptor 抽出
- B. 統合手順
- C. DataRaptor Turbo
- D. 計算手順

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 68

ある企業は、計算手順と行列を使用した最初のプロジェクトを開始しています。このお茶の開発者は、新しいツールを学習し、計算手順をどのようにテストするかについて懸念しています。コンサルタントは、組み込みのシミュレーターを使用することをお勧めします。このシナリオでは、コンサルタントは開発者チームに対してどのような利点を強調する必要がありますか？

- A. 個別に計算されたデータ要素を集約します。
- B. 計算手続きの代数計算におけるデータ型を検証します。
- C. DataRaptor の構築に簡単に使用できるサンプルの入力および出力 JSON を生成します。

D. 開発者は、仮定の計算を作成できます。

Answer: D (メッセージを残す)

説明

コンサルタントが開発者チームに強調すべき利点は、開発者が仮定の計算を作成できることです。シミュレーターは、計算手順と行列をデプロイすることなくテストおよびデバッグできる機能です。シミュレーターは、1つ以上の入力変数の変更が出力値にどのような影響を与えるかを示すシナリオである what-if 計算を作成することもできます。このようにして、開発者はさまざまな値を試して、結果をリアルタイムで確認できます。

最新問題: 69

コンサルタントは、アカウントサイトにインストールされている製品を顧客の 360° FlexCard ビューで表示するという要件を受けました。ビジネスでは、FlexCard の表示に使用されるデバイスに応じて、表示されるフィールドの幅を変更する必要があります。たとえば、製品名とモデルのフィールド要素はモバイル デバイスでは全幅で表示される必要がありますが、ラップトップやデスクトップなどのデバイスでは 60% に縮小する必要があります。

この要件を満たすためにコンサルタントは FlexCard をどのように設計すればよいでしょうか？

- A. モバイル デバイス用とモバイル以外のデバイス用の 2 つの状態を作成します。
- B. FlexCard 設定でモバイル ファースト機能を有効にします
- C. モバイル デバイス用とモバイル以外のデバイス用の 2 つの FlexCard を作成します。
- D. 製品名およびモデルのフィールド要素でレスポンス機能を有効にします。

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 70

保険会社の代理店は、顧客への請求を作成する際に、現在および過去の気象状況を把握する必要があります。コンサルタントは、気象条件用の FlexCard をコンソールに実装して、エージェントが情報にアクセスできるようにします。FlexCard は、天気予報 API から抽出されたフィールドと、Salesforce からのアカウント フィールドを提供する必要があります。

ベスト プラクティスによれば、どのデータ ソースを使用する必要がありますか？

- A. ストリーミング API
- B. DataRaptor 抽出
- C. 残り
- D. 統合手順

Answer: D (メッセージを残す)

説明

統合プロシージャは、外部 API と Salesforce オブジェクトの両方からフィールドを提供する必要がある FlexCard に使用するのに最適なデータ ソースです。統合プロシージャでは、抽出、変換、ロードなどの複数の DataRaptor アクションを組み合わせたり、REST サービ

スや SOAP サービスを呼び出すことができます。このようにして、FlexCard はさまざまなソースからのデータを 1 か所に表示できます。

最新問題: 71

ビジネスには、アカウント情報を使用してイベント (プラットフォーム イベント) を生成するソリューションが必要です。すべてのイベント情報は顧客に関連しており、Salesforce に保存されます。

統合手順を使用して、このソリューションを設計するために必要な 2 つのアクションはどれですか?

2 つの答えを選択してください

- A. HTTP
- B. 応答
- C. DataRaptor ポスト
- D. DataRaptor 抽出

Answer: C,D (メッセージを残す)

最新問題: 72

企業には、サービスエージェント向けにコンソールにケースを表示するという要件があります。ケースには、アクティブ、クローズ、エスカレーションなどのさまざまなステータスが存在します。ケースがクローズされた場合、エージェントはケースを再度オープンする必要があります。ケースがアクティブまたはエスカレートされている場合、エージェントはケースを再度オープンするオプションを選択できません。

この要件を満たすために使用できる FlexCard 機能はどれですか?

- A. 条件付きビュー
- B. ポップアップ
- C. 状態
- D. スタイル

Answer: A (メッセージを残す)

説明

この要件を満たすために使用できる FlexCard 機能は、条件付きビューです。条件付きビューは、フィールドやアクションなどの FlexCard 要素を特定の条件に基づいて表示するか非表示にするかを決定するプロパティです。コンサルタントは、条件付きビューを使用して、ケースのステータスに基づいてケースを再オープンするアクションを表示または非表示にすることができます。

最新問題: 73

企業には、アカウントと関連するすべての連絡先をページ上に表示するという要件があります。連絡先の数は一アカウントごとに異なります。ページには、連絡先ごとに名、姓、電子メール、電話番号が表示され、連絡先情報を編集したりメッセージを送信したりするオプションが表示されます。a の主連絡先は青い枠線で強調表示されます。

これらの要件を満たすためにコンサルタントが推奨する 2 つの FlexCard 機能はどれですか？

2 つの答えを選択してください

- A. 状態
- B. 繰り返しブロック
- C. データテーブル
- D. ポップアップ

Answer: A,C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 74

顧客が新しいデバイスの購入を希望する場合、現在のプランの番号回線とインターネットの範囲を考慮した上で、割引料金を適用できます。

コンサルタントが割引料金を得るために推奨できる OmniStudio ツールはどれですか？

- A. OmniStudio アクション
- B. DataRaptor Turbo
- C. 計算行列
- D. DataRaptor 変換

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 75

統合手順と DataRaptor の主な違いは次のうちどれですか？

- A. DataRaptor は、単一のサーバー呼び出しで複数のアクションを呼び出すことができます。
- B. 統合プロシージャは外部ソースからのデータにアクセスできます。
- C. 統合プロシージャは、複数の関連オブジェクトからデータを取得できます。
- D. DataRaptor は外部ソースからデータにアクセスできません。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 76

企業には、重要な期限に間に合うように早急に完了する必要があるプロジェクトがありません。しかし、プロジェクトの開発者が退職し、プロジェクトの新しいチームが OmniStudio ツールを使用することにしました。これまでに完了した開発作業は、APEX コードを使用して行われました。新しいチームは、次のガイドラインに従ってプロジェクトを完了する必要があります。

*実装時間を最小限に抑える

* エンドユーザーのプロセスを可能な限りシンプルにする

* 最適な UX を確保する方法を見つける

このシナリオでは、コンサルタントはプロジェクト チームにどの 2 つのアクションを推奨する必要がありますか？ 2 つの回答を選択してください

- A. DataRaptor と HTTP アクションを使用して既存の APEX を置き換えます

- B. 既存の APEX クラスをデータ ソースとして使用します
- C. フロントエンド用の FlexCard と OmniScripts を実装します。
- D. ブランディングとスタイル用の新しい LWC テンプレートを作成します

Answer: A,C ([メッセージを残す](#))

有効な **OmniStudio-Consultant** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい OmniStudio-Consultant 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **OmniStudio-Consultant** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com OmniStudio-Consultant 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com OmniStudio-Consultant 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Salesforce/OmniStudio-Consultant-mondaishu.html> (**14530%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: 77

ユーザーが単一フィールドからデータを取得してドロップダウン リストに表示できるようにする要素はどれですか？

- A. 計算アクション
- B. DataRaptor 抽出アクション
- C. ルックアップ
- D. 選択します

Answer: C ([メッセージを残す](#))

説明

ユーザーが単一フィールドからデータを取得してドロップダウン リストに表示できるようにする要素は、Lookup です。

ルックアップを使用すると、ユーザーは Salesforce オブジェクトまたは外部システムから値を検索し、候補のリストから値を選択できます。計算アクションは、データの計算を実行するために使用されます。DataRaptor 抽出アクションは、複数のフィールドまたはレコードからデータを取得するために使用されます。Select は、事前定義された値のリストを表示するために使用されます。

最新問題: 78

ある企業はコンタクト センター用の新しいコンソールを設計しています

エージェントが顧客にケースデータを表示します。すべてのケースは単一の DataRaptor を使用してフェッチされます。このページでは、次のようなケースを表示する必要があります。

* ケースの説明、ケースのオープン日、ケースの種類を含む「オープン」ケース

および優先フィールドに割り当てられます。未解決のケースは次のように強調表示されます。

赤い枠線。

* 「クローズ待ち」ケース。ケースの説明、最後にアクションが取られた日付、解決策、クローズの承認理由が記載され、フィールドに割り当てられます。これらのケースは灰色の境界線で強調表示されます。

* ケースの説明、解決策、ケースのクローズ日を含む「クローズ済み」ケース

重複するケースへのリンクを含むフィールド。

これらを満たすためにコンサルタントは FlexCard ソリューションをどのように設計する必要がありますか

要件？

A. 3 つの状態を持つ単一の FlexCard の使用

B. 3 枚の FlexCard を使用する

C. 複数のカード フィルターを備えた 1 つの FlexCard の使用

D. 3 つのフライアウトを持つ 1 つの FlexCard を使用する

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 79

ある企業には、FlexCard を使用して顧客の 360 度ビューを作成するという要件があります。この会社では、顧客データは Salesforce だけでなく、外部のレガシー システムにも保存されています。コンサルタントは必要なユースケースを検討し、親 FlexCard の状態内に 5 つの子 FlexCard を含む FlexCard キャンバスを推奨します。

このシナリオでは、FlexCard を使用して構成できるさまざまなデータ ソースはいくつありますか？

A. 2

B. 6

C. 5

D. 1

Answer: B (メッセージを残す)

説明

このシナリオで FlexCard を使用して構成できるさまざまなデータ ソースの数は 6 です。FlexCard は州ごとに 1 つのデータ ソースを持つことができ、州はそれぞれ独自のデータ ソースを持つ複数の子 FlexCard を持つことができます。したがって、親 FlexCard はその状態に対して 1 つのデータ ソースを持つことができ、5 つの子 FlexCard はそれぞれ異なるデータ ソースを持つことができ、合計 6 つのデータ ソースになります。

最新問題: 80

企業は、FlexCard を使用してアカウントのケースを表示したいと考えています。ケースは、エスカレーションされたケースが最初に表示され、次にアクティブなケースとクローズされたケースが続くように、ケースのステータスごとに表形式のリストに整理する必要があります。

この要件を満たすためにコンサルタントはどの FlexCard 機能を推奨する必要がありますか？

- A. Group By プロパティを持つ Datatable 要素
- B. Group By プロパティを持つ親 FlexCard 内の子 FlexCard
- C. ケースのステータスでフィルタリングする条件を含む子 FlexCard のポップアップ
- D. ケースのステータスでフィルタリングする条件を含む州

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 81

コンサルタントは、ベスト プラクティスに従って 5 つのカード状態を持つ FlexCard を設計します。カードの状態のうち 4 つは条件があります。

実行時に、状態の条件のうち 2 つが true の場合、どの状態が表示されますか？

- A. キャンバスの先頭に最も近い優先度が最も高い最初の状態
- B. キャンバスの上部に最も近い状態
- C. キャンバスの上部に最も近い、真の条件を持つ最初の状態
- D. 条件が真で最も優先度が高い状態

Answer: D (メッセージを残す)

説明

状態の条件のうち 2 つが true の場合に実行時に表示される状態は、条件が true で最も優先度が高い状態です。優先度は、真の条件を持つ状態が複数ある場合に状態が評価される順序を決定する状態オブジェクトのフィールドです。優先順位の番号が小さいほど、優先順位は高くなります。キャンバス上の状態の位置や評価の順序は、状態選択ロジックには影響しません。

最新問題: 82

企業は 3 つのステップで OmniScript を作成する必要があります。

- * ステップ1
- * ステップ2
- * ステップ3

顧客の詳細を入力してください

商品を選択してください

REST APIから取得した価格を表示する

製品の価格はステップ 3 で自動的に表示されます。

これらの要件を満たすために、コンサルタントは OmniScript の設計に何を追加する必要がありますか？

- A. ステップ 2 とステップ 3 の間の統合手順アクション
- B. ステップ 2 とステップ 3 の間の DataRaptor ポスト アクション
- C. ステップ 3 内の統合手順アクション
- D. ステップ 2 内の DataRaptor Post アクション

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 83

企業は、アカウントのオープンケースを表示するために FlexCard を作成する必要があります。ケースは優先度に応じて表示が異なります。

* 低優先度または中優先度のケースには、ケース データとアカウント情報の更新アクションが表示されます。

* 優先度の高いケースには、赤い枠線、アラート通知、およびエスカレーション アクションを含める必要があります。

これらの要件を満たす最も効率的な方法は何でしょうか？

A. 2つのカード状態を持つ FlexCard を作成します。状態の条件を使用して優先度をフィルタリングします。

B. それぞれ1つのカード状態を持つ2つの FlexCard を作成します。状態の条件を使用して優先度をフィルタリングします。

C. 2つの FlexCard を作成します。1つは低/中優先度のケース用、もう1つは高優先度のケース用です。

D. 1つのカード状態を持つ FlexCard を作成します。フィールドとアクションの条件を使用して、優先度をフィルタリングします。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 84

ユーザーを LWC OmniScript の外部にリダイレクトする Action 要素はどれですか？

A. 応答

B. 完了

C. オブジェクトに投稿

D. ナビゲート

Answer: D ([メッセージを残す](#))

説明

ユーザーを LWC OmniScript の外部にリダイレクトする Action 要素は Navigate です。「ナビゲート」を使用すると、ユーザーは URL、Salesforce レコードまたはページに移動できます。Response、Done、および Post to Object は Action 要素ではなく、OmniScript を終了する End 要素です。

最新問題: 85

ある企業は、エージェントがアカウントの問い合わせに対応するための FlexCard を作成しています。同社は、カード上のアクションを、ユーザーが通常行う最も頻繁で重要な3つのアクションに制限することを決定しました。

以下に示すユーザー分析結果に基づいて、どの3つのアクションがカードに表示されるべきですか？

3つの答えを選択してください

A. トランザクションを検証する

- B. 上限のリクエスト
- C. クレジットスコア履歴の表示
- D. ステートメントを表示します
- E. 支払いを行う

Answer: A,B,E (メッセージを残す)

説明

ユーザー分析の結果に基づいて、カードに表示される3つのアクションは、取引の確認、上限額の引き上げのリクエスト、支払いの実行です。これらのアクションは、リストされている6つのアクションの中で最も頻度と重要度のスコアが高くなります。クレジットスコア履歴の表示、明細の表示、報酬の表示などの他のアクションは、頻度と重要度のスコアが低く、他の手段でアクセスできます。

Valid OmniStudio-Consultant Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing OmniStudio-Consultant Exam! GoShiken.com now offer the **newest OmniStudio-Consultant exam dumps**, the GoShiken.com OmniStudio-Consultant exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com OmniStudio-Consultant dumps with Test Engine here:
<https://www.goshiken.com/Salesforce/OmniStudio-Consultant-mondaishu.html> (145 Q&As Dumps, **30%OFF Special Discount: Freepdfdumps**)