

Pass Guaranteed 2026 Salesforce PDII-JPN: Examcollection Dumps Torrent



P.S. Free & New PDII-JPN dumps are available on Google Drive shared by TestValid: https://drive.google.com/open?id=1twTomb3k9yA__Cgxmlz5qGoHwyKTve

To improve our products' quality we employ first-tier experts and professional staff and to ensure that all the clients can pass the test we devote a lot of efforts to compile the PDII-JPN learning guide. Even if you unfortunately fail in the test we won't let you suffer the loss of the money and energy and we will return your money back at the first moment. After you pass the PDII-JPN test you will enjoy the benefits the certificate brings to you such as you will be promoted by your boss in a short time and your wage will surpass your colleagues. In short, buying the PDII-JPN exam guide deserves your money and energy spent on them.

The main benefit of Salesforce PDII-JPN exam dumps in hand experience in technical subjects is that you shall know its core points. You don't have to just note the points and try remembering each. You shall know the step-wise process of how you can execute a procedure and not skip any PDII-JPN point. Experience gives you a clear insight into everything you study for your Salesforce certification exam. So, when you get the PDII-JPN exam dumps for the exam, make sure that you get in hand experience with all the technical concepts.

>> Examcollection PDII-JPN Dumps Torrent <<

PDII-JPN Exam Pass4sure & PDII-JPN Reliable Exam Testing

Don't waste time, buy the latest PDII-JPN pdf questions and practice tests from TestValid and get successful. You can free download the demo of any format of Salesforce PDII-JPN test questions before purchase. You can claim a refund if you don't pass the Salesforce PDII-JPN Certification Exam after using these actual Salesforce PDII-JPN exam dumps.

Salesforce Sample Questions (Q70-Q75):

NEW QUESTION # 70

Visualforce ページコントローラでの transient キーワードの使用は、どの一般的なパフォーマンス問題に役立ちますか?

- A. クエリのパフォーマンスを向上させます。
- B. ロード時間を短縮します。
- C. ページ転送を改善します。
- D. ビューステートを削減します。

Answer: D

Explanation:

The transient keyword in Visualforce page controllers marks variables that should not be part of the view state, which can significantly reduce the size of the view state. This can help avoid view state limit errors and improve page performance because a smaller view state requires less time to send to the client. References:

NEW QUESTION # 71

開発者は、単一のトランザクションでレコードの複数のリストを挿入、更新、削除しており、エラーによってすべての実行が妨げられることを確認したいと考えています。

これを処理するには、開発者はコードにエラー例外処理をどのように実装する必要がありますか？

- A. Database メソッドを使用して、Database.SaveResults のリストを取得します。
- B. try-catch ステートメントを使用し、catch ステートメントで DML クリーンアップを処理します。
- C. try-catch ステートメントで Database.setSavepoint {} と Database.rollback を使用します。
- D. try-catch を使用し、失敗した場合は sObject.addError() を使用します。

Answer: C

Explanation:

The best way to implement error exception handling in their code to handle this requirement is to use Database.setSavepoint() and Database.rollback() with a try-catch statement. Database.setSavepoint() is a method that creates a savepoint, which is a point in the request that specifies the state of the database at that time. Database.rollback() is a method that rolls back the database to the state that was saved at a specified savepoint. A try-catch statement is a way to handle exceptions, which are errors that occur during the execution of the code. By using Database.setSavepoint() and Database.rollback() with a try-catch statement, the developer can create a savepoint before inserting, updating, or deleting the lists of records, and then roll back to the savepoint if any error occurs.

This way, the developer can ensure that any error prevents all execution and preserves the database integrity. Reference:

[Savepoints and Transactions], [Database.setSavepoint Method], [Database.rollback Method], [Exception Handling]

NEW QUESTION # 72

ソフトウェア会社は、カスタム オブジェクト Defect__c を使用してソフトウェアの欠陥を追跡します。Defect__c では、組織全体のデフォルトが非公開に設定されています。各 Defect__c にはレビュー担当者レコードの関連リストがあり、各レコードにはユーザーが欠陥__c をレビューすることを示すために使用されるユーザーへの検索フィールドがあります。

Reviewer__c レコードのユーザーに Reviewer__c レコードの Defect__c レコードへの読み取り専用アクセス権を与えるには何を使用する必要がありますか？

- A. 基準に基づく共有
- B. Lightning Web コンポーネント
- C. Defect__c をすべて表示
- D. Apex 管理による共有

Answer: D

Explanation:

The best way to give the User on the Reviewer__c record read-only access to the Defect__c record on the Reviewer__c record is to use Apex managed sharing. Apex managed sharing allows the developer to programmatically create sharing rules that grant access to records based on custom logic. In this case, the developer can use an Apex trigger or a batch class to create sharing records for the Reviewer__c object that grant read-only access to the User on the Reviewer__c record. Criteria-based sharing, Lightning web component, and View All on Defect__c are not suitable for this scenario, as they do not allow the developer to create custom sharing rules based on the junction object's relationships. Reference: [Apex Managed Sharing], [Sharing a Record Using Apex], [Apex Developer Guide]

NEW QUESTION # 73

ある会社は、Catalog および Catalog Item という名前のカスタム オブジェクトで製品の提供に関する情報を管理します。カタログ アイテムには、カタログへのマスター/詳細フィールドがあり、各カタログには最大 100,000 のカタログ アイテムを含めることができます。

どちらのカスタム オブジェクトにも、使用する通貨コードを含む CurrencyIsoCode テキストフィールドがあります。カタログの CurrencyIsoCode が変更された場合、そのカタログ アイテムの CurrencyIsoCode もすべて変更する必要があります。

カタログの CurrencyIsoCode が変更されたときに、開発者はカタログ アイテムの CurrencyIsoCode を更新するために何を使用する必要がありますか？

What's more, part of that TestValid PDII-JPN dumps now are free: https://drive.google.com/open?id=1twTornb3k9yA__Cgxmlz5qGoHwyKTve