

# ActualtestsQuiz



- ✓ Online Tool, Convenient, easy to study.
- ✓ Instant Online Access
- ✓ Supports All Web Browsers
- ✓ Practice Online Anytime
- ✓ Test History and Performance Review
- ✓ Supports Windows / Mac / Android / iOS, etc.



- ✓ Installable Software Application
- ✓ Simulates Real Exam Environment
- ✓ Builds Exam Confidence
- ✓ Supports MS Operating System
- ✓ Two Modes For Practice
- ✓ Practice Offline Anytime



- ✓ Printable PDF Format
- ✓ Prepared by IT Experts
- ✓ Instant Access to Download
- ✓ Study Anywhere, Anytime
- ✓ 365 Days Free Updates
- ✓ Free PDF Demo Available



## Security & Privacy

We respect customer privacy. We use McAfee's security service to provide you with utmost security for your personal information & peace of mind.



## 365 Days Free Updates

Free update is available within 365 days after your purchase. After 365 days, you will get 50% discounts for updating.



## Money Back Guarantee

Full refund if you fail the corresponding exam in 90 days after purchasing. And Free get any another product.



## Instant Download

After Payment, our system will send you the products you purchase in mailbox in a minute after payment. If not received within 2 hours, please contact us.

<http://www.actualtestsquiz.com/>

The best test Quiz materials platform for helping you to obtain your dreaming certification as soon as possible.

**Exam** : **C2020-701 日本語版**

**Title** : IBM Cognos TM1 10.1  
Analyst

**Vendor** : IBM

**Version** : DEMO

NO.1 ユーザーが TM1 管理ホストに対して、彼らがログインするたびにプロンプトが表示されないようにどのようにして、TM1 Web アプリケーションを設定しますか。

- A. TM1 Architect で機能の割り当てを変更します。
- B. pmpsvc\_config.xml ファイルを編集します。
- C. web.config ファイルを編集します。
- D. 「パブリック」から「プライベート」から最上位のアプリケーションフォルダのセキュリティを変更します。

**Answer: C**

NO.2 当社は広域ネットワーク上での IBM Cognos TM1 データにアクセスするための Excel ブックを使用しています。同社は複数の TM1 キューブから複数のスライスが含まれている彼らの Excel ブックのパフォーマンスを向上させる必要があります。

どの 2 つの変更はパフォーマンスを向上させますか。(2 つを選んでください。)

- A. DBRW ( ) 関数にすべての DBR ( ) 関数を変換します。
- B. すべての DBRW ( ) 関数は単一のビュー関数を参照します。
- C. DBRW ( ) 関数にすべての DBRA ( ) 関数を変換します。
- D. DBR ( ) 関数にすべて DBRW ( ) 関数を変換します。

**Answer: A,C**

NO.3 なぜあなたは活性型で再計算の上に再構築し使用しますか。

- A. レポートの条件付き書式を変更したとき
- B. メタデータは行に表示されなければならない TM1 モデルに追加されたとき
- C. レポートの行に沿ってデータが変更されたとき
- D. リーフ要素はレポートの連結要素に追加されたとき

**Answer: B**

NO.4 TM1 アプリケーションの Web ユーザーはデータ入力を完了しました。どのアクションはユーザーがレビューのためにデータをロックすることができますか。

- A. Commit
- B. Save
- C. リリースの所有権
- D. Submit

**Answer: D**

NO.5 あなたは売上データの Cognos インサイトローカルキューブをインポートしました。あなたは異なる次元で年、四半期、および月を持っています。しかし、ビジネス要件のために、それは 1 回限りの寸法を有する方が良いでしょう。

どのようにしてあなたのモデルを変更しますか。

- A. グループ次元の関数を使用してキューブ構造を変更します。
- B. グループ次元の関数を使用して新しいキューブを作成します。
- C. 結合ディメンションの機能を使用してキューブの構造を変更します。
- D. 結合ディメンションの機能を使用して新しいキューブを作成します。

**Answer: B**

NO.6 あなたは TM1 Web ではなく Cognos BI Reporting を使用する 3 つの理由は何ですか。(3 つを選んでください。)

- A. あなたは別のキューブソースからデータをマージしなければなりません。
- B. あなたはレポートの崩壊を必要とします。
- C. あなたは別のレポートのバージョンが必要です。
- D. あなたはデータ入力能力を必要とします。
- E. あなたは、レポートのハイライト機能を必要とします。

**Answer: A,B,C**

NO.7 あなたは TM1 モデルに新たな計画データを入力したとすべての数字は青です。どのステートメントが正しいですか。

- A. 数字は基本キューブ内にあり、他の人が前に見提出する必要があります。
- B. 数字は基本キューブ内にあり、他の人が見られる前にコミットする必要があります。
- C. 数字は個人ワークスペース内にあり、他の人が見られる前にコミットする必要があります。
- D. 数字は個人ワークスペース内にあり、他の人が見られる前に保存する必要があります。

**Answer: C**

NO.8 あなたは TM1 Excel レポートを作成したいです。

どの 2 つの方法はこれを実現しますか。(2 つを選んでください。)

- A. 直接に Excel からのビルド
- B. Excel のボタンにスライスを使用する
- C. Excel に ExportCognos インサイトレポート
- D. TM1 Excel のウィザードを使用する

**Answer: B,C**