

KillTest

更に上のクオリティ 更に上のサービス



問題集

<http://www.killtest.jp>

1年で無料進級することに提供する

Exam : **C2010-569J**

Title : IBM Tivoli Workload
Scheduler V8.6
Implementation

Version : DEMO

1. そのスクリプトは EWAS が RDBMS にアクセスするために使用するポートを更新することができますか？

- A. changeHostProperties
- B. changeTraceProperties
- C. changeSecurityProperties
- D. changeDataSourceProperties

Answer: D

2. EAST1 が拡張エージェント・ワークステーション定義のホストフィールドにあるとき、それは何を意味していますか？

- A. EAST1 はアクセスメソッド名です。
- B. EAST1 拡張エージェントの名前です。
- C. EAST1 はアクセス方式がインストールされています。
- D. EAST1 がインストール対象のアプリケーションを持っています。

Answer: C

3. どのステートメントは動的プールについて本当ですか？

- A. ダイナミックプールは、フォールト・トレラント・エージェントによってホストされています。
- B. ダイナミックプールは、動的プール・マネージャーによってホストされています。
- C. 標準の Windows および UNIX/ Linux のジョブは、ダイナミックプールで実行することができます。
- D. 更新された動的プールオプションは、ジョブを実行する前に、生成される新しい計画が必要です。

Answer: C

4. そのファイルには、IBM Tivoli Workload Scheduler の V8.6 動的エージェントを構成するために使用されていますか？

- A. ita.ini
- B. config.ini
- C. localopts
- D. globalopts

Answer: A

5. <TWS_User>アカウントのパスワードは、IBM Tivoli Workload Scheduler の V8.6 (TWS) マスター・ドメイン・マネージャーがインストールされているオペレーティングシステム上で変更されます。TWS は、変更が通知されていることを確認するために次のステップは何ですか？

- A. EWAS を再起動します。
- B. updateWas を実行します。
- C. パスワードの変更を実行します。
- D. 何もない; TWS V8.6 フェデレーションユーザー・レジストリーは変更を自動的に登録します。

Answer: C

6. どこグローバルセキュリティ・オプションは、動的ワークコンソールの設定パネルにアクセスしていますか？

- A. ポートレット
- B. グローバル更新の管理

- C. コンソール選好プロフィール
- D. WebSphere 管理コンソール

Answer: D

7. 会社の各支店は、月の最終日にデータを送信します。データを受信したときに、ジョブ・ストリームが実行されるべきである。ジョブ・ストリームの処理を制御するための最も効率的な解決策は、どのタイプの依存関係のありますか？

- A. 依存関係ファイル
- B. クロス依存性
- C. 条件付き依存関係
- D. インターネットワーク依存関係

Answer: A

8. 顧客は、高度に変化する仮想化環境（必要に応じて取得したリソース）を実行し、その IBM Tivoli Workload Scheduler の V8.6 (TWS) のネットワークに含めるコンポーネントの種類についてのアドバイスを要求している。どの要素がお勧めするのが適切でしょうか？

- A. TWS 動的エージェント
- B. TWS フォールト・トレラント・エージェント
- C. 仮想化データセンターのための TWS 標準エージェント
- D. TWS は仮想化データセンターのためのエージェントを拡張

Answer: A

9. その設定は、リモートエンジンステーション定義で変更することができますか？

- A. TYPE
- B. HOST
- C. NODE
- D. AGENTID

Answer: C

10. それは、同じ軽量サードパーティの認証キーを使用する必要がある場合に二つのインスタンスが何ですか？（二つを選択してください。）

- A. シングルサインオンを使用する場合
- B. ユーザーが別のブラウザを使用する場合
- C. ユーザーが異なるドメインに配置されている場合
- D. LDAP と統合リポジトリを使用している場合
- E. WebSphere Application Server の複数のインスタンスが同じコンピュータにインストールされている場合

Answer: A,E

11. UNIX101 という UNIX/ Linux のフォールト・トレラント・エージェントが壊れ Symphony ファイルを持っています。そこに十分なスペースは、ファイルシステム上にあり、Netman がプロセスが実行されています。そのコマンドは、次に実行すべきですか？

- A. CP シンフォニアシンフォニー
- B. conman "RESETFTA UNIX101"

- C. ResetPlan スクラッチ&& JnextPlan
- D. シンフォニーRM; Conman のリンク UNIX101

Answer: B

12. そのコマンドはデータベースの最後のジョブ・ストリームを定義しますか？

- A. 作曲家は Sfinal を追加する
- B. 作曲家・ロード Sfinal
- C. 作曲家のインポート Sfinal
- D. 作曲家 Sfinal を含む

Answer: A

13. イベント・ルール管理設定では、とき (smtpServerPort オプションで設定) のポート番号の指定が有効になりませんか？

- A. JnextPlan 後
- B. 次の送信メールのアクション
- C. イベントプロセッサが開始された後
- D. WebSphere Application Server の再起動後

Answer: B

14. UNIX または Linux での IBM Tivoli Workload Scheduler V8.6 のマスター・ドメイン・マネージャをインストールするためのサポートされている方法とは何ですか？

- A. twsinst
- B. inst_twa.bin
- C. twainstall.bin
- D. launchpad.sh

Answer: D

15. 以下のフォールト・トレラント・エージェント上で conman FTA1 ステータスが JOB1 が SUCC、両方の自由貿易協定 (FTA) のが積極的にジョブを起動していることを示しているジョブ・ストリーム定義があります。

```
SCHEDULE FTA2#LAB
```

```
:
```

```
FTA1#JOB1 FTA2#JOB2 Follows JOB1
```

```
END
```

FTA2 番組に JOB2 の状態が保持されていれば、何をチェックする必要がありますか？

- A. FTA1 job limit
- B. FTA1 fence limit
- C. FTA1 上に Batchman プロセス
- D. FTA1 と FTA2 のリンクステータス

Answer: D

16. ユーザーは、動的ワークコンソール (DWC) にログインし、正しいパネルにアクセスすることができます。どのログファイルには、IBM Tivoli Workload Scheduler エンジンに接続しようとする、DWC 内で認証の問題を診断するのに役立ちますか？

- A. NETMAN log
- B. SystemErr.log
- C. SystemOut.log
- D. TWSMERGE log

Answer: C

17. どのワークステーションタイプのシャドウジョブを実行するのだろうか？

- A. typefta
- B. type d-pool
- C. type broker
- D. type rem-eng

Answer: D

18. インストールの整合性を検証し、動的ワークロードコンソール・ログ・ファイルの名前は何か？

- A. tdwc.log
- B. tdwcsetup.log
- C. tdwcinstall.log
- D. installtdwc.log

Answer: C

19. 最初のエラー・データ・キャプチャ (FFDC) ログには、どのような種類の情報が含まれていますか？

- A. イベントルールログ
- B. EWAS ダンプをスタック
- C. データベース・アクセス・ログ
- D. Tivoli Workload Scheduler の異常終了情報

Answer: B

20. IBM Tivoli Workload Scheduler の V8.6 のフォールト・トレラント・エージェントのための推奨されるメモリとは何か？

- A. 1 GB
- B. 2 GB
- C. 3 GB
- D. 4 GB

Answer: A