

# TestsDumps



[HOME](#) ▾ [CERTIFICATIONS](#) ▾ [ABOUT](#) ▾ [HOW TO PAY?](#) ▾ [GUARANTEE](#) ▾ [FAQ](#) ▾



## Try before you buy

Download a free sample of any of our exam questions and answers

- ✓ 24/7 customer support, Secure shopping site
- ✓ Free One year updates to match real exam scenarios
- ✓ If you failed your exam after buying our products we will refund the full amount back to you.

Free Download

Over **28969+** Satisfied Customers

[About Us](#)



### QUALITY AND VALUE

TestsDumps Practice Exams are written to the highest standards of technical accuracy, using only certified subject matter experts and published authors for development - no all dumps.



### TESTED AND APPROVED

We are committed to the process of vendor and third party approvals. We believe professionals and executives alike deserve the confidence of quality coverage these authorizations provide.



### EASY TO PASS

If you prepare for the exams using our TestsDumps testing engine, It is easy to succeed for all certifications in the first attempt. You don't have to deal with all dumps or any free torrent / rapidshare all stuff.



### TRY BEFORE BUY

TestsDumps offers free demo of each product. You can check out the interface, question quality and usability of our practice exams before you decide to buy.



<http://www.testsdumps.com>

Latest Test Dumps for IT Exam Certification

**Exam** : **C\_TS422\_1809-JPN**

**Title** : SAP Certified Application Associate - SAP S/4HANA Production Planning and Manufacturing (C\_TS422\_1809日本語版)

**Vendor** : SAP

**Version** : DEMO

**QUESTION NO: 1**

材料を生産するための生産ラインのセットアップ時間は膨大です。複数の設定を避け、計画カレンダーに基づいて材料の生産を制限したいとします。

これを行うには、どのタイプのロットサイズ手順を使用する必要がありますか  
正しい答えを選んでください。

応答：

- A.定期的なロットのサイジング
- B.正確なロットサイジング
- C.固定ロットサイズ
- D.最小ロットサイズ

**Answer: A**

**QUESTION NO: 2**

リソースは、内部CIF統合を通じてSAP S/4HANA PP / DSで作成され、名前が付けられました

「W1904\_1000\_001」。リソース名のサフィックス001は何を表していますか？

正しい答えを選んでください。

応答：

- A.作業区カテゴリ
- B.利用可能な容量バージョン
- C.容量カテゴリ
- D.個々の容量の数

**Answer: C**

**QUESTION NO: 3**

次のどのマスターデータオブジェクトで、材料コンポーネントの製造オーダーのデフォルトの保管場所を定義できますか？

この質問には2つの正解があります。

応答：

- A.ルーティング、コンポーネント割り当て
- B.BOM、品目の明細
- C.作業区、生産供給エリア
- D.完成品の品目マスタ

**Answer: BC**

**QUESTION NO: 4**

最初のステップで、マスターレシピを作成しました。追加のオブジェクトはどの順序で作成されますか？

正しい答えを選んでください。

応答：

- A. Process order
- Control recipe
- Process message
- PI sheet

- B. Control recipe
  - Process order
  - PI sheet
  - C. Process message
  - Control recipe
  - Process order
  - Process message
  - PI sheet
  - D. Process order
  - Control recipe
  - PI sheet
  - Process message
- Answer: D**

**QUESTION NO: 5**

新しいSAP

Fioriアプリ「マテリアルカバレッジの監視」の不足品の管理ビューで、星は何を示していますか？

正しい答えを選んでください。

応答：

- A. 提案されたソリューションの実行可能性
- B. 提案されたソリューションの優先順位
- C. 確定された計画オーダーの存在
- D. 製造オーダーの存在

**Answer: A**

**QUESTION NO: 6**

MRPの設定は、さまざまなレベルで更新することができます。設定がさまざまな場所で更新されている場合、システムはどの順序でMRP設定を検索しますか？

正しい答えを選んでください。

応答：

- A. 品目マスタ->MRPグループ->プラント設定
- B. プラント設定->MRPグループ->品目マスタ
- C. 品目マスタ->プラント設定->MRPグループ
- D. MRPグループ->品目マスタ->プラント設定

**Answer: A**

**QUESTION NO: 7**

詳細計画の注文およびリソースレポートトランザクションを介してアクセスできるレポートはどれですか。

この質問には3つの正解があります。

応答：

- A. 操作リスト
- B. 生産リスト

- C.WIPリスト
- D.計画ファイルのエントリ
- E.生産の概要

**Answer:** ACE

**QUESTION NO: 8**

過去の販売から導き出された予測に基づいて資料を作成し、顧客の注文時に在庫があると期待します。顧客が予測数量よりも多く注文した場合、追加の需要を満たすために生産を増やしたいと考えています。

使用する適切な計画戦略はどれですか？

応答：

- A.40-最終組立による計画
- B.10-匿名の見込生産
- C.20-受注生産
- D.50-最終組み立てなしの計画

**Answer:** A

**QUESTION NO: 9**

バッチ導出を使用するための前提条件は何ですか？

この質問には2つの正解があります。

応答：

- A.バッチ使用先リスト
- B.プロセス指示
- C.ロット決定選択条件
- D.受信者と送信者の関係

**Answer:** AD

**QUESTION NO: 10**

顧客は、コンポーネントの入手可能性に関する既存のATPチェックの潜在的な領収書として使用制限付き在庫を含めたいと考えています。

この変更要求をチェックの範囲で実装するために必要な情報はどれですか。

この質問には2つの正解があります。

応答：

- A.業務アプリケーションからのチェックルール
- B.品目マスタのチェックグループ
- C.注文タイプの確認コントロール
- D.使用制限付き在庫のATPカテゴリ

**Answer:** AB