

Cisco.300-810.v2024-03-23.q145

試験コード:	300-810
試験名称:	Implementing Cisco Collaboration Applications
認定資格:	Cisco
無料問題数:	145
バージョン:	v2024-03-23
アクセス数:	399
ページビュー数:	1450
https://www.jpnpdf.com/Cisco.300-810.v2024-03-23.q145-mondaishu.html	

最新問題: 1

展示を参照してください。

```
2014-11-07 09:39:53, 855 ERROR [0X00000298] [ice\TelephonyAdapterPhoneDevice.cpp(178)] [TelephonyAdppter]
[TelephonyAdapter::selectDeviceImpl] - switchMode to device [SEP84802D7698D6] failed with error
[eDeviceRegCouldNotOpenDevice]
```

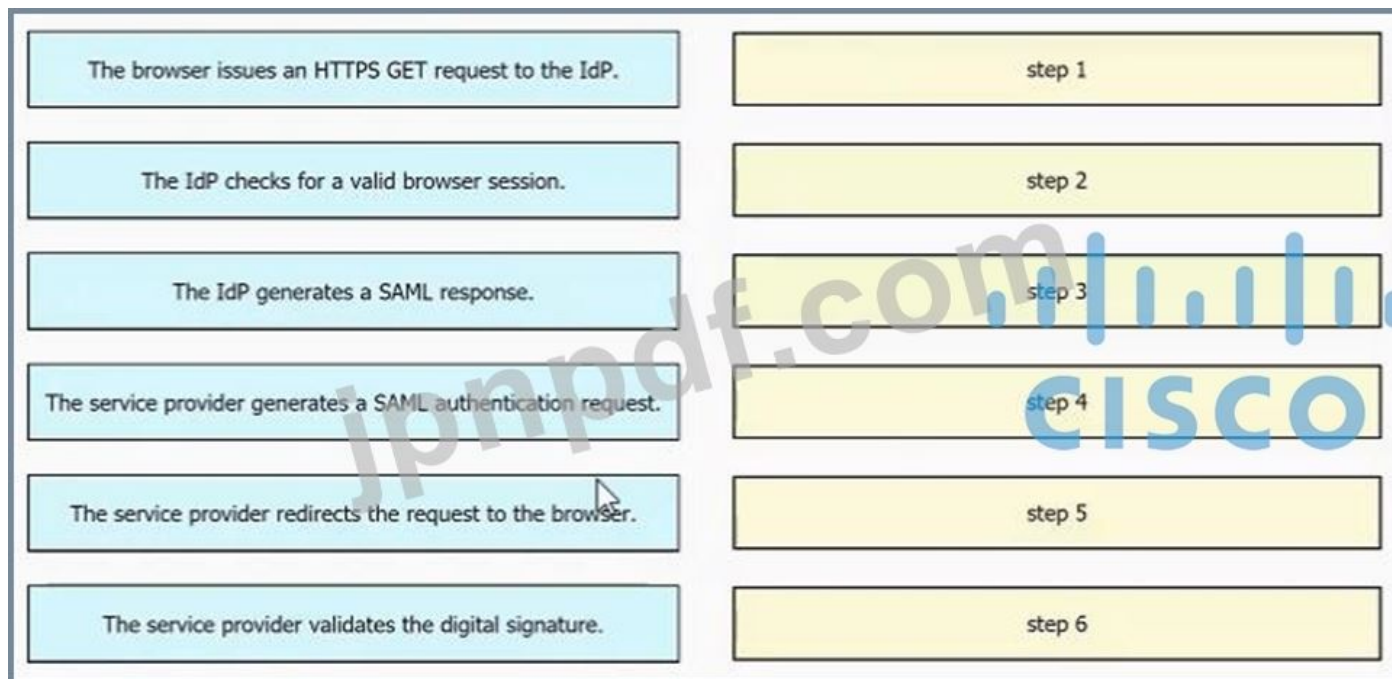
この問題を解決できるエンドユーザーのオプションはどれですか？

- A. 標準 CTI による発信番号変更の許可
- B. SRTP キー マテリアルの標準 CTI 受信
- C. 標準 CTI 許可コール モニタリング
- D. 標準 CTI により、ロールオーバー モードをサポートする電話機の制御が可能になります

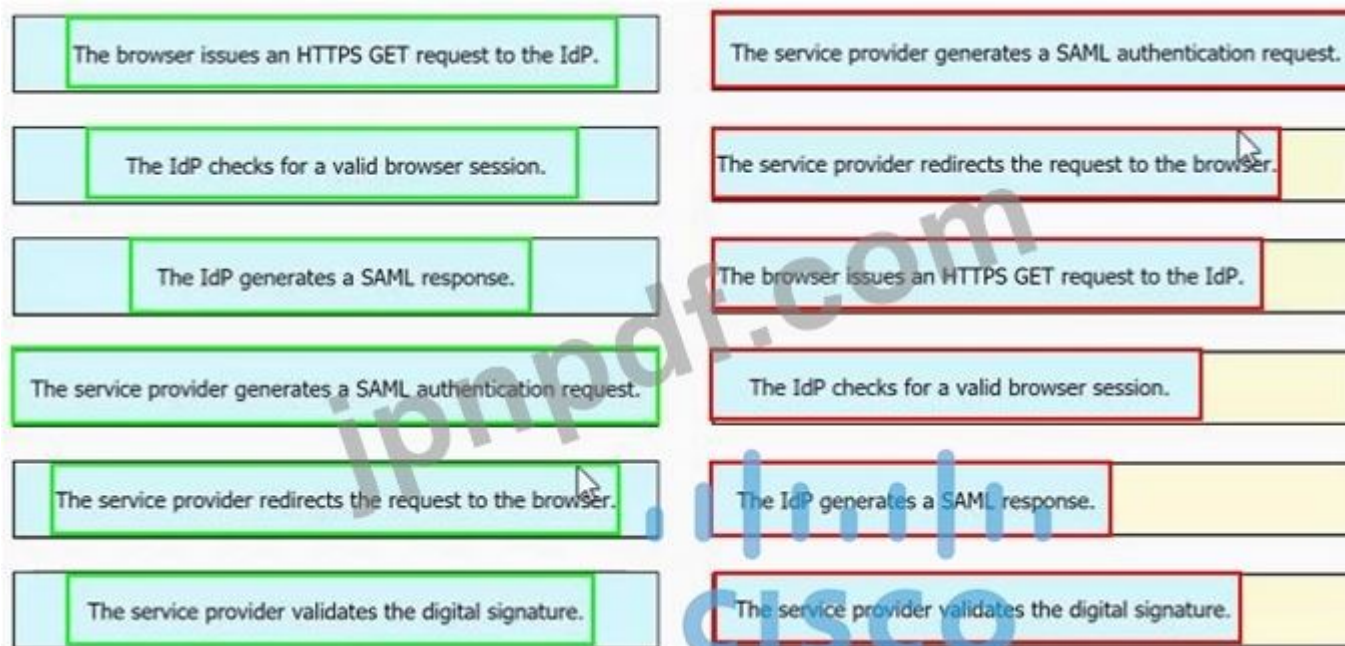
Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 2

SAML SSO プロセスのステップを左側から右側の順序にドラッグ アンド ドロップします。



Answer:



最新問題: 3

永続チャット機能は、Cisco Unified IM and Presence 11.5 SU6 を実行している Cisco Jabber 展開で設定されています。デスクトップクライアントは動作していますが、モバイルクライアントは永続チャットを表示しません。モバイルデバイスで Jabber 永続チャット機能を有効にするにはどの設定が必要ですか？

- A. Cisco UCM のモバイルデバイス用 Jabber 設定ページの Cisco Support Field」に Enable_Persistent_Chat」を追加します。
- B. すべての Jabber デバイスで使用される Jabber 設定ファイルに
<Persistent_Chat_Mobile_Enabled>>false</Persistent_Chat_Mobile_Enabled> 行を追加します。
- C. IM and Presence サーバー管理にログインしているときに、[メッセージング]、[設定] の順に移動し、[モバイルの永続チャットを有効にする] フィールドのチェックボックスをオンにします。
- D. モバイルデバイスで使用される Jabber 設定ルールに <Persistent_Chat_Enable>>true</Persistent_Chat_Enabled> 行を追加します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 4

エンジニアが Cisco Unified IM and Presence オンプレミス SIP フェデレーションを設定しています。DNS SRV 構成が正しいと仮定すると、エンジニアはこの問題を解決するために次に何を構成する必要がありますか？

- A. 外部ドメインの内部インターフェイスを指す静的ルート。
- B. 外部ドメインの外部インターフェイスを指す静的ルート。
- C. 外部ドメインの静的ルートは外部インターフェイスを指します。
- D. 内部インターフェイスを指す外部ドメイン上の動的ルート。

Answer: ([解答を表示する](#))

説明/参照:

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/interdomain_federation/12_5_1/cup0_b_interdomain-federation-1251su3/cup0_b_interdomain-federation-1251su3_chapter_01.html

最新問題: 5

オンプレミス Jabber SAML SSO フローのイベントを左側から右側の正しい順序にドラッグアンドドロップします。



Answer:



最新問題: 6

デジタル ネットワーキングは、HTTPS 接続を使用して 2 つの Cisco Unity Connection クラスタ間に設定されます。これら 2 つのクラスタ間でレプリケートされる 2 つのオブジェクトはどれですか？ (2つお選びください。)

- A. パーティションと検索スペース

- B. ユーザーの挨拶
- C. ユーザーとその対応するメールボックス
- D. ユーザー テンプレートとユーザーの挨拶
- E. コール ハンドラー

Answer: A,C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 7



展示を参照してください。管理者は、Cisco Unity Express を Cisco UCME に統合するための自動応答スクリプトを設定しており、休日ではないときに busOpenprompt.jwave ファイルを再生したいと考えています。この目標を達成するにはスクリプトをどのように構成すればよいでしょうか？

- A. 休日です」プロンプトで はい」が返された場合にのみ、営業時間を確認してください。
- B. 休日です」プロンプトで いいえ」が返された場合にのみ、営業時間を確認してください。
- C. busOpenPrompt」を busclosedPrompt」と交換します。
- D. スクリプト内のオープン ブランチとクローズド ブランチを交換します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 8

ユーザーは、着信通話がボイスメールに転送される前に別の内線番号に転送されると苦情を申し立てています。ユーザーは、電話に出なかった場合、通話がより早くボイスメールに転送されることを期待します。

管理者は、Cisco Unity Connection コール ハンドラの監視付き転送オプションを使用してコールを管理しています。この問題を解決するには、管理者は何を変更する必要がありますか？

- A. 放すとスイッチになります
- B. 無応答呼び出し時間 (秒)
- C. 呼び出し音を待ってください
- D. T302 タイマー

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 9

Cisco Unity Express を Cisco Unified Communications Manager Express と統合した後、システムがキーを押しても応答しないとユーザから報告されています。この問題を解決する 2 つの構成スニペットはどれですか? (2つお選びください。)

A. ダイアルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf リレー sip-kpml

コーデック g729r8

B. ダイアルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf リレー rtp-nte

コーデック g711ulaw

C. ダイアルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf リレー sip-kpml

コーデック g711ulaw

D. ダイアルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf-relay sip-notify

コーデック g711ulaw

E. ダイアルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf-relay sip-notify

コーデック g729r8

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 10

展示を参照してください。

```
<iq from='example.com' type='error' id='sess_1'>
  <session xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-session' />
  <error type='wait'>
    <internal-server-error
      xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-stanzas' />
  </error>
</iq>
```



ユーザ A が Cisco Jabber クライアントにログインしようとする、ログインは正常に機能しますが、連絡先リストで自分自身のプレゼンスや他のユーザのプレゼンスを確認できません。管理者は Cisco IM and Presence Server のログを確認し、問題を発見します。問題は何か?解決されますか?

- A. ユーザー資格情報が正しくありません。ユーザーに資格情報を変更するように依頼します。
- B. Cisco IM and Presence サーバに CPU/メモリの問題があります。IM and Presence サーバを再起動します。
- C. ユーザーに対するプレゼンスが機能しなくなりました。エンドユーザを Cisco IM and Presence に割り当て解除し、再割り当てします。
- D. ユーザは別の Cisco IM and Presence クラスタで重複しています。重複した IM and Presence クラスタからユーザーの割り当てを解除します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 11

展示を参照してください。



Fields marked with an asterisk (*) are required.

関連付けられた電話番号は、Cisco UCM のボイスメールへの全コール転送で設定されます。ユーザが電話番号に電話すると、最初の挨拶が聞こえます。この問題を解決するにはどのような措置を講じるべきでしょうか?

- A. 発信者番号を 3005 に変更します。
- B. ダイヤル番号の条件を Equals から In に変更します。
- C. [Call Forward All] をボイスメールパイロットに変更します。
- D. ルールを転送ルーティングルールに変更します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 12

展示を参照してください。



常設チャットは、バックエンド データベースとして PostgreSQL を使用して Cisco IM and Presence サーバで設定されます。

Cisco Jabber クライアントにチャット ルーム アイコンがないことがユーザーから報告されています。この問題を解決するには、管理者はどのようなアクションを実行する必要がありますか？

- A. Cisco XCP メッセージ アーカイバを開始します。
- B. Cisco XCP Text Conference Manager を起動します。
- C. Cisco XCP ディレクトリ サービスを再起動します。
- D. Cisco XCP XMPP Federation Connection Managerを再起動します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 13

展示を参照してください。エンジニアが Cisco Jabber for Windows の問題のトラブルシューティングを行っています。エンドユーザから、Cisco Jabber を使用して Cisco 8841 IP Phone を制御できないと報告されています。電話機は Jabber クライアントに表示されませんが、電話機のアイコンには赤い x が表示されます。エンドユーザーオプションで問題は解決しますか？

- A. 標準 CTI は SRTP キー マテリアルの受信を許可します
- B. 標準 CTI 許可コール モニタリング
- C. 標準 CTI による発信番号変更の許可
- D. 標準 CTI により、ロールオーバー モードをサポートする電話機の制御が可能になります

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 14

展示を参照してください。



常設チャットは、バックエンド データベースとして PostgreSQL を使用して Cisco IM and Presence サーバで設定されます。Cisco Jabber クライアントにチャット ルーム アイコンがないことがユーザーから報告されています。この問題を解決するには、管理者はどのようなアクションを実行する必要がありますか？

- A. Cisco XCP メッセージ アーカイバを起動します。
- B. Cisco XCP XMPP Federation Connection Manager を再起動します。
- C. Cisco XCP Text Conference Manager を起動します。
- D. Cisco XCP ディレクトリ サービスを再起動します。

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

最新問題: 15

展示を参照してください。

```
2014-11-07 09:39:53, 855 ERROR [0X00000298] [ice\TelephonyAdapterPhoneDevice.cpp(178)] [TelephonyAdppter]
[TelephonyAdapter::selectDeviceImpl] - switchMode to device [SEP84802D7698D6] failed with error
[eDeviceRegCouldNotOpenDevice]
```

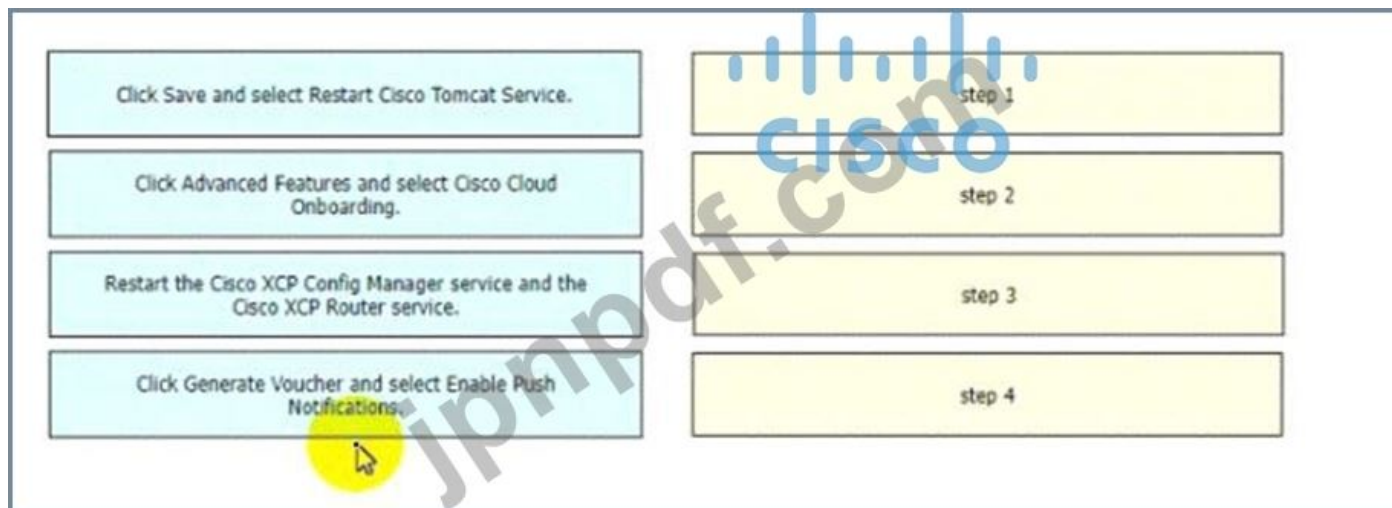
この問題を解決できるエンドユーザーのオプションはどれですか？

- A. 標準 CTI による通話モニタリングの許可
- B. SRTP キーマテリアルの標準 CTI 受信
- C. 標準 CTI による発信番号変更の許可
- D. 標準 CTI により、ロールオーバー モードをサポートする電話機の制御が可能になります

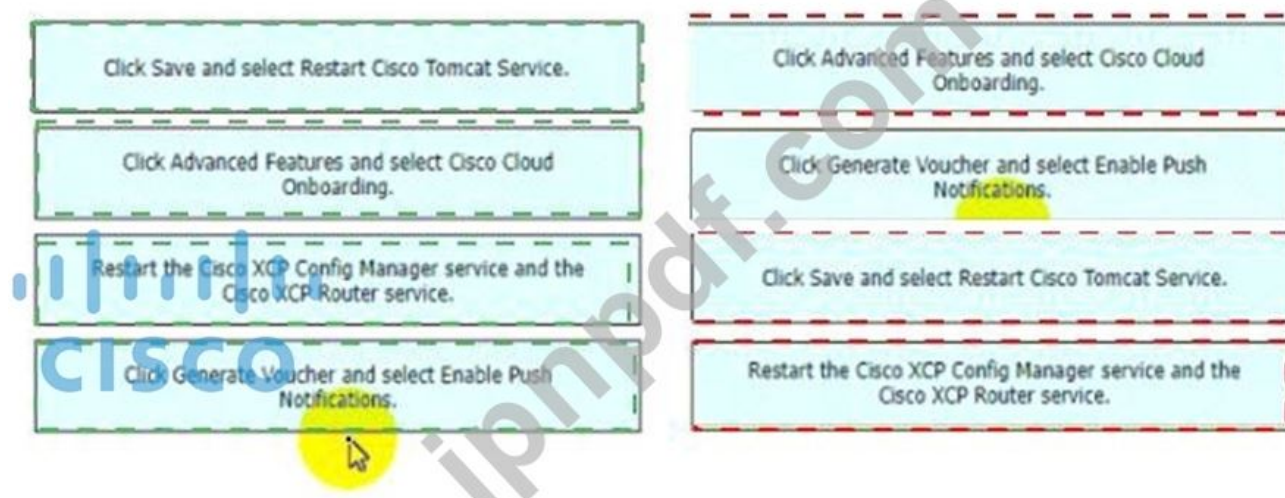
Answer: [D \(メッセージを残す\)](#)

最新問題: 16

エンジニアは Cisco UCM および Cisco IM and Presence サービス クラスタ内でプッシュ通知を有効にする必要があります。エンジニアはすでに Unified Communications Manager パブリッシャ ノードにサインインしています。残りの設定手順を左側から右側の正しい順序にドラッグアンドドロップして、設定を完了します。



Answer:



説明

B、D、A、C

有効な **300-810** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-810** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (28030%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

SAML SSO を使用する通話中に資格情報を LDAP サーバーに送信するものは何ですか？

- A. Cisco UCM サーバー
- B. サービスプロバイダー
- C. ブラウザベースのクライアント
- D. IdP

Answer: D ([メッセージを残す](#))

説明/参照:

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/SAML_SSO_deployment_guide/12_5_1/cucm_b_saml-ss0-deployment-guide-12_5/cucm_b_saml-ss0-deployment-guide-12_5_chapter_01.html

最新問題: 18

Cisco Jabber がオンプレミス展開モデルで連絡先検索に使用する 2 つの方法はどれですか? (2つお選びください。)

- A. XMPP
- B. UDS
- C. HTTP
- D. LDAP
- E. SIP

Answer: B,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 19

展示を参照してください。

```
Users with Duplicate User IDs
-----
User ID : user3
Node Name
cucm-imp-1
cucm-imp-2
```

重複したユーザー ID を持つユーザー」メッセージを解決する 2 つの手順はどれですか? (2つお選びください。)

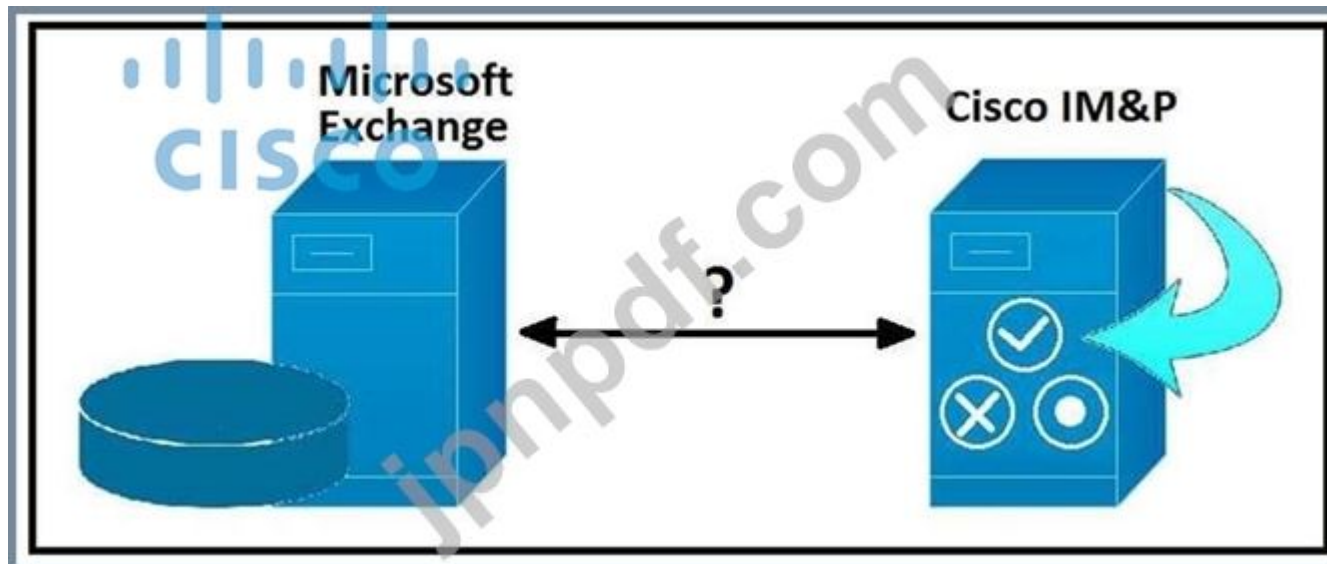
- A. 重複がないように、いずれかのユーザーのディレクトリ URI 値の名前を変更します。
- B. 異なるクラスター上の異なるユーザーに同じユーザー ID が割り当てられている場合、1 人のユーザーのユーザー ID 値の名前を変更します。
- C. 同じユーザーが 2 つの異なるクラスターに割り当てられている場合、クラスターの 1 つからユーザーの割り当てを解除します。
- D. 重複したユーザをセカンダリ Cisco IM and Presence ノードに割り当てます。
- E. 重複したユーザーIDのユーザーIDを削除します。

Answer: ([解答を表示する](#))

説明/参照: https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/configAdminGuide/10_0_1/CUP0_BK_C318987B_00_config-admin-guide-imp-100/CUP0_BK_C318987B_00_config-admin-guide-imp-100_chapter_010101.html

最新問題: 20

展示を参照してください。



Cisco IM and Presence と Microsoft Exchange Server の間の通信にはどのプロトコルが使用されますか？

- A. POP3
- B. IMAP
- C. EWS
- D. XMPP

Answer: ([解答を表示する](#))

説明/参照: https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/srnd/collab11/collab11/presence.html

最新問題: 21

外部ドメインおよび Cisco IM and Presence との XMPP フェデレーションには、安全な XMPP 通信が必要です。外部フェデレーションドメインに接続する場合、XMPP ドメイン間フェデレーションにどの証明書が使用されますか？

- A. カップ
- B. カップ-xmpp
- C. カップ-xmpp-s2s
- D. トムキャット

Answer: ([解答を表示する](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/telepresence/infrastructure/vcs/config_guide/X8-2/XMPP-Federation-with-Cisco-VCS-and-IM-and-プレゼンスサービス.pdf

最新問題: 22

デジタル ネットワーク Cisco Unity Connection クラスタでは、各サイトはどのプロトコルに基づいて受信者へのメッセージを送受信しますか？

- A. IMAP
- B. SMTP
- C. SIP
- D. SCCP

Answer: B ([メッセージを残す](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/connection/10x/networking/guide/10xcucnetx/10xcucnet010.html#:~:text=Intersite%20messages%20are%20transmitted%20and%20、同期%20オーバー%20、%20サイト間%20リンク。

最新問題: 23

展示を参照してください。

```
cm_xmpp_fed: b4291b90| INFO | XMPPServerOutDir: Could not resolve 'jabber.example.com' using SRV _jabber._tcp. Failing the outbound connection.
```

管理者は、2つの8ノード IM and Presence クラスタ間の XMPP フェデレーションに関する問題のトラブルシューティングを行っています。ログを確認した後、管理者はこのメッセージを見つけ、IM and Presence ノードの1つ以上のアドレスを含む1つ以上の DNS SRV レコードを公開する必要があります。公開するにはノードをいくつ選択する必要がありますか？

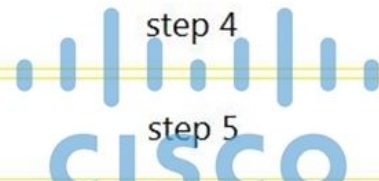
- A. 1
- B. 10
- C. 5
- D. 20

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 24

SAML SSO 認証の手順を左側から右側の順序にドラッグアンドドロップします。

The client attempts to access a resource.	step 1
The client sends an authentication request to an IdP.	step 2
The client sends a signed response to the service provider.	step 3
The IdP authenticates the client by using a signed response.	step 4
The service provider redirects the client to the IdP.	step 5



Answer:

The client attempts to access a resource.	The client attempts to access a resource.
The client sends an authentication request to an IdP.	The service provider redirects the client to the IdP.
The client sends a signed response to the service provider.	The client sends an authentication request to an IdP.
The IdP authenticates the client by using a signed response.	The IdP authenticates the client by using a signed response.
The service provider redirects the client to the IdP.	The client sends a signed response to the service provider.

参照：

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/SAML_SSO_deployment_guide/12_5_1/cucm_b_saml-ss0-deployment-guide-12_5/cucm_b_saml-ss0-deployment-guide-12_5_chapter_01.html

最新問題: 25

展示を参照してください。

```
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - About to verify the certificate.
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:loadCertificateChain] - Certificate Chain status 0x20
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifySslPolicy] - Ignoring errors due to Invalid CN
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyPolicies] - SSL Policy status 0x2148204809
[csf.cert.win32] [csf::cert::win32CertVerifier:verifyPolicies] - Basic Constraints Policy status 0x0
[csf.cert.win32] [csf::cert::win32CertVerifier:verifyCertificate] - Certificate validation response is 'invalid'
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - Result of platform cert verification: [UNTRUSTED_ROOT]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:checkIdentity] - About to check for an Identity Match.
[csf.cert.xmpp] [csf::cert::XmppCertVerifier:checkIdentifier] - Verifying XMPP Identity 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verifyXmpp] - Xmpp match was not found for: 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verify] - Match for 'example.com' found in dnsNames index: 1
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier::checkIdentifiers] - Verification of identity succeeded. Matched identifier : 'example.com'
[csf.diagnostics] [CSFDiagnostics::DiagnosticsImpl::AddRecord] - Add record task enqueued: example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet::getPolicy] - Successfully found Policy with nature IGNORE_INVALID_CERT_CONDITION
[IGNORE_REVOCATION_INFO_UNAVAILABLE_ERRORS]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier::applyIgnoreInvalidCertConditionPolicy] - About to enforce ignore invalid cert condition policy.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy::removeIgnoredStatuses] - No statuses have been removed from the verification status.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy::enforce] - Policy enforced
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier::verifyCertificateAsync] - Certificate initially verified, result: FAILURE
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl::parseSubjectCNField] - size of Subject CN field : 16
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl::parseSubjectCNField] - Subject CN field : impa.example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet::getPolicy] - Successfully found Policy with nature INVALID_CERT_MANAGEMENT [PROMPT_USER]
```

最初に Cisco Jabber を実行するときに、サーバ証明書を受け入れるように求められるとユーザが報告しています。エンジニアは混乱を避けるためにこれらのプロンプトを削除します。このシナリオに関するどの記述が真実ですか？

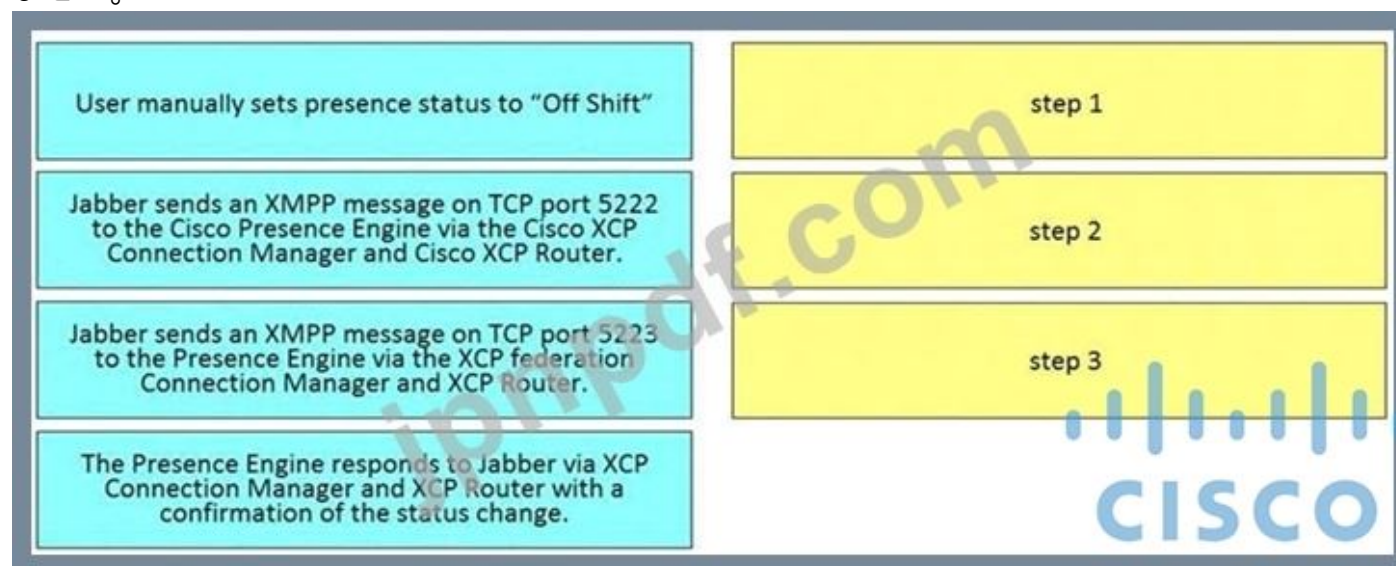
- A. Cisco IM&P サーバを非セキュア モードに設定すると、証明書の提示を無効にできます。
- B. シスコのポリシーに従って、証明書は各 Jabber ユーザによって受け入れられる必要があるため、この問題を解決する方法はありません。
- C. これらの証明書は自己署名証明書であるため、ユーザー OS 証明書ストアに手動で追加する必要があります。
- D. 証明書は信頼できず、Cisco Collaboration サーバからのものではないとみなされるため、この動作はセキュリティ違反です。

Answer: (解答を表示する)

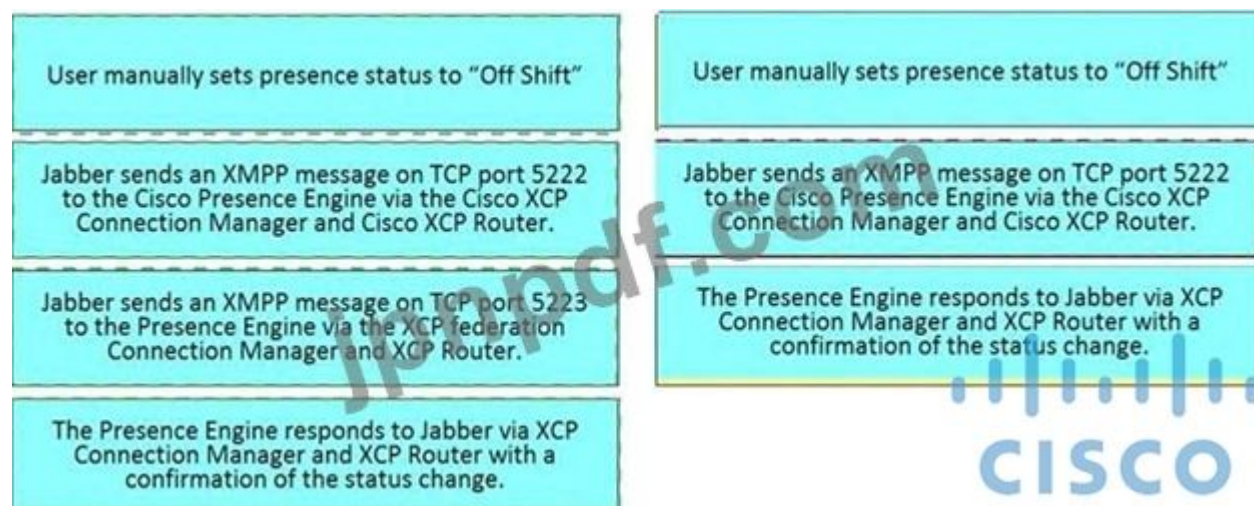
説明/参照: <https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/jabber-windows/116637-trouble-jabber-00.html>

最新問題: 26

左側の手順をドラッグ アンド ドロップして右側の正しい順序にドラッグ アンド ドロップします。これは、ユーザが Cisco Jabber でプレゼンス ステータスを手動で設定する場合のプレゼンス更新のフローを示しています。すべてのオプションが使用されるわけではありません。



Answer:



説明

ステップ 1 - A

ステップ 2 - B

ステップ 3 - D

User manually sets presence status to "Off Shift"

Jabber sends an XMPP message on TCP port 5222 to the Presence Engine via the XCP federation Connection Manager and XCP Router.

The Presence Engine responds to Jabber via XCP Connection Manager and XCP Router with a confirmation of the status change.

最新問題: 27

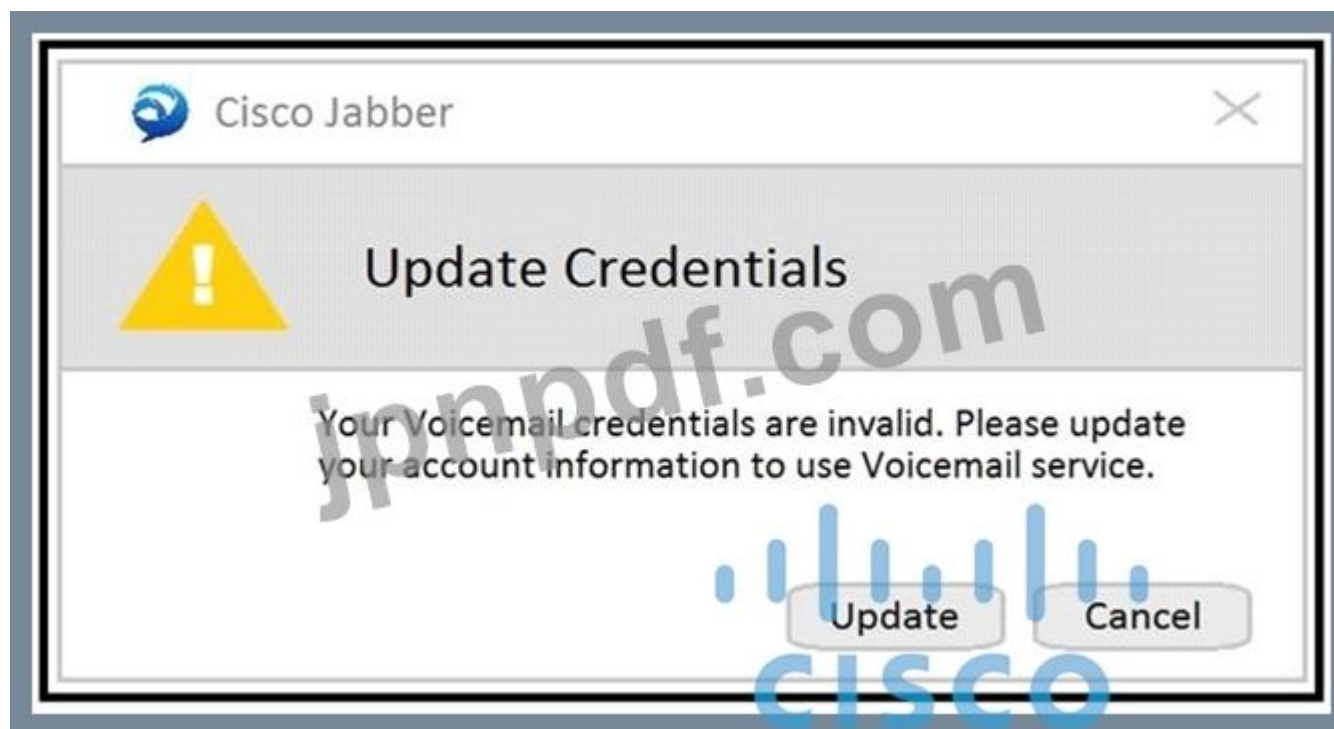
管理者は Cisco Unity Connection でコール ハンドラを設定しています。管理者は、発信者が従業員に連絡するために会社のオペレーターを経由する必要があるように、また、発信者が内線に直接ダイヤルしようとするエラーメッセージが聞こえるように、内部内線が制限されていることを確認する必要があります。このタスクを達成するにはどの設定が構成されていますか？

- A. 呼び出し元の入力
- B. メッセージ設定
- C. ごきげんよう
- D. 転送ルール

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 28

展示を参照してください。



モバイル & リモート アクセスを利用しているリモート Cisco Jabber ユーザが OAuth 経由で Cisco Unity Connection ボイスメールボックスに自動的にログインできるようにするアクションはどれですか？

- A. CiscoExpressway-E の [システム設定] > [認証サーバ] に CUCM を追加します。
- B. CiscoExpressway-C の [システム設定] > [認証サーバ] に CUCM を追加します。
- C. Cisco Unity の [システム設定] > [認証サーバ] に CUCM を追加します。
- D. Cisco Unity Connection の [システム設定] > [認証サーバ] に CUCM を追加します。

Answer: ([解答を表示する](#))

参照 :

<https://community.cisco.com/t5/unified-communications/jabber-mra-unity-voice-mail-integration-issue/td-p/3195653>

最新問題: 29

展示を参照してください。

Voice Mail Port Information

Voice Mail Pilot Number: 4000 (4000)

Calling Search Space: < None > (< None >)

Description: Default (Default)

Make this the default Voice Mail Pilot for the system

Hunt Pilot Configuration

Save

Status

Status: Ready

Pattern Definition

Hunt Pilot*: 4000

Route Partition: INTERNAL_PT

Description: Hunt pilot for CUC

Call Forward and Call Pickup Settings

Voice Mail	Destination	Calling Search Space
Calling Search Space Activation Policy		Use System Default
Forward All <input checked="" type="checkbox"/> or	4000	< None >

Cisco Unity Connection と Cisco Unified Communications Manager は、SCCP を使用して統合されます。ボイスメールポートが登録されます。ユーザーは、通話をボイスメールに転送すると失敗すると報告しています。問題の原因はどれですか？

- A. 電話機の CSS にボイスメール ポート パーティションがありません。
- B. コール転送およびコール ピックアップ設定には、Forward All に関する CSS がありません。
- C. ボイス メール パイロットは、INTERNAL_PT を含む CSS で構成されていません。
- D. ボイス メール パイロットの CSS にユーザーの電話用のパーティションがありません。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 30

ユーザが Microsoft Windows ログインを利用して SSO 対応の Cisco Unified Communications アプリケーションにログインできるようにするため、クレデンシャルの入力を必要としない認証方法はどれですか？

- A. スマート カード
- B. OAuth
- C. フォームベース
- D. ケルベロス

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/jabber-windows/118773-configure-kerberos-00.html>

他の認証方法と比較した Kerberos 認証の主な利点は、Cisco Jabber にログインするときに資格情報を提供する必要がないことです。Kerberos を使用する場合、Windows デスクトップにアクセスするための認証がすでに提供されているため、クライアントはユーザーに資格情報の入力を求めません。この認証方法を使用すると、Microsoft Windows ログインを使用して Cisco Jabber にログインできます。

最新問題: 31

Cisco Unity Express を Cisco Unified Communications Manager Express と統合した後、ユーザは、数字を押してもシステムが応答しないと報告しています。この問題を解決する 2 つの構成スニペットはどれですか? (2つお選びください。)

A. ダイヤルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf リレー sip-kpml

コーデック g729r8

B. ダイヤルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf リレー rtp-nte

コーデック g711ulaw

C. ダイヤルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf-relay sip-notify

コーデック g729r8

D. ダイヤルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf リレー sip-kpml

コーデック g711ulaw

E. ダイヤルピア音声 6800 voip

宛先パターン 5...

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲット ipv4:10.3.6.127

dtmf-relay sip-notify

コーデック g711ulaw

Answer: B,E ([メッセージを残す](#))

有効な **300-810** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集! GoShiken.com が最新の **300-810** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問

題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (28030%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

展示を参照してください。

```
<iq from='example.com' type='error' id='sess_1'>
  <session xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-session'/>
  <error type='wait'>
    <internal-server-error
      xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-stanzas'/>
  </error>
</iq>
```

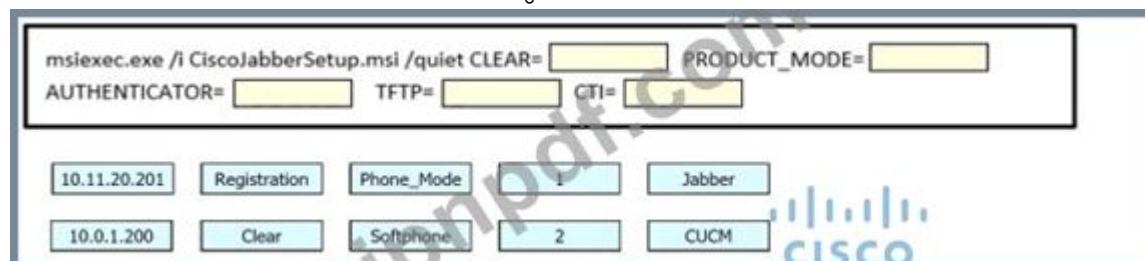
ユーザ A が Cisco Jabber クライアントにログインしようとする、ログインは正常に機能しますが、連絡先リストで自分自身のプレゼンスや他のユーザのプレゼンスを確認できません。管理者は Cisco IM and Presence Server のログを確認し、問題を発見します。何が問題であり、どのように解決されるのでしょうか?

- A. ユーザは別の Cisco IM and Presence クラスタで重複しています。重複した IM and Presence クラスタからユーザーの割り当てを解除します。
- B. ユーザーに対するプレゼンスが機能しなくなりました。エンドユーザを Cisco IM and Presence に割り当て解除し、再割り当てします。
- C. ユーザー資格情報が正しくありません。ユーザーに資格情報を変更するように依頼します。
- D. Cisco IM and Presence サーバに CPU/メモリの問題があります。IM and Presence サーバを再起動します。

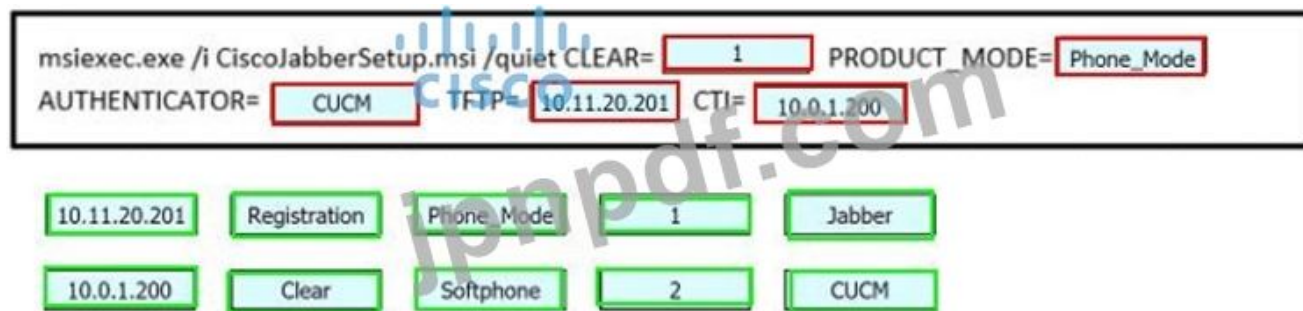
Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 33

エンジニアは、Cisco UCM を登録サーバとして使用し、ソフトフォン制御アドレス 10.0.1.200 を使用して、電話システム用の Jabber クライアントインストールスイッチを設定しています。および以前の設定がすべてクリアされた後に 10.11.20.201 から受信した設定ファイル。画像の下部からスニペットを画像内の空白部分にドラッグアンドドロップして、この構成を完了します。すべてのオプションが使用されるわけではありません。



Answer:



最新問題: 34

Cisco IM and Presence サーバの高可用性の設定には、どの Cisco Unified Communications Manager メニューパスが使用されますか？

- A. システム > LDAP > LDAP ディレクトリ
- B. システム > 地理位置情報の構成
- C. システム > プレゼンス冗長グループ
- D. システム > サーバー

Answer: C ([メッセージを残す](#))

参照：

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/unified-communications-manager-im-presence-service/200958-IM-and-Presence-Server-High-Availability.html#anc4>

最新問題: 35

エンジニアが Cisco Unified IM and Presence オンプレミス SIP フェデレーションを設定しています。DNS SRV 構成が正しいと仮定すると、エンジニアはこの問題を解決するために次に何を構成する必要がありますか？

- A. 外部ドメインの内部インターフェイスを指す静的ルート。
- B. 外部ドメインの外部インターフェイスを指す静的ルート。
- C. 外部ドメインの静的ルートは外部インターフェイスを指します。
- D. 内部インターフェイスを指す外部ドメイン上の動的ルート。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

参照：

interdomain_federation/12_5_1/cup0_b_interdomain-federation-1251su3/cup0_b_interdomain-federation-1251su3_chapter_01.html

最新問題: 36

Cisco.com のユーザーは、Cisco Jabber の使用中に問題が発生し、「サーバーと通信できません」というエラーが表示されます。エンジニアは Jabber クライアントのログをチェックし、エラー [ERR_JABBER_AUTH <17>: サーバーとの認証エラー (リソース バインドなど)] を発見しました。、TLS、セッションまたは SASL エラーが作成されます。この問題を解決するには何を確認する必要がありますか？

- A. cup-xmpp 証明書が有効で、ポート 5222 が開いているかどうか
- B. cup-xmpp 証明書が有効で、ポート 8443 が開いている場合
- C. LDAP サーバーにアクセス可能で、ポート 443 が開いているかどうか
- D. LDAP サーバーに到達可能であり、ポート 5222 が開いている場合

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 37

展示を参照してください。

Monitored Node	Assigned Users	Active Users	Node State	Node Reason
10.48.53.52	1	3	Running in Backup Mode	Critical Service Down
10.48.53.58	2	0	Failed Over with Critical Services not Running	Critical Service Down

ある組織は、電子メールと予定表をオンプレミスの Exchange から Microsoft Office 365 に移行しています。管理者は、この移行後も Cisco IM and Presence に接続されている Jabber クライアントの会議プレゼンス機能を維持したいと考えています。これを実現するには、Office 365 証明書をインストールする必要があります。これらの証明書を Cisco IM and Presence にアップロードする必要がある 2 つの信頼ストアはどれですか? (2つお選びください。)

- A. cup-xmpp-trust
- B. xmpp-fed-trust
- C. カップトラスト
- D. tomcat-trust
- E. xmpp-trust

Answer: A,C ([メッセージを残す](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/configAdminGuide/11_5_1/cup0_b_config-and-admin-guide-1151su5/cup0_b_imp-system-configuration-1151su5_chapter_01010.html

最新問題: 38

展示を参照してください。

Dialing Number Equals
 Port *****
 Phone System *****
 Schedule All Hours
Save Delete
Fields marked with an asterisk (*) are required.

関連付けられた電話番号は、Cisco UCM のボイスメールへの全コール転送で設定されます。ユーザが電話番号に電話すると、最初の挨拶が聞こえます。この問題を解決するにはどのような措置を講じるべきでしょうか?

- A. ダイヤル番号の条件を「Equals」から「In」に変更します。
- B. 発信者番号を 3005 に変更します。
- C. [Call Forward All] をボイスメールパイロットに変更します。
- D. ルールを転送ルーティングルールに変更します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 39

メッセージ待機インジケータの問題のトラブルシューティングに使用される 2 つの Cisco Unity Connection ログはどれですか？
(2つお選びください。)

- A. 接続メールボックス同期
- B. 接続通知子
- C. 接続 IMAP サーバー
- D. 接続会話マネージャー
- E. 接続メッセージ転送エージェント

Answer: B,D (メッセージを残す)

最新問題: 40

エンジニアは cisco Unity Express システムで作業していて、統合された cisco UCME 上に存在するユーザが Cisco Unity Express から欠落していることに気付きました。この矛盾を解決するには、GUI を使用した 2 つのアクションのうちどれですか？
(2つお選びください)

- A. 管理」の下で「情報の同期」を使用します。
- B. CSV ファイルを使用してユーザーをインポートします。
- C. [ユーザー ID] フィールドで同期タスクを使用します。
- D. 不足しているユーザを Cisco Unity Express に手動で追加します
- E. MWI で同期システムを使用する

Answer: D,E (メッセージを残す)

最新問題: 41

エンジニアは、新しく導入された Cisco Unity Express モジュールでテスト ユーザ メールボックスを設定する必要があります。このシナリオでは、どのコンソール コマンド セットが正しい設定を反映していますか？

- A.
username testuser create
username testuser pin 12345
username testuser phonenumber 4001
voicemail mailbox owner testuser
- B.
username testuser pin 12345
username testuser phonenumber 4001
voicemail mailbox owner testuser
- C.
username testuser phonenumber 4001
username testuser pin 12345
voicemail mailbox owner testuser
- D.
username testuser create
username testuser pin 12345
username testuser phonenumber 4001 testuser@labdomain.com
voicemail mailbox create testuser

- A. オプション A
B. オプション D
C. オプション B
D. オプション C

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 42

Cisco IM and Presence が自動フォールバックを使用するように設定されている場合、Server Recovery Manager サービスは、自動フォールバックが開始されるまで、障害が発生したサービス/サーバがアクティブのままになるまでどのくらいの時間待機しますか？

- A. 10 分
B. 20 分
C. 30 分
D. 1 時間

Answer: ([解答を表示する](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/unified-communications-manager-im-presence-service/200958-IM-and-Presence-Server-High-Availability_.html

最新問題: 43

ID プロバイダー認証のための 2 つの認証メカニズムとは何ですか? (2つお選びください。)

- A. ACS
- B. UID
- C. ケルベロス
- D. PKI/CAC
- E. パスワードのみ

Answer: C,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 44

Windows 版 Cisco Jabber をインストールするときに指定できる 2 つのコマンド ライン引数はどれですか? (2つお選びください。)

- A. サービス_ドメイン
- B. CISCO_UDS_DOMAIN
- C. TFTP_ADDRESS
- D. TFTP
- E. VOICEMAIL_SERVER_ADDRESS

Answer: A,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 45

Cisco Jabber for Windows をインストールするときに指定できる 2 つのコマンド ライン引数はどれですか? (2つお選びください。)

- A. CISCO_UDS_DOMAIN
- B. TFTP_ADDRESS
- C. VOICEMAIL_SERVER_ADDRESS
- D. サービス_ドメイン
- E. TFTP

Answer: D,E ([メッセージを残す](#))

説明

説明/参照: https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/jabber/11_0/CJAB_BK_D657A25F_00_deployment-installation-guide-jabber-110/CJAB_BK_D657A25F_00_deployment-installation-guide-jabber-110_chapter_01100.html#JABW_RF_CE43EF4C_00

最新問題: 46

コラボレーション エンジニアは、Cisco Unity Connection と Cisco UCM に関する MWI の問題のトラブルシューティングを行っていません。ユーザーは、新しいメッセージを受信したときに MW1 ライトが動作しないと報告しています。パケット キャプチャを実行した後、エンジニアは、Unity Connection が MWI のために Cisco UCM に SIP 通知を送信していることに気づきました。Cisco UCM は SIP 503 Service Unavailable メッセージで応答します。どのアクションで問題が解決しますか?

- A. SIP トランク上の Cisco UCM デバイス プール設定と一致するように、Cisco Unity Connection ポート グループ上の SIP サーバリストを設定します。
- B. Cisco UCM 上の電話番号に適切なボイスメール プロファイルを割り当てます。

C. Cisco Unity Connection の電話システム設定で「送信メッセージ数」のチェックを外します。

D. SIP トランク セキュリティ プロファイルの「一方的な通知を受け入れる」のチェックを外します。

Answer: A (メッセージを残す)

説明

このオプションは、新しいメッセージを受信したときに MWI が機能しない問題を解決するための正しいアクションです。Cisco Unity Connection ポート グループの SIP サーバリストは、Unity Connection が Cisco UCM に送信する MWI 通知などの SIP メッセージの宛先アドレスを定義します。SIP サーバリストが SIP トランク上のデバイス プール設定と一致しない場合、Cisco UCM は MWI 通知を正しいデバイスにルーティングできず、SIP 503 Service Unavailable メッセージで応答する可能性があります。参考文献:

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/connection/10x/integration/guide/cucm_sip/cucint

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/unity-connection/200453-Configure->

有効な **300-810** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-810** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (**28030%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

コラボレーション エンジニアが、Microsoft Skype for Business と連携した Cisco IM and Presence の問題のトラブルシューティングを行います。Cisco Jabber ユーザーは、Microsoft ユーザーを検索するときに Microsoft Skype for Business でユーザーのプレゼンスステータスを確認できないと報告しています。この問題を解決するにはどのアクションを実行すればよいでしょうか？

A. フェデレーションの TLS を無効にします。

B. Cisco IM and Presence の静的ルートを Skype for Business ドメインに追加します。

C. Jabber ユーザーに、Skype for Business ユーザーを Jabber 連絡先リストに追加してもらいます。

D. XMPP プロトコルを使用するようにフェデレーションを構成します。

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 48

別紙を参照してください。



エンジニアはネットワーク内の動作パフォーマンスのトラブルシューティングを行っています。サブクラスターで高可用性を復元するにはどのアカウントを使用する必要がありますか？

A. Cisco UCM 管理ページの「プレゼンス冗長グループ設定」に移動し、「フォールバック」ボタンを選択します。

- B. Cisco UCM 管理ページの「プレゼンス ユーザー契約」に移動し、すべてのユーザーに対して「ユーザーの再バランス」を選択します。
- C. 両方のノードですべての重要なサービスを開始し、「プレゼンス ユーザーの割り当て」で「ユーザーの再バランス」を選択します。
- D. 2 番目のノードですべての重要なサービスを開始し、「プレゼンス冗長グループ構成」で「フォールバック」ボタンを選択します。
- Answer: D** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 49

メッセージ待機インジケータの問題のトラブルシューティングに使用される 2 つの Cisco Unity Connection ログはどれですか？
(2つお選びください。)

- A. 接続通知子
- B. 接続メールボックス同期
- C. 接続 IMAP サーバー
- D. 接続会話マネージャー
- E. 接続メッセージ転送エージェント

Answer: D,E ([メッセージを残す](#))

最新問題: 50

エンジニアが Cisco Unified Communications Manager の SAML SSO を設定しています。必要な手順をすべて完了した後、エンジニアはステータスを確認したいと考えています。SAML SSO のステータスを提供する CLI コマンドはどれですか？

- A. `utils sso` ステータス
- B. `sso` ステータスを表示
- C. SAML ステータスを表示
- D. `utils saml` ステータス

Answer: A ([メッセージを残す](#))

説明/参照: <https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/unified-communications-manager-callmanager/213293-troubleshoot-sso-in-cucm.html>

最新問題: 51

ユーザは、Cisco Jabber クライアントの「ボイスメール」タブを使用してボイスメールにログイン中に問題を報告します。この問題は、ユーザが有効な Cisco Unified Communications クレデンシャルを入力しても、失敗メッセージを受信した後に発生します。この問題の原因は何ですか？

- A. ボイスメール ユーザは Cisco Unity Connection サーバで設定されていません。
- B. Web アプリケーションのボイスメール パスワードは「ユーザーは次回サインイン時に変更する必要がある」に設定されています。
- C. ボイスメール パスワードはすべてのユーザーに設定されていません。
- D. Cisco Unified Communications Manager に適切なサービス プロファイルが設定されていません。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 52

コラボレーション エンジニアが、オンプレミスの Cisco IM and Presence 展開を使用して Cisco Jabber クライアントのサービス ディスカバリーを設定している 企業ネットワーク上のクライアントは動作している パブリック インターネット上のクライアントが企業サー

ビスを見つけることができない これらのクライアントのサービス ディスカバリを有効にするためにエンジニアは何を設定する必要があるか?

- _collab-edge._tls.example.com external DNS SRV record
- _collab-edge._tcp.example.com external DNS SRV record
- _cisco-uds._tls.example.com external DNS SRV record
- _cisco-uds._tcp.example.com external DNS SRV record

- A. オプション B
- B. オプション A
- C. オプション D
- D. オプション C

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 53

エンジニアは、モバイルおよびリモート アクセスを介して Jabber ユーザー用に顧客の環境を構成しています。顧客の内部ドメイン。外部サービス検出ドメインを統計的に定義する Jabber パラメータはどれですか?

- A. 音声サービス ドメイン
- B. サービスを除外します
- C. サービス ドメイン
- D. UPN 検出が有効になっています

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 54

エンド ユーザがチケットを開き、Jabber for Windows にログインする前に、サーバ証明書の有効期限が切れているという警告が表示されると述べました。Cisco Unified Communications Manager および IM&P 展開で検証する必要がある 2 つの証明書はどれですか? (2つお選びください。)

- A. Cisco Unified CM のキャップ
- B. IM&P の cup-xmpp
- C. Cisco Unified CM のコールマネージャー
- D. Cisco Unified CM 上の Tomcat
- E. IM&P のカップ

Answer: B,D ([メッセージを残す](#))

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/unified-presence/116917-technote-certificate-00.html>

最新問題: 55

展示を参照してください。



Cisco Jabber クライアントでチャットルームアイコンが表示されないとユーザーから報告があります。この機能はラボでは問題なく動作します。エンジニアは Cisco IM&P と Jabber の設定を確認し、jabber-config.xml ファイルがこの機能をサポートするように適切に設定されていることを発見しました。この問題を解決するには、IM&P サーバーでどのアクティビティを実行する必要がありますか？

- A. Cisco Unified Serviceability > Tools > Service Activation で Cisco XCP Connection Manager をアクティブにします。
- B. Cisco Unified Serviceability > ツール > コントロールセンター - 機能サービスで Cisco XCP メッセージアーカイバを再起動します。
- C. Cisco Unified Serviceability > ツール > コントロールセンター - ネットワーク サービスで XCP Text Conference Manager を再起動します。
- D. Cisco Unified Serviceability > Tools > Service Activation で XCP Text Conference Manager をアクティブにします。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

説明/参照: <https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/jabber-windows/118684-probsol-chat-00.html>

最新問題: 56

展示を参照してください。

---Log snippet---

```
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[re\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cisco-uds._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 430 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query _cisco-
uds._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[rc\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cuplogin._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 435 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query
_cuplogin._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
```

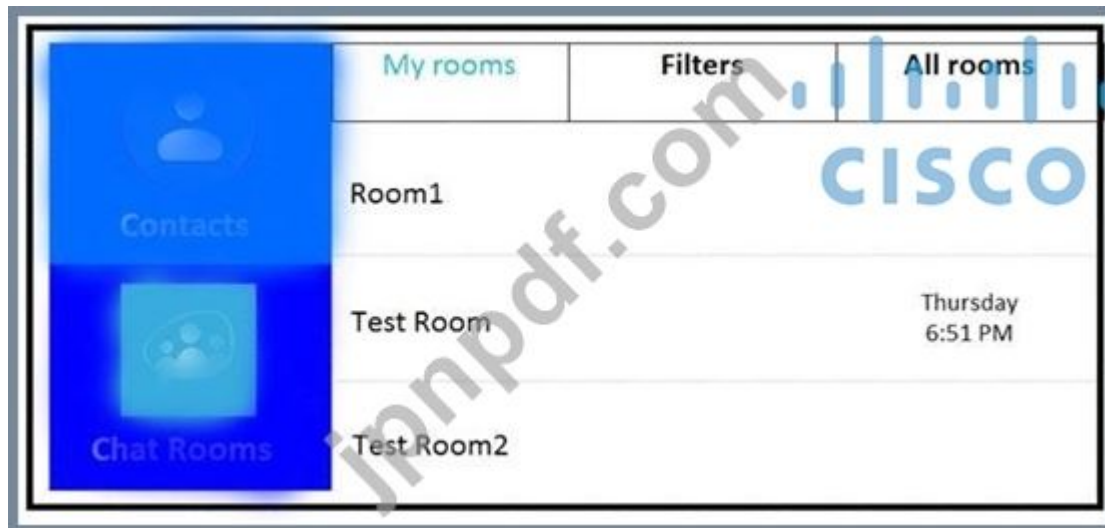
内部 Jabber ログイン問題のトラブルシューティングを行うと、Jabber PRT ファイルから次のログ スニペットが表示されます。Jabber クライアントが正しい DNS サーバーに接続していることはすでに確認済みです。ログイン プロセスを続行するには、Cisco Unified Communications Manager のサービス検出に不足している DNS レコードはどれですか？

- A. SRV レコード _cuplogin._tcp.example.com
- B. Cisco Unified Communications Manager のレコード
- C. SRV レコード _cisco-uds._tcp.example.com
- D. レコード _cuplogin._tcp.example.com

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 57

展示を参照してください。



Cisco Jabber クライアントでチャット ルーム アイコンが表示されないとユーザーから報告があります。この機能はラボでは問題なく動作します。エンジニアは Cisco IM&P と Jabber の設定を確認し、jabber-config.xml ファイルがこの機能をサポートするように適切に設定されていることを発見しました。この問題を解決するには、IM&P サーバーでどのアクティビティを実行する必要がありますか？

- A. Cisco Unified Serviceability > ツール > コントロール センター - 機能サービスで Cisco XCP メッセージ アーカイバを再起動します。
- B. Cisco Unified Serviceability > ツール > コントロール センター - ネットワーク サービスで XCP Text Conference Manager を再起動します。
- C. Cisco Unified Serviceability > Tools > Service Activation で Cisco XCP Connection Manager をアクティブにします。
- D. Cisco Unified Serviceability > Tools > Service Activation で XCP Text Conference Manager をアクティブにします。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 58

ボイスメール ポートでの通話料詐欺を防ぐものは何ですか？

- A. FAC
- B. CSS
- C. PSTN ゲートウェイ上の IP アドレスの信頼できるリスト
- D. OffNet から OffNet への転送をブロックするサービス パラメータ

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 59



「ラボレーション エンジニアが Cisco Jabber for Windows クライアントの問題のトラブルシューティングを行っている」という資料を参照してください。エンド ユーザは、Cisco Jabber クライアントから固定電話を制御できないと報告しています。この問題を解決するには、エンジニアはどのようなアクションを実行する必要がありますか？

- A. クライアント サービス プロファイル設定ページに「CTI からのデバイスの制御を許可する」オプションを追加します。
- B. Cisco UCM のユーザ設定ページでユーザを固定電話に関連付けます。
- C. Cisco UCM のユーザ設定ページで「プライマリ回線」を選択します。
- D. 固定電話の設定ページに「CTI からのデバイスの制御を許可する」オプションを追加します。

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 60

展示を参照してください。エンジニアは、パブリッシャ ノードが使用できなくなった場合にパブリッシャ ノードがサブスクライバ ノードにフェールオーバーするように、Cisco IM and Presence サーバのハイ アベイラビリティを設定する必要があります。エンジニアは、[プレゼンス冗長グループの設定 Presence Redundancy Group Configuration] ページで、「このクラスターではハイ アベイラビリティが有効になっていません」というメッセージを受け取ります。問題を解決するためにエンジニアが実行する必要がある 2 つのアクションはどれですか? (2 つ選択してください)。

- A. [高可用性を有効にする] を選択し、[保存] をクリックします。
- B. 冗長グループ内の iMPPub を IMPSub に置き換えます。
- C. [保存] をクリックし、Cisco Presence Engine を再起動します。
- D. IMPSub を冗長グループのセカンダリ プレゼンス サーバーとして追加します
- E. 新しいプレゼンス冗長グループを追加し、[保存] をクリックします。

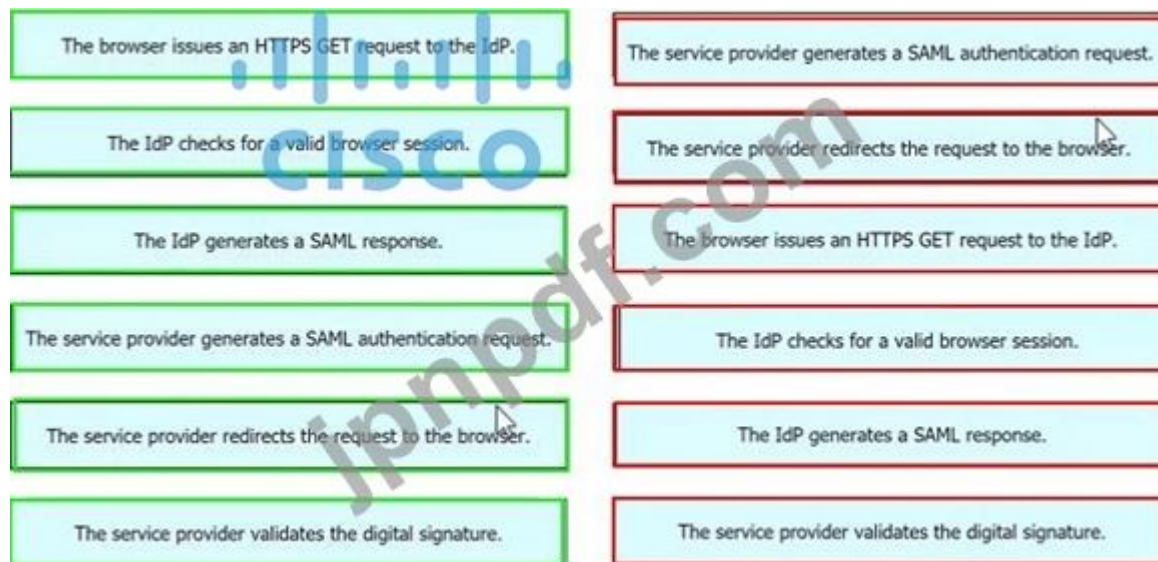
Answer: A,D (メッセージを残す)

最新問題: 61

SAML SSO プロセスのステップを左側から右側の順序にドラッグ アンド ドロップします。

The browser issues an HTTPS GET request to the IdP.	step 1
The IdP checks for a valid browser session.	step 2
The IdP generates a SAML response.	step 3
The service provider generates a SAML authentication request.	step 4
The service provider redirects the request to the browser.	step 5
The service provider validates the digital signature.	step 6

Answer:



有効な **300-810** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-810** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (28030%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**



展示を参照してください。エンジニアが Cisco UCM での Cisco Jabber の問題のトラブルシューティングを行っており、これらの設定が正しく設定されていることを検証しています。Cisco UCM サービス ディスカバリ Cisco UCM ユーザ認証 *SOAP ログイン Cisco UCM と Cisco IM and Presence サーバ間のどのプロトコル対話を検証する必要があるか？

- A. SCCP
- B. SAML
- C. XMPP
- D. LDAP

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 63

管理者は Cisco Unity Express を設定しており、デフォルトの自動応答スクリプト aa aef を使用しています。スクリプトが発信者を外部番号に転送するのを妨げるスクリプト パラメータはどれですか？

- A. 外部転送を禁止します
- B. 外部転送を無効にする
- C. allow外部転送
- D. Toli 詐欺を無効にする

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 64

展示を参照してください。

```
2014-11-07 09:39:53, 855 ERROR [0X00000298] [ice\TelephonyAdapterPhoneDevice.cpp(178)] [TelephonyAdapter]
[TelephonyAdapter::selectDeviceImpl] – switchMode to device [SEP84802D7698D6] failed with error
[eDeviceRegCouldNotOpenDevice]
```

この問題を解決できるエンドユーザーのオプションはどれですか？

- A. 標準 CTI により、ロールオーバー モードをサポートする電話機の制御が可能になります
- B. 標準 CTI による通話モニタリングの許可
- C. 標準 CTI は SRTP キー マテリアルの受信を許可します
- D. 標準 CTI による発信番号変更の許可

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 65

デジタル ネットワーキングは、HTTPS 接続を使用して 2 つの Cisco Unity Connection クラスタ間に設定されます。これら 2 つのクラスタ間でレプリケートされる 2 つのオブジェクトはどれですか？ (2つお選びください。)

- A. パーティションと検索スペース
- B. ユーザーの挨拶
- C. ユーザー テンプレートとユーザーの挨拶
- D. コール ハンドラー
- E. ユーザーとその対応するメールボックス

Answer: A,E ([メッセージを残す](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/connection/10x/https_networking/guide/10xcuchttpsnetx/10xcuchttpsnet010.html

最新問題: 66

展示を参照してください。

```
Response:
HTTP/1.1 400 Bad Request
Strict-Transport-Security: max-age=31536000
X-Frame-Options: DENY
X-Content-Type-Options: nosniff
Set-Cookie: JSESSIONID=1233ADC137E591GE144792F38123AB09; Patch=/ldb/; Secure; HttpOnly
TrackingID: FOS_d0ac0d7b-f4e4-4d83-ba27-d4252e310b88
Cache-Control: no-store
Date: Mon, 06 Jan 2018 10:30:00 GMT
Accept-Ranges: bytes
Server:
Vary: Accept-Charset, Accept-Encoding, Accept-Language, Accept
Access-Control-Allow-Credentials: true
Access-Control-Allow-Headers: Accept, Authorization, Content-Type, TrackingID
Access-Control-Allow-Methods: POST, PUT, PATCH, HEAD, GET, TRACE, CONNECT, OPTIONS, DELETE
Pragma: no-cache
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Connection: close
Content-Length: 176

{"error_description": "The refresh token provided is expired, revoked, malformed, or invalid.", "error": "invalid_request", "trackingID": "FOS_a12b123c-d123-e123-a127-b420be310188"}
```

Apple プッシュ通知の統合は Cisco Unified IM and Presence 導入環境で設定されており、機能しています。管理者は プッシュ通知設定を構成できません。400 不正なリクエスト」というエラーを報告するようになりました。GUI ではエラーが表示され、HTTP ログには、展示に示されているエラーが表示されます。この問題を解決するアクションはどれですか？

- A. IM&P クラスターを再起動します。
- B. Apple iCloud へのネットワーク接続を修正します。
- C. HTTP プロキシ設定を変更して、リクエスト構文のエラーを削除します。
- D. リフレッシュ トークンを手動で更新します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 67

Cisco Unified Attendant Console の BLF プラグイン サービスにおける AXL 通信の役割を説明しているのはどれですか？

- A. AXL 通信により、Device Resolution Manager はオペレーターおよびシステム デバイスのデバイス ステータスを解決できます。
- B. インストール後に、指定された CTI マネージャと Cisco Unified CM のバージョンを確認するために、AXL 通信が必要です。
- C. AXL 通信により、登録された参加者は Cisco Unified Communications Manager にログインして通話を受信できるようになります。
- D. インストール後に、指定した CTI マネージャと Cisco Unified Attendant Console のバージョンが一致することを確認するために、AXL 通信が必要です。

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 68

IM Presence を Cisco Unified Communications Manager と正常に統合するには、どの Cisco IM and Presence サービスをアクティブ化して実行する必要がありますか？

- A. Cisco DHCP モニター サービス
- B. Cisco AXL Web サービス
- C. セルフプロビジョニング IVR
- D. Cisco XCP 認証サービス

Answer: B ([メッセージを残す](#))

説明

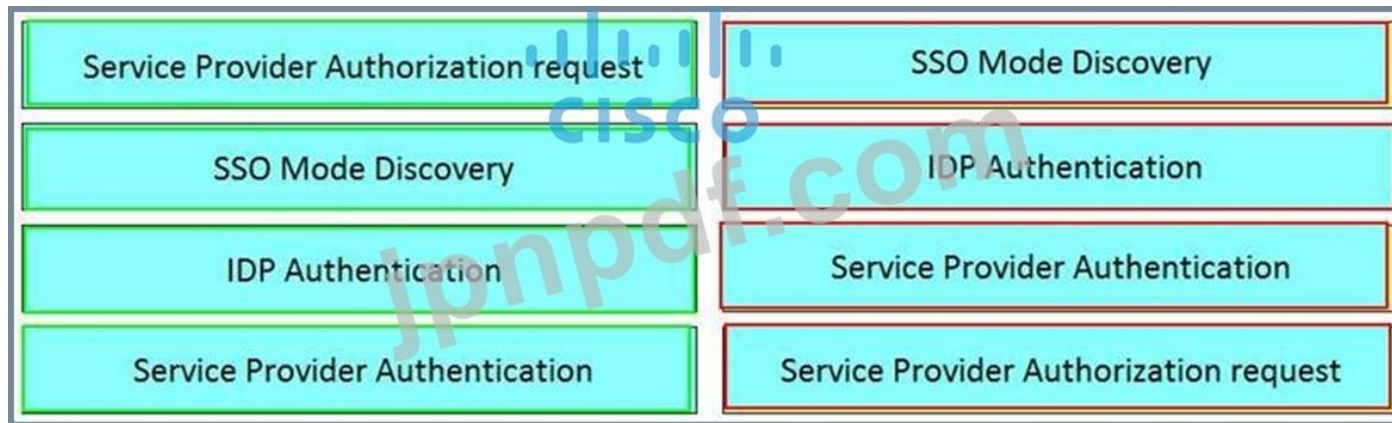
https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/configAdminGuide/12_0_1/cup0_b_

最新問題: 69

オンプレミス Jabber SAML SSO フローのイベントを左側から右側の正しい順序にドラッグ アンド ドロップします。

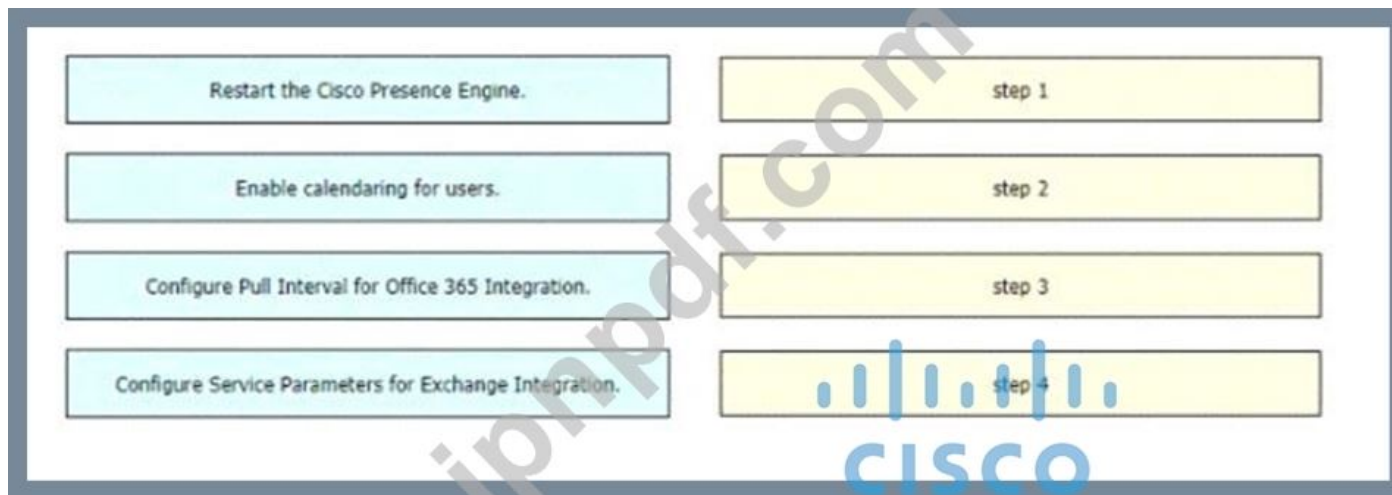


Answer:

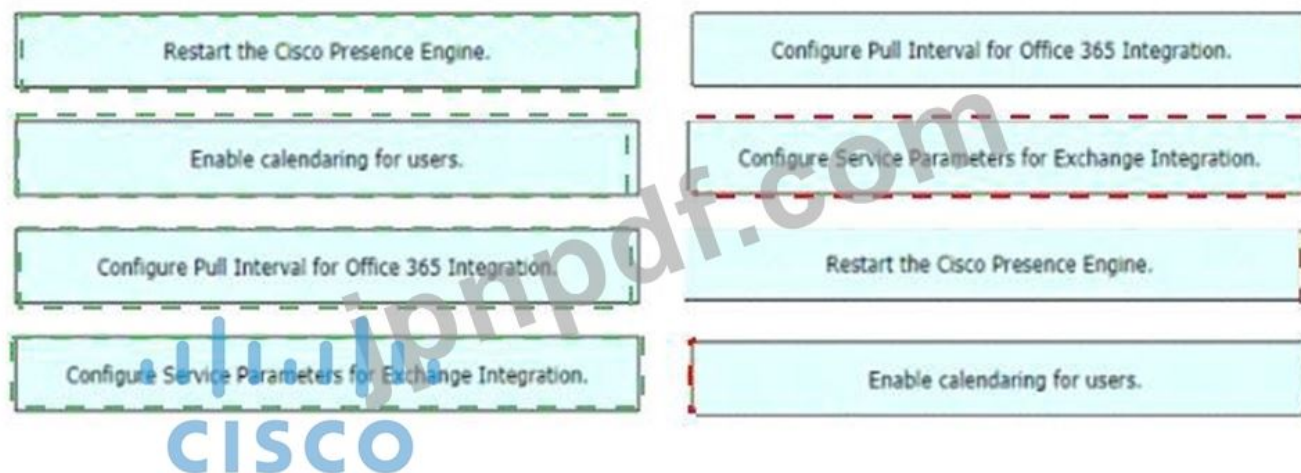


最新問題: 70

エンジニアは Microsoft Office 365 カレンダーと Cisco IM and Presence の統合を設定する必要があります エンジニアはすでにプレゼンス ゲートウェイを設定しています 残りの設定手順を左側から右側の正しい順序にドラッグ アンド ドロップして、設定を完了します



Answer:



説明

C、D、A、B

最新問題: 71

IdP からサービス プロバイダーに転送されるデータのコンテンツを定義する SAML コンポーネントはどれですか?

A. アサーション

- B. プロトコル
- C. バインディング
- D. プロファイル

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 72

Cisco Unified Communications IM and Presence と Microsoft Skype for Business の間の SIP フェデレーションに関する記述のうち、正しいものはどれですか？

- A. フェデレーション ユーザを Jabber の連絡先として追加して、そのプレゼンス ステータスを表示します。
- B. SIP プロキシ サービスの役割は、Jabber からの XMPP パケットを処理し、それを SIP に変換することです。
- C. TLS はオプションです。
- D. IM アドレス指定スキームとしてのディレクトリ URI の使用はサポートされていません。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

説明/参照:

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/interdomain_federation/12_5_1/cup0_b_interdomain-federation-1251/cup0_b_interdomain-federation-1251_chapter_01000.html

最新問題: 73

管理者は Cisco Unified IM and Presence のオンプレミス高可用性機能を設定しており、Server Recovery Manager が 90 秒後にフェールオーバーを開始することを望んでいます。ただし、その後フェールオーバーが発生します 60 秒 この問題はどのように修正されますか？

- A. キープアライブ (ハートビート) タイムアウトを 90 秒に変更します。
- B. ピアのハートビート タイムアウトを 90 秒に変更します。
- C. クリティカル サービスの遅延を 90 秒に変更します。
- D. キープアライブ (ハートビート) 間隔を 90 秒に変更します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 74

Cisco Unified Communications Manager Express 上の SIP ベースの電話から Cisco Unity Express にコールをルーティングするダイヤルピア設定はどれですか？

- A. ダイヤルピア音声 7000 voip
宛先パターン 7000
セッションプロトコル sipv2
セッションターゲットIPv4: 10.3.6.127
コーデック g711alaw
- B. ダイヤルピア音声 7000 voip
宛先パターン 7000
セッションプロトコル sipv2
セッションターゲットIPv4: 10.3.6.127

コーデック IBC

C. ダイアルピア音声 7000 voip

宛先パターン 7000

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲットIPv4: 10.3.6.127

コーデック g711ulaw

D. ダイアルピア音声 7000 voip

宛先パターン 7000

セッションプロトコル sipv2

セッションターゲットIPv4: 10.3.6.127

コーデック g729r6

Answer: C ([メッセージを残す](#))

参照 :

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/voice-unified-communications/unity-express/62609-tdcmecue.html>

最新問題: 75

オンプレミス Jabber SAML SSO フローのイベントを左側から右側の正しい順序にドラッグ アンド ドロップします。



Answer:



最新問題: 76

展示を参照してください。

```

ccn subsystem sip
 gateway address "172.16.1.254"
 mwi sip unsolicited
end subsystem
!
interface Integrated-Service-Engine1/0
 ip unnumbered Vlan2
 service-module ip address 172.16.1.253.255.255.255.0
 no shut
!
Interface Vlan2
 description "Voice VLAN"
 ip address 172.16.1.254.255.255.0
 no shut
!
sip-ua
 mwi-server ipv4:172.16.1.253 expires 3600 port 5060 transport udp
!

```

コラボレーション エンジニアは Cisco Unity Express を Cisco Unified Communications Manager Express と統合し、MWI 機能を実験しています。現在の設定では、新しいメッセージを残すとき、または新しいメッセージを再生した後に MWI の変更は発生しません。構成を修正するにはどの 2 つの変更が必要ですか? (2つお選びください。)

A. シップア

mwiサーバーがありません

mwi-server ipv4:172.16.1.253 期限切れ 3600 ポート 5060 トランスポート udp unsolicited

B. シップア

mwiサーバーがありません

mwi-server ipv4:172.16.1.253 期限切れ 3600 ポート 5060 トランスポート tcp 通知

C. ccn サブシステム sip

MWI SIP アウトコール

D. ccn サブシステム sip

mwi エンベロープ情報

E. シップア

mwiサーバーがありません

mwi-server ipv4:172.16.1.254 の有効期限が切れ 3600 ポート 5060 トランスポート UDP

F. ccn サブシステム sip

mwi サブ通知

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な **300-810** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-810** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (**28030%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

セッション トークンがタイムアウトになったときにユーザーのアクションを必要としない SSO 認証方法はどれですか？

- A. スマートカード
- B. ローカル認証
- C. Web フォーム
- D. 外部データベース

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 78

管理者は Cisco Unity Connection に関する問題のトラブルシューティングを行っています。外部の発信者が自動応答を操作する場合、発信者は 0]を押してもオペレーターに連絡できません。ただし、発信者はユーザーのメールボックスを取得するときに、ユーザーにメッセージを残すことができます。自動応答への内部発信者にも同じ問題が発生しています。Cisco Unity Connection が発信者のキー押下を受信していることを管理者が確認する必要がある 2 つの領域はどれですか？ (2つお選びください。)

- A. Cisco UCM CallManager トレース
- B. Cisco Unity Connection リモート ポート ステータス モニタ
- C. Cisco UCM CDR レコード
- D. Cisco Unity Connection メディア (Wave) トレース
- E. Cisco Unity Connection パケット キャプチャ

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 79

展示を参照してください。

```
ccn subsystem sip
 gateway address "172.16.1.254"
 mwi sip unsolicited
end subsystem
!
interface Integrated-Service-Engine1/0
 ip unnumbered Vlan2
 service-module ip address 172.16.1.253.255.255.255.0
 no shut
!
Interface Vlan2
 description "Voice VLAN"
 ip address 172.16.1.254.255.255.0
 no shut
!
sip-ua
 mwi-server ipv4:172.16.1.253 expires 3600 port 5060 transport udp
!
```



コラボレーション エンジニアは Cisco Unity Express を Cisco Unified Communications Manager Express と統合し、MWI 機能を実験しています。現在の設定では、新しいメッセージを残すとき、または新しいメッセージを再生した後に MWI の変更は発生しません。構成を修正するにはどの 2 つの変更が必要ですか? (2つお選びください。)

A. ccn サブシステム sip

mwi サブ通知

B. ccn サブシステム sip

mwi エンベロープ情報

C. シップア

mwiサーバーがありません

mwi-server ipv4:172.16.1.253 期限切れ 3600 ポート 5060 トランスポート tcp 通知

D. シップア

mwiサーバーがありません

mwi-server ipv4:172.16.1.253 期限切れ 3600 ポート 5060 トランスポート udp unsolicited

E. ccn サブシステム sip

MWI SIP アウトコール

F. シップア

mwiサーバーがありません

mwi-server ipv4:172.16.1.254 の有効期限が切れ 3600 ポート 5060 トランスポート UDP

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 80

Cisco Presence エンジンから 7 日間のトレースを収集するには、どの CLI コマンドが使用されますか?

A. ファイル ビルド ログ cisco_presence_engine 7

B. ファイル ビルド ログ cisco_presence 168

C. ファイル ビルド ログ present_engine 7

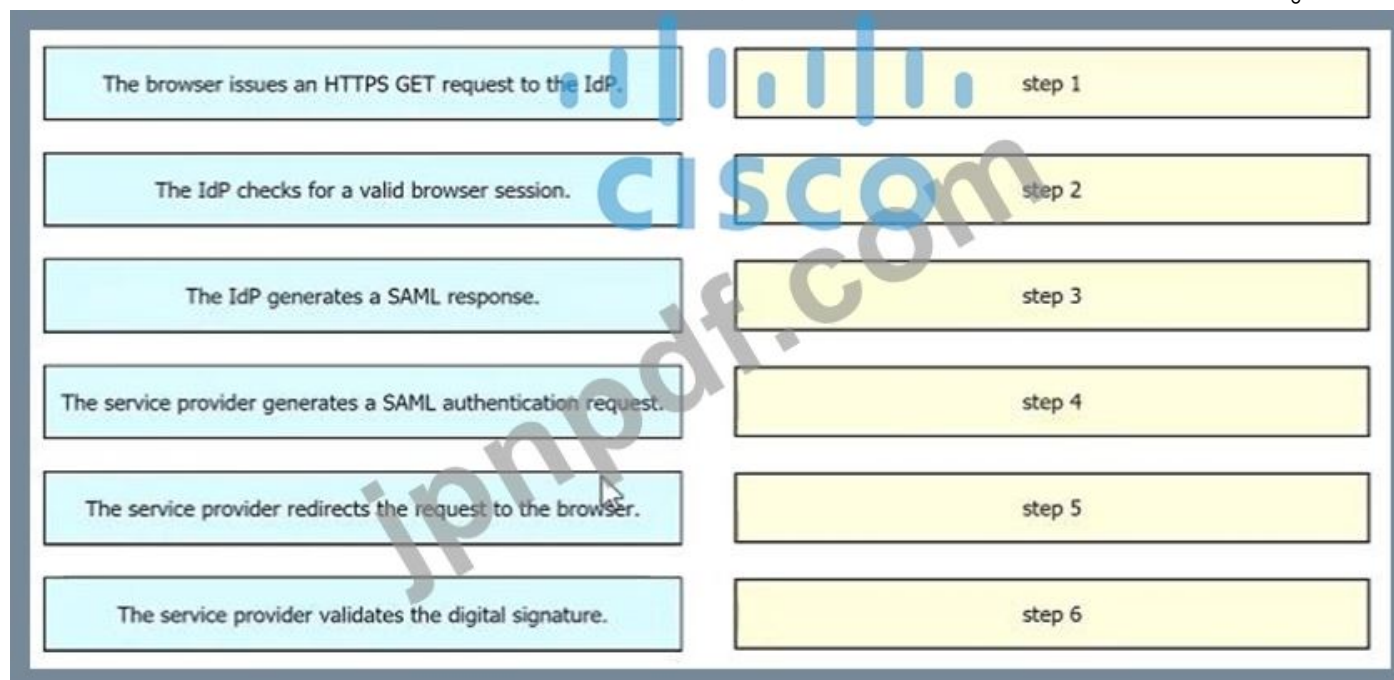
D. ファイル ビルド ログ present_engine 168

Answer: (解答を表示する)

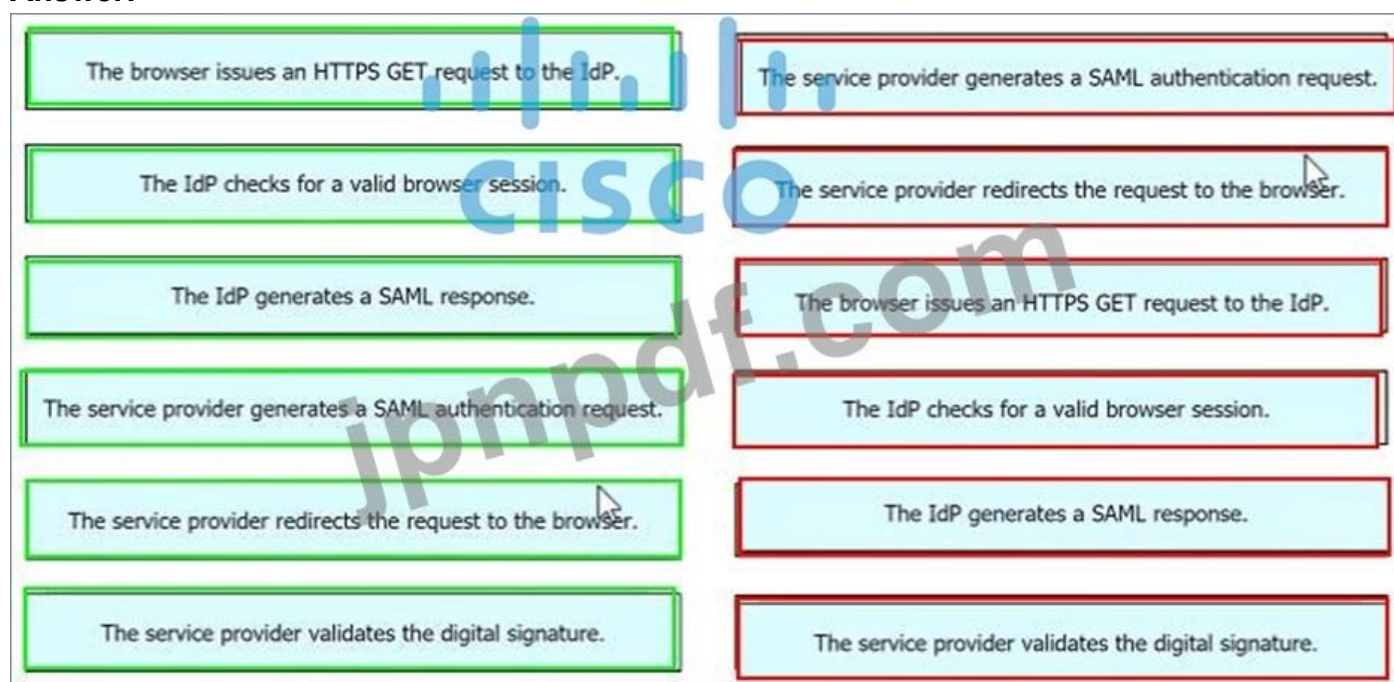
説明/参照: https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/configAdminGuide/12_0_1/cup0_b_config-admin-guide-imp-1201/cup0_b_config-admin-guide-インプ-1201_chapter_010101.html

最新問題: 81

SAML SSO プロセスのステップを左側から右側の順序にドラッグ アンド ドロップします。



Answer:



最新問題: 82

エンドユーザーがチケットを開き、Jabber for Windows にログインでき、プレゼンスとチャットは機能するが、デスクトップクライアントを使用して電話をかけることはできないと述べました。ユーザを調査すると、Cisco Unified Communications Manager のユーザアカウントに電話デバイスが関連付けられていないことがわかります。Jabber for Windows デスクトップクライアントからの通話サービスを有効にするには、このユーザーに対してどのデバイス タイプを作成する必要がありますか？

- A. Cisco Unified Personal Communicator
- B. タブレット用 Cisco Jabber
- C. Cisco Unified Client Services Framework
- D. サードパーティ SIP デバイス (上級)

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/jabber/11_5/CJAB_BK_D00D8CBD_00_deployment-installation-guide-cisco-jabber115/CJAB_BK_D00D8CBD_00_deployment-installation-guide-cisco-jabber115_chapter_01000.html

最新問題: 83

展示を参照してください。



High Availability			
<input checked="" type="checkbox"/> Enable High Availability			
Monitored Server	Assigned Users	Active Users	Server State
IMPPub.CiscoLiveUS.net	4	0	Initializing
IMPSub.CiscoLiveUS.net	0	0	Initializing

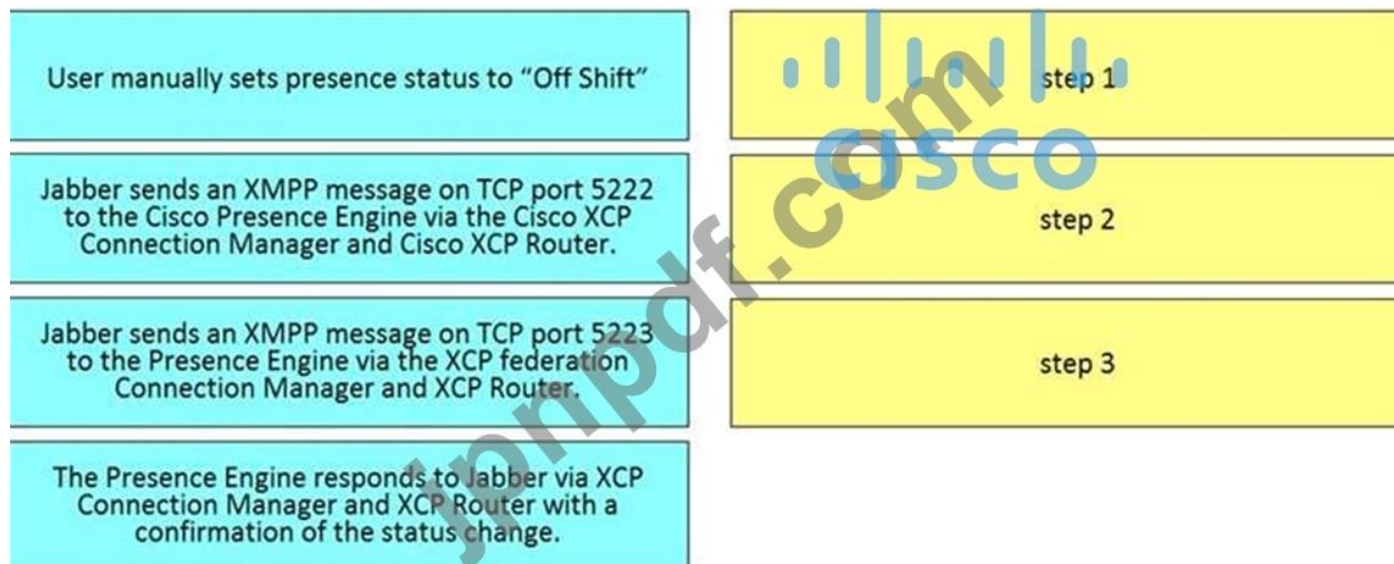
Cisco IM&P クラスタをハイアベイラビリティモードで設定した後、両方の IM&P サーバは初期化状態のままになります。この IM&P 高可用性クラスタの正常な動作を保証する 2 つのアクションはどれですか？ (2つお選びください。)

- A. Cisco XCP SIP Federation Connection Manager サービスが実行されていることを確認します。
- B. プレゼンス冗長グループ設定の [高可用性を有効にする] チェックボックスをオフにします。
- C. Cisco Presence Engine、Cisco XCP Router、および Cisco DB サービスが両方の IM&P サーバで稼働していることを確認します。
- D. 両方の IM&P サーバの Cisco Unified Serviceability - ネットワーク サービスで Server Recovery Manager サービスを再起動します。
- E. 各 IM&P サーバに同じ数のユーザーが割り当てられていることを確認します。

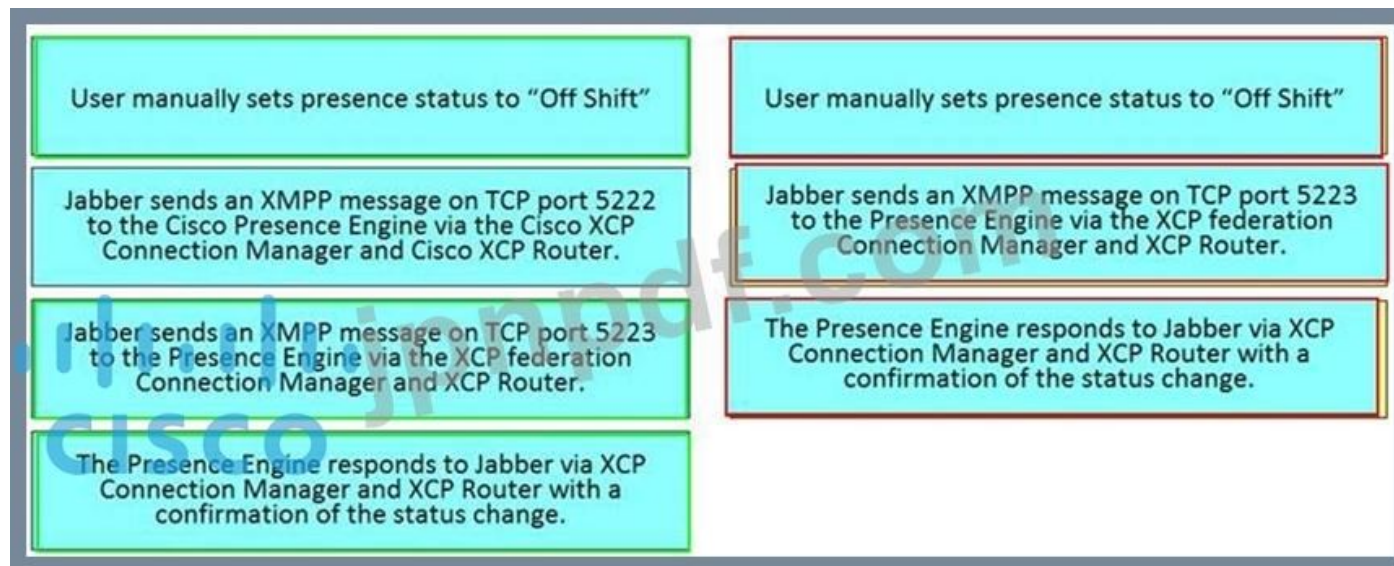
Answer: [D,E \(メッセージを残す\)](#)

最新問題: 84

左側の手順をドラッグアンドドロップして右側の正しい順序にドラッグアンドドロップします。これは、ユーザが Cisco Jabber でプレゼンスステータスを手動で設定する場合のプレゼンス更新のフローを示しています。すべてのオプションが使用されるわけではありません。



Answer:



最新問題: 85

エンジニアは、ciscoExpressway を使用して、cisco IM およびプレゼンス上でオープン SIP フェデレーションを設定する必要があります。ただし、ドメインの場合は特定のリストを許可せず、指定されていない他のすべてのドメインを許可するという追加要件も必要です。

この追加要件はどのように満たされるのでしょうか？

- A. 無効なネクストホップ IP アドレスを使用して、ブロックされたドメインごとにデフォルトの静的ルートを構成します。
- B. ブロックされたドメインごとに静的ルートを追加し、[ルートをブロックする] チェックボックスをオンのままにします。
- C. Expressway 上の指定された SIP ドメインをブロックします。
- D. 許可された各ドメインを SIP フェデレーション ドメインとして追加します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 86

展示を参照してください。

```
Mar 11 10:09:13.767 EST: //-1/xxxxxxx/SIP/Msg/ccsipDisplayMsg:
Sent:
SIP/2.0 488 Not Acceptable Media
Via: SIP/2.0/UDP 172.18.106.88:5060
From: "Cisco SIP Channell" <sip:outbound-0@172.18.106.66>;tag=75b5194d-133
To: <sip:1109811043@172.18.106.66;user=phone>;tag=23F1578C-252
Date: Fri, 11 Mar 2005 15:09:13 GMT
Call-ID: e34bafcc-131@172.18.106.88:5060
Server: Cisco-SIPGateway/IOS-12.x
CSeq: 51 INVITE
Allow-Events: telephone-event
Content-Length: 0
```

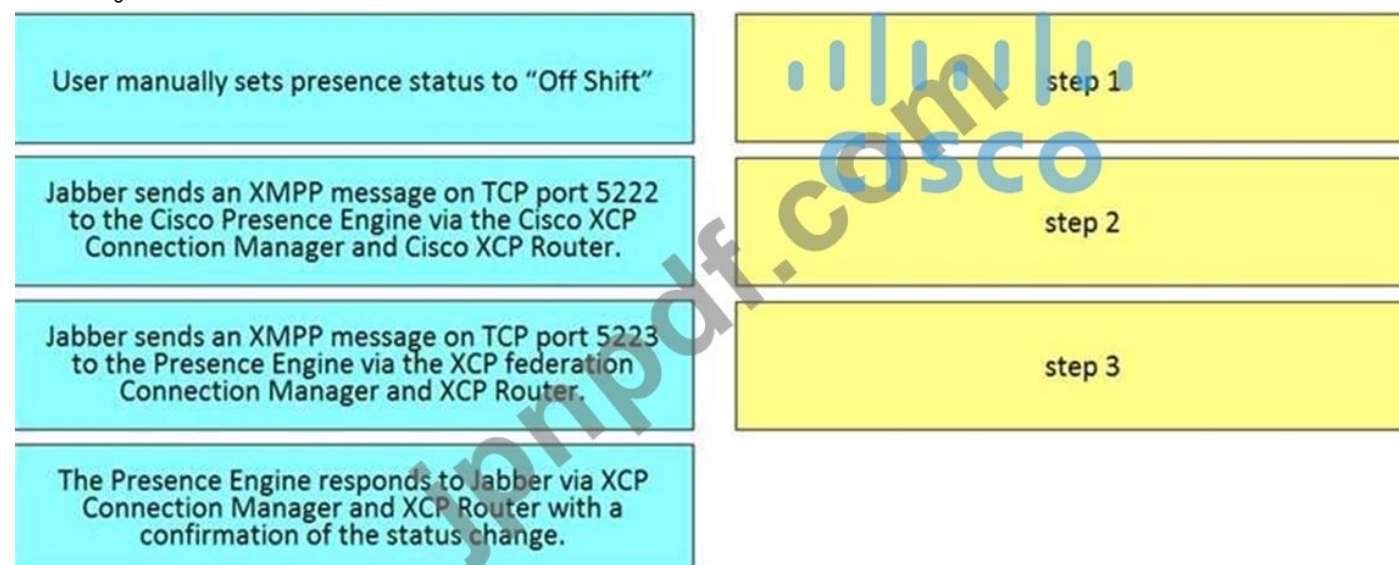
新しいボイスメールを受信するときに IP 電話のメッセージ待機ライトが点灯しないというユーザーの苦情を参照してください。この問題を解決するには、エンジニアはどのコーデックを使用して MW1 トラフィック用に Cisco UCME のダイヤル ピアを設定する必要がありますか？

- A. G.711alaw
- B. G.729ar8
- C. G.711ulaw
- D. G.729r8

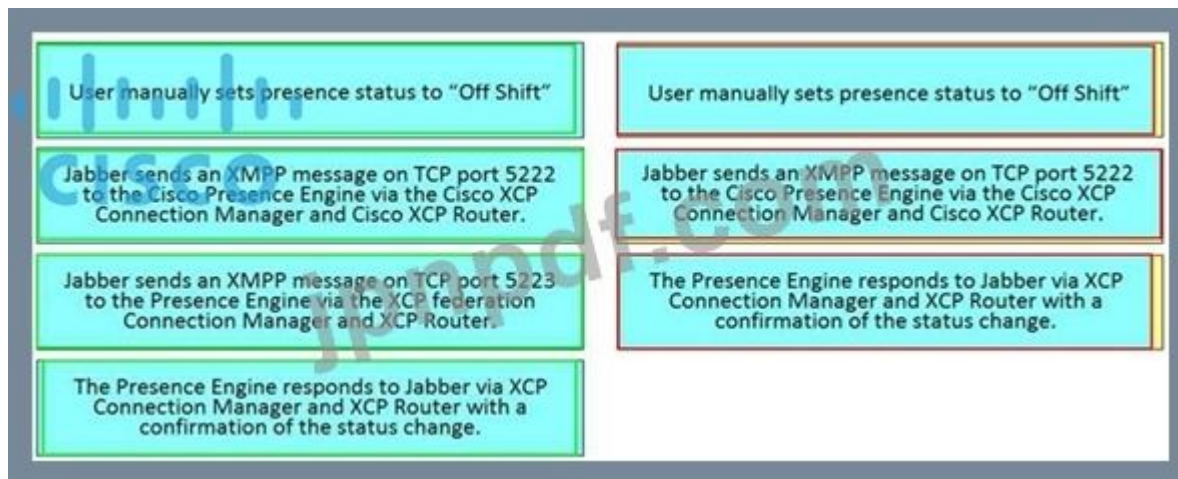
Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 87

左側の手順をドラッグ アンド ドロップして右側の正しい順序にドラッグ アンド ドロップします。これは、ユーザが Cisco Jabber でプレゼンス ステータスを手動で設定する場合のプレゼンス更新のフローを示しています。すべてのオプションが使用されるわけではありません。

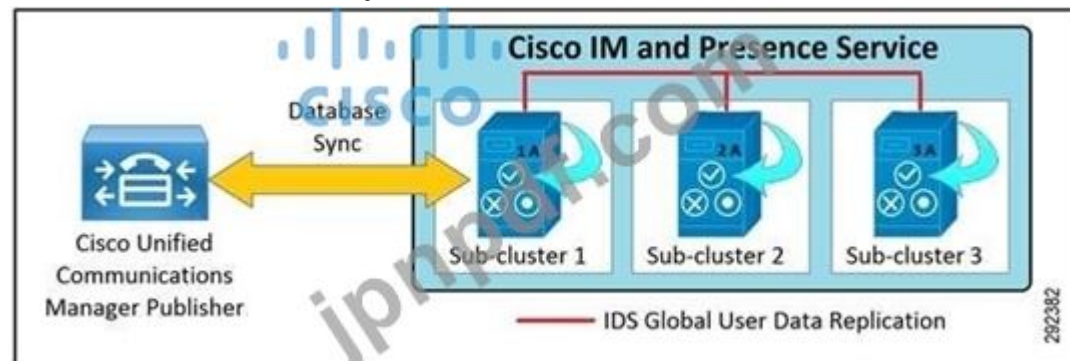


Answer:



最新問題: 88

展示を参照してください。



どの発言が真実ですか？

- A. 高可用性を実現するには、管理者は各サブクラスターに1つのノードを追加する必要があります。
- B. サブクラスター1のIM and Presenceノードがダウンした場合、そのノードに割り当てられているユーザは、残りの2つのサブクラスターにランダムに分割されます。
- C. 各サブクラスターのIM and Presenceノードは、同じOVAテンプレートから設定する必要があります。
- D. 各Cisco IM and Presenceサブクラスターには同じ数のノードが必要です。

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 89

展示を参照してください。

Unlabeled Node	Assigned Users	Active Users	Node State	Node Reason
10.48.53.57	1	3	Running in Backup Mode	Critical Service Down
10.48.53.58	2		Failed Over with Critical Services not Running	Critical Service Down

ある組織は、電子メールと予定表をオンプレミスのExchangeからMicrosoft Office 365に移行しています。管理者は、この移行後もCisco IM and Presenceに接続されているJabberクライアントの会議プレゼンス機能を維持したいと考えています。これを実現するに

は、Office 365 証明書をインストールする必要があります。これらの証明書を Cisco IM and Presence にアップロードする必要がある 2 つの信頼ストアはどれですか? (2つお選びください。)

- A. tomcat-trust
- B. カップトラスト
- C. xmpp-fed-trust
- D. cup-xmpp-trust
- E. xmpp-trust

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 90

IdP サーバーに関する正しい説明はどれですか?

- A. ユーザー資格情報を認証します。
- B. ユーザー認証を提供します
- C. Cisco Unified Communications アプリケーションによって生成される認証要求です。
- D. ユーザー認証のためにサービス プロバイダーに転送されるセキュリティ情報で構成されます。SSO は Security Assertion Markup Language (SAML) を使用して、アイデンティティ プロバイダー (IdP) とサービス プロバイダーの間で認証の詳細を交換します。ID プロバイダーはユーザー資格情報を認証し、SAML アサーションを発行します。SAML アサーションは、ユーザー認証のために ID プロバイダーからサービス プロバイダーに転送されるセキュリティ情報です。各アサーションは、ユーザー名や権限など、主題に関する信頼できるステートメントを含む XML ドキュメントです。SAML アサーションは通常、その信頼性を保証するためにデジタル署名されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cust_contact/contact_center/crs/express_11_6_2/features/guide/uccx_b_features-guide-1162/uccx_b_features-guide-1162_chapter_010.html#concept_D4C0DDEE975FE5C9416479AB5_D778237

最新問題: 91

Cisco Jabber がオンプレミス展開モデルで連絡先検索に使用する 2 つの方法はどれですか?
(2つお選びください。)

- A. HTTP
- B. XMPP
- C. UDS
- D. LDAP
- E. SIP

Answer: ([解答を表示する](#))

説明/参照: https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/srnd/collab11/collab11/presence.html

有効な **300-810** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集! GoShiken.com が最新の **300-810** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問

題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (28030%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: 92

Cisco IM Presence サービスが外部ドメインとのフェデレーションに使用する 2 つのプロトコルはどれですか? (2つお選びください。)

- A. XMPP
- B. SNMP
- C. SIP
- D. SCCP
- E. SMPP

Answer: A,C ([メッセージを残す](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/interdomain_federation/11_5_1/cup0_b_interdomain-federation-guide-imp-115.pdf

最新問題: 93

展示を参照してください。

```
<iq from='example.com' type='error' id='sess_1'>
  <session xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-session'/>
  <error type='wait'>
    <internal-server-error
      xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-stanzas'/>
  </error>
</iq>
```



ユーザ A が Cisco Jabber クライアントにログインしようとする、ログインは正常に機能しますが、連絡先リストで自分自身のプレゼンスや他のユーザのプレゼンスを確認できません。管理者は Cisco IM and Presence Server のログを確認し、問題を発見します。問題は何か?解決されますか?

- A. Cisco IM and Presence サーバに CPU/メモリの問題があります。IM and Presence サーバを再起動します。
- B. ユーザー資格情報が正しくありません。ユーザーに資格情報を変更するように依頼します。
- C. ユーザは別の Cisco IM and Presence クラスタで重複しています。重複した IM and Presence クラスタからユーザーの割り当てを解除します。
- D. ユーザーに対するプレゼンスが機能しなくなりました。エンドユーザを Cisco IM and Presence に割り当て解除し、再割り当てします。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 94

IdP サーバーに関する正しい説明はどれですか？

- A. ユーザー資格情報を認証します。
- B. ユーザー認証を提供します
- C. Cisco Unified Communications アプリケーションによって生成される認証要求です。
- D. ユーザー認証のためにサービス プロバイダーに転送されるセキュリティ情報で構成されます。

Answer: (解答を表示する)

SSO は Security Assertion Markup Language (SAML) を使用して、アイデンティティ プロバイダー (IdP) とサービス プロバイダーの間で認証の詳細を交換します。ID プロバイダーはユーザー資格情報を認証し、SAML アサーションを発行します。SAML アサーションは、ユーザー認証のために ID プロバイダーからサービス プロバイダーに転送されるセキュリティ情報です。各アサーションは、ユーザー名や権限など、主題に関する信頼できるステートメントを含む XML ドキュメントです。SAML アサーションは通常、その信頼性を保証するためにデジタル署名されます。

参照：

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cust_contact/contact_center/crs/express_11_6_2/features/guide/uccx_b_features-guide-1162/uccx_b_features-guide-1162_chapter_010.html#concept_D4C0DDEE975FE5C9416479AB5_D778237

最新問題: 95

エンジニアは、Cisco UCM を登録サーバとして使用し、ソフトフォン制御アドレス 10.0.1.200 を使用して、電話システム用の Jabber クライアントインストールスイッチを設定しています。および以前の設定がすべてクリアされた後に 10.11.20.201 から受信した設定ファイル。画像の下部からスニペットを画像内の空白部分にドラッグ アンド ドロップして、この構成を完了します。すべてのオプションが使用されるわけではありません。

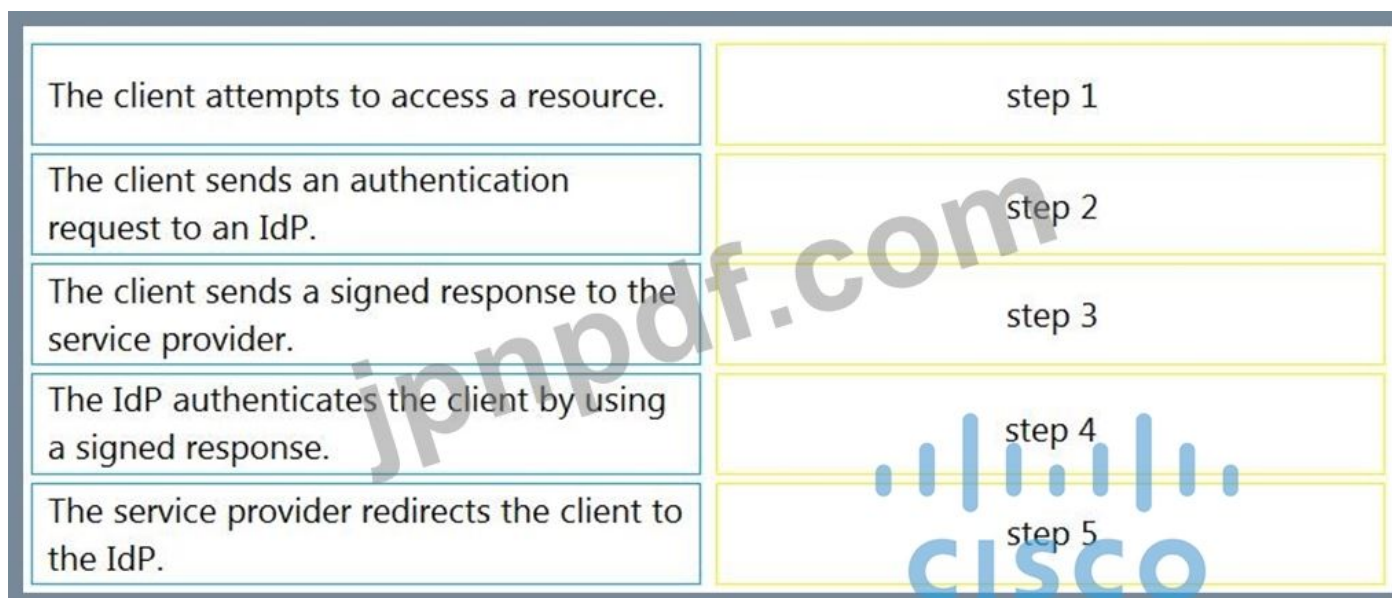
The screenshot shows a command prompt window with the following text: `msiexec.exe /i CiscoJabberSetup.msi /quiet CLEAR= PRODUCT_MODE= AUTHENTICATOR= TFTP= CTI=`. Below the command prompt is a list of options: 10.11.20.201, Registration, Phone_Mode, 1, Jabber, 10.0.1.200, Clear, Softphone, 2, CUCM. A large watermark 'ipdf.com' is visible across the image.

Answer:

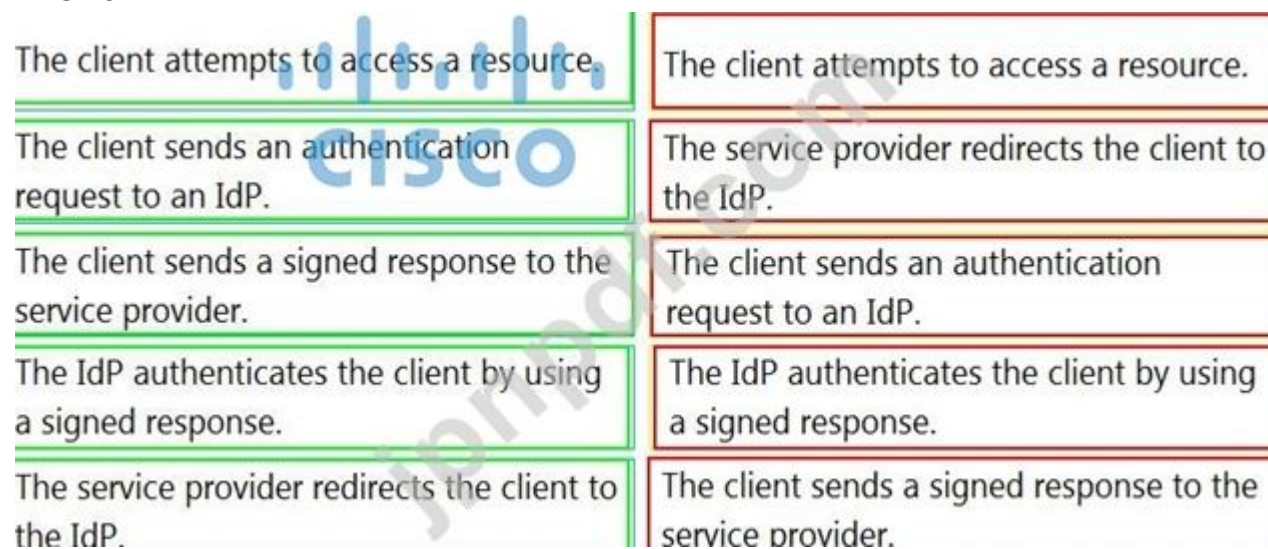
The screenshot shows the same command prompt window as above, but with the following values filled in: `CLEAR= 1`, `PRODUCT_MODE= Phone_Mode`, `AUTHENTICATOR= CUCM`, `TFTP= 10.11.20.201`, and `CTI= 10.0.1.200`. The options list below is also updated: 10.11.20.201, Registration, Phone_Mode, 1, Jabber, 10.0.1.200, Clear, Softphone, 2, CUCM. A large watermark 'ipdf.com' is visible across the image.

最新問題: 96

SAML SSO 認証の手順を左側から右側の順序にドラッグ アンド ドロップします。



Answer:



参照 :

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/SAML_SSO_deployment_guide/12_5_1/cucm_b_saml-ss0-deployment-guide-12_5/cucm_b_saml-ss0-deployment-guide-12_5_chapter_01.html

最新問題: 97

デジタル ネットワーキングは、HTTPS 接続を使用して 2 つの Cisco Unity Connection クラスタ間に設定されます。これら 2 つのクラスタ間でレプリケートされる 2 つのオブジェクトはどれですか? (2つお選びください。)

- A. パーティションと検索スペース
- B. ユーザーの挨拶
- C. ユーザー テンプレートとユーザーの挨拶
- D. コール ハンドラー
- E. ユーザーとその対応するメールボックス

Answer: (解答を表示する)

説明/参照:

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/connection/10x/https_networking/guide/10xcuchttpsnetx/10xcuchttpsnet010.html

最新問題: 98

エンジニアは、Cisco UCM を登録サーバとして使用し、ソフトフォン制御アドレス 10.0.1.200 を使用して、電話システム用の Jabber クライアントインストールスイッチを設定しています。および以前の設定がすべてクリアされた後に 10.11.20.201 から受信した設定ファイル。画像の下部からスニペットを画像内の空白部分にドラッグアンドドロップして、この構成を完了します。すべてのオプションが使用されるわけではありません。

The screenshot shows the Cisco Jabber Setup wizard. At the top, there is a command line: `msiexec.exe /i CiscoJabberSetup.msi /quiet CLEAR= [] PRODUCT_MODE= [] AUTHENTICATOR= [] TFTP= [] CTI= []`. Below the command line is a grid of options:

10.11.20.201	Registration	Phone_Mode	1	Jabber
10.0.1.200	Clear	Softphone	2	CUCM

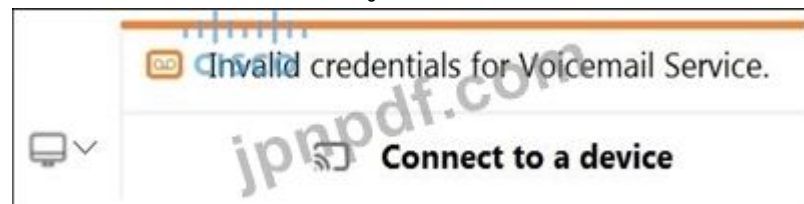
Answer:

The screenshot shows the same Cisco Jabber Setup wizard, but with the correct configuration selected. The command line is: `msiexec.exe /i CiscoJabberSetup.msi /quiet CLEAR= 1 PRODUCT_MODE= Phone_Mode AUTHENTICATOR= CUCM TFTP= 10.11.20.201 CTI= 10.0.1.200`. The options grid is:

10.11.20.201	Registration	Phone_Mode	1	Jabber
10.0.1.200	Clear	Softphone	2	CUCM

最新問題: 99

展示を参照してください。



Jabber ユーザーはボイスメールにアクセスできません。トラブルシューティング中に、管理者はこのスクリーンショットをキャプチャします。この問題を解決する 2 つの方法は何ですか? (2つお選びください。)

- A. ユーザーに、「デバイスに接続」ボタンをクリックし、正しいユーザー名とパスワードを使用するように依頼します。
- B. Jabber に使用されるパスワードとは別に有効期限が切れるパスワードを持つユーザが Cisco Unity Connection 上でローカルに作成されていないことを確認します。
- C. Cisco UCM で作成された Jabber サービス プロファイルに、ボイスメール サーバが設定された Unity Connection UC サービスが含まれていることを確認してください。
- D. Cisco Unity Connection でこのユーザのアカウントを作成するよう管理者に依頼しますが、Cisco UCM Jabber サービス プロファイルから Unity Connection UC サービスを削除します。

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

OAuth with Refresh Login Flow」が Cisco Unity Connection では有効になっているが、Cisco UCM では無効になっているかどうかを確認します。

最新問題: 100

展示を参照してください。

```

[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - About to verify the certificate.
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:loadCertificateChain] - Certificate Chain status 0x20
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifySslPolicy] - Ignoring errors due to Invalid CN
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyPolicies] - SSL Policy status 0x2148204809
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyPolicies] - Basic Constraints Policy status 0x0
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyCertificate] - Certificate validation response is 'invalid'
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - Result of platform cert verification: [UNTRUSTED_ROOT]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:checkIdentity] - About to check for an Identity Match.
[csf.cert.xmpp] [csf::cert::XmppCertVerifier:checkIdentifier] - Verifying XMPP Identity 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verifyXmpp] - Xmpp match was not found for: 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verify] - Match for 'example.com' found in dnsNames index: 1
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:checkIdentifiers] - Verification of identity succeeded. Matched identifier: 'example.com'
[csf.diagnostics] [CSFDiagnostics::DiagnosticsImpl:AddRecord] - Add record task enqueued: example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet:getPolicy] - Successfully found Policy with nature IGNORE_INVALID_CERT_CONDITION
[IGNORE_REVOCATION_INFO_UNAVAILABLE_ERRORS]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:applyIgnoreInvalidCertConditionPolicy] - About to enforce ignore invalid cert condition policy.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy:removeIgnoredStatuses] - No statuses have been removed from the verification status.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy:enforce] - Policy enforced
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:verifyCertificateAsync] - Certificate initially verified, result: FAILURE
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl:parseSubjectCNField] - size of Subject CN field: 16
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl:parseSubjectCNField] - Subject CN field: impa.example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet:getPolicy] - Successfully found Policy with nature INVALID_CERT_MANAGEMENT [PROMPT_USER]

```

最初に Cisco Jabber を実行するときに、サーバ証明書を受け入れるように求められるとユーザが報告しています。エンジニアは混乱を避けるためにこれらのプロンプトを削除します。このシナリオに関するどの記述が真実ですか？

- A. シスコのポリシーに従って、証明書は各 Jabber ユーザによって受け入れられる必要があるため、この問題を解決する方法はありません。
- B. Cisco IM&P サーバを非セキュア モードに設定すると、証明書の提示を無効にできます。
- C. これらの証明書は自己署名証明書であるため、ユーザー OS 証明書ストアに手動で追加する必要があります。
- D. 証明書は信頼できず、Cisco Collaboration サーバからのものではないとみなされるため、この動作はセキュリティ違反です。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 101

展示を参照してください。

```

Users with Duplicate User IDs
-----
User ID: user3
Node Name
cucm-imp-1
cucm-imp-2

```

展示を参照してください。コラボレーション エンジニアは、重複したユーザー ID があることを示すアラームのトラブルシューティングを行っています。この問題を解決する 2 つのアクションはどれですか？ (2つお選びください。)

- A. 異なるクラスター上の異なるユーザーに同じユーザー ID が割り当てられている場合、1 人のユーザーのユーザー ID 値の名前を変更します。
- B. 重複したユーザをセカンダリ Cisco IM and Presence ノードに割り当てます。
- C. 重複がないように、いずれかのユーザーのディレクトリ URI 値の名前を変更します。
- D. 同じユーザーが 2 つの異なるダスターに割り当てられている場合、いずれかのダスターからユーザーの割り当てを解除します。
- E. 重複したユーザー ID のユーザー ID を削除します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 102

展示を参照してください。

```
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - About to verify the certificate.
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:loadCertificateChain] - Certificate Chain status 0x20
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifySslPolicy] - Ignoring errors due to Invalid CN
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyPolicies] - SSL Policy status 0x2148204809
[csf.cert.win32] [csf::cert::win32CertVerifier:verifyPolicies] - Basic Constraints Policy status 0x0
[csf.cert.win32] [csf::cert::win32CertVerifier:verifyCertificate] - Certificate validation response is 'invalid'
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - Result of platform cert verification: [UNTRUSTED_ROOT]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:checkIdentity] - About to check for an Identity Match.
[csf.cert.xmpp] [csf::cert::XmppCertVerifier:checkIdentifier] - Verifying XMPP Identity 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verifyXmpp] - Xmpp match was not found for: 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verify] - Match for 'example.com' found in dnsNames index: 1
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier::checkIdentifiers] - Verification of identity succeeded. Matched identifier : 'example.com'
[csf.diagnostics] [CSFDiagnostics::DiagnosticsImpl:AddRecord] - Add record task enqueued: example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet::getPolicy] - Successfully found Policy with nature IGNORE_INVALID_CERT_CONDITION
[IGNORE_REVOCATION_INFO_UNAVAILABLE_ERRORS]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:applyIgnoreInvalidCertConditionPolicy] - About to enforce ignore invalid cert condition policy.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy::removeIgnoredStatuses] - No statuses have been removed from the verification status.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy::enforce] - Policy enforced
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:verifyCertificateAsync] - Certificate initially verified, result: FAILURE
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl::parseSubjectCNField] - size of Subject CN field : 16
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl::parseSubjectCNField] - Subject CN field : impa.example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet::getPolicy] - Successfully found Policy with nature INVALID_CERT_MANAGEMENT [PROMPT_USER]
```

最初に Cisco Jabber を実行するとき、サーバ証明書を受け入れるように求められるとユーザが報告しています。エンジニアは混乱を避けるためにこれらのプロンプトを削除します。このシナリオに関するどの記述が真実ですか？

- A. Cisco IM&P サーバを非セキュア モードに設定すると、証明書の提示を無効にできます。
- B. これらの証明書は自己署名証明書であるため、ユーザー OS 証明書ストアに手動で追加する必要があります。
- C. 証明書は信頼できず、Cisco Collaboration サーバからのものではないとみなされるため、この動作はセキュリティ違反です。
- D. Cisco ポリシーに従って、証明書は各 Jabber ユーザによって受け入れられる必要があるため、この問題を解決するために行うことはできません。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 103

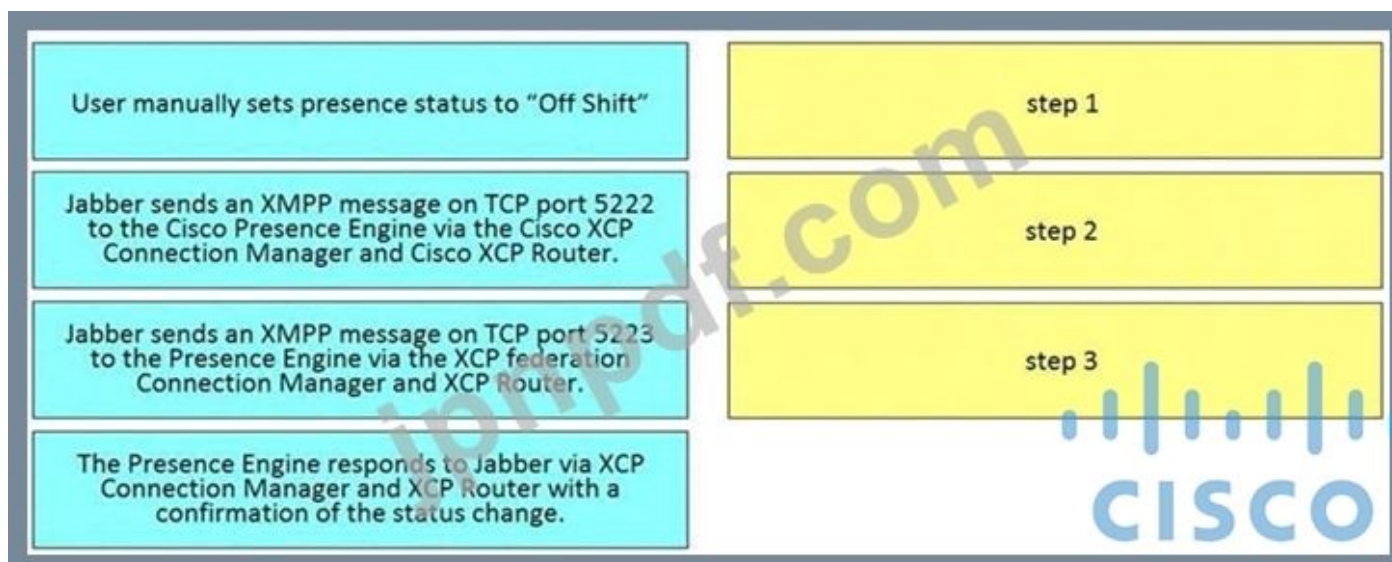
展示を参照してください。Cisco UCM は、SIP トラックを介して Cisco Unity 接続と統合され、グローバル化されたダイヤル プランを使用して設定されます（電話番号は「」で設定されます）。シスコのベスト プラクティスを使用すると、内部ディレクトリ番号への通話転送は許可されますが、PSTN 番号へは許可されない実装はどれですか？

- A. BLOCK-PSTN-PT パーティションを作成し、Voicemail_CSS に追加します。
- B. Cisco Unity 制限テーブルのブロック パターン +*
- C. voicemail_CSS から PSTN-PT を削除します
- D. Voicemail_CSS の最初に GLOBAL-INTERNAL-PT が配置されるようにパーティションの順序を変更します。

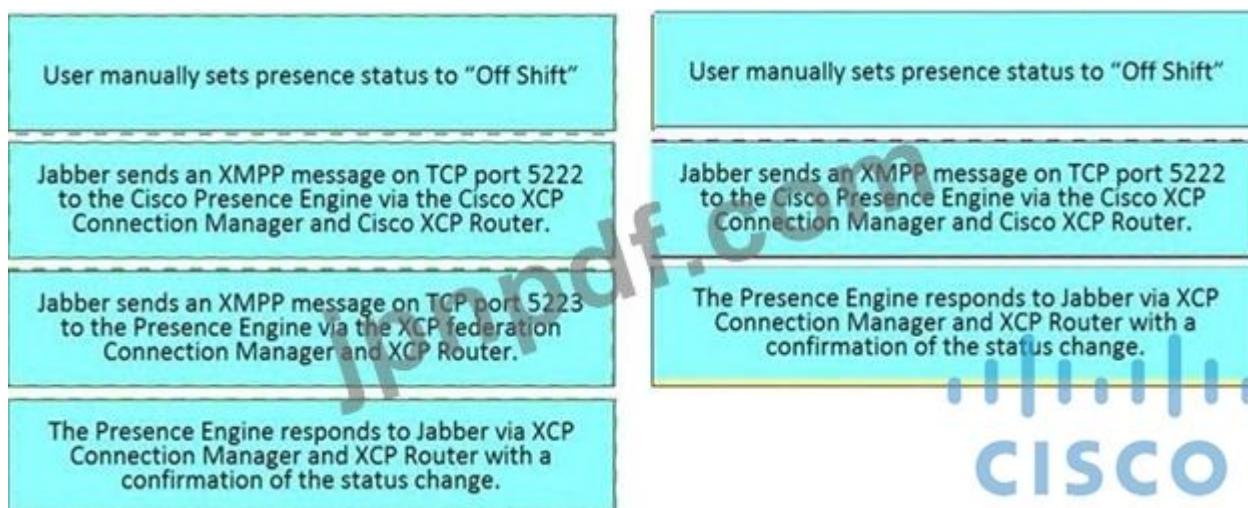
Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 104

左側の手順をドラッグ アンド ドロップして右側の正しい順序にドラッグ アンド ドロップします。これは、ユーザが Cisco Jabber でプレゼンス ステータスを手動で設定する場合のプレゼンス更新のフローを示しています。すべてのオプションが使用されるわけではありません。



Answer:

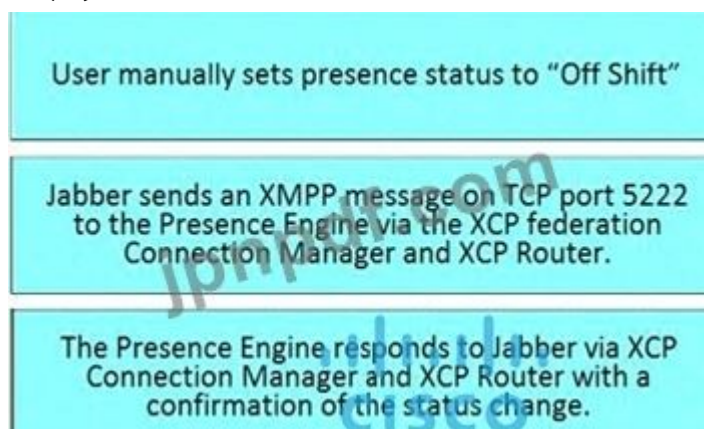


説明

ステップ 1 - A

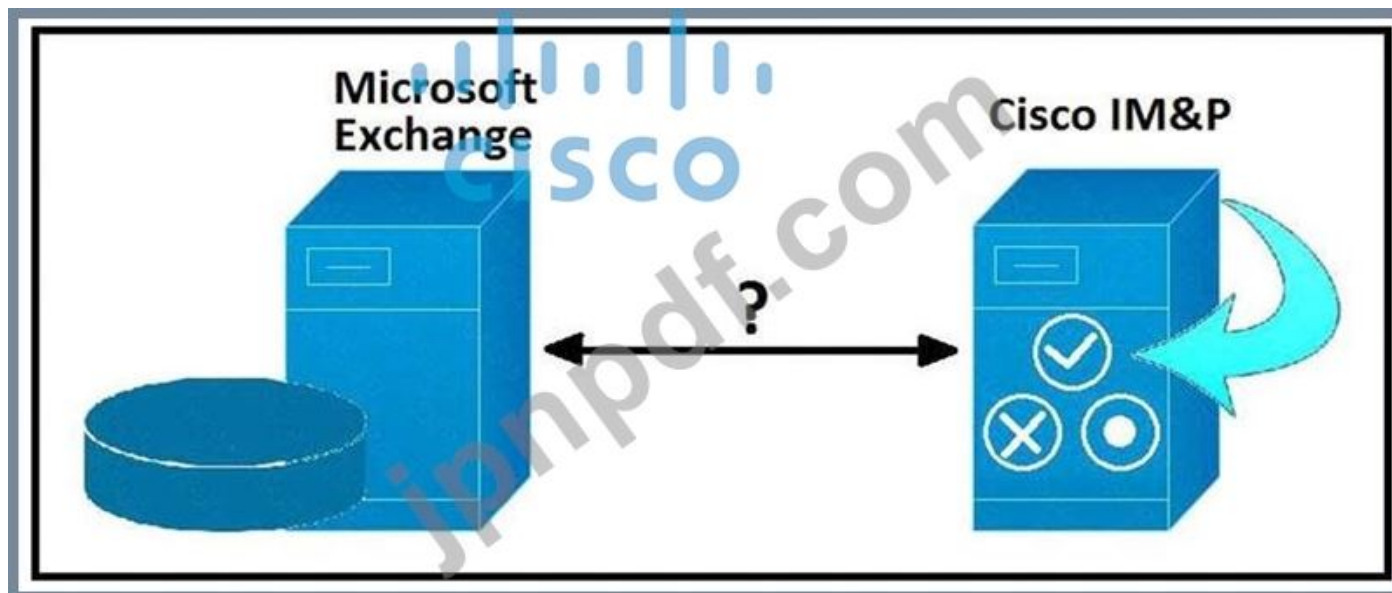
ステップ 2 - B

ステップ 3 - D



最新問題: 105

展示を参照してください。



Cisco IM and Presence と Microsoft Exchange Server の間の通信にはどのプロトコルが使用されますか？

- A. XMPP
- B. IMAP
- C. POP3
- D. EWS

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 106

展示を参照してください。

```
2014-11-07 09:39:53, 855 ERROR [0X00000298] [ice\TelephonyAdapterPhoneDevice.cpp(178)] [TelephonyAdppter]
[TelephonyAdapter::selectDeviceImpl] - switchMode to device [SEP84802D7698D6] failed with error
[eDeviceRegCouldNotOpenDevice]
```

この問題を解決できるエンドユーザーのオプションはどれですか？

- A. SRTP キー マテリアルの標準 CTI 受信
- B. 標準 CTI による発信番号変更の許可
- C. 標準 CTI により、ロールオーバー モードをサポートする電話機の制御が可能になります
- D. 標準 CTI 許可コール モニタリング

Answer: C ([メッセージを残す](#))

説明

<https://community.cisco.com/t5/collaboration-applications/jabber-for-windows-cannot-control-8841-desk-phone>

有効な 300-810 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集！ GoShiken.com が最新の 300-810 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (28030%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: 107

オンプレミス Jabber SAML SSO フローのイベントを左側から右側の正しい順序にドラッグアンドドロップします。

Service Provider Authorization request	Step 1
SSO Mode Discovery	Step 2
IDP Authentication	Step 3
Service Provider Authentication	Step 4

Answer:

Service Provider Authorization request	SSO Mode Discovery
SSO Mode Discovery	IDP Authentication
IDP Authentication	Service Provider Authentication
Service Provider Authentication	Service Provider Authorization request

SSO Mode Discovery
IDP Authentication
Service Provider Authentication
Service Provider Authorization request

最新問題: 108

SIP を使用した Cisco Unity Connection の統合において、MWI が正しく動作するにはどの SIP トランク セキュリティ プロファイル オプションが必要ですか？

- A. 未承諾通知を受け入れる
- B. 受け入れてヘッダーを置き換えます
- C. ダイアログ外の参照を受け入れます

D. プレゼンス サブスクリプションを受け入れる

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 109

ユーザ A の内線電話からの通話をボイスメール グリーティングにリダイレクトするには、Cisco Unity Connection でどのコール ルーティング ルールを使用する必要がありますか？

- A. 転送されたルーティング ルールを試行します
- B. オープニング グリーティングの直接ルーティング ルール
- C. サインイン試行の直接ルーティング ルール
- D. 開始グリーティングの転送ルーティング ルール

Answer: A ([メッセージを残す](#))

参照 :

<https://community.cisco.com/t5/collaboration-voice-and-video/unity-connection-call-routing-logic/ta-p/3162560>

最新問題: 110

エンジニアが Cisco Unified Communications Manager の SAML SSO を設定しています。必要な手順をすべて完了した後、エンジニアはステータスを確認したいと考えています。SAML SSO のステータスを提供する CLI コマンドはどれですか？

- A. utils sso ステータス
- B. SAML ステータスを表示
- C. sso ステータスを表示
- D. utils saml ステータス

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 111

Cisco Unity Connection の HTTPS ネットワーキングの 2 つの特徴は何ですか? (2つお選びください)

- A. HTTPS ネットワーキングはリング トポロジを使用します
- B. HTTPS ネットワーキングは最大 25 の場所をサポートします
- C. HTTPS ネットワークは SMTP プロトコルを使用します
- D. HTTPS ネットワークはマルチサイト ネットワークをサポートします
- E. HTTPS 単一サイト ネットワークはサイト間リンクを介して参加します

Answer: B,C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 112

ユーザが Cisco Jabber を使用して固定電話を制御するには、どの Cisco Unified Connections Manager サービスが必要ですか？

- A. Cisco CTIManager
- B. Cisco CTL プロバイダー
- C. Cisco プレゼンス エンジン
- D. Cisco Serviceability Reporter

Answer: A ([メッセージを残す](#))

説明/参照: https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/jabber/11_5/CJAB_BK_D00D8CBD_00_deployment-installation-guide-cisco-jabber115/CJAB_BK_D00D8CBD_00_deployment-installation-guide-cisco-jabber115_chapter_011_1.html

最新問題: 113

オンプレミス Jabber SAML SSO フローのイベントを左側から右側の正しい順序にドラッグ アンド ドロップします。



Answer:



最新問題: 114

ユーザーはボイスメールをチェックできないと報告しています。エンジニアは、ボイスメール システムが SCCP を介して Cisco Unity Connection と Cisco UCM の間でコールをルーティングしていないことを発見しました。この問題を解決するにはどのようなアクションを取る必要がありますか？

- A. SIP トランク プロファイルの OPTIONS Ping を確認します。
- B. ルート リスト内のボイスメール SIP トランクを確認します。
- C. CTI ポートの登録を確認します。
- D. 電話番号設定のコーリング サーチ スペースを確認します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 115

ID プロバイダー認証のための 2 つの認証メカニズムとは何ですか? (2つお選びください。)

- A. PKI/CAC
- B. UID
- C. パスワードのみ
- D. ケルベロス

E. ACS

Answer: A,E ([メッセージを残す](#))

最新問題: 116

Cisco Unified Communications IM and Presence と Microsoft Skype for Business の間の SIP フェデレーションに関する記述のうち、正しいものはどれですか？

- A. フェデレーション ユーザを Jabber の連絡先として追加して、そのプレゼンス ステータスを表示します。
- B. SIP プロキシ サービスの役割は、Jabber からの XMPP パケットを処理し、それを SIP に変換することです。
- C. TLS はオプションです。
- D. IM アドレス指定スキームとしてのディレクトリ URI の使用はサポートされていません。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/interdomain_federation/12_5_1/cup0_b_interdomain-federation-1251/cup0_b_interdomain-federation-1251_chapter_01000.html

最新問題: 117

エンド ユーザがチケットを開き、Jabber for Windows にログインする前に、サーバ証明書の有効期限が切れているという警告が表示されると述べました。Cisco Unified Communications Manager および IM and Presence 展開で検証する必要がある 2 つの証明書はどれですか？ (2つお選びください。)

- A. Cisco Unified CM のキャップ
- B. IM and Presence の cup-xmpp
- C. Cisco Unified CM 上の Tomcat
- D. IM とプレゼンスのカップ
- E. Cisco Unified CM のコールマネージャー

Answer: A,B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 118

SAML アサーション プロトコル メッセージ交換と、標準メッセージング形式または SOAP 交換などの通信プロトコルとのマッピングを指定する SAML コンポーネントはどれですか？

- A. SAML バインディング
- B. SAML アサーション
- C. SAML プロファイル
- D. SAML プロトコル

Answer: A ([メッセージを残す](#))

参照 :

https://en.wikipedia.org/wiki/Security_Assertion_Markup_Language

最新問題: 119

Web ベースのシングル サインオン ログインの最初の手順はどれですか？

- A. 認証します。

- B. IdP にリダイレクトして認証を受けます。
- C. 現在の認証アサーション。
- D. 保護されたサービスへのアクセスを要求します。

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

最新問題: 120

展示を参照してください。

```
2014-11-07 09:39:53, 855 ERROR [0X00000298] [ice\TelephonyAdapterPhoneDevice.cpp(178)] [TelephonyAdppter]
[TelephonyAdapter::selectDeviceImpl] - switchMode to device [SEP84802D7698D6] failed with error
[eDeviceRegCouldNotOpenDevice]
```

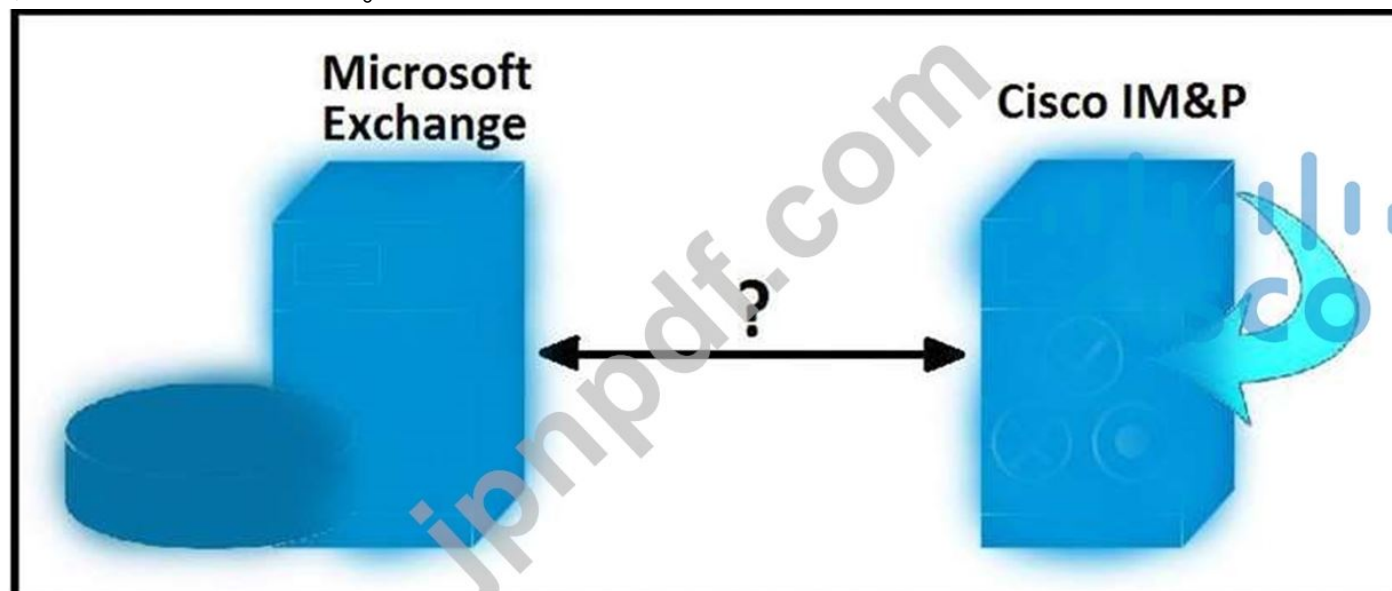
この問題を解決できるエンドユーザーのオプションはどれですか？

- A. 標準 CTI による発信番号変更の許可
- B. SRTP キーマテリアルの標準 CTI 受信
- C. 標準 CTI により、ロールオーバー モードをサポートする電話機の制御が可能になります
- D. 標準 CTI 許可コール モニタリング

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 121

展示を参照してください。



Cisco IM and Presence と Microsoft Exchange Server の間の通信にはどのプロトコルが使用されますか？

- A. EWS
- B. POP3
- C. XMPP
- D. IMAP

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な **300-810** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-810** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (**28030%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: 122

メッセージ待機インジケータの問題のトラブルシューティングに使用される 2 つの Cisco Unity Connection ログはどれですか?
(2つお選びください。)

- A. 接続 IMAP サーバー
- B. 接続メールボックス同期
- C. 接続通知者
- D. 接続メッセージ転送エージェント
- E. 接続会話マネージャー

Answer: C,E ([メッセージを残す](#))

説明

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/connection/11x/troubleshooting/guide/b_11xcuctsg/b_11

最新問題: 123

エンジニアは cisco Unity Express システムで作業していて、統合された cisco UCME 上に存在するユーザが Cisco Unity Express から欠落していることに気付きました。この矛盾を解決するには、GUI を使用した 2 つのアクションのうちどれですか? (2つお選びください)

- A. [ユーザー ID] フィールドで同期タスクを使用します。
- B. CSV ファイルを使用してユーザーをインポートします。
- C. 管理」の下で「情報の同期」を使用します。
- D. 不足しているユーザを Cisco Unity Express に手動で追加します
- E. MWI で同期システムを使用する

Answer: D,E ([メッセージを残す](#))

最新問題: 124

エンジニアは Cisco IM and Presence の集中展開を展開します。ここで、中央の IM and Presence はバージョン 12.0 を実行し、リモートの Cisco UCM クラスタはバージョン 10.5 を実行します。エンジニアは、[システム] > [集中展開] を確認し、ステータスが [未同期] のままであることに気付きます。このステータスの理由を 2 つ挙げてください。

(2つお選びください。)

- A. 一元展開を可能にするには、Cisco UCM および IM and Presence クラスタが少なくともバージョン 11.5 で実行されている必要があります。
- B. リモート Cisco UCM クラスタは、OAuth リフレッシュ トークン フローをサポートしません。
- C. リモート Cisco UCM クラスタ上に設定されているアプリケーション ユーザには、標準 AXL API アクセス」が追加されていません。
- D. この接続は、リモートの Cisco UCM Administration メニューから同期する必要があります。

E. 中央の IM and Presence にリモート ダスターを追加するために指定されたアプリケーション ユーザのユーザ名またはパスワードが正しくありません。

Answer: B,D (メッセージを残す)

最新問題: 125

展示を参照してください。

```
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - About to verify the certificate.
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:loadCertificateChain] - Certificate Chain status 0x20
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifySslPolicy] - Ignoring errors due to Invalid CN
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyPolicies] - SSL Policy status 0x2148204809
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyPolicies] - Basic Constraints Policy status 0x0
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyCertificate] - Certificate validation response is 'invalid'
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - Result of platform cert verification: [UNTRUSTED_ROOT]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:checkIdentity] - About to check for an Identity Match.
[csf.cert.xmpp] [csf::cert::XmppCertVerifier:checkIdentifier] - Verifying XMPP Identity 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verifyXmpp] - Xmpp match was not found for: 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verify] - Match for 'example.com' found in dnsNames index: 1
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:checkIdentifiers] - Verification of identity succeeded. Matched identifier : 'example.com'
[csf.diagnostics] [CSFDiagnostics::DiagnosticsImpl:AddRecord] - Add record task enqueued: example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet::getPolicy] - Successfully found Policy with nature IGNORE_INVALID_CERT_CONDITION
[IGNORE_REVOCATION_INFO_UNAVAILABLE_ERRORS]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier::applyIgnoreInvalidCertConditionPolicy] - About to enforce ignore invalid cert condition policy.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy::removeIgnoredStatuses] - No statuses have been removed from the verification status.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy::enforce] - Policy enforced
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:verifyCertificateAsync] - Certificate initially verified, result: FAILURE
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl:parseSubjectCNField] - size of Subject CN field : 16
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl:parseSubjectCNField] - Subject CN field : impa.example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet::getPolicy] - Successfully found Policy with nature INVALID_CERT_MANAGEMENT [PROMPT_USER]
```

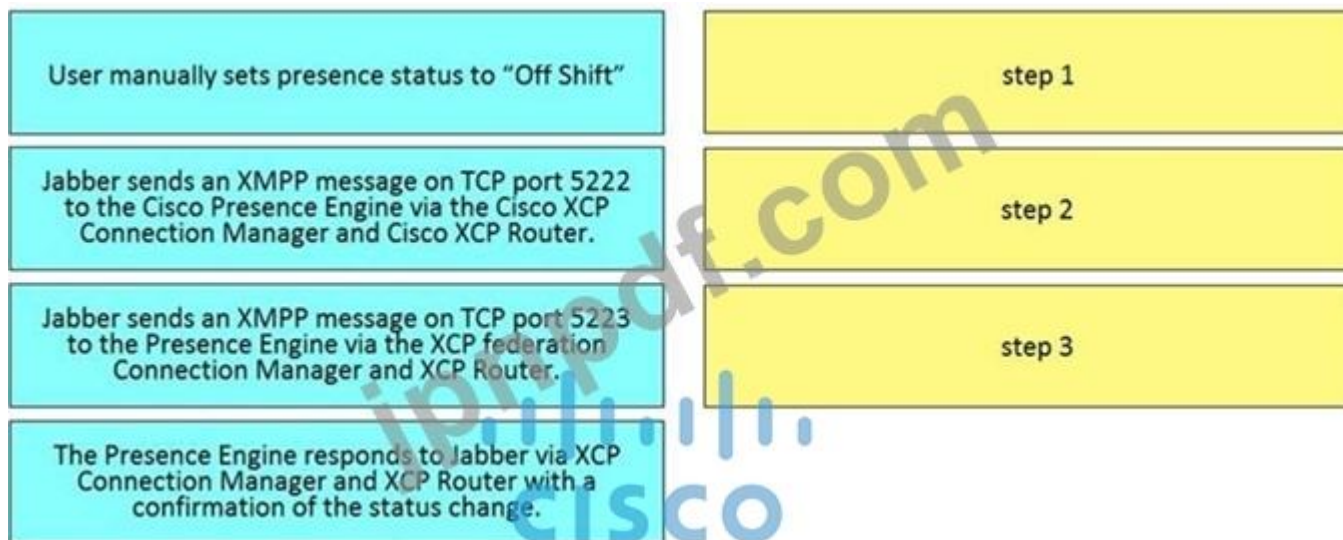
最初に Cisco Jabber を実行するときに、サーバ証明書を受け入れるように求められるとユーザが報告しています。エンジニアは混乱を避けるためにこれらのプロンプトを削除します。このシナリオに関するどの記述が真実ですか？

- A. これらの証明書は自己署名証明書であるため、ユーザー OS 証明書ストアに手動で追加する必要があります。
- B. 証明書は信頼できず、Cisco Collaboration サーバからのものではないとみなされるため、この動作はセキュリティ違反です。
- C. Cisco IM&P サーバを非セキュア モードに設定すると、証明書の提示を無効にできます。
- D. Cisco ポリシーに従って、証明書は各 Jabber ユーザによって受け入れられる必要があるため、この問題を解決するために行うことはできません。

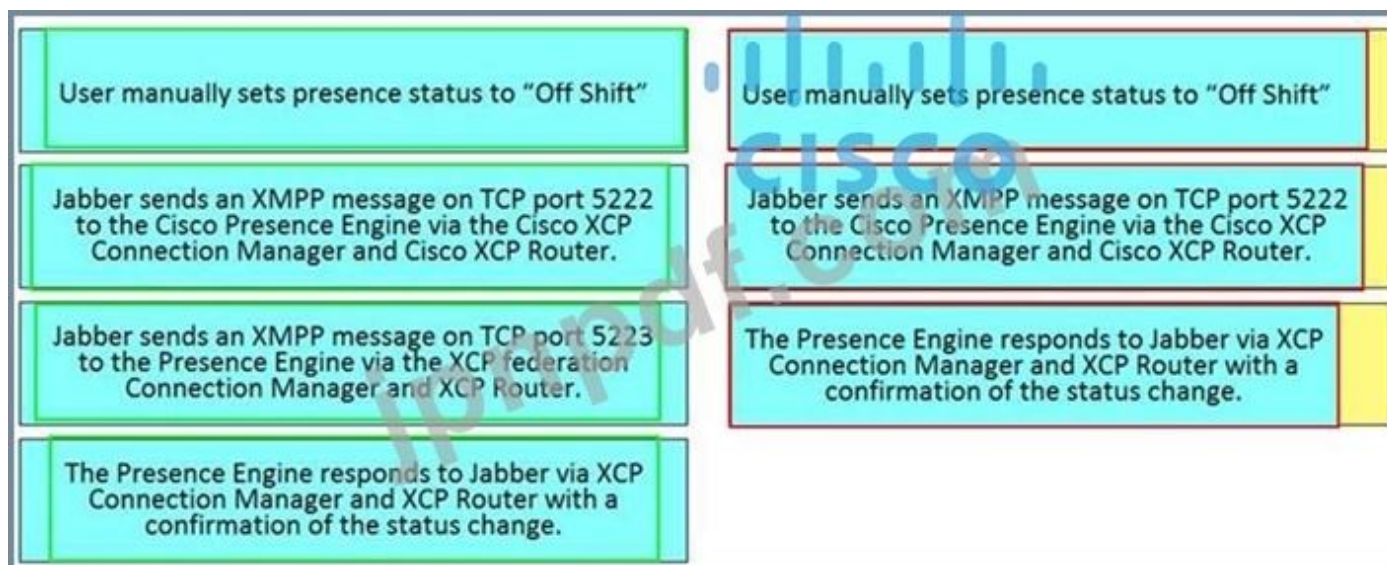
Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 126

左側の手順をドラッグアンドドロップして右側の正しい順序にドラッグアンドドロップします。これは、ユーザが Cisco Jabber でプレゼンスステータスを手動で設定する場合のプレゼンス更新のフローを示しています。すべてのオプションが使用されるわけではありません。



Answer:



最新問題: 127

展示を参照してください。



内部 Jabber ログイン問題のトラブルシューティングを行うと、証明書エラーに関するポップアップが表示され、ログインが失敗します。Cisco UCM の FQDN は cucm.ex.com です。IM and Presence サーバの FQDN は imp.ex.com です。この問題を解決するには、どの2つのアクションを実行する必要がありますか? (2つお選びください。)

- A. Cisco Untried IM and Presence サーバ証明書に信頼できるものまたは信頼できるもので署名します。
- B. 信頼できる認証局を使用して Cisco UCM Tomcat 証明書に署名します。
- C. Jabber を実行している PC の信頼された認証局に cucm.ex.com の証明書をインポートします。
- D. Jabber を実行している PC の信頼された認証局に Cisco UCM CallManager 証明書をインポートします。
- E. 信頼できる認証局を使用して Cisco UCM CallManager 証明書に署名します。

Answer: C,E (メッセージを残す)

最新問題: 128

展示を参照してください。

```
Response:
HTTP/1.1 400 Bad Request
Strict-Transport-Security: max-age=31536000
X-Frame-Options: DENY
X-Content-Type-Options: nosniff
Set-Cookie: JSESSIONID=1233ADC137E591GE144792F38123AB09; Patch=/idb/; Secure; HttpOnly
TrackingID: FOS_d0ac0d7b-f4e4-4d83-ba27-d4252e310b88
Cache-Control: no-store
Date: Mon, 06 Jan 2018 10:30:00 GMT
Accept-Ranges: bytes
Server:
Vary: Accept-Charset, Accept-Encoding, Accept-Language, Accept
Access-Control-Allow-Credentials: true
Access-Control-Allow-Headers: Accept, Authorization, Content-Type, TrackingID
Access-Control-Allow-Methods: POST, PUT, PATCH, HEAD, GET, TRACE, CONNECT, OPTIONS, DELETE
Pragma: no-cache
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Connection: close
Content-Length: 176

{"error description": "The refresh token provided is expired, revoked, malformed, or invalid.", "error": "invalid_request", "trackingID": "FOS_a12b123c-d123-e123-a127-b420be310188"}
```

Apple プッシュ通知の統合は Cisco Unified IM and Presence 導入環境で設定されており、機能しています。管理者は「プッシュ通知設定を構成できません。」というエラーを報告するようになりました。

400 Bad Request.」というメッセージが GUI に表示され、HTTP ログには展示に示されているエラーが表示されます。この問題はどのアクションで解決できますか?

- A. Apple iCloud へのネットワーク接続を修正します。
- B. HTTP プロキシ設定を変更して、リクエスト構文のエラーを削除します。
- C. リフレッシュ トークンを手動で更新します。
- D. IM&P クラスタを再起動します。

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 129

展示を参照してください。

---Log snippet---

```
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[re\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cisco-uds._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 430 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query _cisco-
uds._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[rc\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cuplogin._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 435 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query
_cuplogin._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
```

内部 Jabber ログイン問題のトラブルシューティングを行うと、Jabber PRT ファイルから次のログ スニペットが表示されます。Jabber クライアントが正しい DNS サーバーに接続していることはすでに確認済みです。ログイン プロセスを続行するには、Cisco Unified Communications Manager のサービス検出に不足している DNS レコードはどれですか？

- A. レコード _cuplogin._tcp.example.com
- B. Cisco Unified Communications Manager のレコード
- C. SRV レコード _cisco-uds._tcp.example.com
- D. SRV レコード _cuplogin._tcp.example.com

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 130

展示を参照してください。

```
Users with Duplicate User IDs
-----
User ID : user3
Node Name
cucm-imp-1
cucm-imp-2
```

重複したユーザー ID を持つユーザー」メッセージを解決する 2 つの手順はどれですか? (2つお選びください。)

- A. 重複したユーザーIDのユーザーIDを削除します。

- B. 重複したユーザをセカンダリ Cisco IM and Presence ノードに割り当てます。
- C. 重複がないように、いずれかのユーザーのディレクトリ URI 値の名前を変更します。
- D. 同じユーザーが 2 つの異なるクラスターに割り当てられている場合、クラスターの 1 つからユーザーの割り当てを解除します。
- E. 異なるクラスター上の異なるユーザーに同じユーザー ID が割り当てられている場合、1 人のユーザーのユーザー ID 値の名前を変更します。

Answer: D,E ([メッセージを残す](#))

最新問題: 131

展示を参照してください。



展示を参照してください。エンジニアは、固定電話で正しく表示されるボイスメール通知が Jabber クライアントでは利用できないと報告したユーザーをサポートします。この問題を解決するにはどのアクションを実行すればよいでしょうか？

- A. ユーザーのサービス プロファイルでボイスメール プロファイルを設定します。
- B. CSF デバイス上のユーザーの回線にボイスメール プロファイルを設定します。
- C. Jabber クライアントをリセットし、ユーザーに再度サインインしてもらいます
- D. ボイスメール サーバーがユーザーの CTI プロファイルにリストされていることを確認します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 132

展示を参照してください。

High Availability				
Monitored Node	Assigned Users	Active Users	Node State	Node Reason
10.48.53.57	1	3	Running in Backup Mode	Critical Service Down
10.48.53.58	2	0	Failed Over with Critical Services not Running	Critical Service Down

エンジニアがネットワークの運用パフォーマンスのトラブルシューティングを行っています。このサブクラスターで高可用性を復元するにはどのアクションを実行する必要がありますか？

- A. Cisco UCM 管理ページの「プレゼンス冗長グループ設定」に移動し、[フォールバック] ボタンを選択します。
- B. 両方のノードですべての重要なサービスを開始し、「プレゼンス ユーザーの割り当て」で「ユーザーの再バランス」を選択します。
- C. 2 番目のノードですべての重要なサービスを開始し、「プレゼンス冗長グループ構成」の [フォールバック] ボタンを選択します。
- D. Cisco UCM 管理ページの「プレゼンス ユーザーの割り当て」に移動し、すべてのユーザーに対して「ユーザーの再バランス」を選択します。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 133

エンジニアは、Cisco UCM を登録サーバとして使用し、ソフトフォン制御アドレス 10.0.1.200 を使用して、電話システム用の Jabber クライアントインストールスイッチを設定しています。および以前の設定がすべてクリアされた後に 10.11.20.201 から受信した設定ファイル。画像の下部からスニペットを画像内の空白部分にドラッグアンドドロップして、この構成を完了します。すべてのオプションが使用されるわけではありません。

```
msiexec.exe /i CiscoJabberSetup.msi /quiet CLEAR=  PRODUCT_MODE= 
AUTHENTICATOR=  TFTP=  CTI= 
```

Answer:

```
msiexec.exe /i CiscoJabberSetup.msi /quiet CLEAR=  PRODUCT_MODE= 
AUTHENTICATOR=  TFTP=  CTI= 
```

最新問題: 134

展示を参照してください。

--Log snippet--

```
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[re\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cisco-uds._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 430 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query _cisco-
uds._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[rc\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cuplogin._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 435 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query
_cuplogin._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
```

内部 Jabber ログイン問題のトラブルシューティングを行うと、Jabber PRT ファイルから次のログ スニペットが表示されます。Jabber クライアントが正しい DNS サーバーに接続していることはすでに確認済みです。ログイン プロセスを続行するには、Cisco Unified Communications Manager のサービス検出に不足している DNS レコードはどれですか？

- A. Cisco Unified Communications Manager のレコード
- B. レコード _cuplogin._tcp.example.com
- C. SRV レコード _cuplogin._tcp.example.com
- D. SRV レコード _cisco-uds._tcp.example.com

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 135

展示を参照してください。



展示を参照してください。コラボレーション エンジニアが、企業ファイアウォール内でソフトフォン モードで Windows 用 Jabber を設定しています。エンジニアは、最初にアカウント タイプとログイン サーバーのドメイン名を手動で設定して、クライアントをテストし

まず、すべてが期待どおりに動作します。次に、エンジニアは、Jabber をリセットし、ログを記録しようとします。自動設定を使用するとエラーが発生します。問題を解決するにはどの 2 つの項目を変更する必要がありますか? (2つお選びください。)

- A. _cisco-uds の DNS SRV レコード
- B. _collab-edge の DNS SRV レコード
- C. _cisco-uds の DNS A レコード
- D. ログイン電子メールのドメイン部分
- E. ログイン電子メールのユーザー名部分

Answer: A,C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 136

展示を参照してください。

```
---Log snippet---
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[re\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cisco-uds._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 430 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query _cisco-
uds._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[rc\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cuplogin._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 435 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query
_cuplogin._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
```

内部 Jabber ログイン問題のトラブルシューティングを行うと、Jabber PRT ファイルから次のログ スニペットが表示されます。Jabber クライアントが正しい DNS サーバーに接続していることはすでに確認済みです。ログイン プロセスを続行するには、Cisco Unified Communications Manager のサービス検出に不足している DNS レコードはどれですか?

- A. SRV レコード _cuplogin._tcp.example.com
- B. Cisco Unified Communications Manager のレコード
- C. レコード _cuplogin._tcp.example.com
- D. SRV レコード _cisco-uds._tcp.example.com

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な **300-810** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-810 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-810** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-810 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-810 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (**28030%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: 137

SIP を使用した Cisco Unity Connection の統合において、MWI が正しく動作するにはどの SIP トランク セキュリティ プロファイル オプションが必要ですか？

- A. ダイアログ外の参照を受け入れます
- B. 受け入れてヘッダーを置き換えます
- C. 未承諾通知を受け入れる
- D. プレゼンス サブスクリプションを受け入れる

Answer: C (メッセージを残す)

参照：

<https://community.cisco.com/t5/collaboration-voice-and-video/Understanding-troubleshooting-mwi-on-unity-connection/ta-p/3162948>

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/security/9_0_1/secugd/CUCM_BK_CCB00C40_00_cucm-security-guide-90/CUCM_BK_CCB00C40_00_cucm-security-guide_chapter_011001.pdf

最新問題: 138

展示を参照してください。



Jabber ユーザーはボイスメールにアクセスできません。トラブルシューティング中に、管理者はこのスクリーンショットをキャプチャします。この問題を解決する 2 つの方法は何ですか? (2つお選びください。)

- A. ユーザーに、「デバイスに接続」ボタンをクリックし、正しいユーザー名とパスワードを使用するように依頼します。
- B. Jabber に使用されるパスワードとは別に有効期限が切れるパスワードを持つユーザが Cisco Unity Connection 上でローカルに作成されていないことを確認します。
- C. Cisco UCM で作成された Jabber サービス プロファイルに、ボイスメール サーバが設定された Unity Connection UC サービスが含まれていることを確認してください。
- D. Cisco Unity Connection でこのユーザのアカウントを作成するよう管理者に依頼しますが、Cisco UCM Jabber サービス プロファイルから Unity Connection UC サービスを削除します。

Answer: (解答を表示する)

OAuth with Refresh Login Flow」が Cisco Unity Connection では有効になっているが、Cisco UCM では無効になっているかどうかを確認します。

最新問題: 139

展示を参照してください。

```
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - About to verify the certificate.
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:loadCertificateChain] - Certificate Chain status 0x20
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifySslPolicy] - Ignoring errors due to Invalid CN
[csf.cert.win32] [csf::cert::Win32CertVerifier:verifyPolicies] - SSL Policy status 0x2148204809
[csf.cert.win32] [csf::cert::win32CertVerifier:verifyPolicies] - Basic Constraints Policy status 0x0
[csf.cert.win32] [csf::cert::win32CertVerifier:verifyCertificate] - Certificate validation response is 'invalid'
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:doVerifyCertificate] - Result of platform cert verification: [UNTRUSTED_ROOT]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier:checkIdentity] - About to check for an Identity Match.
[csf.cert.xmpp] [csf::cert::XmppCertVerifier:checkIdentifier] - Verifying XMPP Identity 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verifyXmpp] - Xmpp match was not found for: 'example.com'
[csf.cert.utils] [csf::cert::AltNameParserImpl:verify] - Match for 'example.com' found in dnsNames index: 1
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier::checkIdentifiers] - Verification of identity succeeded. Matched identifier : 'example.com'
[csf.diagnostics] [CSFDiagnostics::DiagnosticsImpl::AddRecord] - Add record task enqueued: example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet::getPolicy] - Successfully found Policy with nature IGNORE_INVALID_CERT_CONDITION
[IGNORE_REVOCATION_INFO_UNAVAILABLE_ERRORS]
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier::applyIgnoreInvalidCertConditionPolicy] - About to enforce ignore invalid cert condition policy.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy::removeIgnoredStatuses] - No statuses have been removed from the verification status.
[csf.cert] [csf::cert::IgnoreInvalidCertConditionPolicy::enforce] - Policy enforced
[csf.cert.] [csf::cert::BaseCertVerifier::VerifyCertificateAsync] - Certificate initially verified, result: FAILURE
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl::parseSubjectCNField] - size of Subject CN field : 16
[csf.cert] [csf::cert::CertificateDataImpl::parseSubjectCNField] - Subject CN field : impa.example.com
[csf.common.PolicySet] [csf::common:PolicySet::getPolicy] - Successfully found Policy with nature INVALID_CERT_MANAGEMENT [PROMPT_USER]
```

最初に Cisco Jabber を実行するときに、サーバ証明書を受け入れるように求められるとユーザが報告しています。エンジニアは混乱を避けるためにこれらのプロンプトを削除します。このシナリオに関するどの記述が真実ですか？

- A. Cisco IM&P サーバを非セキュア モードに設定すると、証明書の提示を無効にできます。
- B. シスコのポリシーに従って、証明書は各 Jabber ユーザによって受け入れられる必要があるため、この問題を解決する方法はありません。
- C. これらの証明書は自己署名証明書であるため、ユーザー OS 証明書ストアに手動で追加する必要があります。
- D. 証明書は信頼できず、Cisco Collaboration サーバからのものではないとみなされるため、この動作はセキュリティ違反です。

Answer: C (メッセージを残す)

参照 :

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/jabber-windows/116637-trouble-jabber-00.html>

最新問題: 140

Cisco Unified Communications Manager Express 上の SIP ベースの電話から Cisco Unity Express にコールをルーティングするダイヤルピア設定はどれですか？

- A. ダイヤルピア音声 7000 voip
宛先パターン 7000
セッションプロトコル sipv2
セッションターゲットIPv4: 10.3.6.127
コーデック g711alaw
- B. ダイヤルピア音声 7000 voip
宛先パターン 7000
セッションプロトコル sipv2
セッションターゲットIPv4: 10.3.6.127
コーデック IBC
- C. ダイヤルピア音声 7000 voip

宛先パターン 7000
セッションプロトコル sipv2
セッションターゲットIPv4: 10.3.6.127
コーデック g711ulaw

D. ダイアルピア音声 7000 voip

宛先パターン 7000
セッションプロトコル sipv2
セッションターゲットIPv4: 10.3.6.127
コーデック g729r6

Answer: C ([メッセージを残す](#))

説明/参照: <https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/voice-unified-communications/unity-express/62609-tdcmecue.html>

最新問題: 141

ユーザーはビデオ品質の問題に直面しており、パケット損失、ジッター、使用中のコーデックを確認したいと考えています。ユーザーは通話中に Windows 用 Webex アプリのどこでこの情報を確認できますか？

- A. 設定、ステータス、Webex アプリの診断を押すか、Ctrl+Shit+Alt+S
- B. 設定、ヘルス チェッカー、Webex アプリの診断を押すか、Ctrl+Shit+Alt+D
- C. ヘルプ、ヘルス チェッカー、Webex アプリの診断を押すか、Ctrl+Shit+Alt+D
- D. [ヘルプ]、[ヘルス チェッカー]、Webex アプリの [ステータス] または Ctrl+Shit+Alt+S を押します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

説明

このオプションは、通話中に Windows 用 Webex アプリで使用されているパケット損失、ジッター、コーデックに関する情報を見つけるための正しい方法です。[設定] メニューを使用すると、ユーザーはステータス オプションを含む、Webex アプリのさまざまなオプションや設定にアクセスできます。[ステータス] オプションには、現在のネットワーク ステータスとアプリのサービス品質が表示されます。ユーザーは、[診断] を押すか、キーボード ショートカット Ctrl+Shift+Alt+S を使用して、パケット損失、ジッター、オーディオとビデオに使用されているコーデックなどの通話統計の詳細なレポートを開くことができます。

参考文献:

<https://help.webex.com/en-us/article/np8ugngq/Webex-App-Status>

https://help.webex.com/en-us/article/np8ugngq/Webex-App-Status#id_136835

最新問題: 142


SAML SSO を使用する通話中に資格情報を LDAP サーバーに送信するものは何ですか？

- A. サービスプロバイダー
- B. ブラウザベースのクライアント
- C. Cisco UCM サーバー
- D. IdP

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 143

エンジニアは、新しく導入された Cisco Unity Express モジュールでテスト ユーザ メールボックスを設定する必要があります。このシナリオでは、どのコンソール コマンド セットが正しい設定を反映していますか？

3.  A.

```
username testuser create
username testuser pin 12345
username testuser phonenumber 4001
voicemail mailbox owner testuser
```
2. B.

```
username testuser pin 12345
username testuser phonenumber 4001
voicemail mailbox owner testuser
```
1. C.

```
username testuser phonenumber 4001
username testuser pin 12345
voicemail mailbox owner testuser
```
- D.

```
username testuser create
username testuser pin 12345
username testuser phonenumber 4001 testuser@labdomain.com
voicemail mailbox create testuser
```

- A. オプション C
B. オプション D
C. オプション A
D. オプション B

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 144

展示を参照してください。



High Availability				
Monitored Node	Assigned Users	Active Users	Node State	Node Reason
10.49.53.57	1	3	Running in Backup Mode	Critical Service Down
10.48.53.58	2	0	Failed Over with Critical Services not Running	Critical Service Down

ある組織は、電子メールと予定表をオンプレミスの Exchange から Microsoft Office 365 に移行しています。管理者は、この移行後も Cisco IM and Presence に接続されている Jabber クライアントの会議プレゼンス機能を維持したいと考えています。これを実現するには、Office 365 証明書をインストールする必要があります。これらの証明書を Cisco IM and Presence にアップロードする必要がある 2 つの信頼ストアはどれですか? (2つお選びください。)

- A. cup-xmpp-trust
- B. xmpp-fed-trust
- C. カップトラスト
- D. tomcat-trust
- E. xmpp-trust

Answer: A,D ([メッセージを残す](#))

参照 :

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/im_presence/configAdminGuide/11_5_1/cup0_b_config-and-admin-guide-1151su5/cup0_b_imp-system-configuration-1151su5_chapter_01010.html

最新問題: 145

展示を参照してください。

```
---Log snippet---

2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[re\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cisco-uds._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 430 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query _cisco-
uds._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
2018-12-27 11:02:05, 430 INFO [0x0000015c]
[rc\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(343)] [csf.dns]
[csf::dns::DnsUtils::executeSRVRecordQuery] - About to make DNS SRV record query
'_cuplogin._tcp.example.com.'
2018-12-27 11:02:05, 435 WARN [0x0000015c]
[src\dnsutils\win32\win32DnsUtils.cpp(52)] [csf.dns]
[csf::dns::mapFromWindowsDNSResult] - *-----* DNS query
_cuplogin._tcp.example.com. has failed: DNS name does not exist.
(9003).
```

内部 Jabber ログイン問題のトラブルシューティングを行うと、Jabber PRT ファイルから次のログ スニペットが表示されます。Jabber クライアントが正しい DNS サーバーに接続していることはすでに確認済みです。ログイン プロセスを続行するには、Cisco Unified Communications Manager のサービス検出に不足している DNS レコードはどれですか?

- A. SRV レコード _cuplogin._tcp.example.com

B. Cisco Unified Communications Manager のレコード

C. レコード _cuplogin._tcp.example.com

D. SRV レコード _cisco-uds._tcp.example.com

Answer: ([解答を表示する](#))

Valid 300-810 Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing 300-810 Exam! GoShiken.com now offer the **newest 300-810 exam dumps**, the GoShiken.com 300-810 exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com 300-810 dumps with Test Engine here: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-810-mondaishu.html> (**280 Q&As Dumps, 30%OFF Special Discount: Freepdfdumps**)