

ZDTE시험패스덤프공부자료시험은저희최신덤프로패스가능



그 외, Itexamdump ZDTE 시험 문제집 일부가 지금은 무료입니다: <https://drive.google.com/open?id=1Ixs0MZv1qwKwico2V8llcRbW-FfRYURm>

Zscaler ZDTE 덤프는 pdf버전, 테스트엔진버전, 온라인버전 세가지 버전의 파일로 되어있습니다. pdf버전은 반드시 구매하셔야 하고 테스트엔진버전과 온라인버전은 pdf버전 구매시 추가구매만 가능합니다. pdf버전은 인쇄가능하기에 출퇴근길에서도 공부가능하고 테스트엔진버전은 pc에서 작동가능한 프로그램이고 온라인버전은 pc외에 휴대폰에서도 작동가능합니다.

우리Itexamdump 는 많은IT전문가들로 구성되었습니다. 우리의 문제와 답들은 모두 엘리트한 전문가들이 만들어낸 만큼 시험문제의 적응률은 아주 높습니다. 거이 100%의 정확도를 자랑하고 있습니다. 아마 많은 유사한 사이트들도 많습니다. 이러한 사이트에서 학습가이드와 온라인서비스도 지원되고 있습니다만 우리Itexamdump는 이미 이러한 사이트를 뛰어넘은 실력으로 업계에서는 우리만의 이미지를 지키고 있습니다. 우리는 정확한 문제와답만 제공하고 또한 그 어느 사이트보다도 빠른 업데이트로 여러분의 인증시험을 안전하게 패스하도록합니다. Zscaler ZDTE 인증시험을 응시하려는 분들은 저희 문제와 답으로 안심하시고 자신 있게 응시하시면 됩니다. 우리Itexamdump 는 여러분이 100%Zscaler ZDTE인증시험을 패스할 수 있다는 것을 보장합니다.

>> ZDTE시험패스 덤프공부자료 <<

ZDTE시험패스 덤프공부자료 최신 업데이트버전 덤프자료

Itexamdump에서 발췌한 Zscaler인증 ZDTE덤프는 전문적인 IT인사들이 연구정리한 최신버전 Zscaler인증 ZDTE시험에 대비한 공부자료입니다. Zscaler인증 ZDTE 덤프에 있는 문제만 이해하고 공부하신다면 Zscaler인증 ZDTE시험을 한방에 패스하여 자격증을 쉽게 취득할 수 있을 것입니다.

최신 Digital Transformation Engineer ZDTE 무료샘플문제 (Q25-Q30):

질문 # 25

Which connectivity service provides branches, on-premises data centers, and public clouds with fast and reliable internet access while enabling private applications with a direct-to-cloud architecture?

- A. Zscaler Browser Access
- **B. Zscaler Zero Trust SD-WAN**
- C. Zscaler App Connector
- D. Zscaler Privileged Remote Access

정답: B

설명:

Zscaler Zero Trust SD-WAN is specifically designed to give branches, on-premises data centers, and workloads running in public clouds fast, reliable, and secure access to the internet and private applications using a direct-to-cloud architecture. In the Zscaler Digital Transformation Engineer curriculum, this service is positioned as the connectivity foundation that replaces legacy hub-and-spoke MPLS and VPN designs with cloud-delivered Zero Trust connectivity.

Instead of backhauling traffic to central data centers, branches and sites establish lightweight, policy-driven tunnels directly to the Zscaler cloud, where security inspection and Zero Trust access decisions are applied.

This architecture reduces latency, simplifies routing, and optimizes SaaS and internet performance while simultaneously enabling secure access to private applications without exposing them to the public internet.

App Connectors (option C) are used for application-side connectivity in ZPA, not for full branch or data center connectivity.

Browser Access (option B) provides clientless application access for users, not network-level site connectivity. "Zscaler Privileged Remote Access" (option A) is not the term used for this broad connectivity service. Therefore, the only option that matches the described direct-to-cloud, multi-site connectivity role is Zscaler Zero Trust SD-WAN.

질문 # 26

Which of the following external IdPs is unsupported by OIDC with Zscaler ZIdentity?

- A. Auth0
- B. PingOne
- C. OneLogin
- **D. Microsoft AD FS**

정답: D

설명:

The ZIdentity documentation on external identity providers explains that Zscaler supports various third-party IdPs over SAML and OIDC, and then provides specific configuration guides for each provider. For PingOne, Auth0, and OneLogin, the ZIdentity help explicitly describes configuring each as an OpenID Provider (OP) for ZIdentity, clearly stating that they are used to provide SSO via OpenID Connect (OIDC).

By contrast, the ZIdentity guides for Microsoft AD FS consistently describe configuring AD FS "as the SAML Identity Provider (IdP) for ZIdentity," and the examples focus on SAML assertions, claim rules, and certificate bindings-not OIDC flows. In other words, AD FS is supported in a SAML mode with ZIdentity, but it is not listed among the IdPs configured as OpenID Providers for OIDC-based integrations.

The Digital Transformation Engineer identity modules reinforce this differentiation by mapping external IdPs to either OIDC or SAML in the ZIdentity configuration, and the hands-on labs use Azure/Microsoft Entra ID or PingOne for OIDC examples, while AD FS is shown only in SAML scenarios.

Therefore, among the options listed, Microsoft AD FS is the external IdP that is unsupported by OIDC with Zscaler ZIdentity, making option C the correct answer.

질문 # 27

Which protocol allows users to configure a passwordless authentication method for their ZIdentity account?

- A. SCIM
- **B. FIDO2**
- C. SAML
- D. OIDC

정답: B

설명:

Zscaler Identity (ZIdentity) supports modern, phishing-resistant passwordless authentication using the FIDO2 standard. FIDO2 combines Web Authentication (WebAuthn) and the Client to Authenticator Protocol (CTAP2) to enable users to authenticate with security keys or built-in platform authenticators (such as biometric sensors) without transmitting or storing a reusable password. The Digital Transformation Engineer documentation explains that when a user registers a FIDO2 authenticator with ZIdentity, the service stores a public key tied to that device and account. Future logins are validated using a cryptographic challenge-response, providing strong protection against credential theft and replay attacks.

By contrast, SAML (option B) and OIDC (option C) are federation protocols used for single sign-on (SSO) and identity delegation between an identity provider and service providers; they do not themselves define how passwordless authentication is performed. They can carry assertions from an IdP that might use FIDO2 behind the scenes, but SAML and OIDC are not the passwordless method. SCIM (option D) is a provisioning standard for creating, updating, and deprovisioning identities and groups, not an authentication protocol.

Therefore, the only option that directly represents the protocol enabling passwordless login to a ZIdentity account is FIDO2.

질문 # 28

In an LDAP authentication flow, who requests the user credentials?

- **A. Zscaler**
- B. SAML Identity Provider
- C. NSS Server
- D. Active Directory

정답: A

설명:

In a Zscaler LDAP authentication flow, the Zscaler service is the component that actually prompts the user for credentials. The user's browser is redirected to a Zscaler-hosted login page where the username and password are entered. Zscaler then acts as the LDAP client: it takes those credentials and performs an LDAP bind against the organization's directory (for example, Microsoft Active Directory) to verify them.

Active Directory (or another LDAP directory) is therefore the authentication authority, but it does not directly "request" credentials from the user; it simply evaluates the bind request received from Zscaler and returns success or failure. The NSS Server is a Nanolog Streaming Service used for log export, and it is not part of the user authentication path. Similarly, a SAML Identity Provider is used for SAML-based SSO flows, not for direct LDAP authentication.

Because Zscaler owns the login page and collects the credentials before passing them securely to the LDAP directory for validation, the correct answer is that Zscaler is the component that requests the user credentials.

질문 # 29

Which tunnel mode supports both web and non-web applications, ensuring comprehensive security for modern enterprises?

- **A. Z-Tunnel 2.0**
- B. IPSec Tunnel
- C. GRE Tunnel
- D. Z-Tunnel 1.0

정답: A

설명:

Zscaler Client Connector supports multiple tunnel modes to send user traffic to the Zscaler security cloud. In the Digital Transformation Engineer material, Z-Tunnel 2.0 is described as the recommended and most capable mode because it supports both web and non-web applications across all ports and protocols. This enables comprehensive inspection and Zero Trust policy enforcement for SaaS, web, and private applications from a single, unified tunnel.

Z-Tunnel 1.0 was primarily designed for web traffic, with limitations around non-web protocols and certain advanced use cases. As

enterprises adopt more modern and diverse application stacks (VoIP, collaboration tools, custom TCP/UDP apps), Z-Tunnel 1.0 often cannot provide full coverage. GRE and IPSec tunnels (options A and C) are typically used for site-to-cloud connectivity from branch or data center routers, not as endpoint-based tunnels from user devices.

Z-Tunnel 2.0 uses an advanced encapsulation mechanism that can simultaneously support ZIA and ZPA, apply granular user- and device-based policies, and provide rich telemetry for analytics. It is explicitly positioned in Zscaler's training as the tunnel mode that delivers end-to-end protection for both web and non- web traffic, making it the correct answer for enterprises needing broad, modern coverage.

질문 # 30

.....

Zscaler ZDTE덤프를 구매하시기전에 사이트에서 해당 덤프의 무료샘플을 다운받아 덤프품질을 체크해보실수 있습니다. ZDTE덤프를 구매하시면 구매일로부터 1년내에 덤프가 업데이트될때마다 업데이트된 버전을 무료로 제공해드립니다. Zscaler ZDTE덤프 업데이트 서비스는 덤프비용을 환불받을시 자동으로 종료됩니다.

ZDTE높은 통과율 시험덤프자료 : <https://www.itexamdump.com/ZDTE.html>

Itexamdump ZDTE높은 통과율 시험덤프자료의 문제와 답은 정확도 적중률이 아주 높습니다, 만약 Zscaler ZDTE 덤프 자료를 구매하여 공부한후 시험에 탈락할시 불합격성적표와 주문번호를 메일로 보내오시면 덤프비용을 바로 환불해드립니다, 저희 Itexamdump ZDTE높은 통과율 시험덤프자료의 전문가들은 거의 매일 모든 덤프가 업데이트 가능한지 체크하고 있는데 업데이트되면 고객님의게서 덤프구매시 사용한 메일주소에 따른따끈한 가장 최신 업데이트된 덤프자료를 발송해드립니다, ZDTE시험을 통과하여 자격증을 취득하여 IT 업계에서의 자신의 자리를 지키려면 많은 노력이 필요합니다, Itexamdump의Zscaler인증 ZDTE덤프는 착한 가격에 100%에 달하는 적중율과 패스율을 보장해드립니다.

고기를 주문한 사람도 그녀의 시선을 느끼고 고개를 돌린다, ZDTE이로써 갑작스러운 고통의 원인이 확실해진 순간, Itexamdump의 문제와 답은 정확도 적중률이 아주 높습니다, 만약 Zscaler ZDTE 덤프자료를 구매하여 공부한후 시험에 탈락할시 불합격성적표와 주문번호를 메일로 보내오시면 덤프비용을 바로 환불해드립니다.

최신버전 ZDTE시험패스 덤프공부자료 완벽한 시험 최신 기출문제

저희 Itexamdump의 전문가들은 거의 매일 모든ZDTE최신 업데이트 인증공부자료덤프가 업데이트 가능한지 체크하고 있는데 업데이트되면 고객님의게서 덤프구매시 사용한 메일주소에 따른따끈한 가장 최신 업데이트된 덤프자료를 발송해드립니다, ZDTE시험을 통과하여 자격증을 취득하여 IT 업계에서의 자신의 자리를 지키려면 많은 노력이 필요합니다.

Itexamdump의Zscaler인증 ZDTE덤프는 착한 가격에 100%에 달하는 적중율과 패스율을 보장해드립니다.

- 적중율 높은 ZDTE시험패스 덤프공부자료 시험덤프 □ [www.exampassdump.com] 웹사이트에서> ZDTE <를 열고 검색하여 무료 다운로드ZDTE자격증참고서
- ZDTE Dump □ ZDTE최신 인증시험정보 □ ZDTE최고덤프샘플 □ 무료 다운로드를 위해 지금▶ www.itdumpskr.com <에서>▶ ZDTE □ 검색ZDTE Dump
- ZDTE인기자격증 덤프문제 □ ZDTE자격증참고서 □ ZDTE자격증문제 □ [www.itdumpskr.com]을(를) 열고 【 ZDTE 】를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오ZDTE최신 덤프문제보기
- 시험준비에 가장 좋은 ZDTE시험패스 덤프공부자료 최신버전 덤프자료 □ 무료로 다운로드하려면▶ www.itdumpskr.com □로 이동하여□ ZDTE □를 검색하십시오ZDTE시험패스 가능한 인증덤프자료
- 시험준비에 가장 좋은 ZDTE시험패스 덤프공부자료 덤프샘플 다운로드 □ 무료 다운로드를 위해▶ ZDTE □ □를 검색하려면 「 www.dumptop.com 」을(를) 입력하십시오ZDTE높은 통과율 인기 덤프자료
- ZDTE최신 덤프문제보기 □ ZDTE최고덤프샘플 □ ZDTE최신버전 덤프공부 □ (www.itdumpskr.com) 에서✓ ZDTE □✓□를 검색하고 무료 다운로드 받기ZDTE시험패스 가능한 인증덤프자료
- ZDTE자격증참고서 □ ZDTE인증시험 인기 덤프자료 □ ZDTE최신 업데이트버전 인증시험자료 □ 지금▶ www.pass4test.net □에서▶ ZDTE <를 검색하고 무료로 다운로드 하세요ZDTE시험대비 덤프데모
- ZDTE인증시험 인기 덤프자료 □ ZDTE시험대비 덤프데모 □ ZDTE최신 업데이트버전 인증시험자료 □ 무료로 쉽게 다운로드하려면 《 www.itdumpskr.com 》에서⇒ ZDTE <를 검색하세요ZDTE인증시험 인기 덤프자료
- ZDTE퍼펙트 덤프 최신자료 □ ZDTE최신 덤프문제보기 □ ZDTE자격증참고서 □ ⇒ www.itdumpskr.com <의 무료 다운로드“ ZDTE ”페이지가 지금 열립니다ZDTE시험대비 덤프데모 다운
- ZDTE시험패스 덤프공부자료 100% 합격 보장 가능한 최신버전 덤프 □ 시험 자료를 무료로 다운로드하려면 ☀ www.itdumpskr.com □☀□을 통해 【 ZDTE 】를 검색하십시오ZDTE퍼펙트 덤프 최신자료
- ZDTE최신 덤프문제보기 □ ZDTE시험패스 가능한 인증공부 □ ZDTE최신 덤프문제모음집 □ 오픈 웹 사

