

Lead1Pass

LEAD1PASS

> Contact Us

Login / Register

Search...



HOME

ALL VENDORS

★ GUARANTEE

? FAQ

TESTIMONIALS

CART (0)



Try **PDF Demo** before you buy



Instant Download



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

365 Days Free Updates



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



Money Back Guarantee

Full refund if you fail the corresponding exam in 60 days after purchasing. And Free get any another product.



Security & Privacy

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

<http://www.lead1pass.com/>

Latest Exam Guide & Learning Materials

Exam : **PSE-PrismaCloud-JPN**

Title : PSE Palo Alto Networks
System Engineer
Professional - Prisma Cloud
(PSE-
PrismaCloud日本語版)

Vendor : Palo Alto Networks

Version : DEMO

QUESTION NO: 1

アマゾンウェブサービスのウェブサーバーインスタンスにアプリケーションレベルのセキュリティを提供できる3つの方法はどれですか？（3つ選択してください。）

- A. Traps
- B. Prisma SaaS
- C. Amazon Web Services WAF
- D. VM-Series firewalls
- E. Security Groups

Answer: A,C,D

QUESTION NO: 2

アマゾンウェブサービスのロギングサービスの2つの例は何ですか？（2つ選択してください。）

- A.CloudLog
- B.CloudEvent
- C.CloudWatch
- D.CloudTrail

Answer: C,D

QUESTION NO: 3

Prisma Cloud 資産インベントリ内の資産の重大度レベルは何ですか？

- A. 低、中、高
- B. 低、中、高、重大
- C. 情報、低、中、高
- D. 低、中、高、重大、重大

Answer: B

QUESTION NO: 4

異常なユーザーアクティビティや過度のログイン失敗を捕捉するアラートの種類はどれですか？

- A. 異常
- B. 監査イベント
- C. 構成
- D. ネットワーク

Answer: A

QUESTION NO: 5

CloudFormationについて正しい2つのステートメントはどれですか？（2つ選択してください。）

- A.CloudFormationは、手続き型の構成管理ツールです。
- B.CloudFormationテンプレートは、Amazon WebServicesとMicrosoftAzureの両方で使用できます
- C.CloudFormationテンプレートはJSONまたはYAMLで記述できます

D.CloudFormationは宣言型のオーケストレーションツールです。

Answer: C,D

QUESTION NO: 6

Prisma Cloud Infrastructure as Code (LAC) スキャン サービスでサポートされている 2 つのテンプレート形式はどれですか？

(2つ選択してください。)

- A. ARM
- B. XML
- C. YAML
- D. JSON

Answer: A,C

QUESTION NO: 7

Prisma Cloud のどの規制フレームワークが、Amazon Web Services (AWS) ワークロードにおける欧州連合 (EU) のデータプライバシー規制への準拠を測定しますか？

- A. 一般データ保護規則 (GDPR)
- B. 国際標準化機構 (ISO) 27001
- C. ペイメントカード業界 (PCI) データセキュリティ標準 (DSS) 3.0
- D. EUデータ保護指令95/46/EC

Answer: A

QUESTION NO: 8

Prisma Public Cloudで事前定義されている3つの異常ポリシーはどれですか？

(3つ選択してください。)

- A.過度のログイン失敗
- B.異常なユーザーアクティビティ
- C.サービス拒否活動
- D.アカウントハイジャックの試み
- E.疑わしいファイルアクティビティ

Answer: A,B,D

Explanation:

Account hijacking attempts

-Detect potential account hijacking attempts discovered by identifying unusual login activities. These can happen if there are concurrent login attempts made in short duration from two different geographic locations, which is impossible time travel , or login from a previously unknown browser, operating system, or location.

Excessive login failures

-Detect potential account hijacking attempts discovered by identifying brute force login attempts. Excessive login failure attempts are evaluated dynamically based on the models observed with continuous learning.

Unusual user activity

-Discover insider threat and an account compromise using advanced data science. The Prisma Cloud machine learning algorithm profiles a user's activities on the console, as well

as the usage of access keys based on the location and the type of cloud resources.
<https://docs.paloaltonetworks.com/prisma/prisma-cloud/prisma-cloud-admin/prisma-cloud-policies/anomaly-policies.html>

QUESTION NO: 9

Google Cloud Security Scannerが評価できる3つのサービスはどれですか？
(3つ選択してください。)

- A. Google Kubernetes Engine
- B. BigQuery
- C. Compute Engine
- D. App Engine
- E. Google Virtual Private Cloud

Answer: A,C,D

QUESTION NO: 10

オンプレミスのNGFW (カスタマーゲートウェイ) を使用して仮想ゲートウェイに接続する場合、使用できない2つのIKEプロファイルはどれですか？ (2つ選択してください。)

- A.Group2 / SHA-1 / AES-128-CBC / IKE-V1
- B.Group2 / SHA-1 / AES-128-GCM / IKE-V1
- C.Group14 / SHA-256 / AES-256-GCM / IKE-V1
- D.Group2 / SHA-1 / AES-128-CBC
- E.Group14 / SHA-256 / AES-256-CBC / IKE-V1

Answer: C,E

QUESTION NO: 11

Prisma Cloud Compute (PCC)
エディションのイメージスキャナーを呼び出すサブコマンドは何ですか？

- A. > twistcli イメージスキャン
- B. > twistcli プロジェクトスキャン
- C. > twistcli スキャンプロジェクト
- D. > twistcli スキャンイメージ

Answer: A

QUESTION NO: 12

現在実行されていないすべてのAzure仮想マシンのリストを返すRQL文字列はどれですか？

- A.config where api.name = 'azure-vm-list' AND json.rule = powerState = "off "
- B.api.name = 'azure-vm-list' AND json.rule = powerStateに「running」が含まれていないconfig
- C.config where api.name = 'azure-vm-list' AND json.rule = powerState = "running"
- D.config where api.name = 'azure-vm-list' AND json.rule = powerState contains "running"

Answer: B