Business Knowledge for Internal Auditing (Part 3)

| A. なりすまし攻撃。 B. 境界攻撃。 C. スピア フィッシング攻撃。 D. ブルート フォース アタック。 |
|---|
| B. 境界攻擊。 |
| |
| A. なりすまし攻撃。 |
| |
| 2. 組織の CEO を装った侵入者が電子メールを送信し、給与計算担当者をだまして従業員の個的な税務情報を提供させました。どのような種類の攻撃が実行されましたか? |
| Answer(s): D |
| D. 異なるデータ ソースを結合します。 |
| C. 重複テストを実行します。 |
| B. ギャップテストを実行します。 |
| |
| A. 統計パラメータを計算します。 |

3. 組織は、BYOD (Bring Your Own Device) 作業環境を導入しました。次のポリシーのうち、この環境によって組織のネットワークに生じるリスクの増加に最もよく対処するのはどれですか?

| A. 承認とレビューのプロセスを通じて、重要なアプリケーションへの関連するアクセスが厳密に制御されていることを確認します。 |
|---|
| B. ネットワーク接続とデータ ストレージに使用されるすべてのデバイスの検出と認証の制御を確立します。 |
| C. 管理ソフトウェア スキャンを使用し、デバイスがネットワークに接続されたときにパーチ リマインダーを表示します。 |
| D. 従業員のデバイスの個人的な使用を制限して、組織のデータにさらされるリスクを軽減します。 |
| Answer(s): C |
| 4. 次の責任のうち、通常、組織のヘルプデスク機能に該当するものはどれですか? |
| A. エンドツーエンドのセキュリティ アーキテクチャ設計。 |
| B. 生産サポートなどの保守サービス項目。 |
| C. ネットワーク管理を含むインフラ サービスの管理。 |
| D. メインフレームと分散サーバーの物理ホスティング |
| Answer(s): C |
| 5. 他のすべての変数が等しい場合、普通株式と比較して債券による資金調達に当てはまるのは次のうちどれですか? |
| A. 負債の減少 |
| B. 1 株あたりの収益が高い。 |
| C. 全社収益の増加 |
| D. 低い株主支配 |
| Answer(s): B |

| 6. 仕事の責任と認識を通じて従業員のモチベーションを高めるために使用される可能性が最も高いのは、次の仕事設計手法のうちどれですか? |
|--|
| A. 仕事の充実 |
| B. 複雑なジョブ |
| C. ジョプローテーション |
| D. ジョブ拡大 |
| Answer(s): A |
| 7. ある多国籍企業では、従業員が個人のスマート デバイスを介して仕事用の電子メールにアクセスできるようにしています。ただし、ユーザーは、盗難やその他の事故が発生した場合にデータをリモートで消去するモバイル デバイス管理 (MDM) ソフトウェアのインストールに同意する必要があります。従業員の同意と引き換えに、組織が保証する必要があるのは次のうちどれですか? |
| A. 従業員の同意には、プライバシー侵害の可能性に関する適切な権利放棄が含まれています。 |
| B. 従業員のオンライン アクティビティの監視は、従業員の動揺を避けるために秘密裏に行われます。 |
| C. システム管理者がデバイス上の個人データにアクセスして削除することはできません。 |
| D. MDM ソフトウェアに同意しない従業員は、電子メール アカウントを持つことができません。 |
| Answer(s): C |
| 8. Integrity コントロールの主な目的は何ですか? |
| A. 出力が意図した結果と一致することを確認します。 |
| B. 処理中のデータの一貫性と完全性を確保するため。 |
| C. データ処理が完全で、正確で、承認されていることを確認するため。 |

| D. 他のコントロールの有効性を監視するため |
|--|
| Answer(s): C |
| 9. 次の管理会計の概念のうち、在庫が少ない、または在庫がない状態を達成することに重点を置いているのはどれですか? |
| A. 損益分岐点分析 |
| B. ジャストインタイム方式。 |
| C. 活動基準原価計算。 |
| D. 制約の理論。 |
| Answer(s): C |
| 10. 従業員が組織内で昇進し、別の建物内の新しいオフィスに移転しました。数か月後、セキュリティ担当者は、従業員のスマート カードが以前勤務していた建物へのアクセスに使用されていることを発見しました。このようなインシデントの発生を防ぐことができるセキュリティ制御は次のうちどれですか? |
| A. ログの定期的なレビュー。 |
| B. 2 レベル認証。 |
| C. IC カード上の写真。 |
| D. アクセス時間の制限。 |
| Answer(s): C |
| 11. IIA の Three Lines Model によると、次の IT セキュリティ アクティビティのうち、3 つのラインすべてで共有されるのはどれですか? |

A. 認定された IT 人材の採用と保持。

| B. データの分類とアクセス権の設計。 |
|---|
| C. 第三者およびサプライヤーの評価。 |
| D. 安全なネットワークとデバイス構成の作成と保守。 |
| Answer(s): B |
| 12. ある組織は、IT サービスのアウトソーシングを検討しており、内部監査人は関連するリスクを評価しています。監査人は、関連するリスクを 3 つのカテゴリに分類しました。 |
| A. 契約条件の違反。 |
| B. データのプライバシーの喪失。 |
| C. 外注費の予想外の増加。 |
| D. 人員不足。 |
| Answer(s): A |
| 13. スマート デバイスの製造元に関連する著作権の問題に影響を与える行為は、次のうちどれですか? |
| A. セッション ハイジャック。 |
| B. 盗聴、 |
| C. 脱獄 |
| D. 認証。 |
| Answer(s): C |
| 14 ある組織では、契約の特定の条件により、約束者と約束者の両方が独立した証人の立会いの |

下で契約に署名する必要があります。これらの署名の証人の主な役割は何ですか?

- A. 証人は、署名されたコピーの数量を確認します。
- B. 証人は、契約書の署名が約束者と約束者によって署名されたことを検証します。
- C. 証人は、契約が約束者と約束者の自由な同意で署名されたことを確認します。
- D. 証人は、約束者と約束者の間の契約の完全性を保証します。

Answer(s): B

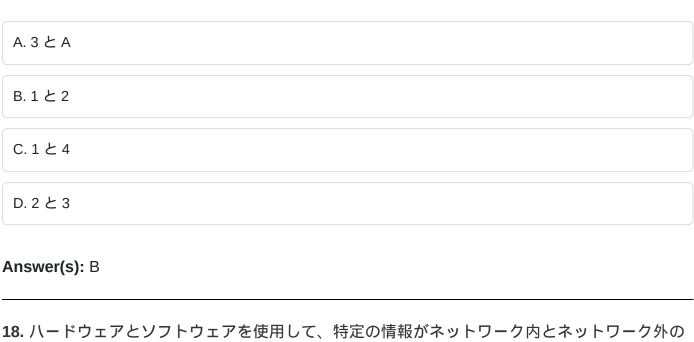
- **15.** 組織は、従業員のパフォーマンスが定義された目標に基づいているという目的別管理方法を使用しています。このアプローチに関する次の記述のうち、正しいものはどれですか?
 - A. 機械的な組織に採用されると、より成功するアプローチです。
 - B. 経営陣だけでなく、下層部も含めたチームメンバー全員で目標設定ができれば成功です。
 - C. 雇用主と従業員の関係が悪化しがちな環境で特に成功します。
 - D. 組織が急速な変化に直面している場合、経営陣にとって特に役立ちます。

Answer(s): B

- **16.** 内部監査人は、1 つのサンプリングされた取引で、対等なエクイティ パートナーシップをレビューするように依頼されました。パートナー A は自己申告価格 510,000 で機器をパートナーシップに譲渡し、パートナー B は自己申告価格 515,000 で機器を寄付しました。キャピタル アカウント リーチ パートナーには、その後 12,500 ドルが入金されました。次の記述のうち、この離断に関して正しいものはどれですか?
 - A. パートナーの資本勘定は、パートナーの貢献の公正市場価値によって増加する必要があります。
 - B. 資本勘定は、現在の所有割合に基づく加重平均を使用して増加する必要があります。
 - C. パートナーの資本勘定は、提供された機器の元のコストによって増加する必要があります。
 - D. 各パートナーの資本勘定が正しい金額だけ増加したため、アクションは必要ありません。

| _ | , , | | _ |
|----------|-----|----|----------------------------|
| Answer | | ١. | \Box |
| WII2MCI! | 3 | | $\boldsymbol{\mathcal{L}}$ |

| 17. | 製造会社の研究開 | 発部門の責任者は、 | 彼のチーム | こはいくつ | かの分野で | 専門知識が不足 | 足して |
|-----|-----------|------------|--------|-------|--------|---------|-----|
| いる | らと考えており、新 | 新製品の開発を支援す | するために、 | より経験闘 | 豊富な研究者 | を雇うことに | しまし |
| た。 | この決定の結果、 | 次の差異のうちどれ | れが発生する | 可能性がる | ありますか? | | |



18. ハードウェアとソフトウェアを使用して、特定の情報がネットワーク内とネットワーク外の間を移動するのをフィルタリングまたは防止するセキュリティ機能は、次のうちどれですか?

A. アーキテクチャ モデル

B. ファイアウォール

C. バーチャル プライベート ネットワーク

D. 認可

Answer(s): B

19. フリーソフトウェアを使用してサードパーティベンダーのビッグデータを分析する際に、内部監査人が主に懸念する問題は次のうちどれですか?

A. ビッグデータの分析に使用するために、適切なコンピューターにソフトウェアをダウンロードする機能。

B. ビッグデータのより詳細な分析を可能にするソフトウェアのアップグレードされた機能を購入する機能。

- C. ソフトウェアに入力されたビッグ データが潜在的な侵害や損失から保護されることを保証する機能。
- D. ソフトウェアを簡単に使用してデータ分析を実行し、エンゲージメントの目的を達成する能力。

Answer(s): C

- **20.** 次のうち、組織がキャピタル リース契約を締結する理由を最もよく説明しているのはどれですか?
 - A. 組織の運用によるフリー キャッシュ フローを削減する
 - B. 債権者から追加の資金を借りる能力を高めるため
 - C. 組織の運用によるフリー キャッシュ フローを改善する
 - D. リース期間の終了時に、公正な市場価格よりも低い価格で資産を取得すること

Answer(s): C