

IIBA.CBAP-JPN.v2022-11-07.q189

試験コード : CBAP-JPN
試験名称 : Certified business analysis professional (CBAP) application (CBAP日本語版)
認証ベンダー : IIBA
無料問題の数 : 189
バージョン : v2022-11-07
ページの閲覧量 : 447
問題集の閲覧量 : 19546
<https://www.jpnsiken.com/shiken/IIBA.CBAP-JPN.v2022-11-07.q189.html>

質問: 1

あなたの組織は、2つの機会のうちどちらを追求するかを決定しようとしています。
プロジェクトAは235,987ドルの価値があり、プロジェクトBは567,000ドルの価値がありますが、
重大なリスクがあります。

組織は、プロジェクトAではなくプロジェクトBを財布に入れることを選択します。

このシナリオでの機会費用はいくらですか？

- A. 567,000ドル
- B. プロジェクトBのリスクが定量化されていないため、知るための十分な情報がありません。
- C. 235,987ドル
- D. 331013ドル

正解: [C \(コメントを发表する\)](#)

質問: 2

企業はビジネスプロセスを再構成しています10製品の品質を向上させ、運用コストを削減します。
これには、将来の変更戦略の有効性を評価するために使用されるメトリックの定義が含まれます。
次のテクニックのどれがこの目標を達成しますか？

- A. ビジネスケース
- B. 財務分析
- C. バランスの取れたストアカード
- D. 意思決定モデリング

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 3

ビジネスアナリストは、経営陣がどのソリューションを選択すべきかを判断するのを支援しています。
たまたま、時間とリソースの制限により、組織は2つのソリューションのうち1つしか選択できません。
ソリューションAは組織にとって456,000ドルの価値があり、ソリューションBは組織にとって565,000ドルの価値があります。
ソリューションAのコストは低くなりますが、リスクが低く、完了するまでの時間が短いため、経営陣はソリューションAを採用することを選択します。

機会費用はいくらですか？

- A. ソリューションが組織にいくらかかるかを知るのに十分な情報がありません。

- B. \$109,000
- C. \$456,000
- D. \$565,000

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 4

ビジネスアナリスト (BA)は、プロジェクトマネージャーと一緒にビジネス分析活動のタイミングの概要を作成していました。BAが実行しているアクティビティのタイミングに影響を与える可能性のある要因は何ですか？

- A. ソリューション設計
- B. プロジェクトスポンサーの関心
- C. 契約条件
- D. プロジェクトマネージャーの経験

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 5

ビジネスアナリスト (BA)は、ソリューションのパフォーマンスの向上と価値の向上に取り組んでいます。BAは、一連のインターフェースとアクティビティが直接的にも間接的にも最終製品に寄与しないことを発見しました。BAは何を推奨すべきですか？

- A. 最終製品に価値をもたらさないインターフェースとアクティビティを削除または最小化する
- B. 作成されたニーズを満たしていないため、現在のソリューションを廃止します
- C. 人々が実行する作業を自動化するための組織変更を提案する
- D. 利害関係者に単一のソリューションを提供し、実装のコストを削減します

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 6

組織がリスク許容度を設定し、潜在的なリスクを特定し、リスクの許容度に優先順位を付けるために使用するプロセスは次のうちどれですか？

- A. リスク管理
- B. リスク分析
- C. リスクコミュニケーション
- D. リスクの特定

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 7

人気のあるデパートチェーンは、今後2年間で、100店舗すべての収益を増やすために、コンピューターのアップグレードと大規模な改造の取り組みを行いたいと考えています。改造は2段階で行われます。2つのフェーズは各店舗で必要であり、任意の順序で完了することができますが、次のフェーズを開始する前に、各フェーズを完全に完了する必要があります。フェーズ1には約32週間

かかり、店舗を一時的に閉鎖する必要はありません。フェーズ2には約20週間かかり、店舗を一時的に閉鎖する必要があります。

百貨店チェーンの在庫レベルと総収益を運用レベルに保つためには、75%の店舗が常に一般に公開されている必要があります。取締役会の助言に反して、最高経営責任者 (CEO)は、収益を生み出す上位25店舗を最初の年に開始して完成させ、これらの店舗を改造して完全に稼働させることを決定しました。

プロジェクトの計画と要件の収集を支援するために、ビジネスアナリスト (BA)が招かれました。どの店舗が最初に改装を開始するかを決定するために、BAはどのような活動を行う必要がありますか？

- A. 店長とフォーカスグループを実施して、どちらを先にすべきかを判断します
- B. 店舗の年次記録のドキュメント分析を実行します
- C. 1日あたりの顧客数について店長を調査する
- D. 各店舗の現在の状態について店長とブレインストーミング

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 8

ビジネスアナリスト (BA)は、最近の変更イニシアチブのパフォーマンス結果を確認しています。結果の1つは、計画されたスケジュールでは、プロジェクトの50%がマイルストーン6で完了すると予想されていました。スケジュールパフォーマンスインデックス (SPI)は.87でした。3人のプロジェクトチームメンバーが残業して、実際のスケジュールが計画されたスケジュール。」これはどのような種類の行動の例ですか？

- A. 改善
- B. 修正
- C. エンゲージメント
- D. 予防

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 9

ビジネスアナリスト (BA)は、エンドユーザーのサービス要求を満たすための既存の手動プロセスを自動化するための要件を引き出しています。市販の既製 (COTS) ツールを使用してプロセスを迅速に自動化するという経営陣からのプレッシャーがあります。COTSソリューションには、組織にまだ実装されていないサービスリクエスト自動化用のモジュールを含むさまざまなモジュールがあります。BAの最初のステップは何ですか？

- A. 変更戦略を作成する
- B. 既存のプロセスに合うようにCOTSツールを変更します
- C. ギャップ分析を実行して、不足している機能を理解します
- D. COTSツールのモジュールを実装します

正解: C ([コメントを發表する](#))

質問: 10

ビジネスアナリスト (BA)は、プロジェクト中に発生した変更の意思決定プロセスを定義しており、社内の意思決定機関を理解したいと考えています。

BAはこの情報を収集するために何をすることが可能ですか？

- A. フォーカスグループ
- B. 調査
- C. 市場分析
- D. 費用便益分析

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 11

多国籍メーカーのビジネスユニットは、完全性が重要な機器の劣化事故に対処するための堅牢なプロセスを実装したいと考えています。このようなインシデントをタイムリーかつ完全に解決することは、ビジネスユニットの継続的な安全で収益性の高い運用に不可欠です。各インシデントの処理には、さまざまな部門の多くの従業員が広範囲に協力して情報を交換する必要があります。その情報は、アクセスが特定のユーザーグループに制限されている複数のシステムに分散されます。現在の手動プロセスでは、一部のインシデントが忘れられ、何年もの間解決されないままになります。

プロジェクトのスポンサーは、機器の完全性と信頼性のアドバイザーであり、別のビジネスユニットからこのポジションに異動しました。そのビジネスユニットは、情報を統合し、インシデントの追跡と管理を支援する独自のアプリケーションを実装しました。アプリケーションに前向きな経験を持っているスポンサーは、アプリケーションをカスタマイズして新しいビジネスユニットで再利用することを提案しています。

ソリューションオプションの評価と経営上の意思決定者への提示を担当するビジネスユニットのエンタープライズアーキテクト (EA)は、既存のアプリケーションの採用に関していくつかの懸念を抱えています。アプリケーションは他のデータソースとのポイントツーポイントインターフェイスを使用しますが、ビジネスユニットのターゲットアーキテクチャはデータウェアハウスペースの統合に依存しています。さらに、2つのビジネスユニットは、異なるレガシーシステムと、異なるフロントエンド実装テクノロジーを使用しています。さらに、既存のアプリケーションは単一言語ですが、ビジネスユニットにはユーザーインターフェイスといくつかのデータを2つの言語で表示する必要があります。これらすべてを使用すると、既存のアプリケーションをカスタマイズするよりも、新しいアプリケーションを最初から作成する方が簡単な場合があります。どのオプションが優れているかを理解するには、

EAは、既存のソリューションの統合機能がビジネスユニットのITランドスケープと一致するかどうかを理解したいと考えています。EAが必要とする要件の定義は、「インシデントの各記録は」と読む必要があります。

- A. 資産管理システムからの関連機器の情報を含めます。」
- B. 資産管理システムに保存されている機器IDを使用して機器のユニットに関連付けられます。」
- C. それが属する機器のIDを含みます。」
- D. それが属する機器のユニットに関連付けられています。」

正解: A (コメントを發表する)

質問: 12

一般責任および物的損害保険の非常に大規模な保険会社は、過去5年間で請求が増加する傾向にあります。

その会社のリスク管理領域は、新しく改善されたリスク管理サイトの12か月のパイロットを完了しました。

このサイトの目的は、顧客がエクスポージャーを管理し、理想的にはクレームが発生しないようにすることです。パイロットには、25の異なる業界を代表する100人の顧客がいました。

ビジネスの目標は、サイトの使用を増やし、顧客がエクスポージャーを認識できるようにするツールを提供することでした。これにより、既存のエクスポージャーを減らし、最終的にクレームを減らすことができます。

サイトの特徴は次のとおりです。

*サイト上の記事、ツール、サービスを検索するためのすべての顧客に対する検索エンジンの改善

*顧客が独自のチェックリストを作成したり、ABC社が提供するサンプルを利用して、施設のエリアで毎日、毎週などに使用できるようにするチェックリスト機能。

*プロモーション機能-リスク防止記事、およびサイト上のツールが顧客に向けて販売される場合。

*顧客名、住所、連絡先電話番号を許可するプロフィールセクション。

12か月のパイロットを変更すると、ビジネススポンサーは、機能しているものと機能していないものの評価を受けました。

パイロットの評価では、サイト全体のアクティビティが大幅に増加したことが明らかになりましたが、プロモーションが表示された時間は5%にすぎませんでした。そして最も衝撃的なのは、パイロット期間中にこれらの100人の顧客の合計クレームが20%近く増加したことです。プロジェクトチームがこの機能に多くの注意深い時間と労力を費やしたため、ビジネススポンサーは、クレームの削減とプロモーションの少なくとも30%の視聴を期待していたため、当惑しました。BAは、プロモーションの使用率が低いことと、クレームが削減されなかった理由についてさらに分析するために割り当てられました。

プロモーションの使用に関して、BAは他の同様の企業を調査し、顧客にプロモーションを見てもらうために彼らが何を变えたかを調べました。BAは、同様の企業が顧客が所属する業界を対象としたプロモーションを行っていることを発見したため、より関連性が高く、プロモーションを表示することに関心がありました。さらに、BAは、100人のパイロット顧客全員に調査を送信し、サイトについての考えや、リスクへのエクスポージャーが十分に減少したと感じたかどうかについて詳細な質問をしました。調査の回答は、肯定的なコメントを絶賛し、サイトが顧客の観点からクレームの削減にどのように役立ったかの例を提供して戻ってきました。さらに、この調査では、顧客がプロモーションが業界とは無関係であることが多いと感じているという洞察も明らかになりました。

BAは、12か月のパイロット期間中に提出された1000件の請求に関するすべての文書のダンプを要求しました。BAは、提出された請求のほぼ90%がすべて国の1つの地域にあり、その地域でのいくつかの激しい冬の嵐に関連する物的損害に関するものであり、請求はほとんどすべて顧客に

よって避けられなかったことを発見しました。BAは、このすべての分析をビジネススポンサーに戻し、ビジネススポンサーに、プロフィールで25の業界から1つを選択するように顧客に要求するように推奨しました。

これにより、業界固有のプロモーションを表示し、顧客の業界に関連する検索結果を上部に並べ替えて、顧客によりパーソナライズされたエクスペリエンスを提供できるようになります。

BAはビジネススポンサーに対してどのような種類の推奨を行いましたか？

- A. ソリューションを廃止する
- B. インターフェースの複雑さを軽減します
- C. 追加機能を特定する
- D. 組織変更を行う

正解: C ([コメントを發表する](#))

質問: 13

どのタイプのビジネス分析アプローチが、短い反復でのビジネス価値の迅速な提供に焦点を合わせていますか？

- A. リスクを伴う
- B. 利益重視
- C. 変更主導
- D. リスク主導

正解: C ([コメントを發表する](#))

質問: 14

ホリーは彼女の組織のビジネスアナリストです。経営陣はホリーに、ソリューションの代替案を定義し、特定された各ソリューションが特定されたビジネスニーズを満たすために期待されるビジネス上の利益をどのように提供するかを定義するドキュメントを作成するように依頼しました。経営陣は、ホリーの主張と発見を裏付けるために、この文書にデータと統計を提供するようにホリーに依頼しました。

経営陣はホリーに作成を依頼しているのはどのような種類の文書ですか？

- A. ビジョンステートメント
- B. フィージビリティスタディ
- C. 現状評価
- D. プロジェクトスコープステートメント

正解: B ([コメントを發表する](#))

質問: 15

高度に規制された政府のクライアントのビジネスニーズを達成するために必要な条件を定義する一方で、ビジネスアナリスト (BA) は、一部のレガシーポリシーが制約されるか、将来の州が望む価値を達成するには不十分であることを発見します。

BAはどのように進めるべきですか？

- A. ポリシーに準拠するようにソリューションを変更します

B. 将来の状態値に関する仮定を特定する

C. ポリシーを変更するための承認を取得します

D. これらのポリシーがある場合とない場合の2つの将来の状態をモデル化する

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 16

一般責任および物的損害保険の非常に大規模な保険会社は、過去5年間で請求が増加する傾向にあります。

その会社のリスク管理領域は、新しく改善されたリスク管理サイトの12か月のパイロットを完了しました。

このサイトの目的は、顧客がエクスポージャーを管理し、理想的にはクレームが発生しないようにすることです。パイロットには、25の異なる業界を代表する100人の顧客がいました。

ビジネスの目標は、サイトの使用を増やし、顧客がエクスポージャーを認識できるようにするツールを提供することでした。これにより、既存のエクスポージャーを減らし、最終的にクレームを減らすことができます。

サイトの特徴は次のとおりです。

*サイト上の記事、ツール、サービスを検索するためのすべての顧客に対する検索エンジンの改善

*顧客が独自のチェックリストを作成したり、ABC社が提供するサンプルを利用して、施設のエリアで毎日、毎週などに使用できるようにするチェックリスト機能。

*プロモーション機能-リスク防止記事、およびサイト上のツールが顧客に向けて販売される場合。

*顧客名、住所、連絡先電話番号を許可するプロフィールセクション。

12か月のパイロットを変更すると、ビジネススポンサーは、機能しているものと機能していないものの評価を受けました。

パイロットの評価では、サイト全体のアクティビティが大幅に増加したことが明らかになりましたが、プロモーションが表示された時間は5%にすぎませんでした。そして最も衝撃的なのは、パイロット期間中にこれらの100人の顧客の合計クレームが20%近く増加したことです。プロジェクトチームがこの機能に多くの注意深い時間と労力を費やしたため、ビジネススポンサーは、クレームの削減とプロモーションの少なくとも30%の視聴を期待していたため、当惑しました。BAは、プロモーションの使用率が低いことと、クレームが削減されなかった理由についてさらに分析するために割り当てられました。

プロモーションの使用に関して、BAは他の同様の企業を調査し、顧客にプロモーションを見てもらうために彼らが何を変えたかを調べました。BAは、同様の企業が顧客が所属する業界を対象としたプロモーションを行っていることを発見したため、より関連性が高く、プロモーションを表示することに関心がありました。さらに、BAは、100人のパイロット顧客全員に調査を送信し、サイトについての考えや、リスクへのエクスポージャーが十分に減少したと感じたかどうかについて詳細な質問をしました。調査の回答は、肯定的なコメントを絶賛し、サイトが顧客の観点からクレームの削減にどのように役立ったかの例を提供して戻ってきました。さらに、この調査では、顧客がプロモーションが業界とは無関係であることが多いと感じているという洞察も明らかになりました。

BAは、12か月のパイロット期間中に提出された1000件の請求に関するすべての文書のダンプを要求しました。BAは、提出された請求のほぼ90%がすべて国の1つの地域にあり、その地域でのいくつかの激しい冬の嵐に関連する物的損害に関するものであり、請求はほとんどすべて顧客によって避けられなかったことを発見しました。BAは、このすべての分析をビジネススポンサーに戻し、ビジネススポンサーに、プロフィールで25の業界から1つを選択するように顧客に要求するように推奨しました。

これにより、業界固有のプロモーションを表示し、顧客の業界に関連する検索結果を上部に並べ替えて、顧客によりパーソナライズされたエクスペリエンスを提供できるようになります。プロモーションが表示されなかった理由を理解するために、BAはどのような手法を使用しましたか？

- A. 観察
- B. ユースケースとシナリオ
- C. データマイニング
- D. ベンチマークと市場分析

正解: D ([コメントを发表する](#))

有効的なCBAP-JPN問題集はJPNTTest.com提供され、CBAP-JPN試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新CBAP-JPN試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここでCBAP-JPN問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> 499問、30% **ディスカウント**、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 17

住宅ローンに従事する金融機関は、成長を妨げる活動を排除し、最終的に住宅ローン事業の成功率を向上させるためのビジネスプロセス改善イニシアチブに着手しました。識別のベンチマークとして、機関は75%未満の成功率を持つビジネスプロセスの改善に熱心です。金融機関はビジネスアナリスト (BA) を任命し、オリジネーション、支払い、閉鎖のプロセスに関するビジネスランザクションを確認し、改善の機会を特定してソリューションを推奨します。

BAは、過去3か月間に、これらのビジネスプロセスに関連する次の情報を収集しました。

*すべてのビジネスプロセスは、現在のランザクション数で最大容量になっています。

*各ビジネスプロセスには一定数の拒否があり、拒否の理由には、文書化、検証、担保、および資金提供が含まれます。銀行の顧客が住宅ローンの処理手数料または住宅ローンの閉鎖の支払いを怠った場合、資金提供の拒否が発生します。

BAはまた、文書の拒否を排除するための解決策として、文書チェックリストの使用を推奨しています。

Process Name	No of Transactions	Number of Rejects by Reason					Total Successes	Success Rate
		Documental on Rejects	Verification Rejects	Collateral Rejects	Funding Rejects	Total Rejects		
Mortgage Origination Process	450	55	38	27	15	135	315	70%
Mortgage Payment Process	400	25	0	0	25	50	350	87.50%
Mortgage Closure Process	30	3	0	0	3	6	24	80%

検証拒否を50%削減するための追加の推奨事項が住宅ローンの組成プロセスに導入された場合、住宅ローンの組成プロセスの潜在的な成功率はどのくらいですか？

- A. 83%
- B. 86%
- C. 74%
- D. 70%

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 18

ビジネスアナリスト (BA) は、探索的分析の一環として、ビジネスプロセスの概要を作成したいと考えています。スポンサーは、エンティティとプロセス間のデータの移動と変換を示すモデルを求めています。BAはどのようなテクニックを使うべきですか？

- A. データフロー図
- B. 実体関連図
- C. プロセスモデリング
- D. スコープモデリング

正解: [A \(コメントを發表する\)](#)

質問: 19

次のうち、プロジェクトスコープの視覚的な分解はどれですか？

- A. スケジュールされた作業の予算コスト (BCWS)
- B. 作業分解図 (WBS)
- C. 製品分解図 (PBS)
- D. リソースブレイクダウンストラクチャー (RBS)

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 20

次のタスクのうち、他のアクティビティに依存せず、他のアクティビティがこのタスクの完了に依存しないものはどれですか？

- A. 独立したタスク
- B. 先行タスク
- C. 依存タスク
- D. 分析タスク

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 21

ネッドはNHQカンパニーのビジネスアナリストです。彼はStanと協力して、特定されたすべての要件の要件の優先順位付けを完了しています。

スタンとネッドが要件の優先順位付けを完了するのはなぜですか？

- A. 最初に完了する必要がある要件を決定する
- B. どの要件が最もリスクを伴うかを判断する
- C. 組織内での位置に基づいて、誰がどの要件を作成したかを判断する
- D. どの要件をまったく完了してはならないかを判断する

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 22

要件を引き出すために、ビジネスアナリスト (BA)は、ビジネスドメインの境界を定義し、アイテムの階層を分類して作成し、特定のオーディエンスのデータソースとそれらの関係を示す必要があります。

BAが使用する必要があるモデリング形式は次のうちどれですか？

- A. 図
- B. プロトタイプ
- C. グラフィック
- D. 行列

正解: [A \(コメントを发表する\)](#)

質問: 23

次のすべての利害関係者は、どれを除いて要件の優先順位付けに参加していますか？

- A. プロジェクトチーム
- B. 実装分野の専門家
- C. プロジェクトマネージャー
- D. ドメインの対象分野の専門家

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 24

固有の特性のセットが要件を満たす程度です。

- A. プロジェクトフェーズ
- B. スコープ
- C. 規制
- D. 品質

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 25

次のうち、ビジネス内のすべてのアクティビティ、各アクティビティの入力と出力、および各アクティビティを完了するために必要なリソースをキャプチャするのはどれですか？

- A. ビジネスシナリオ
- B. ビジネスケース
- C. ビジネスアーキテクチャ
- D. ビジネスプロセスモデル

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 26

ヘンリーは、UUH組織のビジネスアナリストです。現在、ヘンリーは要件開発プロセスの一環としていくつかの作業成果物に取り組んでいます。彼はこれらの作業成果物を利害関係者と共有する必要があるかもしれません。

次のうち、成果物の例ではないものはどれですか？

- A. 面接の質問とメモ
- B. 要件ドキュメント
- C. プレゼンテーションスライド
- D. 議事録と議事録

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 27

次のうち、2つ以上のシステム、状態、サービス、製品、または物事を比較して、実行可能な最良の選択を決定するのはどれですか？

- A. リスクの特定
- B. ベンチマーク
- C. 費用便益分析
- D. リスク分析

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 28

組織内で特定された問題のソリューションスコープを作成しています。このプロセスでは、ドメインの対象分野の専門家、実装の対象分野の専門家、プロジェクトマネージャー、スポンサーなど、いくつかの利害関係者と協力しています。

これらの利害関係者のうち、プロジェクトスコープの作成を担当するのはどれですか？

- A. ビジネスアナリスト
- B. プロジェクトマネージャー
- C. スポンサー
- D. ドメインの対象分野の専門家

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 29

ビジネス分析のパフォーマンスプロセスの管理中に使用される手法は、ビジネス分析作業の実行における失敗または困難の根本的な原因を特定するのに役立ちますか？

- A. 傾向分析
- B. 問題追跡
- C. パレート図
- D. 根本原因分析

正解: [D \(コメントを发表する\)](#)

質問: 30

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。経営陣は、開発中、レビュー中、および承認された要件を含むプロジェクト要件を保存する方法を作成するように依頼しました。

経営陣はあなたに何を作成するように求めていますか？

- A. 変更管理システム
- B. 要件レジスタ
- C. リポジトリ
- D. プロジェクトスコープステートメント

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 31

ホリーは彼女の組織のビジネスアナリストです。ホリーは、ビジネス分析チームと利害関係者の間のチームワークとオープンなコミュニケーションを奨励しています。彼女は、利害関係者が自分のオフィスに立ち寄り、自分に取り組んでいるソリューションに関する要件、ソリューションの範囲、およびその他の懸念について自由に話し合うことを望んでいます。

ホリーは間違いなく非公式のコミュニケーションを好みます。

ホリーが非公式のコミュニケーションで経験する可能性のある危険は何ですか？

- A. 利害関係者は、ホリーを介して通信するのではなく、ビジネス分析チームとプロジェクトチームに直接対応する場合があります。
- B. 利害関係者は情報を見逃し、要件があいまいになる可能性があります。
- C. 利害関係者は、誰がソリューションを担当しているかわからない場合があります。
- D. 危険はありません。非公式のコミュニケーションは、好ましいビジネス分析手法です。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

有効的な**CBAP-JPN**問題集はJPNTTest.com提供され、**CBAP-JPN**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**CBAP-JPN**試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここで**CBAP-JPN**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> **499**問、**30%** **ディスカウント**、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 32

ソフトウェア実装プロジェクトの要件を検証する際、ビジネスアナリスト (BA)は、要件によってもたらされるメリットを変えるシナリオを特定する必要があります。

BAがそのようなシナリオを特定するために使用する必要がある手法は次のうちどれですか？

- A. リスク分析と管理
- B. データモデリング
- C. ドキュメント分析
- D. 指標と主要業績評価指標

正解: C ([コメントを發表する](#))

質問: 33

住宅ローンに従事する金融機関は、成長を妨げる活動を排除し、最終的に住宅ローン事業の成功率を向上させるためのビジネスプロセス改善イニシアチブに着手しました。識別のベンチマークとして、機関は75%未満の成功率を持つビジネスプロセスの改善に熱心です。金融機関はビジネスアナリスト (BA)を任命し、オリジネーション、支払い、閉鎖のプロセスに関するビジネスストラクチャクシオンを確認し、改善の機会を特定してソリューションを推奨します。

BAは、過去3か月間に、これらのビジネスプロセスに関連する次の情報を収集しました。

*すべてのビジネスプロセスは、現在のトランザクシオン数で最大容量になっています。

*各ビジネスプロセスには一定数の拒否があり、拒否の理由には、文書化、検証、担保、および資金提供が含まれます。銀行の顧客が住宅ローンの処理手数料または住宅ローンの閉鎖の支払いを怠った場合、資金提供の拒否が発生します。

BAはまた、文書の拒否を排除するための解決策として、文書チェックリストの使用を推奨しています。

Process Name	No of Transactions	Number of Rejects by Reason				Total Rejects	Total Successes	Success Rate
		Documental on Rejects	Verification Rejects	Collateral Rejects	Funding Rejects			
Mortgage Origination Process	450	55	38	27	15	135	315	70%
Mortgage Payment Process	400	25	0	0	25	50	350	87.50%
Mortgage Closure Process	30	3	0	0	3	6	24	80%

BAの推奨が真実であると仮定すると、住宅ローンの閉鎖プロセスの新しい成功率はどのくらいになるでしょうか。

- A. 10%
- B. 20%
- C. 85%
- D. 90%

正解: A ([コメントを發表する](#))

質問: 34

要件の引き出しの一部として最も一般的なのはどのタイプの面接ですか？

- A. 多対多
- B. 多対1
- C. 1対1

D. 1対多

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 35

プロジェクトを制御可能な部分に分割するために使用される手法は次のうちどれですか？

- A. ガントチャート
- B. CPM
- C. パレート図
- D. WBS

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 36

新しいのいくつかのプロトタイプを作成した後、Webベースのアプリケーションであるビジネスアナリスト (BA)は、組織の利害関係者と会って、彼らの認識のアイデアとプロトタイプに関する態度を引き出したいと考えています。SAは次のどの手法を使用する必要がありますか？

- A. 意思決定分析
- B. 優先順位付け
- C. フォーカスグループ
- D. ブレーンストーミング

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 37

先週、新しいレポート「顧客別売上高」が展開された後、営業チームは既存のレポート「顧客別売上高」を生成できなくなり、顧客の不満を引き起こしています。

この状況を防ぐために、ビジネスアナリスト (BA)は何を評価できましたか？

- A. ソリューション評価結果
- B. 現状と利害関係者のニーズ
- C. バランススコアカード
- D. 長所、短所、脅威

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 38

A社は商業解体の全国的リーダーです。創業100周年を迎えたばかりの同社は、海外での活動を開始することを決定しました。会社の財務報告に使用されている現在のシステムは、地理的に分散した場所で作業を行うという潜在的な要求に対応できません。そのため、同社はクライアントベースの損益 (P&L) レポートシステムをより堅牢なWebベースのシステムに置き換えることを決定しました。これにより、組織全体の透明性が確保され、より良い意思決定が可能になります。A社のビジネスアナリスト (BA)は最近、新しいWebベースのシステムの要件を決定するために数回の引き出しを完了しました。1250を超える要件が導き出されました。初期の要件トレーサビリティマトリックス (RTM)が作成されており、RTMのサブセットを以下に示します。

Requirement ID	Requirement	Classification	Source	Priority	Complexity	Risk	Status
F-P0001	The solution shall enable the Crew Chief to enter project status.	Process	Crew Chief	MUST	LOW	HIGH	Verified
F-R0002	The solution shall conform to Generally Accepted Accounting Principles (GAAP).	Rule	VP of Finance	MUST	MED	MED	Specified
F-R0003	The solution shall conform to International Financial Reporting Standards (IFRS).	Rule	VP of Finance	MUST	MED	MED	Specified
FE10001	The solution shall use the CrewContactID field as a primary key.	Entity	CIO	MUST	LOW	HIGH	Verified
NFP0002	The solution shall load in the browser in under 3 seconds.	Performance Efficiency	Crew Chief	SHOULD	HIGH	LOW	Specified
NFO0003	The solution shall employ a pleasant color scheme.	Operability	CIO	SHOULD	LOW	LOW [®]	Specified
NFT0004	The solution shall run in the company approved Internet browser.	Transferability	CIO	MUST	MED	MED	Verified

BAは、どの要件を満たすためにデータモデルを作成しますか？

- A. 要件ID NFP0002
- B. 要件ID FE10001
- C. 要件ID F-R0002
- D. 要件ID F-R0003

正解: [A \(コメントを发表する\)](#)

質問: 39

次の手法のうち、リスクのある他の信頼できる情報源との調整とコラボレーションを伴うものはどれですか？

- A. リスク分析
- B. リスク管理
- C. リスクコミュニケーション
- D. リスクの特定

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 40

あなたは運動感覚の学習者であるとあなたが信じるいくつかの利害関係者を特定しました。運動感覚学習アプローチを最もよく表すステートメントはどれですか？

- A. 学習者は、自分の生活や仕事にすぐに適用できない限り、そのトピックに興味を持っていません。
- B. 学習者は、トピックを体験するのが最も良いことを学びます。
- C. 学習者は、モデルまたはストーリーボードでトピックを確認することで最もよく学習します。
- D. 学習者は、読んで熟考することで最もよく学びます。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 41

要件分析の一環として、ビジネスアナリストは、同じツールと手法を使用して、組織の現在の状態をモデル化できます。

次のすべてが、ビジネスアナリストが、どれを除いて現在の状態のドメインモデルを作成したいのかという正当な理由です。

- A. 現在の状態モデルは、ビジネスおよび技術の利害関係者とのソリューション範囲の検証に役立ちます。
 - B. 現在の状態モデルは、改善の機会を特定するのに役立ちます。
 - C. 現在の状態モデルは、ビジネスアナリストがプロセス改善のためのパレート図を作成するのに役立ちます。
 - D. 現在の状態モデルは、利害関係者が現在の状態を理解するのに役立ちます
- 正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 42

次のうちどれが、潜在的な自然および人為的な有害事象によって引き起こされる個人、企業、および政府機関への危険性を定義および分析するプロセスですか？

- A. リスクの特定
- B. リスク管理
- C. リスク分析
- D. リスクコミュニケーション

正解: [C \(コメントを發表する\)](#)

質問: 43

大規模な保険会社は、新しい請求処理システムを購入するか、既存の2つのシステムのうちの1つをアップグレードしたいと考えています。毎年、クレーム部門には350万ドルの予算が与えられています。翌年には、システムが現在サポートしている2つのクレームのいずれでもないいくつかの機能を必要とする規制料金が発生するため、時間が重要です。

このイニシアチブには8人の利害関係者が関わっています。クレームシステムが管理されている場所はローカルですが、全国に5つあります。ビジネスアナリスト (BA) は、すべての利害関係者に目的の機能について合意させるのに苦労しましたが、最終的には、新しい請求システムで特定された10の主要な機能について合意を得ました。

BAは、10の主要機能すべてを含む現在の状態と将来の状態のプロセスモデルを構築することができました。

システムaは、会社の請求の75%を処理します。それは5歳であり、それが使いやすいのでクレーム処理者はそれを愛しています。ただし、毎日2時間オフラインにする必要があります。コードは非常にモジュールであるため、変更できる柔軟性があります。システムAをアップグレードして10個の機能をすべて使用するには、500万ドルの費用がかかります。システムAは、会社のすべての請求を処理する場合、容量が不足します。

システムBは、会社の請求の25%を処理します。これは古いメインフレームシステムですが、オフラインになることはめったにありません。システムAが処理するクレームの2倍の数を簡単に処理できます。ただし、多くのレガシーコードがあり、アップグレードには600万ドルの費用がかかります。

どちらのシステムにも、いくつかの重要な機能があります。しかし、どちらのシステムにも10個すべてがありません。新しいシステムを購入するためのコストは700万ドルになります。

以下は、優先順位の高い各機能の推定コストです。

Feature	Sys A Upgrade Cost	Sys B Upgrade Cost	Cost New	Feature	Sys A Upgrade Cost	Sys B Upgrade Cost	Cost New
---------	--------------------	--------------------	----------	---------	--------------------	--------------------	----------

引き出し中、BAは非機能要件を理解する必要があります。システムBはシステムAよりもどのような非機能要件をサポートしていますか？

- A. 互換性
- B. スケーラビリティ
- C. コンプライアンス
- D. 使いやすさ

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 44

ビジネスアナリスト (BA)は、新しいサードパーティの販売ツールに対する組織のニーズに合った最適なソリューションを評価および推奨する任務を負っています。

適切なオプションを特定するためにどのような手法が使用されますか？

- A. バランススコアカード
- B. 決定分析
- C. ベンダー評価
- D. プロセス分析

正解: [B \(コメントを發表する\)](#)

Explanation

Reference IIBA BABOKv3 (140)

質問: 45

住宅ローンに従事する金融機関は、成長を妨げる活動を排除し、最終的に住宅ローン事業の成功率を向上させるためのビジネスプロセス改善イニシアチブに着手しました。識別のベンチマークとして、機関は75%未満の成功率を持つビジネスプロセスの改善に熱心です。金融機関はビジネスアナリスト (BA)を任命し、オリジネーション、支払い、閉鎖のプロセスに関するビジネストランザクションを確認し、改善の機会を特定してソリューションを推奨します。

BAは、過去3か月間に、これらのビジネスプロセスに関連する次の情報を収集しました。

*すべてのビジネスプロセスは、現在のトランザクション数で最大容量になっています。

*各ビジネスプロセスには一定数の拒否があり、拒否の理由には、文書化、検証、担保、および資金提供が含まれます。銀行の顧客が住宅ローンの処理手数料または住宅ローンの閉鎖の支払いを怠った場合、資金提供の拒否が発生します。

BAはまた、文書の拒否を排除するための解決策として、文書チェックリストの使用を推奨しています。

Process Name	No of Transactions	Number of Rejects by Reason					Total Rejects	Total Successes	Success Rate
		Documental on Rejects	Verification Rejects	Collateral Rejects	Funding Rejects	Total			
Mortgage Origination Process	450	55	38	27	15	135	315	70%	
Mortgage Payment Process	400	25	0	0	25	50	350	87.50%	
Mortgage Closure Process	30	3	0	0	3	6	24	80%	

プロセス改善イニシアチブで特定できるビジネスプロセスは次のうちどれですか？

- A. 住宅ローンの組成プロセス
- B. 住宅ローンの閉鎖プロセス
- C. 担保の検証プロセス
- D. 住宅ローンの支払いプロセス

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 46

コミュニケーションモデルのどの部分を翻訳者として定義できますか？

- A. Medium
- B. Translator
- C. Sender
- D. Receiver

正解: ([正解を表示します](#))

有効的なCBAP-JPN問題集はJPNTTest.com提供され、CBAP-JPN試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新CBAP-JPN試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここでCBAP-JPN問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> 499問、30%ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 47

プロジェクトに必要な作業の説明は次のうちどれですか？

- A. 作業分解図 (WBS)
- B. 作業範囲記述書 (SOW)
- C. 契約作業分解図 (CWBS)
- D. 契約作業明細書 (CSOW)

正解: B ([コメントを发表する](#))

質問: 48

あなたはTHY組織のビジネスアナリストであり、要件を収集しました。あなたは利害関係者に要件を提示し、彼らはあなたの要件を承認しました。

現在、Francieと協力して、各要件の依存関係と関係を記録しています。

要件の依存関係と関係を記録したいのはなぜですか？

- A. どの要件が最もリスクを伴うかを判断するのに役立ちます。
- B. ソリューションを実装するための合計時間を決定するのに役立ちます。
- C. 要件に対処する順序を決定するのに役立ちます。
- D. 実装するソリューションの総コストを決定するのに役立ちます。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 49

ビジネスアナリスト (BA) は、複数の製品ラインの販売注文処理の要件を引き出します。引き出しにより、ほとんどの製品の販売注文のビジネスプロセスは、何年にもわたって確立された同様の活動パターンに従っていることがわかります。ただし、新しく提案された季節商品の中には、一部の部門のプロセスフローに大きなバリエーションが必要になるものがあります。季節の商品は毎年変わる可能性があります。新製品の一部のビジネスプロセスにおける重要ではあるが季節的な変動が、他の確立された製品のプロセスを中断することなく適切に処理されるように、ビジネスはビジネス慣行を注意深く適応させる必要があります。長期的に受注処理の要件を管理するためにBAが取らなければならないアプローチは次のうちどれですか？

- A. 季節商品の要件で特定の部門を参照してください
- B. 確立された製品に高レベルの抽象化を使用して、変更中の改訂の対象を減らします
- C. 確立された製品の要件で特定の部門を参照する
- D. 季節商品に高度な抽象化を使用して、変更中の改訂の対象を減らします

正解: [D \(コメントを发表する\)](#)

質問: 50

最短の実装と最長の実装の間の日数の時間差はどれくらいですか？

- A. 51
- B. 60
- C. 39
- D. 19

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 51

新しいプロジェクトでは、中国、イタリア、ドイツ、米国、カナダでサイバーセキュリティリリースを実装する必要があります。このプロジェクトは500万ドルのイニシアチブであり、効果を上げるには、すべての国で同じ日時に本番環境で「稼働」する必要があります。

サイズと複雑さに基づいて、言及されたアプローチのどれがこのプロジェクトに適していますか？

- A. 実績のある調整された分析アプローチ
- B. アジャイルで反復的なアプローチ
- C. かんばんと予測アプローチ

D. 滝とダイナミックなアプローチ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 52

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。各ソリューションコンポーネントに必要なコストと労力のレベルを特定しました。経営陣は、配信オプション間の最も効果的なトレードオフも評価するように求めています。利用可能なリソースとソリューションの制約を考慮して、ソリューションのより高い価値を実現するために追加の投資が正当化されるかどうかを判断します。

ソリューションの評価に他にどのような考慮事項を含めることができますか？

- A. 企業の環境要因
- B. 履歴情報
- C. 実装チームの経験
- D. 要件間の依存関係

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 53

ビジネスニーズプロセスの定義のどの部分が、組織が達成しようとしている目的を評価しますか？

- A. 要件
- B. 代替識別
- C. ビジネスの目標と目的
- D. ソリューション評価

正解: **C** ([コメントを發表する](#))

質問: 54

あなたは組織のビジネスアナリストであり、提案されたソリューションのビジネスケースを準備しています。ビジネスケースに管理期間を含める必要があります。

管理期間は何ですか？

- A. 組織にとって有益なのは期待される成果物です。
- B. ソリューションが利益を得るまでのプロジェクトの各フェーズの期間です。
- C. ソリューションが完成する時点です。
- D. ソリューションがコストでも損益分岐点に達し、利益を上げ始める時点です。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 55

現在のプロジェクトには50人の利害関係者がいます。このプロジェクトにはいくつかの通信チャンネルがありますか？

- A. 1200
- B. 1225

C. 1500

D. 500

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 56

ビジネスアナリスト (BA)は、以前の主要な実装で使用されたビジネス分析プラクティスのプロセス分析を実施します。これから、BAは、ビジネス分析プロセスをより効率的にする3つの改善領域があることを識別して文書化します。BAは、次の分析作業のためにこれらの改善策を文書化するビジネス分析アーティファクトはどれですか。

A. エンゲージメントアプローチ

B. スキル評価

C. パフォーマンス評価

D. ガバナンスアプローチ

正解: C ([コメントを發表する](#))

質問: 57

ビジネスアナリスト (BA)は、提案されたソリューションには、年に3回まで発生する可能性のあるビジネスシナリオで少数の利害関係者が使用する機能があることを発見しました。実装には多大な労力が必要です。BAはこのキャストで何を推奨すべきですか？

A. 初期リリースの一部として提供

B. 将来のリリースのために低い優先度を割り当てます

C. 要件を削除します

D. 関連するビジネスプロセスを変更する

正解: B ([コメントを發表する](#))

質問: 58

Donnaは、組織のブレインストーミングセッションを主導しています。彼女は、このグループの参加者に、特定された問題の可能な解決策について少なくとも10のアイデアを考え出すように依頼しました。

このセッションで考えられる解決策の10のアイデアとして目標を設定することの問題は何ですか？

A. 目標は、10のアイデアだけでなく、できるだけ多くの解決策を考え出すことです。

B. 目標は、10のアイデアではなく、問題の最善の解決策を考え出すことです。

C. 目標は、設定された期間内に10個のアイデアを生み出すことです。

D. 目標は、ソリューションへの全員の意見を含めることです。

正解: A ([コメントを發表する](#))

質問: 59

ビジネスアナリスト (BA)は、複数の利害関係者から収集された矛盾する要件を見つけました。インタビューとは別に、BAはこれを防ぐためにどのような追加の活動を使用できますか？

- A. レビューとワークショップ
- B. ブレーンストーミングと見積もり
- C. ユーザストーリーとスコープモデリング
- D. アイテムの追跡とマインドマッピング

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 60

あなたは組織のビジネスアナリストであり、利害関係者の分析を行う準備をしています。このプロセスの一環として、いくつかの入力が必要であることがわかります。

次のうち、利害関係者の分析タスクに使用する入力ではないものはどれですか？

- A. ビジネスニーズ
- B. 組織のプロセス資産
- C. 企業の環境要因
- D. エンタープライズアーキテクチャ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 61

マーシーは彼女の組織のビジネスアナリストです。彼女は、ビジネスニーズを定義するビジネス分析タスクを完了しています。彼女はビジネスの目標と目的、および要件に記載されたドキュメントを持っています。

彼女の分析に基づいてビジネスニーズを定義する前に、彼女は要件に記載された文書について何を確認する必要がありますか？

- A. 要件は、代替の識別の一部として提案されたソリューションを反映する必要があります。
- B. 要件は、ソリューションの説明ではなく、実際のビジネス要件を反映している必要があります。
- C. 要件には、リスクが含まれていないか、ほとんど含まれていない必要があります。
- D. 要件は、ビジネスの目標と目的の改善と互換性がある必要があります。

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

有効的な**CBAP-JPN**問題集はJPNTTest.com提供され、**CBAP-JPN**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**CBAP-JPN**試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここで**CBAP-JPN**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> **499**問、**30%** **ディスカウント**、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 62

次の文書のうち、以下のステートメントで説明されているものはどれですか？

「これは、製品またはサービスの販売予定者に提案を要求するために使用される調達文書の一つです。」

- A. 提案依頼書
- B. 見積もり依頼
- C. 情報の要求
- D. 入札依頼

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 63

リスク分析に使用される情報が可能性が高いか、高級であるか、正確であるかを判断することに関係するのは、次のうちどれですか？

- A. リスクデータ品質評価
- B. リスクの分類
- C. リスクの確率と影響の評価
- D. リスク緊急性評価

正解: A ([コメントを發表する](#))

質問: 64

ビジネスアナリスト (BA)は、利害関係者会議のスケジュールを立てるのに大きな成功を収めていません。利害関係者は、忙しすぎるか、カレンダーに優先度の高い会議があると云います。BAは、利害関係者の可用性、態度、および関与する意欲がプロジェクトの実施の適時性に影響を与えることを知って懸念しています。

- A. 承認プロセス。
- B. リスク分析プロセス。
- C. テストの実行。
- D. 要件の再利用。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 65

ボブとスーザンは、彼らの組織のビジネスアナリストです。彼らは、次のプロジェクトで使用できる2つの資料を検討しています。彼らは材料をテストし、各テストの結果を測定して材料を相互に比較しています。このプロセスは、ボブとスーザンが次のプロジェクトに最適な資料を決定するのに役立ちます。

ボブとスーザンはこれらの資料をどのような種類のプロセスで完了していますか？

- A. 代替識別
- B. フィージビリティスタディ
- C. ストレステスト
- D. ベンチマーク

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 66

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。経営陣は、利害関係者が要件とプロジェクト全体をよりよく理解できるように、要件のモデルを作成するように求めています。

次のステートメントのうち、モデルを最もよく表しているのはどれですか？

- A. モデルは、一般的な利害関係者の要件を簡素化します。
- B. モデルはプロジェクトソリューションの一部です。
- C. モデルは現実を抽象化して単純化します。
- D. モデルは、投資収益率、節約された時間、およびその他の数学の統計です。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 67

組織で提案されたソリューションのビジネスケースを準備しています。ソリューションに含まれる可能性のあるリスクの評価など、ビジネスケースのいくつかのコンポーネントを特定する必要があります。

ビジネスケースに関連するリスクの最も適切な定義は次のうちどれですか？

- A. リスクは組織の成功に対する脅威です。
- B. リスクは、ソリューションの失敗を引き起こす可能性のある潜在的なイベントです。
- C. リスクは、組織がソリューションに投資するよりも多くの金銭を失う原因となる可能性のある不確実なイベントです。
- D. リスクは、ソリューションにプラスとマイナスの両方の影響を与える可能性のある不確実なイベントまたは状態です。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 68

健康保険プロバイダーは、モバイルアプリケーションプラットフォームの拡張に着手し、次のリリースの範囲の一部として次の機能を完成させます。

I. オンラインマップと全地球測位システム (GPS) テクノロジーをモバイルアプリケーションとリアルタイムで統合して、加入者のプランネットワークに参加している加入者の近くのサービスプロバイダーの場所を表示する機能。

II. 郵便番号または検索エリアの半径をマイル単位で指定することにより、加入者がサービスプロバイダーを検索する機能。

III. 加入者が1回のリクエストで1つ以上のサービスプロバイダーの料金情報のダウンロードを開始する機能。

要件ワークショップを通じて、ビジネスアナリストは次の詳細なビジネス要件を引き出します。

1. 会社のモバイルアプリケーションプラットフォームは、次のサードパーティシステムとのリアルタイム統合をサポートする必要があります。

A) GPSシステム

B) 郵便番号の検証

2. 選択可能なサービスプロバイダーは、現在のシステム日付の時点で加入者の医療プランネットワークに参加している必要があります。

3. マップ表示は、検索領域の境界を黄色の点線で強調表示します。
4. 検索領域の範囲と形状は、次のユーザーの選択のいずれかに基づいて決定されるものとします。
 - A) 郵便番号-GPS から取得した加入者の場所を使用して、関連する郵便番号を決定し、ユーザーが郵便番号を変更するためのオプションを備えたデフォルトの郵便番号として入力する必要があります。
 - B) 加入者の場所の周囲の検索エリアの半径。デフォルト値は5マイルです。半径は、最大50マイルの範囲で加入者が変更できます。
5. 加入者は、上記のオプションの1つを選択し、対応する入力を提供できるものとします。
6. システムはユーザー入力を検証し、無効な場合は適切なエラーメッセージを表示します。
7. 加入者の入力と計画に基づいて、システムは指定された検索エリア内にある参加サービスプロバイダーの情報を取得するものとします。
8. システムは、デバイス画面の上半分にサービスプロバイダーの場所を示す視覚的なマーカーを含むマップを表示し、デバイス画面の下半分に同じサービスプロバイダーのリストを表示するものとします。
9. サービスプロバイダーのリストには、名前、電話番号、住所が含まれているものとします。
10. 加入者が検索エリアの半径を指定するか、デフォルトの郵便番号を保持している場合、リストには、加入者の最後に登録された場所からのマイル単位のおおよその運転距離が追加で含まれ、リストは運転距離の昇順で並べ替えられます。。
11. 加入者は、リストまたは地図からサービスプロバイダーを選択し、加入者のプランに適用される対象サービスの名前、連絡先電話番号、電子メールアドレス、FAX番号、および料金表を含むドキュメントをダウンロードできるものとします。。

次の関係タイプのうち、3つのビジネス機能と11の要件の間の関係の性質を正しく識別するものはどれですか？

- A. 依存
- B. 検証します
- C. 確認する
- D. 派生

正解: [D \(コメントを發表する\)](#)

質問: 69

マーサは、ゲイリーが要件を引き出すプロセスの一環として、いくつかのアクティビティを完了するのを観察しています。マーサは、ゲイリーが仕事を完了するために取る手順を単に観察していて、メモを取っています。この場合、マーサはゲイリーに質問をしません。

マーサはどのような種類の観察技術を完成させていますか？

- A. シャドウイング
- B. 使用上の考慮事項
- C. パッシブ
- D. アクティブ

正解: [C \(コメントを發表する\)](#)

質問: 70

計画されたプロジェクトの結果と実際のプロジェクトの結果を比較するのは次のうちどれですか？

- A. 統計的サンプリング
- B. 費用便益分析
- C. 分散分析
- D. 傾向分析

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 71

次のチャートのうち、以下のステートメントで説明されているのはどれですか？

特定のイベントの原因を示しています。この図の一般的な使用法は、全体的な影響を引き起こす潜在的な要因を特定することです。原因となる要因と原因を特定するのに役立ちます。」

- A. 石川
- B. プロセス構成チャート
- C. フローチャート
- D. 管理図

正解: **A** ([コメントを發表する](#))

質問: 72

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。現在、定義ビジネスプロセスの要素の一部として、ビジネスの目標と目的を記述しています。

次のステートメントのうち、ビジネスの目標と目的の要素を最もよく表しているのはどれですか？

- A. プロジェクトを成功させるためにソリューションを改善する必要があるプロセスについて説明します。
- B. 組織が達成しようとしている目的を説明します。
- C. プロジェクトのリスクとコストに比例して、すべてのプラスのメリットを説明します。
- D. プロジェクトが目的を達成するために完了する必要のあるすべての作業について説明します。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 73

次のうち、さまざまな脅威を定義し、脆弱性の範囲を特定し、攻撃の可能性に対する対策を考案することを含むのはどれですか？

- A. 定性的リスク分析
- B. 定量的リスク分析
- C. リスク分析
- D. リスク評価

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 74

ある会社が大規模なプロジェクトの真っ最中です。安全上の懸念はいくつかの利害関係者によって提起されており、これは多くの提案された変更につながりました。ビジネスアナリスト (BA) は、これらの変更を行うことがプロジェクトに与える影響を評価する必要があります。安全上の懸念の影響を評価する場合、次のうちどれを考慮する必要がありますか？

- A. リスクレジスター
- B. 費用便益分析
- C. 緊急性
- D. デザイン

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 75

ビジネスアナリスト (BA) は、新しい製品スケジューリングシステムの要件を引き出す任務を負っていました。BAは、マネージャーおよびスーパーバイザーと要件について面接および話し合いました。要件は、監督者と管理者の両方によって作成および承認されました。要件で見逃された利害関係者はどれですか？

- A. エンドユーザー
- B. プロジェクトマネージャー
- C. ITサポート
- D. 上級管理職

正解: A ([コメントを發表する](#))

質問: 76

どのビジネス分析要素が、ビジネス目標を達成し、特定された機能のギャップを埋めるために、可能な限り多くの潜在的なオプションを特定しようとしていますか？

- A. アプローチのランキング
- B. 仮定と制約の文書化
- C. 代替世代
- D. 決定分析

正解: ([正解を表示します](#))

有効的なCBAP-JPN問題集はJPNTTest.com提供され、CBAP-JPN試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新CBAP-JPN試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここでCBAP-JPN問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> 499問、30%
ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 77

組織が生き残るためには、変化する経済、新しいテクノロジー、競争の激化に適応する必要があります。彼らは、目標と目的を達成するために組織のポリシーを変更するのに役立つビジネス分析アプローチを完了するように依頼しました。

この組織はどのようなビジネス分析手法を完了するように求めていますか？

- A. ブレインストーミング
- B. 根本原因分析
- C. フォーカスグループ
- D. ビジネスルール分析

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 78

プロジェクトの検査官が最初の成果物を承認するまで完了できないタスクをタスクリストで特定しました。

最初の成果物に対する検査官の承認は何と呼ばれますか？

- A. 制約
- B. 依存関係
- C. 仮定
- D. マイルストーン

正解: B ([コメントを發表する](#))

質問: 79

プロジェクトの成功または目標の達成を危うくする可能性のある要因を特定および評価するプロセスは、次のうちどれですか？

- A. リスク分析
- B. リスクの特定
- C. リスクコミュニケーション
- D. リスク保持

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 80

ロバートは彼の組織のビジネスアナリストであり、機会のビジネスニーズを特定するためにいくつかの利害関係者と協力しています。ロバートは、特定されたビジネスニーズを満たすために必要なアクションを承認する責任がある利害関係者を特定する必要があります。

ロバートはどの利害関係者を特定する必要がありますか？

- A. 実装分野の専門家
- B. お客様
- C. スポンサー
- D. レギュレーター

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 81

あなたは、組織の大規模プロジェクトのビジネスアナリストです。プロジェクトには65人の利害関係者がいます。これにより、このプロジェクトのコミュニケーションが大幅に複雑になります。このプロジェクトとそのコミュニケーションがどれほど複雑になるかを示すために、このプロジェクトのコミュニケーションチャンネルの数を管理者に示します。

利害関係者の数に基づいて、このプロジェクトにはいくつのチャンネルが存在しますか？

- A. 2080
- B. 4160
- C. 4225
- D. 65

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 82

住宅ローンに従事する金融機関は、成長を妨げる活動を排除し、最終的に住宅ローン事業の成功率を向上させるためのビジネスプロセス改善イニシアチブに着手しました。識別のベンチマークとして、機関は75%未満の成功率を持つビジネスプロセスの改善に熱心です。金融機関はビジネスアナリスト (BA) を任命し、オリジネーション、支払い、閉鎖のプロセスに関するビジネスランザクションを確認し、改善の機会を特定してソリューションを推奨します。

BAは、過去3か月間に、これらのビジネスプロセスに関連する次の情報を収集しました。

*すべてのビジネスプロセスは、現在のランザクション数で最大容量になっています。

*各ビジネスプロセスには一定数の拒否があり、拒否の理由には、文書化、検証、担保、および資金提供が含まれます。銀行の顧客が住宅ローンの処理手数料または住宅ローンの閉鎖の支払いを怠った場合、資金提供の拒否が発生します。

BAはまた、文書の拒否を排除するための解決策として、文書チェックリストの使用を推奨しています。

Process Name	No of Transactions	Number of Rejects by Reason					Total Successes	Success Rate
		Documental on Rejects	Verification Rejects	Collateral Rejects	Funding Rejects	Total Rejects		
Mortgage Origination Process	450	55	38	27	15	135	315	70%
Mortgage Payment Process	400	25	0	0	25	50	350	87.50%
Mortgage Closure Process	30	3	0	0	3	6	24	80%

金融機関が常にフルキャパシティーで月ごとに稼働し、BAの推奨事項を実装した後も新しい成功率が同じままである場合、現在のプロセス能力が向上した場合、住宅ローンの閉鎖プロセスの1か月あたりの平均成功数はいくつですか。50%？

- A. 15
- B. 12
- C. 11
- D. 14

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

質問: 83

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。現在のプロジェクトでは、要件を定義し、フィードバックを収集するために、変更主導型のアプローチを使用します。

次のステートメントのうち、変更主導型のアプローチを最もよく表しているのはどれですか？

- A. 変更主導型のアプローチでは、問題の解決策が特定されるまで要件を定義しません。
- B. 変更主導型のアプローチは、要件の標準化されたテンプレートの定義を支持します。
- C. 変更主導型のアプローチは、実験を通じて要件を定義することを支持します。
- D. 変更主導型のアプローチは、チームの相互作用を通じて要件を定義することを支持します。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 84

潜在的なソリューションを採用する企業の能力を特定する一環として、ビジネスアナリスト (BA) は、新しいソリューションに適応する能力について、企業内の既存のプロセスとツールをレビューしています。

BAが実施している評価は次のうちどれですか？

- A. 組織
- B. 運用
- C. エンタープライズ
- D. 利害関係者

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 85

業界の法規制により、ソリューションの要件の一部を完了する必要があります。

経営陣は、ビジネスアナリストであるあなたに、関連する法律に従って要件をランク付けすることを望んでいます。

管理者はどのような種類の要件の優先順位付けを完了しますか？

- A. 規制ランキング
- B. 制約ランキング
- C. リスクランキング
- D. ビジネス価値ランキング

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 86

BAは、クラス図に示されている要件を分析しています。ダイアグラムに加えて、BAは、クラスの属性の共通の理解を確実にするために、データ要素に関する情報を含む別のドキュメントを含めたいと考えています。データ要素を定義するためにどのような手法が使用されていますか？

- A. レビュー
- B. データマイニング
- C. データディクショナリ
- D. 用語集

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 87

利害関係者は、受け入れ前に期待値が評価されるようにすることに関心があります。ソリューションが期待値を提供しているかどうかを判断し、測定の精度を確保するために、利害関係者とビジネスアナリスト (BA) は、測定する必要があると判断します。

- A. メリット、ペナルティ、およびコスト。
- B. 影響、問題、および依存関係。
- C. パフォーマンス、傾向、および差異。
- D. 戦略、ソリューション、および範囲。

正解: [C \(コメントを發表する\)](#)

質問: 88

次のモデルのどれが、ソリューション内のエンティティとの属性、操作、および関係を示していますか？

- A. CRUDマトリックス
- B. クラスモデル
- C. データディクショナリ
- D. 実体関連

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 89

あなたは組織のビジネスアナリストであり、特定された問題の最善の解決策を決定しようとしています。社内のリソースを使用してソフトウェアソリューションを作成できると判断しました。65,000ドルで、月額5,600ドルの継続的なサポートがあります。ベンダーは、月額\$ 6,100の継続的なサポートにより、\$49,000でソフトウェアを作成できるという見積もりを提供します。どのソリューションを選択する必要がありますか？

- A. ソリューションを32か月未満保持する場合は、ソフトウェアを作成します。
- B. ソリューションを32か月以上使用する場合は、ソフトウェアを作成します。
- C. どのソリューションが経済的に優れているかを判断するのに十分な情報がありません。
- D. ソリューションを32か月以上保持する場合は、ベンダーから購入してください。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 90

次のうち、プロジェクトの見積もり、予算、およびコストの変更の管理方法を定義するのはどれですか？

- A. 強制力
- B. コスト管理計画
- C. 管理図
- D. コスト差異レポート

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 91

利害関係者は、ソリューションで受け入れる意思のある不確実性のレベルに懸念を示しています。

ビジネスアナリスト (BA)は、これらの懸念を軽減するためにどのような種類の分析を使用できますか？

- A. リスク
- B. 要件
- C. ギャップ
- D. 財務

正解: ([正解を表示します](#))

有効的な**CBAP-JPN**問題集はJPNTTest.com提供され、**CBAP-JPN**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**CBAP-JPN**試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここで**CBAP-JPN**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> **499問、30%ディスカウント**、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 92

あなたは、ビジネス分析の職務において、主要な利害関係者であるトムと協力しています。トムはあなたに現在のビジネスチャンスのための望ましい結果について尋ねています。

次のうち、望ましい結果の例ではないものはどれですか？

- A. 製品またはサービスの提供にかかる時間を短縮します
- B. 売上げを伸ばす
- C. コストを削減
- D. 新しい機械を実装して作業プロセスをより速く完了します

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 93

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。プロジェクトの2つの主要な利害関係者であるGaryとJanetは、ソリューションが必要とするサーバーにインストールするソフトウェアの種類の要件について意見が分かれています。

正式な承認が提供される前に、この場合に何が起こらなければなりませんか？

- A. GaryとJanetは、どちらの要件が優先されるかを判断するために、会社で誰が優先権を持っているかを判断する必要があります。
- B. ビジネスアナリストは、どの要件が最も適切かを決定する必要があります。
- C. GaryとJanetが解決策を見つけるまで、競合を解決策の範囲から取り除く必要があります。
- D. 紛争は、調査、解決、または第三者の調停を通じて解決する必要があります。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 94

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストであり、あなたの会社のビジネスアナリストでもあるラルフと協力しています。より重要な要件のいくつかを実行する前に実装する必要があるため、要件の優先順位付けで要件の1つを上位に移動しました。ラルフは、難易度に基づいて要件をランク付けするため、要件の配置に同意しません。

誰が正しいのか、そしてその理由は？

- A. あなたはシニアビジネスアナリストなので、あなたは正しいです。
- B. 要件は常に重要度またはビジネス価値によってランク付けされるため、ラルフは正しいです。
- C. 要件のシーケンスは実際にはプロジェクトのアクティビティリストで行われるため、ラルフは正しいです。
- D. 優先度の高い要件を実行する前に、優先度の低い要件を完了する必要があるため、正解です。

正解: **D** ([コメントを発表する](#))

質問: 95

あなたは組織のビジネスアナリストであり、ジェニファーと協力して利害関係者の分析を行っています。利害関係者の分析プロセスに関与する人々の役割を支援するために、RACIチャートを作成したいと考えています。ジェニファーはこのチャートに精通しておらず、RACIの意味を尋ねます。

次のうち、利害関係者分析プロセスのRACIチャートを最もよく表しているのはどれですか？

- A. これは、ビジネスアナリストの職務で利害関係者がいつ必要になるかを特定する役割と責任のチャートです。
- B. これは、行動の利害関係者分析プロセスの一部として、役割、行動、相談、および通知を使用するマトリックスです。
- C. ビジネスアナリストが必要なすべての利害関係者（役割行動、コミュニケーション、関心）を特定するために使用できるルールです。
- D. これは、利害関係者の分析プロセスの一部として、責任、説明責任、相談、および通知のタスクを使用するマトリックスです。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 96

ジェーンは彼女の組織のビジネスアナリストであり、ワークフローの改善の機会を特定するために受動的な観察を完了しています。彼女は、一部の従業員が他の労働者とは異なる形式で特定の顧客対応活動を行っていることに気づきました。

これは、改善の機会の一部として対処できる問題ですか？

- A. 売上が落ちない限り問題ないので、そのままにしておいてください。
- B. お客様からの苦情がない限り問題ありません。ジェーンが顧客からの苦情に気づかなかつた場合は、プロセスをそのままにしておく必要があります。

C. 企業の環境要因は常にすべてのプロセスで一貫性を要求するため、問題になる可能性があります。

D. 作業へのアプローチが異なるため、顧客が混乱したりイライラしたりする可能性があるため、問題になる可能性があります。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 97

ビジネスアナリスト (BA)は、少数の利害関係者を対象として、一連の要件と設計オプションによってもたらされる潜在的な価値を見積もり、彼らの認識された価値と期待を理解したいと考えています。BAは、フィードバックが収集されるディスカッションを開催します。

どのテクニックが使用されますか？

A. フォーカスグループ

B. ブレーンストーミング

C. グループインタビュー

D. 調査

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 98

次のうち、1つの特定のトピックを中心とした1人以上のスピーカー間の会話はどれですか？

A. 調査

B. 正式な要件レビュー

C. プレゼンテーション

D. フィードバックループ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 99

多国籍メーカーのビジネスユニットは、完全性が重要な機器の劣化事故に対処するための堅牢なプロセスを実装したいと考えています。このようなインシデントをタイムリーかつ完全に解決することは、ビジネスユニットの継続的な安全で収益性の高い運用に不可欠です。各インシデントの処理には、さまざまな部門の多くの従業員が広範囲に協力して情報を交換する必要があります。その情報は、アクセスが特定のユーザーグループに制限されている複数のシステムに分散されます。現在の手動プロセスでは、一部のインシデントが忘れられ、何年もの間解決されないままになります。

プロジェクトのスポンサーは、機器の完全性と信頼性のアドバイザーであり、別のビジネスユニットからこのポジションに異動しました。そのビジネスユニットは、情報を統合し、インシデントの追跡と管理を支援する独自のアプリケーションを実装しました。アプリケーションに前向きな経験を持っているスポンサーは、アプリケーションをカスタマイズして新しいビジネスユニットで再利用することを提案しています。

ソリューションオプションの評価と経営上の意思決定者への提示を担当するビジネスユニットのエンタープライズアーキテクト (EA)は、既存のアプリケーションの採用に関していくつかの懸念

を抱いています。アプリケーションは他のデータソースとのポイントツーポイントインターフェイスを使用しますが、ビジネスユニットのターゲットアーキテクチャはデータウェアハウスペースの統合に依存しています。さらに、2つのビジネスユニットは、異なるレガシーシステムと、異なるフロントエンド実装テクノロジーを使用しています。さらに、既存のアプリケーションは単一言語ですが、ビジネスユニットにはユーザーインターフェイスといくつかのデータを2つの言語で表示する必要があります。これらすべてを使用すると、既存のアプリケーションをカスタマイズするよりも、新しいアプリケーションを最初から作成する方が簡単な場合があります。どのオプションが優れているかを理解するには、

チームは設計オプションを検討する準備ができていますので、次の要件を検討しています。適切な利害関係者は、インシデント関連のイベントについてタイムリーかつ確実に通知される必要があります。」この要件を満たすことができない品質基準は何ですか？

- A. わかりやすい
- B. 完了
- C. アトミック
- D. 一貫性がある

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 100

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。あなたは、組織内の接続されたすべてのシステムを決定するために、複数のIT専門家と協力しています。サーバー、ワークステーション、プリンター、およびその他の接続されたデバイスのマッピングと、各システムからの情報の入力、処理、保存、および出力の方法を分析するためのそれらの目的を作成しています。

どのような事業分析プロセスを完了していますか？

- A. データディクショナリと用語集の作成
- B. ネットワークトポロジマッピング
- C. データフロー図
- D. プロトタイプ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 101

ビジネスアナリスト (BA) は、自動車保険商品の要件をドメインおよび実装分野の専門家 (SME) に提示する任務を負っています。BAはどのような要件の観点を使用する必要がありますか？

- A. スコープモデル
- B. 組織モデル
- C. ビジネスプロセスモデル
- D. 論理データモデル

正解: C ([コメントを發表する](#))

質問: 102

現在のコストおよび/または現在のプロジェクトの期間を予測するための過去のプロジェクトに基づく見積もりは次のうちどれですか？

- A. トップダウン見積もり
- B. 現在の見積もり
- C. 過去の見積もり
- D. 過去のプロジェクト費用

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 103

一般責任および物的損害保険の非常に大規模な保険会社は、過去5年間で請求が増加する傾向にあります。

その会社のリスク管理領域は、新しく改善されたリスク管理サイトの12か月のパイロットを完了しました。

このサイトの目的は、顧客がエクスポージャーを管理し、理想的にはクレームが発生しないようにすることです。パイロットには、25の異なる業界を代表する100人の顧客がいました。

ビジネスの目標は、サイトの使用を増やし、顧客がエクスポージャーを認識できるようにするツールを提供することでした。これにより、既存のエクスポージャーを減らし、最終的にクレームを減らすことができます。

サイトの特徴は次のとおりです。

*サイト上の記事、ツール、サービスを検索するためのすべての顧客に対する検索エンジンの改善

*顧客が独自のチェックリストを作成したり、ABC社が提供するサンプルを利用して、施設のエリアで毎日、毎週などに使用できるようにするチェックリスト機能。

*プロモーション機能-リスク防止記事、およびサイト上のツールが顧客に向けて販売される場合。

*顧客名、住所、連絡先電話番号を許可するプロフィールセクション。

12か月のパイロットを変更すると、ビジネススポンサーは、機能しているものと機能していないものの評価を受けました。

パイロットの評価では、サイト全体のアクティビティが大幅に増加したことが明らかになりましたが、プロモーションが表示された時間は5%にすぎませんでした。そして最も衝撃的なのは、パイロット期間中にこれらの100人の顧客の合計クレームが20%近く増加したことです。プロジェクトチームがこの機能に多くの注意深い時間と労力を費やしたため、ビジネススポンサーは、クレームの削減とプロモーションの少なくとも30%の視聴を期待していたため、当惑しました。BAは、プロモーションの使用率が低いことと、クレームが削減されなかった理由についてさらに分析するために割り当てられました。

プロモーションの使用に関して、BAは他の同様の企業を調査し、顧客にプロモーションを見てもらうために彼らが何を変えたかを調べました。BAは、同様の企業が顧客が所属する業界を対象としたプロモーションを行っていることを発見したため、より関連性が高く、プロモーションを表示することに関心がありました。さらに、BAは、100人のパイロット顧客全員に調査を送信し、サイトについての考えや、リスクへのエクスポージャーが十分に減少したと感じたかどうかについて詳細な質問をしました。調査の回答は、肯定的なコメントを絶賛し、サイトが顧客の観点からク

レームの削減にどのように役立ったかの例を提供して戻ってきました。さらに、この調査では、顧客がプロモーションが業界とは無関係であることが多いと感じているという洞察も明らかになりました。

BAは、12か月のパイロット期間中に提出された1000件の請求に関するすべての文書のダンプを要求しました。BAは、提出された請求のほぼ90%がすべて国の1つの地域にあり、その地域でのいくつかの激しい冬の嵐に関連する物的損害に関するものであり、請求はほとんどすべて顧客によって避けられなかったことを発見しました。BAは、このすべての分析をビジネススポンサーに戻し、ビジネススポンサーに、プロフィールで25の業界から1つを選択するように顧客に要求するように推奨しました。

これにより、業界固有のプロモーションを表示し、顧客の業界に関連する検索結果を上部に並べ替えて、顧客によりパーソナライズされたエクスペリエンスを提供できるようになります。プロモーションの使用について検証しようとしているビジネススポンサーは何でしたか？

- A. 市場動向
- B. リスク
- C. 精度
- D. パフォーマンスの差異

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 104

あなたは組織のビジネスアナリストであり、バージニア州と協力して新しいソリューションの要件の割り当てに取り組んでいます。ソリューションスコープを割り当てのために小さなコンポーネントに分割するタスクをVirginiaに割り当てました。

このシナリオでバージニアにどのようなテクニックを完成させるように依頼しましたか？

- A. プロセスモデリング
- B. 意思決定分析
- C. ビジネスルール分析
- D. 関数分解

正解: [D \(コメントを發表する\)](#)

質問: 105

ポールは彼の組織のビジネスアナリストです。彼は単一のソリューションを調べて、彼と彼のチームが特定したソリューションが、その実装を正当化するのに十分なビジネス価値を持っているかどうかを判断しています。

このシナリオでPaulはどのようなビジネス分析プロセスを実行していますか？

- A. 提案されたソリューションを評価する
- B. 要件を割り当てる
- C. 組織の準備状況の評価する
- D. 移行要件を定義する

正解: [A \(コメントを發表する\)](#)

質問: 106

あなたは組織のビジネスアナリストであり、要件分析プロセスを開始しています。

次のステートメントのうち、要件分析プロセスを最もよく表しているのはどれですか？

- A. 利害関係者の要件の定義をカバーし、ソリューションが実行できる必要があることを説明します。
- B. プロジェクトの目標を達成するために、すべての作業を定義し、必要な作業のみを定義します。
- C. 要件への適合と使用への適合性です。
- D. 分析と実装の取り組みが最も重要な要件に焦点を当てることを保証します。

正解: [A \(コメントを发表する\)](#)

有効的な**CBAP-JPN**問題集はJPNTTest.com提供され、**CBAP-JPN**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**CBAP-JPN**試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここで**CBAP-JPN**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> **499**問、**30%** **ディスカウント**、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 107

次の用語のうち、ビジネス分析の計画と監視のアプローチではないものはどれですか？

- A. 構造化されたウォークスルー
- B. プロセスモデリング
- C. 要件の引き出し
- D. 決定分析

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 108

経営陣があなたのところに来て、組織の現在の状態に関するいくつかの仕様とモデルを完成させるように求めます。経営陣は、このビジネス分析活動をできるだけ早く完了し、調査結果を報告することを望んでいます。

要件の指定とモデル化のプロセスの主な目的は何ですか？

- A. 組織内のユーザーの役割と責任を分析して、プロセスをどのように改善できるかを判断します。
- B. 組織の機能を分析し、改善の機会についての洞察を提供します。
- C. 組織内の効用関数を分析して、リスク許容度が新しい機会をどのように可能にするかを判断します。
- D. 組織のプロセスを分析して、どのプロセスを改善、削除、または追加できるかを判断します。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 109

メーカーOはメーカーKから合併提案を受けました。メーカーOの上級管理職の間では、将来的に規制が変更される可能性があるという懸念があり、メーカーKは本社を別の場所に移動し、現在のメーカーOサイトの営業を終了します。提案の制限を評価し、企業の制限を特定する一環として、文化の評価が完了します。この作業の一環として、BAは他に何を実行しますか？

- A. 組織と機能モデリング
- B. 財務およびリスク分析
- C. 利害関係者の影響と運用分析
- D. 範囲と要件の優先順位付け

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 110

次の会議のどれが、すべての潜在的なベンダーを集めて、作業範囲記述書と提案依頼書について話し合いますか？

- A. 入札者会議
- B. 適格ベンダー会議
- C. 契約入札会議
- D. ステータスマーケティング

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 111

保険会社は、1暦年以内に売上を15%増やし、顧客維持を10%増やしたいと考えています。

これを達成するためのさまざまな戦略が検討され、これらの目標を達成するために既存の価格設定モデルへの再構築が選択されました。

ビジネスアナリスト (BA)は、アクチュアリー、製品スペシャリスト、営業スタッフ、リスクマネージャー、引受会社などの利害関係者と協力して、以下に基づいてさまざまなレベルの割引を顧客に適用することに同意します。

*顧客が会社に対して持っている年間保険料の合計 (金銭的価値)

*保険会社との時間 (忠誠)

さまざまな財務モデルが検討されていますが、利害関係者は、最初の適用可能な割引が顧客の全体的な保険料に基づいて決定されることに同意しています。

Total Annual Premium	Maximum Discount Possible
\$17,000+	-15%
\$14,001 - \$17,000	-14%
\$11,001 - \$14,000	-12%
\$9,001 - \$11,000	-10%
\$7,001 - \$9,000	-7.5%
\$5,001 - \$7,000	-5.5%
\$3,001 - \$5,000	-4%
\$2,001 - \$3,000	-3%
\$1001 - \$2,000	-2%

顧客が利用できる最大の割引の割合は、会社との時間に基づいて調整されます。

Time with company (years)	Percentage of total discount
0	65%
1	73%
2	80%
3	85%
4	95%
5+	100%

最初の6か月以内に、顧客維持が5%増加し、売上が6%増加した場合、傾向が同じペースで続くと仮定して、望ましい売上と維持の目標はいつ達成されますか？

- A. 売上-18か月; 保持-1年
- B. 売上-2.5年; 保持-2年
- C. 売上-3年; 保持-1年
- D. 売上-2年; 保持-18か月

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 112

次の役割のうち、プロジェクトのデータ要件を評価し、データアセットを特定し、プロジェクトチームがデータモデリング要件を完了するのに役立つのはどれですか？

- A. エンドユーザー
- B. 情報アーキテクト
- C. 対象分野の専門家
- D. データベースアナリスト

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 113

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。現在のプロジェクトでは、要件、ビジネス分析、および監視に計画主導のアプローチを使用しています。

次のステートメントのうち、ビジネス分析の計画と監視に対する計画主導のアプローチを最もよく表しているのはどれですか？

- A. 計画主導のアプローチは、エラーや脱落を防ぐ変更を促進します。
- B. 計画主導のアプローチでは、通常、かなりの量の形式と詳細が必要になります。
- C. 計画主導のアプローチにより、プロジェクトソリューションの優先順位を診断する方法が決まります。
- D. 計画主導型のアプローチでは、通常、ビジネス分析要件プロセスについて話し合うための会議が毎日開催されます。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 114

あなたは組織のビジネスアナリストであり、Billと協力してモデルを作成しています。ビルは、モデルが利害関係者のために実行できるさまざまなことすべてについて少し混乱しています。

モデルは、どれを除いて次のすべてを実行できるとビルに説明しますか？

- A. アイテムの階層を分類して作成します
- B. 要件のリスクと報酬を定義する
- C. ビジネスドメインの境界を定義する
- D. ビジネスロジックを表示する

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 115

旅行代理店モバイルアプリケーションのベータ版をリリースした後、旅行会社は新機能を提案する公開調査からフィードバックを受け取りました。同社は多くのアイデアに苦しんでおり、次の実装サイクルでどちらを検討するかを決定したいと考えています。

アイデアをフィルタリングするために最初に使用する必要がある考慮事項は次のうちどれですか？

- A. 実装コスト
- B. ソリューションスコープとの調整
- C. 顧客満足度の測定可能性
- D. 市場投入までの時間

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 116

次のうち、プログラムレベルの観点から伝達するのはどれですか？技術目標と最終製品、サービス、または実行する作業の結果の明確な理解とステートメントですか？

- A. プログラム憲章
 - B. 予備的なスコープステートメント
 - C. スコープステートメント
 - D. プログラム作業分解図
- 正解: ([正解を表示します](#))

質問: 117

次の図のうち、適切に配置された場合、すべてのプロジェクト作業の時系列を適切に反映するために、常に左から右のディスプレイに配置されるのはどれですか？

- A. プロジェクトスケジュールネットワーク図
- B. 矢印図法
- C. 影響図
- D. タイムスケールスケジュールネットワーク図

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 118

プロジェクトチームのメンバーがプロジェクト計画に従ってプロジェクト作業を完了していることを確認するために使用されるプロセスは次のうちどれですか？

- A. 品質管理計画
- B. 品質管理
- C. プロジェクトの時間管理
- D. プロジェクトスコープ管理

正解: B ([コメントを發表する](#))

質問: 119

ソリューションスコープの最も正確な定義は次のうちどれですか？

- A. ビジネスニーズを満たすために何を提供する必要があるかを定義します。
- B. ビジネスニーズを定義し、主要な利害関係者を特定し、ソリューションのプラスの影響を説明します。
- C. 組織が提案されたソリューションを提供するために必要な投資を正当化できるかどうかを判断します。
- D. ソリューションで真実であると信じられているが、まだ真実であることが証明されていないことを決定します。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 120

あなたは、事業分析の任務が進むにつれて追跡する必要があるいくつかの問題を特定しました。識別されたアクティビティが解決されていることを確認する必要があります。

このシナリオでは、どのようなドキュメント抽出手法が役立ちますか？

- A. ブレーンストーミング

B. 観察

C. インタビュー

D. 問題追跡

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 121

健康保険プロバイダーは、モバイルアプリケーションプラットフォームの拡張に着手し、次のリリースの範囲の一部として次の機能を完成させます。

I. オンラインマップと全地球測位システム (GPS) テクノロジーをモバイルアプリケーションとリアルタイムで統合して、加入者のプランネットワークに参加している加入者の近くのサービスプロバイダーの場所を表示する機能。

II. 郵便番号または検索エリアの半径をマイル単位で指定することにより、加入者がサービスプロバイダーを検索する機能。

III. 加入者が1回のリクエストで1つ以上のサービスプロバイダーの料金情報のダウンロードを開始する機能。

要件ワークショップを通じて、ビジネスアナリストは次の詳細なビジネス要件を引き出します。

1. 会社のモバイルアプリケーションプラットフォームは、次のサードパーティシステムとのリアルタイム統合をサポートする必要があります。

A) GPSシステム

B) 郵便番号の検証

2. 選択可能なサービスプロバイダーは、現在のシステム日付の時点で加入者の医療プランネットワークに参加している必要があります。

3. マップ表示は、検索領域の境界を黄色の点線で強調表示します。

4. 検索領域の範囲と形状は、次のユーザーの選択のいずれかに基づいて決定されるものとします。

A) 郵便番号-GPS から取得した加入者の場所を使用して、関連する郵便番号を決定し、ユーザーが郵便番号を変更するためのオプションを備えたデフォルトの郵便番号として入力する必要があります。

B) 加入者の場所の周囲の検索エリアの半径。デフォルト値は5マイルです。半径は、最大50マイルの範囲で加入者が変更できます。

5. 加入者は、上記のオプションの1つを選択し、対応する入力を提供できるものとします。

6. システムはユーザー入力を検証し、無効な場合は適切なエラーメッセージを表示します。

7. 加入者の入力と計画に基づいて、システムは指定された検索エリア内にある参加サービスプロバイダーの情報を取得するものとします。

8. システムは、デバイス画面の上半分にサービスプロバイダーの場所を示す視覚的なマーカを含むマップを表示し、デバイス画面の下半分に同じサービスプロバイダーのリストを表示するものとします。

9. サービスプロバイダーのリストには、名前、電話番号、住所が含まれているものとします。

10. 加入者が検索エリアの半径を指定するか、デフォルトの郵便番号を保持している場合、リストには、加入者の最後に登録された場所からのマイル単位のおおよその運転距離が追加で含まれ、リストは運転距離の昇順で並べ替えられます。。

11. 加入者は、リストまたは地図からサービスプロバイダーを選択し、加入者のプランに適用される対象サービスの名前、連絡先電話番号、電子メールアドレス、FAX番号、および料金表を含むドキュメントをダウンロードできるものとします。。

次の特性のうち、要件5に違反しているのはどれですか？

- A. 実行可能
- B. アトミック
- C. 簡潔
- D. 一貫性がある

正解: ([正解を表示します](#))

有効的な**CBAP-JPN**問題集はJPNTTest.com提供され、**CBAP-JPN**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**CBAP-JPN**試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここで**CBAP-JPN**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> **499**問、**30%** **ディスカウント**、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: **122**

レイチェルは自分の組織のビジネスケースを書いています。彼女がこのプロセスを完了しているとき、レイチェルは彼女が管理のためにすべての正しい情報を含んでいることを心配しています。

レイチェルがビジネスケースに含めてはいけないのは次のうちどれですか？

- A. 定性的および定量的メリット
- B. 後続の機会
- C. 損益分岐点
- D. 要件に優先順位を付ける機会

正解: **D** ([コメントを发表する](#))

質問: **123**

次の定性的手法のうち、潜在的な危険を事故に変える可能性のあるイベントシーケンスの統制のとれた分析を含むものはどれですか？

- A. 予備的なリスク分析
- B. 障害モードと影響の重要度分析
- C. 故障モードと影響の分析
- D. HAZOPテクニック

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 124

あなたはYGT組織のビジネスアナリストです。機能ギャップの評価を完了し、組織にビジネスチャンスをつかむために必要なリソースとテクノロジーがないと判断しました。

組織にとって最も可能性の高い行動方針は何ですか？

- A. 次の機会に移動します。
- B. 新しいプロジェクトを立ち上げます。
- C. 請負業者を雇ってプロジェクトの作業を完了します。
- D. 追加のリソースを雇います。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 125

あなたは組織のビジネスアナリストであり、別のビジネスアナリストであるスティーブと一緒に新しいソリューションの要件を引き出しています。スコープクリープを防ぐために要件を追跡する必要のあることをSteveに警告します。

スコープクリープとは何ですか？

- A. 多くの場合不要な要件がスコープに追加されると、スコープはわずかに大きくなります。
- B. スコープがスケジュールどおりにずれ、プロジェクトの納期が遅れる
- C. 範囲がビジネスケースの当初の意図からシフトしている
- D. 金メッキ

正解: [A \(コメントを公表する\)](#)

質問: 126

あなたは、要件がほとんどない小規模なプロジェクトのビジネスアナリストです。管理者は、このプロジェクトのいくつかの要件を追跡するためのメソッドを作成することを望んでいます。

この場合、どのタイプのマトリックスが最適ですか？

- A. RACIマトリックス
- B. 役割と責任のマトリックス
- C. カバレッジマトリックス
- D. 要件トレースマトリックス

正解: [C \(コメントを公表する\)](#)

質問: 127

新しい財務ソリューションの実装後、ビジネスアナリスト (BA) は、ソリューションのパフォーマンスが元のビジネスケースで詳述されている期待されるメリットを満たしていないことを確認します。BAがその理由を理解するために使用できる手法は何ですか？

- A. ビジネス能力分析
- B. データフロー図
- C. フィッシュボーン図
- D. インターフェース分析

正解: [C \(コメントを發表する\)](#)

質問: 128

あなたの組織は、コアビジネスとして他社のソフトウェア開発を完了しています。あなたの会社が行うプロジェクトの多くは本質的に類似しているため、経営陣は要件収集プロセスを合理化したいと考えています。

組織の要件収集プロセスを合理化するために、ビジネスアナリストとしてどのようなアプローチをとることができますか？

- A. プロジェクトテンプレートを実装する
- B. 要件収集フォームを実装する
- C. スコープソリューションモデルを実装する
- D. 要件再利用リポジトリを実装する

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 129

あなたは組織のビジネスアナリストであり、利害関係者の分析を行う必要があります。次のステートメントのうち、利害関係者の分析タスクを最もよく表しているのはどれですか？

- A. このタスクは、プロジェクトが解決しなければならない問題の影響を受ける可能性のある組織を特定します。
- B. このタスクは、提案されたイニシアチブの影響を受ける可能性がある、または共通のビジネスニーズを共有する利害関係者を特定します。
- C. このタスクは、提案されたイニシアチブの影響を受ける可能性のある人々、または共通のビジネスニーズを共有する人々を特定します。
- D. このタスクは、提案されたイニシアチブの影響を受ける可能性がある、または共通のビジネスニーズを共有する組織および事業部門を特定します。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 130

ソフトウェア会社は、クライアントのために自社製品を実装する契約を獲得しました。実装作業の一環として、ビジネスアナリスト (BA) は、新しいシステムとインターフェイスし、情報をグラフィカルに提供する他のクライアントアプリケーションに関する情報を引き出すように求められます。技術スタッフは、主要なビジネストランザクションのシステム内でのメッセージの相互作用を理解する必要があります。

BAはどのタイプの図を使用する必要がありますか？

- A. プロセス
- B. シーケンス
- C. アクティビティ
- D. コンテキスト

正解: [C \(コメントを發表する\)](#)

Explanation

Sequence diagrams used to specify and model requirements to show how processes operate and interact with one another, and in what order.

Reference IIBA BABOKv3 (151)

質問: 131

あなたは、組織内の大規模プロジェクトのビジネスアナリストです。あなたの会社は対面のコミュニケーションを好みますが、地理的に異なる場所に多くの利害関係者がいます。利害関係者が併置されていない場合でも、どうすればビジネスアナリストとして効果的に機能できますか？

- A. ビジネスアナリストの職務を完了するには、地理的な場所のそれぞれに定期的に移動する必要があります。
- B. 利害関係者が定期的に1つのロケールに集まる必要があります。
- C. ビデオ会議を実装する必要があります。
- D. 地理的な場所ごとにビジネスアナリストを追加します。

正解: [C \(コメントを發表する\)](#)

質問: 132

非営利の公益事業会社には900人の従業員がおり、その大部分は1時間ごとの従業員であり、紙ベースのプロセスを使用して時間を追跡する必要があります。数年前、人事部長は、現在の紙ベースの時間報告プロセスを排除するためのソフトウェアシステムを購入しました。購入前に、公益事業会社に固有の要件は定義されていませんでした。ソフトウェアを実装するためにチームが結成されました。実装プロセス中に、チームはソフトウェアに機能がなく、総勘定元帳の要件をサポートするのに十分な堅牢性がないことを発見しました。会社は作業を中止し、ソフトウェアのコストで500,000米ドルの損失を被りました。

今年、財務部長は、チームに現在の紙ベースの時間報告プロセスを調査し、解決策を推奨するように要求しました。財務部長は、人材部長が重要な利害関係者として関与しなければならないと感じています。プロセスが停止したため、人事部長はまだ最後の努力について苦いです。

利害関係者分析の実行に含まれるのは次のうちどれですか？

- A. 人事部長を利害関係者として除外することをお勧めします
- B. 緊張を和らげるために人事部長の提案をすべて実施する
- C. 人事部長からの否定的な行動を予測するためのリスク計画を作成します
- D. 人材担当ディレクターの専門知識を他の利害関係者と比較します

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 133

プロジェクトにさらに投資する前に、顧客とプロジェクトの主要な利害関係者は、最終製品を視覚化できることを望んでいます。ビジネスアナリスト (BA) はどのエリシテーション手法を選択する必要がありますか？

- A. プロトタイピング
- B. 観察

C. リバースエンジニアリング

D. インターフェース分析

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 134

次のプロセスのうち、セキュリティプログラムの成熟度を測定するのはどれですか？

A. リスク分析

B. GAP分析

C. リスクの軽減

D. リスク評価

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 135

あなたの組織は、ビジネス分析に計画主導のアプローチを使用しています。

組織が使用しているアプローチの変更について、どのような特徴が当てはまる必要がありますか？

A. ビジネス分析への計画主導のアプローチでは、通常、変更は許可されていません。

B. すべての変更は、ソリューションの全体的なコストの10%未満の場合にのみ発生します。

C. すべての変更は、ソリューションの全体的なコストの10%やプロジェクトのスケジュールの割合など、合意された要素よりも小さい場合にのみ発生します。

D. すべての変更は、本当に必要な場合にのみ発生します。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 136

あなたは大規模なソフトウェア開発プロジェクトのビジネスアナリストです。特定の日付までに解決しなければならない問題がいくつかあります。そうしないと、プロジェクトを進めることができなくなります。

要件の問題を追跡するためにどのような手法を使用できますか？

A. 問題追跡

B. RTM

C. ベースライン

D. 問題追跡

正解: ([正解を表示します](#))

有効的な**CBAP-JPN**問題集はJPNTTest.com提供され、**CBAP-JPN**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**CBAP-JPN**試験問題集を提供します。JPNTTest.com **CBAP-JPN**試験問題集はもう更新されました。ここで**CBAP-JPN**問題集のテストエンジンを手に入れま

す。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> 499問、30%
ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 137

ビジネスアナリスト (BA)は、組織全体のさまざまなグループと協力して、潜在的なプロジェクトが取り組むビジネスチャンスを実験しました。BAは、グループから収集された情報を統合する必要があります。

BAは、ビジネスニーズを確保する必要があります。

- A. ソースの利害関係者まで追跡可能です。
- B. それらに関連するリスクは最小限です。
- C. 企業の観点から明確に表現されています。
- D. 彼らが満たす可能性のある解決策を説明してください。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 138

経営陣は、組織のビジネスアナリストであるあなたに、特定された問題のソリューションスコープを作成するように依頼しました。このタスクを完了するには、3つの要素が必要です。

次のすべては、どれを除いて、ソリューションスコープを作成するために必要な要素ですか？

- A. 実装アプローチ
- B. 依存関係
- C. 作業分解図
- D. ソリューションスコープの定義

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 139

次の図のうち、石川図として知られているものはどれですか？

- A. 原因と結果
- B. アクティビティ
- C. データフロー
- D. 費用便益

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 140

ある会社にはプロセス改善イニシアチブがあり、年間150,000米ドルの非配合で収益が増加すると予測されています。イニシアチブの予算コストは\$200,000であり、イニシアチブのサポートにはコストがかかります

2年目と3年目は30,000ドル。

最初の3年間の投資収益率はどのくらいになると予想されますか？

- A. 51%
- B. 40%

C. 73%

D. 44%

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 141

ソフトウェア開発会社は、顧客ベース向けの新製品を作成中です。このようなプロジェクトが開始されてから数年が経ち、組織は製品を所有および開発するための新しいチームを作成しました。プロジェクトチームは、今後12か月にわたって開発される製品の採用が成功したかどうかによって評価されます。

チームのビジネスアナリスト (BA) は、製品の所有者と協力して現在の状態を分析し、達成する必要がある目標を特定するために上級管理職と会っています。会社が現在どのように顧客ベースに価値を提供しているかを理解するために、ビジネスの広い視野が分析されました。

ソリューションの評価に使用されるBAは何を特定していますか？

A. ビジネスニーズ

B. 成功の尺度

C. ソリューションの制限

D. ソリューション要件

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 142

ビジネスアナリスト (BA) は、ワークショップの参加者に、付箋に作成されている機能についてのアイデアを書き留めてもらい、それらをWANに配置してから、アイデアを同様のテーマにグループ化します。BAは、この手法を使用して次のことを行います。

A. 組織の能力を特定します。

B. 利害関係者のコラボレーションを管理します。

C. 要件に優先順位を付けます。

D. 要件の引き出しに備えます。

正解: D ([コメントを發表する](#))

質問: 143

あなたは組織のビジネスアナリストであり、現在のプロジェクトに最も適切なビジネス分析アプローチを決定する一環として、現在いくつかの主要な利害関係者と協力しています。

次のうち、事業分析アプローチを決定するための事業分析計画および監視タスクを完了するときに考慮される利害関係者ではないものはどれですか？

A. テスター

B. 機能管理

C. プロジェクトマネージャー

D. レギュレーター

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 144

エンタープライズ分析は、組織に多くのことを提供します。
次のすべては、どれを除いて企業分析に含まれるタスクですか？

- A. 機能のギャップを評価する
- B. ソリューションアプローチを決定する
- C. ビジネスニーズを定義する
- D. ソリューションのパフォーマンス評価

正解: [D \(コメントを发表する\)](#)

質問: 145

ビジネスアナリスト (BA)は、クライアントとの契約書に基づいて次のソリューションを計画していますが、ビジネス分析フェーズの前半では、主要な対象分野の専門家の1人が不在であることを知りました。プロジェクトには、契約の一部である厳しいスケジュールと確固たる期限があります。主要な対象分野の専門家に代わるものはありません。

BAはどのように進めるべきですか？

- A. 対象分野の専門家の空き状況に合わせてスケジュールを減らし、要件の形式を減らします
- B. 対象分野の専門家のコンポーネントを削除してソリューションの範囲を変更し、新しい範囲の承認を取得します
- C. 契約条件をリスクとして文書化し、変更/やり直しを計画するために契約コストを調整します
- D. 行方不明の利害関係者をリスクとして特定し、分析フェーズに適応的なアプローチを推奨します

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 146

プロジェクトの次の段階のどれが、リスクイベントの集中的な計画と予測を含む、リスクと機会の数を定義しますか？

- A. 締めくくり
- B. 開始
- C. 実行中
- D. 計画

正解: [B \(コメントを发表する\)](#)

質問: 147

プロジェクトで変更要求が一般的に増えるのはいつですか？

- A. プロジェクトの終わりに向かって。
- B. プロジェクトの開始に向けて。
- C. プロジェクトの立ち上げ中。
- D. プロジェクトスコープ管理プロセス中。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 148

デルファイ法とは、どのような種類の要件を引き出す手法ですか？

- A. プロトタイピング
- B. 調査
- C. 円卓会議
- D. ワークショップ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 149

次の図のうち、感度分析データを表示するために使用されるのはどれですか？

- A. 影響
- B. 石川
- C. 竜巻
- D. ディシジョンツリー

正解: C ([コメントを發表する](#))

質問: 150

あなたは組織のビジネスアナリストであり、複数のデータベースをWebアプリケーションに接続するソリューションに取り組んでいます。プログラマーが推奨するソフトウェアソリューションではデータベースが動作しない可能性があることを懸念しています。

ソフトウェア、データベース、およびWebアプリケーションの相互運用性を判断するのに役立つ要件抽出手法は何ですか？

- A. インタビュー
- B. 使用上の考慮事項
- C. ベンチマーク
- D. インターフェース分析

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 151

ビッグインフォメーションテクノロジー (IT) 部門を持つ企業は、ビジネス分析の実践を強化するために、リードビジネスアナリスト (BA)を採用しました。リードBAは、スポンサーがプロジェクトの成果に満足していないことを発見しました。開発者は、要件が不完全で、あいまいで、変化していることに不満を持っています。プロジェクトマネージャーを含むすべての利害関係者は、遅延の分析の長いサイクルを非難しています。次に、ビジネスアナリストは、プロジェクトの数に圧倒され、成果物のレビュー担当者からのコラボレーションが不足していることに不満を感じています。すべての証拠は逸話的であり、どのグループも彼らの意見を強く実証することはできませんでした。

数十回のレビューの後でも、いくつかの疑わしい要件のために、一部の利害関係者は要件仕様書の承認を拒否します。これはプロジェクトを危険にさらし、参加者間の緊張を生み出します。リードBAは最初に何をすべきですか？

- A. 関係者にドキュメントをより早く承認するインセンティブを提供する
- B. 問題を経営幹部にエスカレーションする
- C. 個々の要件のレベルで承認を追跡する
- D. サインオフの期間とレビューの数に制限を設定します

正解: ([正解を表示します](#))

有効的なCBAP-JPN問題集はJPNTTest.com提供され、CBAP-JPN試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新CBAP-JPN試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここでCBAP-JPN問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> 499問、30%ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 152

健康保険プロバイダーは、モバイルアプリケーションプラットフォームの拡張に着手し、次のリリースの範囲の一部として次の機能を完成させます。

I: オンラインマップと全地球測位システム (GPS)テクノロジーをモバイルアプリケーションと統合する機能。加入者のプランネットワークに参加している加入者の近くのサービスプロバイダーの場所をリアルタイムで表示します。

II: 郵便番号または検索エリアの半径をマイル単位で指定することにより、加入者がサービスプロバイダーを検索する機能。

III: 加入者が1回のリクエストで1つ以上のサービスプロバイダーの料金情報のダウンロードを開始する機能。

要件ワークショップを通じて、ビジネスアナリストは次の詳細なビジネス要件を引き出します。

1. 会社のモバイルアプリケーションプラットフォームは、次のサードパーティシステムとのリアルタイム統合をサポートする必要があります。

A: GPSシステム

B: 郵便番号の検証

要件8とそれを実装する溶質アーティファクトの間のトレーサビリティを説明するためにどのような関係が使用されていますか？

- A. 満足する
- B. 依存
- C. 検証する
- D. 派生

正解: **A** ([コメントを發表する](#))

質問: 153

要件の引き出しプロセスでは、ビジネスアナリストとチームが要件の引き出しアクティビティの準備をする必要があります。要件の引き出しに備えるためにビジネスアナリストが必要とする3つの具体的な情報があります。

次のうち、ビジネスアナリストが要件の引き出しの準備をするときに使用する3つの入力の1つではないものはどれですか。

- A. 変更リクエスト
- B. 利害関係者リスト
- C. ビジネスニーズ
- D. ソリューションの範囲

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 154

人気のある飲料の大手メーカーは、特定の地域にサービスを提供するために地元の販売業者を任命しました。飲料の需要は、顕著な季節パターンを持っています。ディストリビューターは全体的に良好なパフォーマンスを示していますが、需要のピーク時に多くの顧客の注文に対応することが繰り返できません。ディストリビューターの現在の配送能力は、1日あたり60トンの商品を配送するように拡張されていますが、シーズンのピーク需要期間には、最大100トンの1日あたりの配送機能が必要です。

ディストリビューターは、ビジネスを継続するために、年間を通じて市場の需要を完全に満たすよう圧力をかけられています。ディストリビューターの経営陣は、トラックやドライバーを追加することは経済的に実現可能ではないため、より費用効果の高いオプションを特定して検討したいと考えています。

ビジネスアナリスト (BA) は、状況を理解し、考えられる解決策についての洞察を得るために、倉庫の活動を観察および測定するために数日を費やしました。配送ワークフローは4つのステップのプロセスです。1) 注文を選んでトレイに組み立て、2) トレイを荷積みベイに運び、3) 注文をトラックに積み込み、4) 注文を顧客。次の表に示すように、全体的なパフォーマンスは5つの主要なリソースに依存します: 1) 注文を選んでトラックに積み込む労働者、2) 注文をチェックするタリー、3) ドライバー、4) トラック、および 5) 8つの積み込みベイ (LB)。

Resource type		Worker	Tallyer	Driver	Truck	LB
Resources	Quantity, units	30	2	18	12	8
	Shift length, hours	8	8	8	14	12
	Total available resources, unit-hours	240	16	144	168	96
Operations	Picking and packing, worker-minutes/ton	30				
	Brining to LB, worker-minutes/ton	7				
	Loading, worker-minutes/ton	25	13	13	13	14
	Delivery trip, worker-minutes/ton	87		87	87	
	Handling trays, worker-minutes/ton	6				
	Handling inventory, worker-minutes/ton	6				
	Total, worker-minutes/ton	161	13	100	100	14
Capacity	Throughput, tons/unit-hour	0.4	4.6	0.6	0.6	4.3
	Total capacity, tons/day	89	74	86	101	411

各トラックは1日に2回しか移動できません。BAは、トラックが到着したときに注文をロードできるのは、旅行の30%のみであることに気づきました。それ以外の場合、トラックは注文が選択されて荷積みベイに運ばれるまで、さらに1時間待たなければなりません。

トラックが唯一の制約である場合、このダウンタイムのためにおよそ何時間失われますか？

- A. 20時間
- B. 18時間
- C. 15時間
- D. 17時間

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 155

グローバル企業の国内支社は、PGA (Public and Government Affairs) 部門のビジネスプロセスの改善に苦勞しています。PGAの従業員は、外部の利害関係者と効果的に連携するために、膨大な量の情報を収集、管理、および交換する必要があります。複雑なケースには、さまざまな部門の多くの従業員のコラボレーションが含まれます。情報を共有し、対応する活動を調整する能力は、会社の成長計画にとって非常に重要です。彼らの現在のツールと実践は、目的を十分に果たしていません。数年前に導入された既存のシステムには、アクティブなユーザーがわずかしきいません。PGAの従業員の大多数は、システムが使いにくく、必要な機能が不足しているため、使用を避けています。

その結果、利用可能な情報はほとんど構造化されておらず、ローカルまたは共有ネットワークドライブに保存されます。一部の情報は紙の形式でのみ存在します。

プロジェクトを後援しているブランチのPGAヘッドは、他の2つのブランチが数か月前に正常に展開した構成可能なソリューションを実装したいと考えています。どちらの展開も、プロジェクトを支援するために利用できる3人のソリューションコンサルタントによって行われました。彼らは、PGAのニーズに合わせてソリューションを調整し、PGAスタッフをトレーニングする責任があります。彼らの助けを借りて、スポンサーは約3か月でプロジェクトを完了する予定です。

ソリューションコンサルタントは、他のプロジェクトチームより7時間早く別の国に常駐します。それらはパートタイムで利用可能になりますが、初期トレーニングを実施し、システムの本番環境への最終的な展開に参加するために、PGAセントラルオフィスへの1週間の長旅を2回計画しています。次に、コンサルタントは、ビジネスアナリスト (BA)が必要なデータの収集とカスタマイズ要件の定義を支援することを期待しています。

ソリューションコンサルタントは、一連のソリューションドキュメントを作成しました。スプレッドシートには、優先順位が割り当てられたすべての要件の簡単な定義のカタログが含まれています。別のドキュメントでは、データモデルとユーザーインターフェイスについて説明しています。新規および変更された要件について、BAは、変更のソース、理由、複雑さ、優先度などの追加の属性を取得したいと考えています。これらの要件の一部は、他の作業で再利用できます。

これらの要件に関する情報はどのように管理する必要がありますか？

- A. 会社の変更管理システムに情報を入力します
- B. 元の要件カタログに属性を追加し、要件を変更します
- C. 必要な属性を持つ要件の新しいワークブックを作成します
- D. ソリューション設計に依存しない要件の書き換え

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 156

花の会社は、従業員が自分の仕事に満足しているかどうかを判断するために、30の国際施設のそれぞれに関する情報を収集したいと考えています。

ビジネスアナリスト (BA)が使用すべきエリミネーション手法は次のうちどれですか？

- A. 調査
- B. 観察
- C. コンセプトモデリング
- D. 決定分析

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 157

根本原因分析に使用できるのは次のうちどれですか？

- A. パレート図
- B. データフロー図
- C. ガントチャート
- D. フィッシュボーン図

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 158

プロジェクトのデータフィードを確認しているときに、ビジネスアナリスト (BA)は、複雑な関係を含むフィードがあることに気付きました。データを理解し、一連の要件を正確に反映するために、BAは要件に優先順位を付けることを決定します。BAはどのモデリングフォーマットを使用できますか？

- A. マトリックス
- B. ユーザーインターフェース
- C. データモデル
- D. データディクショナリ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 159

革新的なピザレストランは、毎週新しいピザのトッピングを発表しています。宣伝されると、通常の生地の新しいトッピングは、その週に提供される唯一のピザタイプになります。他のピザのトッピングは提供されていません。

要件の再利用を計画する際に取り組むべき有力な候補は、次のうちどれですか？

- A. トッピングレシピ
- B. 広告画像
- C. 生地の準備
- D. トッピングの準備

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 160

将来の計画の基礎を提供するために、行動誘発活動のどの要素が追跡されますか？

- A. 要件抽出アクティビティ全体でスコープに入った変更
- B. 要件を実際に引き出すためのコスト
- C. 要件の引き出しに参加しなかった利害関係者の数
- D. 要件を引き出すために実際に費やされた時間

正解: D ([コメントを發表する](#))

質問: 161

組織がビジネス分析に変更主導型のアプローチを使用している場合、コミュニケーションはどのように管理されますか？

- A. ビジネス分析への変更主導型アプローチでのコミュニケーションは、コミュニケーションの頻度に重点を置いています。
- B. 変更主導型のアプローチでのコミュニケーションは、通常、対面チャネルを使用します。
- C. 変更主導型のアプローチでのコミュニケーションはすべてアドホックです。
- D. 変化主導型のアプローチでのコミュニケーションは、正式なコミュニケーションに重点を置いています。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 162

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストであり、経営陣はあなたにビジネスの運営を改善する機会を特定するように求めてきました。一部の利害関係者は、顧客のデータレポートを生成す

るために、各ソフトウェアパッケージ内でいくつかのソフトウェアといくつかの重複するアクティビティを使用していることに気付きました。

この観察に関して、どのような種類の推奨を行うことができますか？

- A. ワーカーのパフォーマンスの自動化に取り組むことができます。
- B. プロセスをより詳細に理解するには、最初にアクティブな観察を実行する必要があります。
- C. アクティビティの非機能要件に対処できます。
- D. プロセスをより詳細に理解するには、最初にパッシブ観察を実行する必要があります。

正解: [A \(コメントを发表する\)](#)

質問: 163

スポーツ腕時計の製品メーカーは、血糖値モニタリングツールキットを時計に追加したいと考えています。市場調査により、メーカーのターゲット顧客の中で最も収益性の高いセグメントがこの機能を探していることが確認されています。ビジネスアナリスト (BA) は、製品所有者と協力して一連の要件と設計オプションを完成させ、機能を実装するための複数のアプローチを定義しました。この時点で、ソリューションのチームは、提案された各ソリューションのメリットを正確に評価できないことに同意しました。

考えられる理由は何ですか？

- A. ビジネスニーズはチームにとって不明確です
- B. チームを分割しているアプローチが多すぎます
- C. 要件と設計オプションが十分に詳細化されていない
- D. 要件はソリューションコンポーネントに割り当てられていません

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 164

組織は、現在のプロセスを合理化して、パフォーマンスを向上させ、コストを削減しようとしています。ビジネスアナリスト (BA) は、プロセス改善ワークショップを実施し、次の問題を対処すべき上位3つの項目として特定しました。

1 : システム、機能、およびコンテンツを定義する複数のチームがあります。多くの場合、複数のチームが同じ機能を定義していますが、他の機能はまったく定義されていません。ビジネス要件の不明確な理解につながる

2 : 製品仕様書は毎年発行されます。比較ツールは、年間リリース間の仕様の違いを評価するために使用されます。ただし、バージョン間の変更を適切に識別しておらず、改善する必要があります。

3 : トレーニングは、ベテランのチームメンバーをシャドウイングする新しいチームメンバーで構成されます。書面によるトレーニング資料や正式なトレーニングソースがないため、トレーニングに一貫性がなく、組織のニーズを満たしていません。

BAは、正式なトレーニングプログラムは、このチームほど小規模で多様なチーム向けに考案されることはあまりないことを学びますが、それでもトレーニングのニーズに対する実行可能なソリューションであると信じています。BAがこのチームのこのタイプのトレーニングプログラムの作成を進めるための承認を得るのに役立つ分析のタイプは何ですか？

- A. 費用便益
- B. プロセス
- C. 決定
- D. ビジネス能力

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 165

A社は商業解体の全国的リーダーです。創業100周年を迎えたばかりの同社は、海外での活動を開始することを決定しました。会社の財務報告に使用されている現在のシステムは、地理的に分散した場所で作業を行うという潜在的な要求に対応できません。そのため、同社はクライアントベースの損益 (P&L) レポートシステムをより堅牢なWebベースのシステムに置き換えることを決定しました。これにより、組織全体の透明性が確保され、より良い意思決定が可能になります。A社のビジネスアナリスト (BA) は最近、新しいWebベースのシステムの要件を決定するために数回の引き出しを完了しました。1250を超える要件が導き出されました。初期の要件トレーサビリティマトリックス (RTM) が作成されており、RTMのサブセットを以下に示します。

Requirement ID	Requirement	Classification	Source	Priority	Complexity	Risk	Status
F-P0001	The solution shall enable the Crew Chief to enter project status.	Process	Crew Chief	MUST	LOW	HIGH	Verified
F-R0002	The solution shall conform to Generally Accepted Accounting Principles (GAAP).	Rule	VP of Finance	MUST	MED	MED	Specified
F-R0003	The solution shall conform to International Financial Reporting Standards (IFRS).	Rule	VP of Finance	MUST	MED	MED	Specified
FE10001	The solution shall use the CrewContactID field as a primary key.	Entity	CIO	MUST	LOW	HIGH	Verified
NFP0002	The solution shall load in the browser in under 3 seconds.	Performance Efficiency	Crew Chief	SHOULD	HIGH	LOW	Specified
NFO0003	The solution shall employ a pleasant color scheme.	Operability	CIO	SHOULD	LOW	LOW	Specified
NFT0004	The solution shall run in the company approved Internet browser.	Transferability	CIO	MUST	MED	MED	Verified

BAは、これらの要件に基づいて、追加の改善機会の特定に取り組んでいます。次の改善の機会のうち、要件ID NFP0002に反映されているものはどれですか？

- A. 情報との定義された関係
- B. 情報へのアクセスの改善
- C. 効率の向上
- D. 追加機能

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 166

アクターと役割を特定するための有用な出発点として役立つ可能性のある利害関係者の役割を特定するのは、どの行動の利害関係者分析手法ですか？

- A. シナリオとユースケースおよびユーザーストーリー
- B. 要件ワークショップ
- C. スコープモデリング
- D. インタビュー

正解: **A** ([コメントを發表する](#))

有効的な**CBAP-JPN**問題集はJPNTTest.com提供され、**CBAP-JPN**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**CBAP-JPN**試験問題集を提供します。JPNTTest.com **CBAP-JPN**試験問題集はもう更新されました。ここで**CBAP-JPN**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> **499**問、**30%** **ディスカウント**、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: **167**

ビジネスアナリスト (BA)は、要件がプロジェクトの目的と一致していることを確認するために、来週プロジェクトスポンサーとの会議を開きます。会議の前に、BAは要件が次のとおりであることを確認する必要があります。

- A. 予測、診断、および記述
- B. 正しく、有能で、戦略的
- C. アトミックで、実行可能で、テスト可能
- D. パラメトリック、類似、および分解

正解: **C** ([コメントを發表する](#))

質問: **168**

あなたはNHQ組織のビジネスアナリストです。経営陣は、注文処理のワークフローと内部プロセスを調べるように依頼しました。具体的には、組織に存在する可能性のあるビジネス上の問題と機会の詳細な分析と文書化を完了してほしいとのことです。

このアクティビティはどのビジネス分析知識領域にマッピングされますか？

- A. エンタープライズ分析
- B. ソリューションの評価と検証
- C. 要件管理とコミュニケーション
- D. 要件の引き出し

正解: ([正解を表示します](#))

質問: **169**

あなたは組織のビジネスアナリストであり、ソリューションスコープの定義を作成しています。ソリューションスコープの定義に含める必要があるのは次のうちどれですか？

- A. 技術的な依存関係
- B. エリシテーションテクニック
- C. 組織の準備状況の評価
- D. ビジネスケース

正解: **A** ([コメントを發表する](#))

質問: 170

あなたはあなたの組織のビジネスアナリストです。現在、スーザンと協力して、指定およびモデル要件プロセスの一部としてモデルを作成しています。スーザンは、なぜモデルが必要なのか理解していません。あなたはスーザンに、モデルは複雑な現実の単純化された表現であり、その現実を理解し、それに関する決定を下すのに役立つと説明します。実際、スーザンに言うと、モデルは1つのオプションを除いて次のすべてを実行できます。

モデルができないオプションを選択しますか？

- A. 思考プロセスと行動の流れを説明する
- B. ビジネスドメインの境界を定義する
- C. プロジェクトチームで必要となるリソースを定義します
- D. 状況や問題を説明してください

正解: [C \(コメントを發表する\)](#)

質問: 171

ビジネスアナリスト (BA) は、ソリューションのさまざまなリリースに要件を割り当てる過程にあります。

ソリューションの価値を最大化するためのBAの基本要件は何ですか？

- A. 利害関係者によって設定された優先順位
- B. リリースのタイミングとビジネスへの影響
- C. そのリリースの範囲内のコンポーネント
- D. 利用可能なリソース

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 172

ビジネスアナリスト (BA) は、新しいシステムを取得し、将来のすべての事業運営を新しいシステムに移行したいと考えている金融機関で働いています。BAはギャップ分析の実行を担当し、システムの現在の状態を確認しました。

ギャップ分析を完了するためにBAが実行する必要がある次のタスクは何ですか？

- A. 将来の状態機能を定義する
- B. リスク要因を分類する
- C. パフォーマンス測定値を特定する
- D. 利害関係者の関与アプローチを選択する

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 173

ビジネスアナリスト (BA) は、ワークフローソリューションのビジネスルールを把握するために、プロセス所有者間の会議を促進しています。出席者の1人は、このソリューションでは期待される価値が得られないという強い意見を表明しています。

BAは、プロセスの所有者が関与し続け、変更をサポートすることをどのように保証しますか？

- A. フィードバックを記録して続行します

- B. 要件を更新します
 - C. 将来の状態を確認する
 - D. ガバナンスアプローチを変更する
- 正解: [A \(コメントを发表する\)](#)

質問: 174

RGQ組織は変更ログを利用します。
変更ログとは何ですか？

- A. 受け取った変更のすべての特性とステータスを追跡するドキュメントです。
- B. プロジェクトソリューションへの実装を含め、受け取った変更を追跡するドキュメントです。
- C. プロジェクトのすべての変更要求を記録したドキュメントです。
- D. プロジェクトソリューションに対するすべての不正な変更を追跡するドキュメントです。

正解: [A \(コメントを发表する\)](#)

質問: 175

プロジェクトマネージャーは、要件分析フェーズを承認してもらいたいと考えており、これが可能かどうかをビジネスアナリスト (BA) に尋ねます。BAは、要件パッケージが分析フェーズを閉じるのに完全に不十分であることを確認したいと考えています。BAが分析フェーズの承認プロセスを促進するのに何が役立ちますか？

- A. ソリューションの機能機能
- B. ビジネス分析情報アーキテクチャ
- C. ソリューションのパフォーマンス測定
- D. ビジネス分析アプローチ

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 176

どの計画に、作業範囲の説明、成果物の作業分解図、活動リスト、および事業分析活動の見積もりが含まれていますか？

- A. 事業分析計画
- B. 要件管理計画
- C. 実施計画
- D. プロジェクト管理計画

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 177

あなたは組織のビジネスアナリストであり、特定された問題に対して利用可能な多くのソリューションを持っています。

組織にとって最適なソリューションを迅速かつ公正に判断する方法が必要です。

次のアプローチのうち、組織で最も評価の高いソリューションを決定できるのはどれですか？

- A. スコアリングシステム

- B. 受け入れと評価の基準
- C. ベンダー評価
- D. 投票システム

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 178

企業は、将来の開発努力を導くための製品ロードマップを開発したいと考えています。プロダクトオーナーは、ビジネスアナリスト (BA)に分析作業を主導するよう依頼します。機能の提案は、カスタマーサポートの電話からまとめられています。BAが最初にすべきことは次のうちどれですか？

- A. 機能リクエストを確認します
- B. バックログの機能に優先順位を付ける
- C. 各機能の値を決定します
- D. 各機能の実装コストを比較します

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 179

次のソフトウェア開発ライフサイクルのうち、プロジェクトをフェーズに分割する方法論であり、プロジェクトマネージャーが時間、コスト、および範囲の制御に焦点を当てているのはどれですか？

- A. Waterfall
- B. インクリメンタル
- C. スパイラル
- D. アジャイル

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 180

次のグラフのうち、プロジェクトチームメンバーと彼らが完了するように割り当てられた作業との相関関係を示しているのはどれですか？

- A. ガントチャート
- B. RACIチャート
- C. 円グラフ
- D. 責任割り当てマトリックス (RAM)チャート

正解: D ([コメントを發表する](#))

質問: 181

次のうち、プロジェクトが組織内に存在することを許可しているのはどれですか？

- A. プロジェクト憲章
- B. プロジェクトの境界
- C. プロジェクト統合管理

D. プロジェクトネットワーク図

正解: ([正解を表示します](#))

有効的なCBAP-JPN問題集はJPNTTest.com提供され、CBAP-JPN試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新CBAP-JPN試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここでCBAP-JPN問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> 499問、30%ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 182

ビジネスアナリスト (BA)のチームが割り当てられ、保管室と製品の在庫の変更を伴う拡張要求をレビューしました。この変更はいくつかのグループに影響を与え、節約額は100万ドルを超えます。推奨されるプロセス改善は、承認のために経営陣に提示されます。

チームは最初に何をすべきですか？

- A. ビジネスケースを作成する
- B. 変更戦略を定義する
- C. コスト削減を検証する
- D. 組織モデルを作成する

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 183

サービスプロバイダーは利益率の大幅な低下を経験しているため、外部のコンサルタント会社と契約して事業運営を評価し、収益性を改善するためのオプションを推奨しています。ビジネスアナリスト (BA)がこのエンゲージメントの一環として実行する最初のステップは何ですか？

- A. ブレーンストーミングセッションを実行して、将来の運用状態に必要な利益率を決定します
- B. 要件抽出会議を開催して、利益率の望ましい増加を決定します
- C. 現状での収益性の低下の背後にある理由を理解するための活動を実施する
- D. 戦略セッションを開催して、収益性の向上を実現するための最善の方法を理解します

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 184

プロジェクトは、予測アプローチを使用して実装されます。残念ながら、多くの変更要求 (CR)が発生しました。各変更要求を承認する必要があるプロジェクトマネージャー (PM)は、過労です。ビジネスアナリスト (BA)は、物事を改善するために何を提案できますか？

- A. PMのCRを個別に承認します
- B. ビジネス分析ガバナンスアプローチを再検討する
- C. アプローチのためにCRを拒否する
- D. 責任をPMからプロジェクトのスポンサーに移します

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 185

あなたは組織のビジネスアナリストであり、特定された問題についてのプレゼンテーションを主導しています。

このプレゼンテーションは、利害関係者が問題を理解するのに役立ち、利害関係者から要件を引き出し始めるときに役立ちます。

モデルの提示を通じてどのタイプの学習者が最もよく学習しますか？

- A. 視覚学習者
- B. 聴覚学習者
- C. 運動感覚学習者
- D. コミュニケーションモデル学習者

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 186

要件の管理を担当する大規模な金融機関のビジネスアナリスト (BA) は、要件の追跡に関連するすべてのアクティビティを完了し、現在、要件の維持を追求しています。BAは、長期的に再利用できる多数の要件を特定し、現在、これらの要件を管理するためのガイダンスを探しています。

次のうち、再利用のために要件を管理する方法を示すものはどれですか？

- A. ビジネスルール分析
- B. 情報管理アプローチ
- C. アーキテクチャリポジトリ
- D. 法的規制情報

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 187

新しく実装されたドキュメント管理システムのパフォーマンスは、プロジェクトの一部として定義された対策を大幅に下回っています。ただし、企業はシステムからある程度の価値を認識しています。ビジネスアナリスト (BA) は、パフォーマンスを向上させるために会社が利用できる唯一のオプションを検討し、オプションの実装コストが期待される利益の10倍であると判断します。BAは何を推奨すべきですか？

- A. 実装されたソリューションを廃止する
- B. 実装されたソリューションを続行します
- C. 誘発を行う
- D. 利害関係者の関与を計画する

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 188

プログラムマネージャーとして、プログラムの2つのフェーズを重複させることにしました。

次の用語のうち、あなたの行動を最もよく表しているのはどれですか？

- A. 高速追跡
- B. クラッシュ
- C. リードタイム
- D. ローリング

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 189

A社は商業解体の全国的リーダーです。創業100周年を迎えたばかりの同社は、海外での活動を開始することを決定しました。会社の財務報告に使用されている現在のシステムは、地理的に分散した場所で作業を行うという潜在的な要求に対応できません。そのため、同社はクライアントベースの損益 (P&L) レポートシステムをより堅牢なWebベースのシステムに置き換えることを決定しました。これにより、組織全体の透明性が確保され、より良い意思決定が可能になります。A社のビジネスアナリスト (BA)は最近、新しいWebベースのシステムの要件を決定するために数回の引き出しを完了しました。1250を超える要件が導き出されました。初期の要件トレーサビリティマトリックス (RTM)が作成されており、RTMのサブセットを以下に示します。

Requirement ID	Requirement	Classification	Source	Priority	Complexity	Risk	Status
F-P0001	The solution shall enable the Crew Chief to enter project status.	Process	Crew Chief	MUST	LOW	HIGH	Verified
F-R0002	The solution shall conform to Generally Accepted Accounting Principles (GAAP).	Rule	VP of Finance	MUST	MED	MED	Specified
F-R0003	The solution shall conform to International Financial Reporting Standards (IFRS).	Rule	VP of Finance	MUST	MED	MED	Specified
FE10001	The solution shall use the CrewContactID field as a primary key.	Entity	CIO	MUST	LOW	HIGH	Verified
NFP0002	The solution shall load in the browser in under 3 seconds.	Performance Efficiency	Crew Chief	SHOULD	HIGH	LOW	Specified
NFO0003	The solution shall employ a pleasant color scheme.	Operability	CIO	SHOULD	LOW	LOW	Specified
NFT0004	The solution shall run in the company approved Internet browser.	Transferability	CIO	MUST	MED	MED	Verified

要件IDF-P0001に関連するリスクは高いです。BAは、この要件のリスクが高い理由を判断するためにクルーチーフに戻りました。クルーチーフは、それは仮定に基づいていると述べました。次の仮定のうち、この要件のリスクを高くするのはどれですか？

- A. ユーザーは専門的なトレーニングが必要になります。
- B. 遠隔地ではシステムにアクセスできなくなります。
- C. ソリューションのコストはそのメリットを上回ります。
- D. Webベースのインターフェースは複雑になります。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

有効的なCBAP-JPN問題集はJPNTTest.com提供され、CBAP-JPN試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新CBAP-JPN試験問題集を提供します。JPNTTest.com CBAP-JPN試験問題集はもう更新されました。ここでCBAP-JPN問題集のテストエンジンを手に入れま

す。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/CBAP-JPN-mondaishu> 499問、30%
ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」