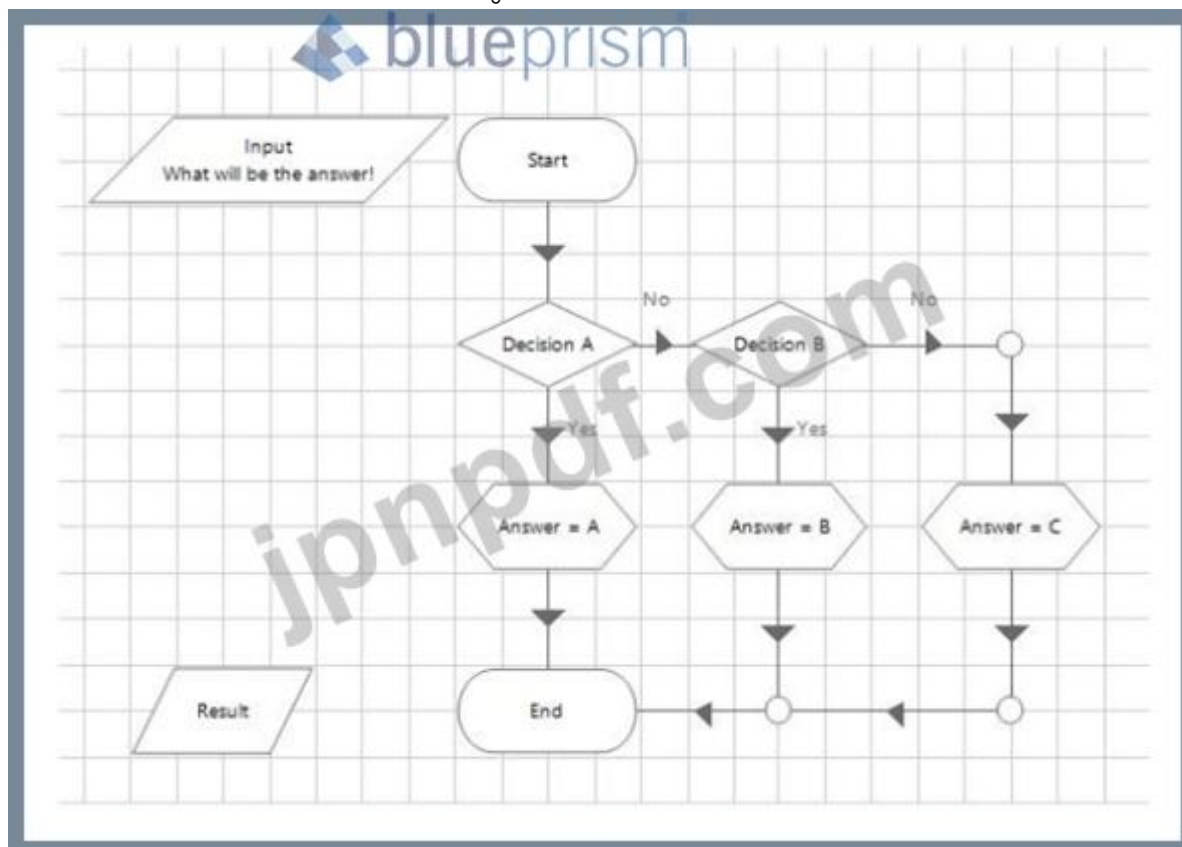


# BluePrism.AD01.v2022-12-26.q101

試験コード:	AD01
試験名称:	Blue Prism Accredited Developer Exam
認定資格:	Blue Prism
無料問題数:	101
バージョン:	v2022-12-26
アクセス数:	784
ページビュー数:	1010
<a href="https://www.jpnpdf.com/BluePrism.AD01.v2022-12-26.q101-mondaishu.html">https://www.jpnpdf.com/BluePrism.AD01.v2022-12-26.q101-mondaishu.html</a>	

最新問題: 1

プロセスで次のページを調べます。





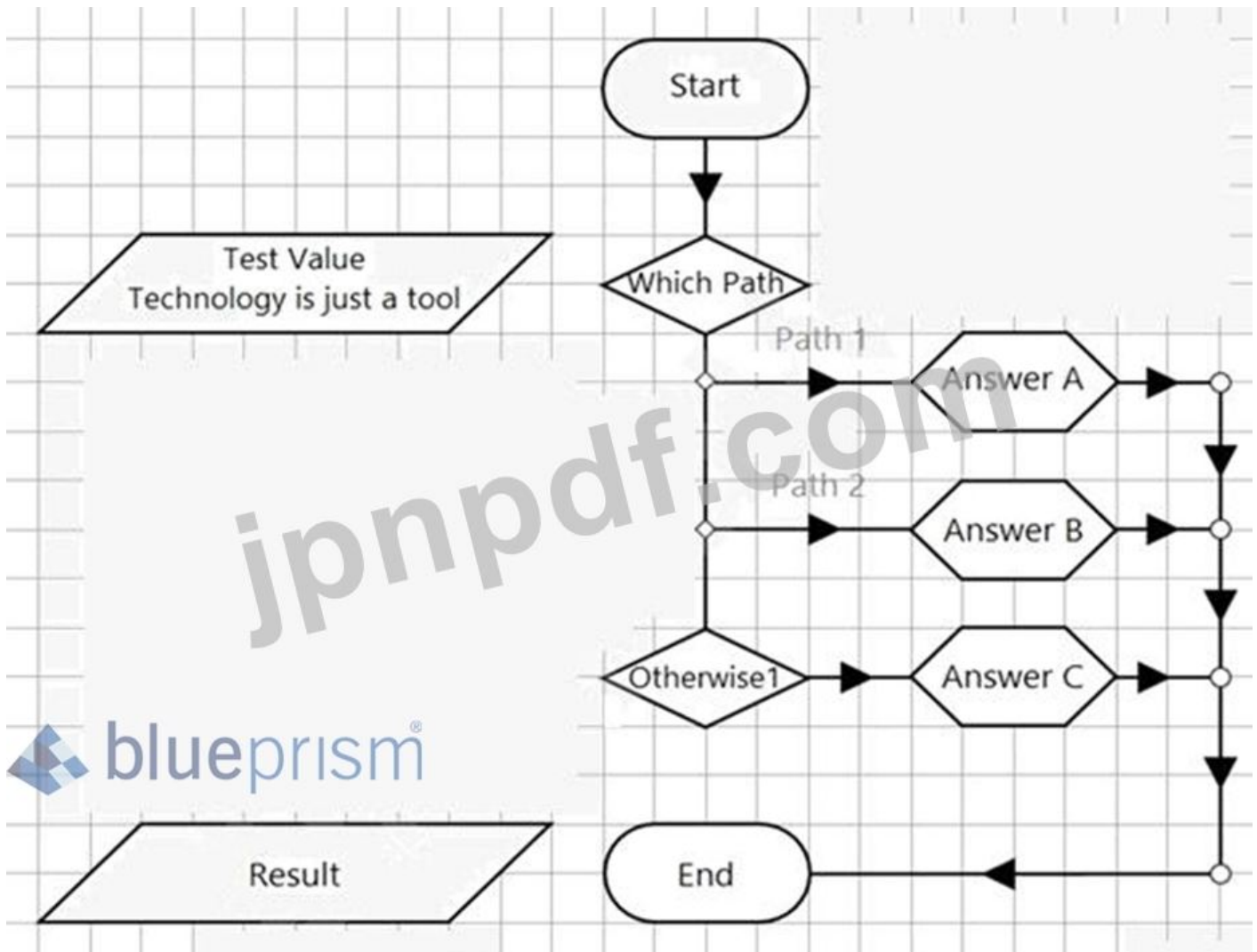
計算ステージは、A、B、またはCを出力値データ項目に書き込みます。  
ページが実行された後の結果はどうなりますか？

- A. データ項目の出力値に A」が含まれています
- B. データ項目の出力値に C」が含まれています
- C. 内部例外がスローされます
- D. データ項目の出力値に B」が含まれています

**Answer: B** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 2

ブループリズムプロセスの次のページを調べます。



各計算段階の式を以下に示します。

Choice Properties

Name:	Which Path
Description:	
Choice Name	Choice Criterion
Path 1	StartsWith([Test Value], "Technology")
Path 2	Right([Test Value],5) = "tool!"

▶ Calculation Properties

Name: Answer A

Description:

Expression

A

Validate

Evaluate Expression

Store Result In

Result

▶ Calculation Properties

Name: Answer B

Description:

Expression

B

Validate

Evaluate Expression

Store Result In

Result

▶ Calculation Properties

Name: Answer C

Description:

Expression

C

Validate

Evaluate Expression

Store Result In

Result

ページが実行された後の結果データ項目の値はどうなりますか？

- A. 結果データ項目の値はAに等しくなります
- B. 結果データ項目の値はBに等しくなります
- C. 結果データ項目の値はCに等しくなります
- D. 内部例外がスローされます

Answer: A ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 3

次のステージのうち、ProcessStudioとObjectStudioにあるのはどれですか？

A :



B :



C :



D :



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

Answer: ([解答を表示する](#))

#### 最新問題: 4

トレーニングアプリケーションをマッピングするときに、ユーザー名フィールドがスパイされましたが、強調表示すると、次の状況が発生します。



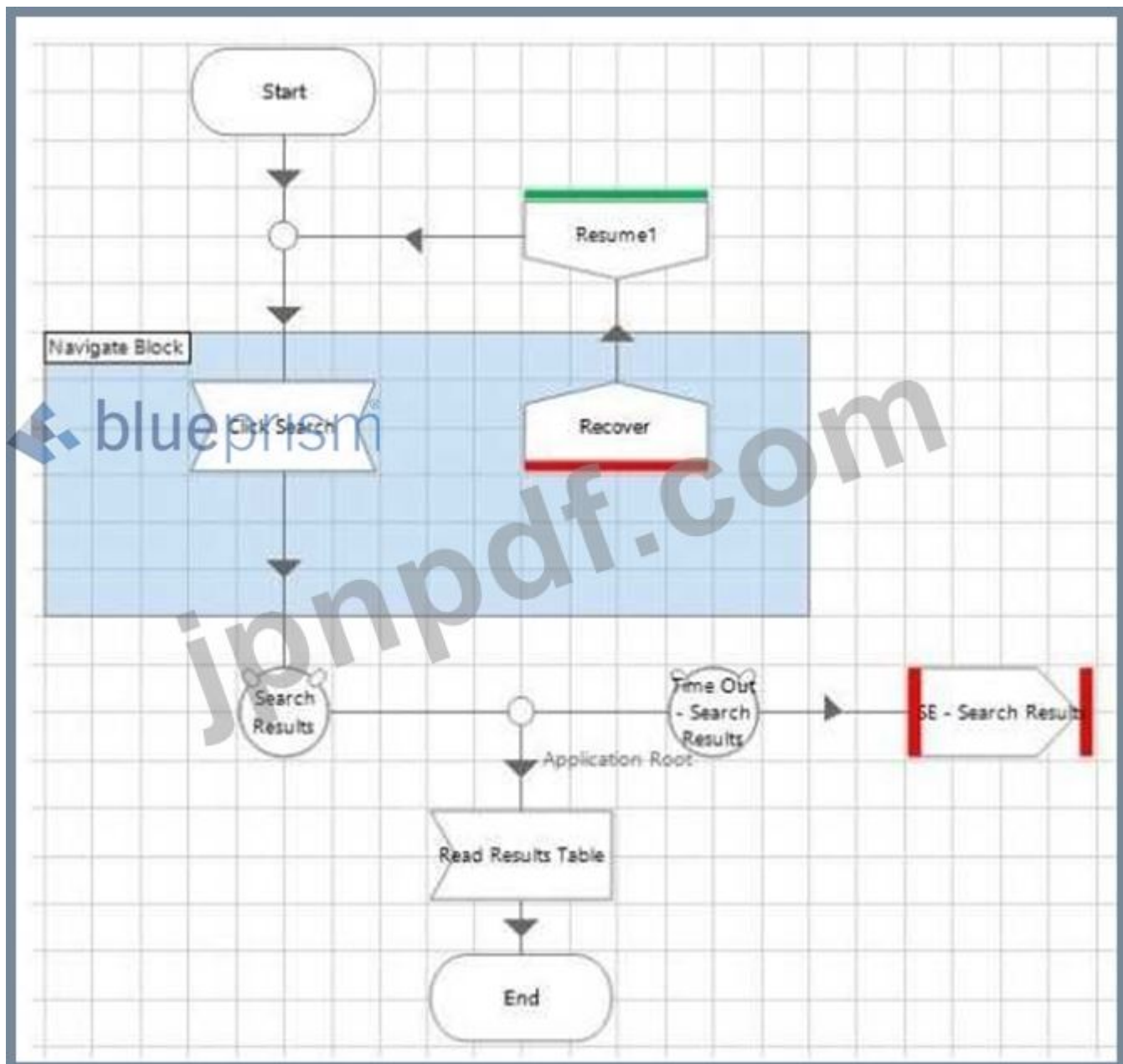
一意の一致を取得するために使用する属性は次のうちどれですか。

- A. コントロールID
- B. 序数
- C. 高さ
- D. 親ウィンドウのテキスト

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 5

オブジェクトスタジオアクションからの次の図を検討してください。



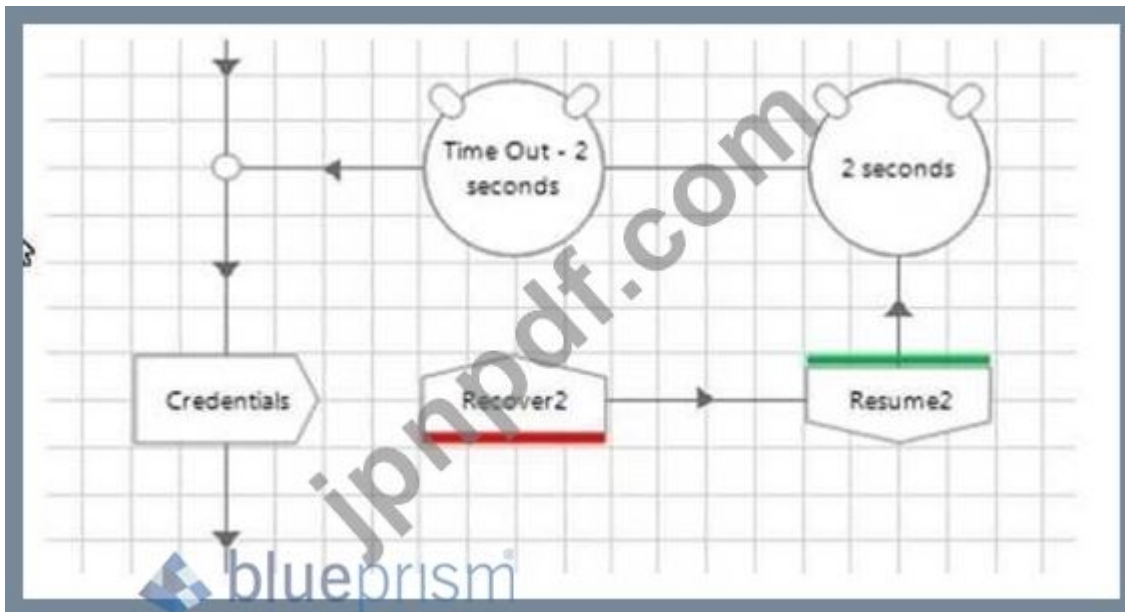
このフローの問題は何ですか？

- A. フローが無限ループを引き起こすリスクがあります
- B. フローロジックが正しく機能していることを確認するために、終了ステージの前に、フローの終了時に待機ステージが必要です。
- C. この画像に示されているオブジェクトフローに問題はありません。
- D. そのページのすべての例外を回復できるように、例外ブロックをページから削除する必要があります。

**Answer: A** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 6

ObjectStudioアクション内の次のフローを検討してください。



このフローの開発者は、要素が画面に存在していても、ターゲットアプリケーションへの一部の資格情報の書き込みが例外で失敗する可能性があることを発見しました。彼は、単に例外をキャッチし、2秒間待ってから再試行するだけで、問題が解決することを発見しました。

フロー内でどのような問題が発生しますか」2つの応答を選択)

- A. 予期しない理由で「クレデンシャル」ステージが例外をスローし続けると、無限ループが発生する可能性があります。
- B. クレデンシャルステージは書き込みステージではなく読み取りステージです
- C. 待機ステージのタイムアウト後の再開ステージはありません
- D. 書き込みステージと回復ステージの周囲にブロックが配置されていません。つまり、このアクションのさらに後の別のステージで例外がスローされた場合、資格情報アクションが不必要に再試行される可能性があります。

**Answer: A,D (メッセージを残す)**

最新問題: 7

プロセスで次のページを調べます。



計算段階には次のものが含まれます。



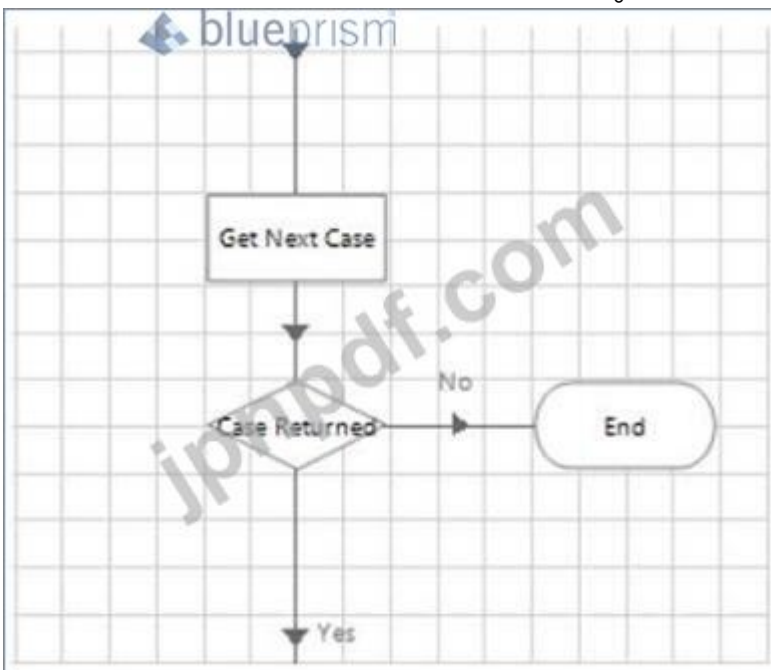
ページが実行された後の結果はどうなりますか？

- A. データ項目の出力値にBが含まれています
- B. データ項目の出力値にCが含まれています
- C. データ項目の出力値にAが含まれている
- D. 内部例外がスローされます

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 8

以下のプロセスフローを検討してください。



Get Next Caseの出力は、以下のように構成されています。



Business Object: Work Queues

Action: Get Next Item

Inputs Outputs Conditions

Name	Data Type	Store In
Item ID	Text	Case ID
Data	Collection	Account Details
Status	Text	
Attempts	Number	

Case-Returned」決定段階での式の正しい構成は何ですか？

A :

Case ID <> ""

B :

Account Details <> ""

C :

"Case ID" <> ""

D :

[Case ID] <> ""

A. オプションB

B. オプションC

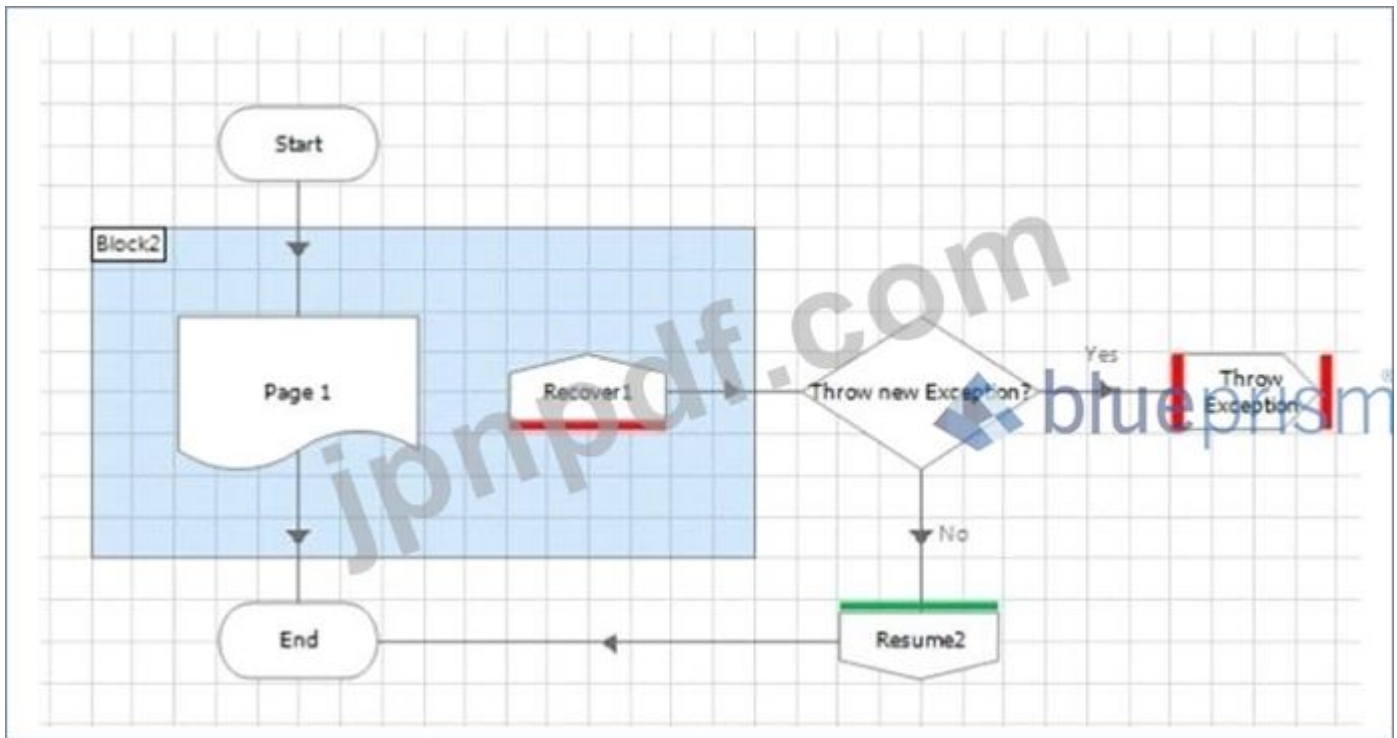
C. オプションD

D. オプションA

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 9

以下のフローを調べます。



ページ1でエラーが発生し、例外がバブルアップして回復段階で回復されました。新しい例外をスローしますか？」から「はい」のパスが取得されました。決定段階。以下のThrowExceptionステージのプロパティを検討してください。

Exception Properties

Name: Throw Exception

Description:

Exception Type

Exception Detail

Preserve the type and detail of the current exception

Save screen capture

Stage logging: Enabled

Warning threshold: System Default

Number of minutes: 5 (0 to disable)

OK Cancel

Exceptions

- Exception type can be used to generalise the cause of the exception.
- Exception detail can be used to get any additional values from the process.

プロセスが新しいビジネス例外、つまりページで発生したものと異なる例外をスローするように、プロパティをどのように構成する必要がありますか？

- A.** [現在の例外の種類と詳細を保持する]チェックボックスをオンにします。[例外の種類]フィールドと[例外の詳細]フィールドは空白のままにします
- B.** [例外の種類]フィールドを空白のままにし、[例外の詳細]フィールドに「ビジネス例外」と入力します。

C. [例外的種類]フィールドに「ビジネス例外」と入力し、[例外的詳細]フィールドにカスタムメッセージを入力します。

D. [例外的種類]フィールドでExceptionType（を構成し、[例外的詳細]フィールドでExceptionDetail（を構成します。[現在の例外のタイプと詳細を保持する]チェックボックスをオフのままにします。

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 10

ワークキュー「CustomerOnboarding」には、「Domestic」としてタグ付けされる可能性のある保留中のアイテムがいくつかあります。

「小売」または「ビジネス」製品コード「{製品コード}」としてフォーマットされた8桁の製品コードのタグもあります（例：製品コード :CA123456）。

キューから次のアイテムを取得するための正しい構成は何ですか。

\*ローン商品を申請していません。つまり、商品コードが「LN」で始まっていません。

\*国内のお客様です

A. タグフィルターパラメーターで「国内および製品コード<>LN?」を構成します。

B. タグフィルターパラメーターで「国内;-製品コード :!\_N」を設定します

C. 「国内;-製品コード :LN?」を設定します タグフィルターパラメーターで

D. タグフィルターパラメーターで「国内+[製品コード]<>LN\*」を設定する

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 11

次のうち、ワークキュー内のケースが処理されるのを待っていることを示しているのはどれですか？

A)



B)



C)



D)



C

A. オプションA

B. オプションB

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: 12

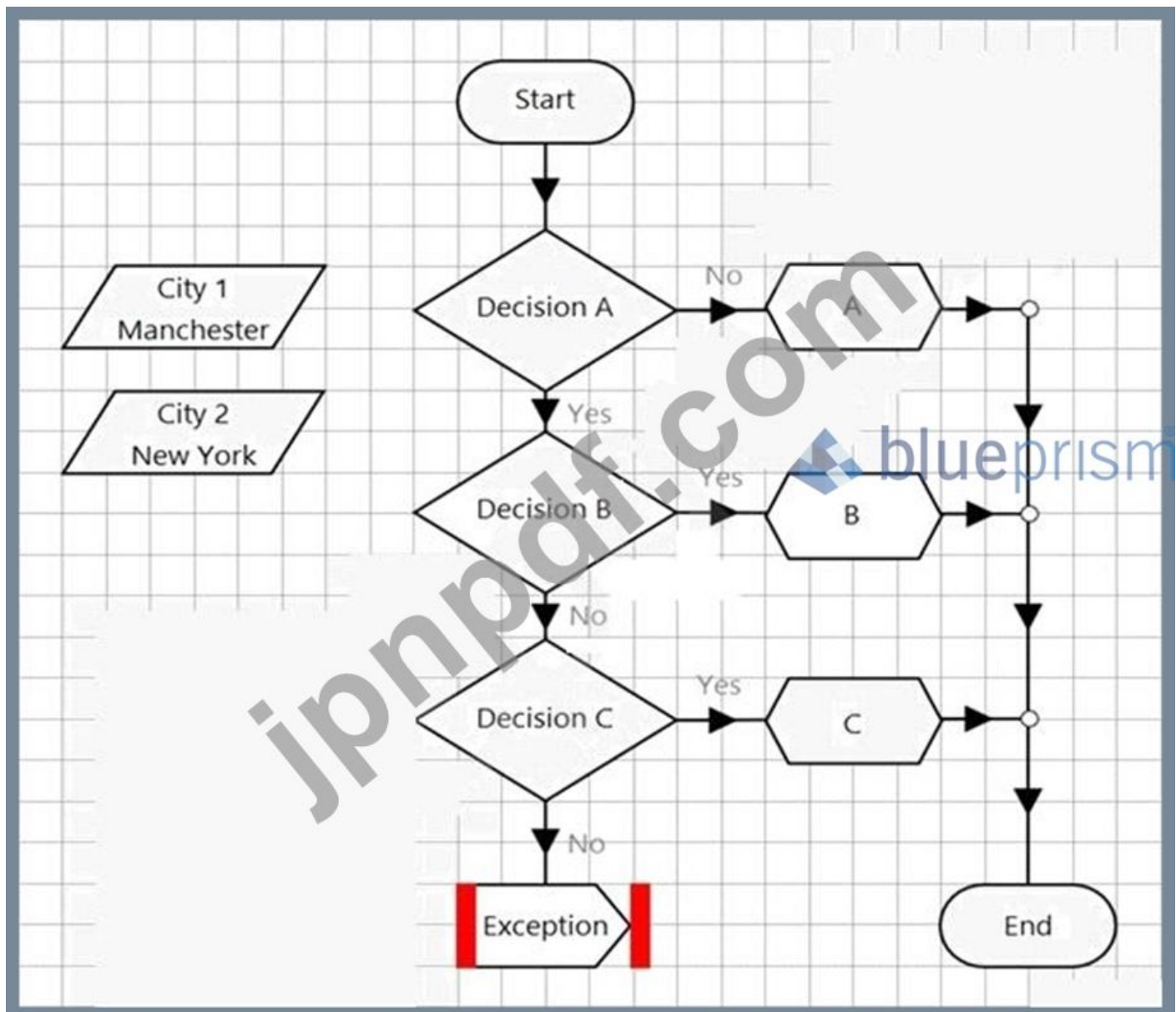
ワークキューの使用に関する次の説明のうち、正しいものはどれですか。(2つ選択してください。)

- A. コントロールルームでは、正確なタグとワイルドカードを使用して、表示されたキューアイテムをフィルタリングできます
- B. ワークキュービジネスオブジェクトの[次のアイテムを取得]アクションの[タグフィルター]プロパティでワイルドカードを使用することはできません
- C. ワークキューアイテムのステータスは、完了または例外にのみ設定できます
- D. タグを使用して、アイテムが単一の作業キュー内で作業される順序に柔軟性を持たせることができます

Answer: A,D ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 13

次のBluePrismプロセス図を調べます。



2つのデータ項目の初期値が上の図に表示されています。

決定A」の式は次のとおりです。

Len [City 1] > Len [City 2]

決定B」の式は次のとおりです。

Mid [City2] .3,1) = ""

'DecisionC」の式は次のとおりです。

Left [City 1], 5) = "manch" AND EndsWith [City 2], "York")

プロセスフローが実行されるとどうなりますか？

- A. ダイアグラムは A」という名前の計算ステージを通過します
- B. ダイアグラムは'C」という名前の計算ステージを通過します
- C. ダイアグラムは例外ステージに流れ、新しい例外が発生します
- D. ダイアグラムは B」という名前の計算ステージを通過します

**Answer: B** ([メッセージを残す](#))

データ項目「ループカウンタ」は数値データ項目であり、初期値は0です。データ項目「最大ループ」は数値データ項目であり、初期値は10です。  
2つのステージは次のように構成されています。

Calculation Properties

Name: Increment Loop Counter

Description:

Expression

[Loop Counter]

Validate Evaluate Expression Store Result In  Loop Counter

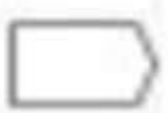


ページが実行されるたびに、ループアゲインステージは何回実行されますか？

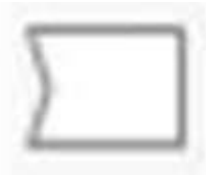
- A. 10
- B. ループは無限大になります
- C. 9
- D. 11

Answer: [解答を表示する](#)

最新問題: 15

次のステージのうち、ProcessStudioとObjectStudioにあるのはどれですか？

- A. 
- B. 
- C. 



D.

**Answer: D** ([メッセージを残す](#))

説明

最新問題: 16

Application Modellerで要素の属性を検討する場合、次の説明のうち正しいものはどれですか。

(該当するものをすべて選択してください。)

- A. 属性はターゲットシステムによってBluePrismに提供されます
- B. Blue Prismによって作成された属性の最初の選択は、常に要素に設定された最適な属性になります
- C. 属性のリストは、アプリケーションタイプごとに異なる場合があります
- D. 選択した属性は、ApplicationModellerの[一致]列にチェックマークとして表示されます

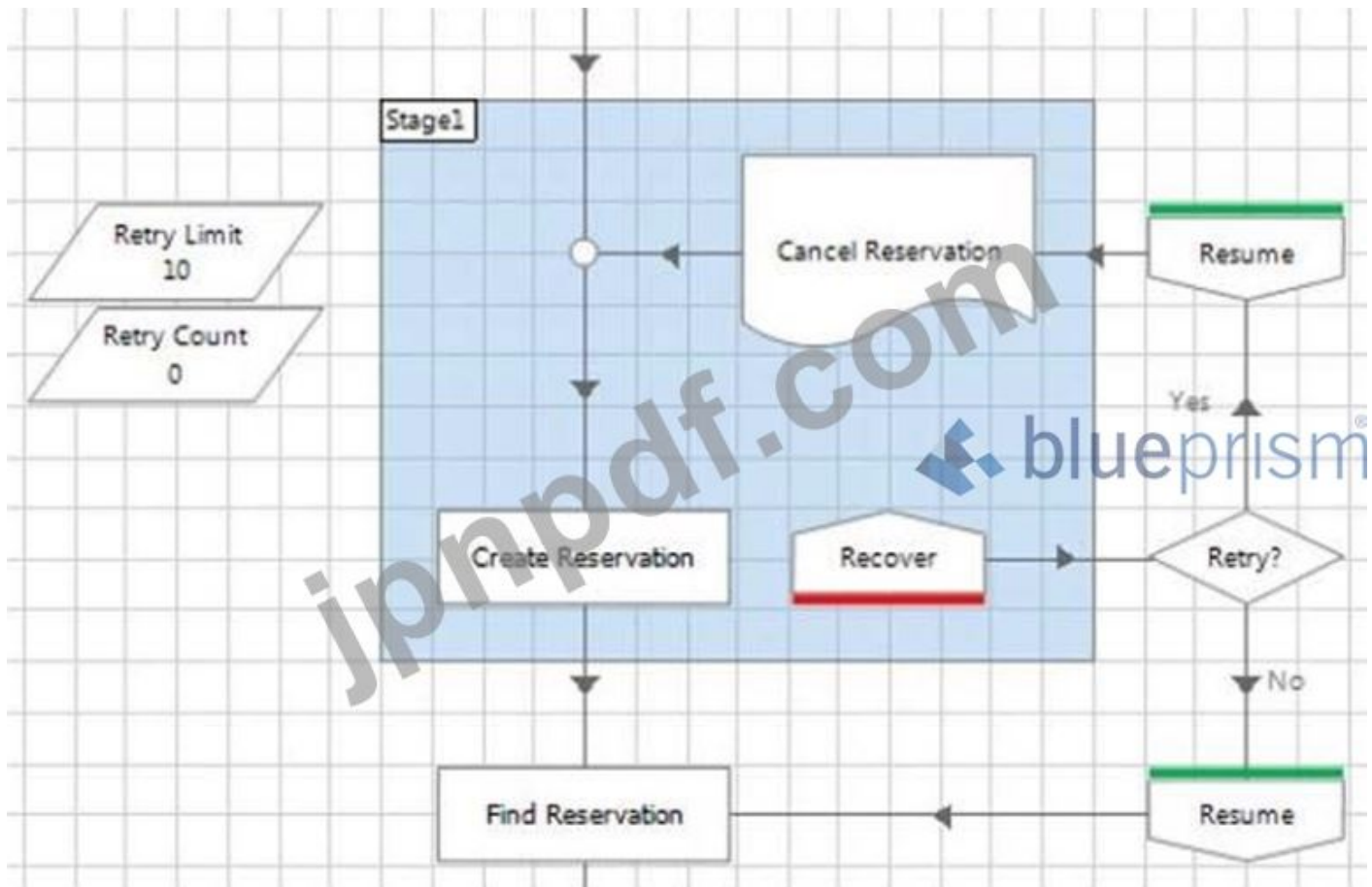
**Answer: ([解答を表示する](#))**

説明/参照 :

有効な **AD01** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AD01 試験問題集！  
GoShiken.com が最新の **AD01** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AD01 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AD01 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Blue-Prism/AD01-mondaishu.html> (**18930%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

プロセス内のフローの一部を示す次の画像を調べてください。



プロセスフローにどのような問題がありますか？ 2つの回答を選択してください)

- A. [予約のキャンセル]ページで例外がスローされ、回復ステージでキャッチされるようにバブルアップできる場合、[予約の作成]アクションは再試行されません。
- B. 再試行回数は再試行ごとに増加していません。
- C. フローを通るルートの一つにResumeステージがありません。
- D. フローを通過するルートの一つに回復ステージがありません。

Answer: A,D ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 18

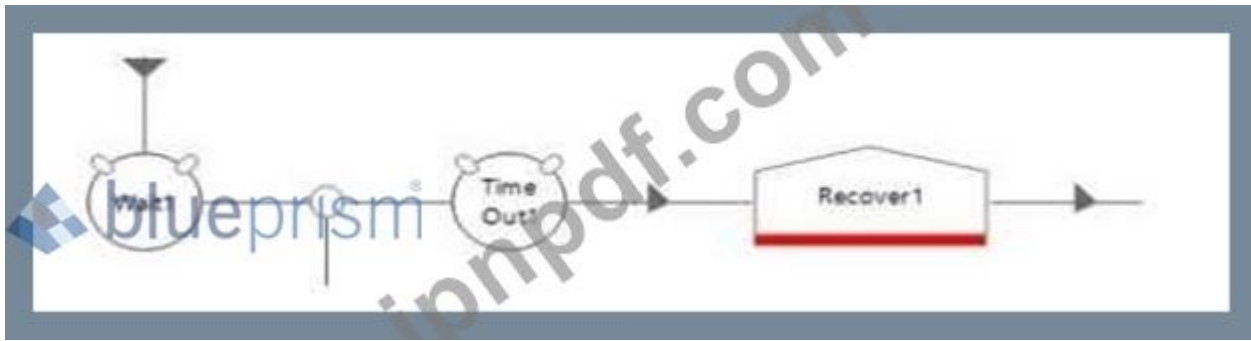
Blue Prismソリューションは、Process and Object Studioで開発およびテストする場合は正常に機能しますが、Control Roomで実行すると、画面要素が見つからないために例外が発生します。最も可能性の高い原因は何ですか？

- A. エラーの原因として最も可能性が高いのは、Object Studioアクションが公開されていないため、コントロールルームのプロセスで使用できないことです。
- B. エラーの原因として最も可能性が高いのは、アプリケーションが変更されたことです。
- C. 例外の最も可能性の高い原因は、ベストプラクティスの例外処理がプロセスに組み込まれていないことです。
- D. コントロールルームで見られるエラーの最も可能性の高い原因は、待機ステージのベストプラクティスの使用が守られていないことです。

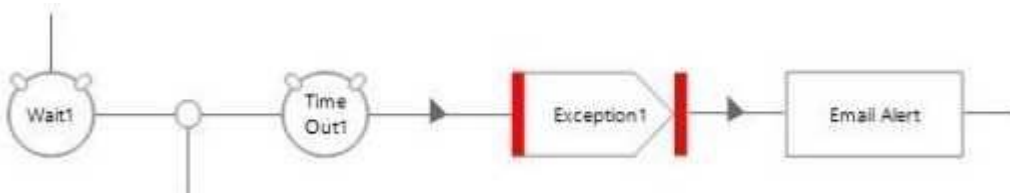
Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 19

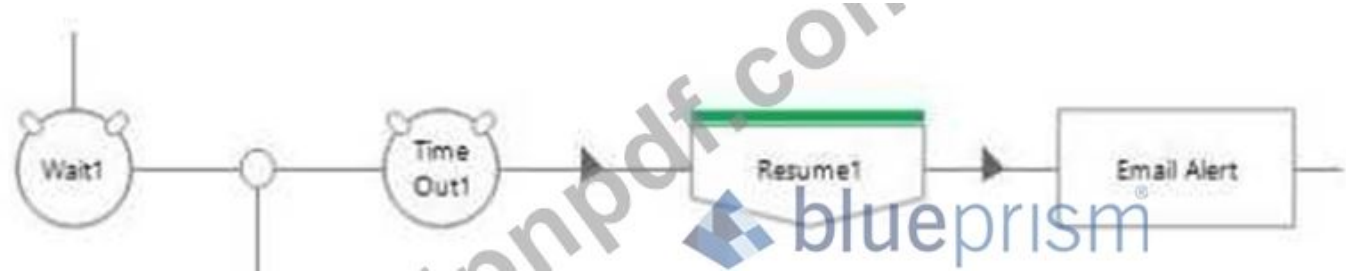
Blue Prismで作成できないフローは次のうちどれですか？ 2つの回答を選択してください)A)



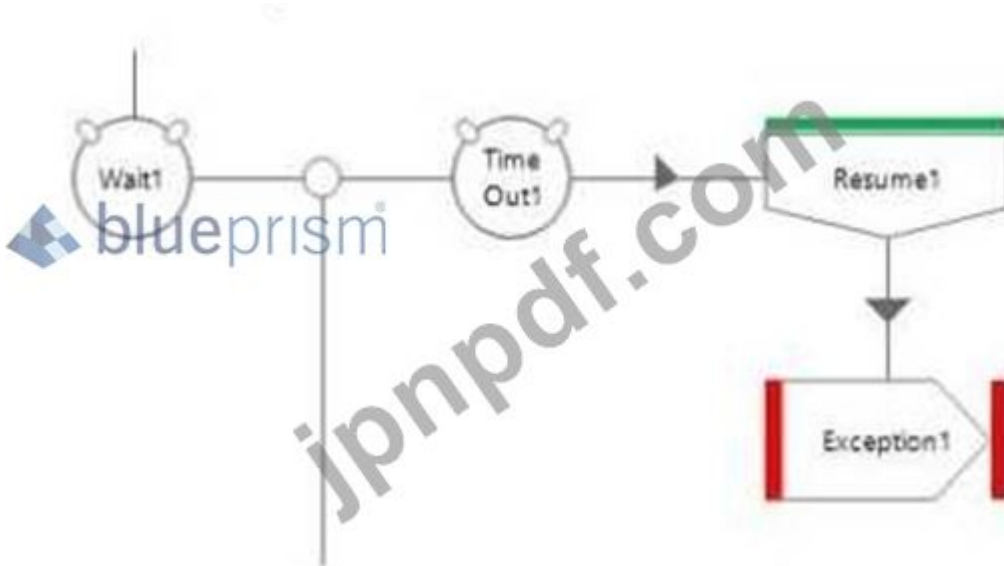
B)



C)



D)



A. オプションB

B. オプションC

C. オプションA

D. オプションD

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 20

オブジェクトスタジオアクションからの次の図を検討してください。



このフローの問題は何ですか？

- A. この画像に示されているオブジェクトフローに問題はありません。
- B. フローロジックが正しく機能していることを確認するために、フローの終了前に、終了ステージの前に待機ステージが必要です。
- C. フローが無限ループを引き起こすリスクがあります。
- D. そのページのすべての例外を回復できるように、例外ブロックをページから削除する必要があります。

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 21

プロセスのサブページにはいくつの開始ステージを含めることができますか？

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 任意の数

**Answer: D** ([メッセージを残す](#))

説明

すべてのページには開始ステージが1つしかないため、既存のページをコピーして貼り付けて作成しようとしている場合でも、デフォルトでどのページにも開始ステージを作成するオプションがないため、複数の開始ステージを作成できます。開始段階ではエラーが発生します。

最新問題: 22

環境変数の値はどのように更新できますか？（該当するものをすべて選択してください。）

- A. 内部環境変数ビジネス・オブジェクトを使用する。
- B. コントロールルームの値を更新します。
- C. BluePrismServerの構成を変更します。
- D. 資格情報マネージャーで値を更新します。
- E. SystemManagerで値を更新します。

**Answer: A** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 23

Blue Prismソリューションは、Process and Object Studioで開発およびテストする場合は正常に機能しますが、Control Roomで実行すると、画面要素が見つからないために例外が発生します。最も可能性の高い原因は何ですか？

- A. エラーの原因として最も可能性が高いのは、アプリケーションが変更されたことです。
- B. コントロールルームで見られるエラーの最も可能性の高い原因は、待機ステージのベストプラクティスの使用が守られていないことです。
- C. 例外の最も可能性の高い原因は、ベストプラクティスの例外処理がプロセスに組み込まれていないことです。

理由 :これは、テストおよび開発フェーズでプロセスを実行しているときにプロセスの実行速度が遅いため、プロセスが適切に実行され、適切な待機ステージが与えられていない場合や、プロセスが制御されている場合です。プロセスがフルスピードで実行されたため、プロセスが待機する時間がないため、例外が発生します。

これは、プロセス作成演習またはライフサイクル演習で説明されています。

- D. エラーの原因として最も可能性が高いのは、Object Studioアクションが公開されていないため、コントロールルームのプロセスで使用できないことです。

**Answer: B (メッセージを残す)**

#### 最新問題: 24

データ項目「ループカウンタ」は数値データ項目であり、初期値は0です。データ項目「最大ループ」は数値データ項目であり、初期値は10です。

2つのステージは次のように構成されています。

The image shows two screenshots of the Blue Prism configuration interface. The top screenshot is titled "Decision Properties" and shows a decision named "Loop Again?". The "Expression" field contains the formula "[Loop Counter] < [Max Loops]". The bottom screenshot is titled "Calculation Properties" and shows a calculation named "Increment Loop Counter". The "Expression" field contains the formula "[Loop Counter]". The "Store Result In" field is set to "Loop Counter". Both screenshots have a "Validate" button and a "blueprism" logo watermark.

ページが実行されるたびに、ループアゲインステージは何回実行されますか？

- A. 11
- B. 10
- C. 9
- D. ループは無限大になります

**Answer:** ([解答を表示する](#))

#### 最新問題: 25

Blue Prismのベストプラクティスによると、ワークキュータグに保存するのに適切な情報は次のうちどれですか？ 3つの回答を選択してください)

- A. 作業のソースを識別するもの。タグの例には、電子メール、Webフォーム、Excelアドホックが含まれます。データベース
- B. プロセスシナリオのタイプを識別するもの。タグの例としては、無効な製品、認識されない顧客、Goneawayマーカ、無効なステータスなどがあります。
- C. ワークキューアイテムの検索を容易にするためにクライアントレコードを識別するもの。タグの例としては、電話番号、顧客参照番号またはID、顧客の氏名などがあります。例：  
+4407994446767、00023231 A; ジョン A スミス氏
- D. プロセスのステップの正確な日時を識別するもの。タグの例には、アカウントが閉鎖された2017年3月20日12:12:16、作業が完了した2017年3月20日12:12:16 :リクエストが読み込まれた2017年3月20日12:12:16が含まれる場合があります
- E. 実行された作業の種類を識別するものタグの例：送金された資金、要求されたSIMカード、アカウント、閉鎖、アカウントの一時停止、アカウントのメモ
- F. 発生した例外の詳細。例 :ログイン画面が見つかりませんでした。

**Answer:** A,B,E ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 26

Windowsアプリケーションを自動化する場合、グローバル送信キーイベントを実行するように構成されているステージのタイプは何ですか？

- A. ノートステージ
- B. 読み取りステージ
- C. 書き込みステージ
- D. ナビゲートステージ

**Answer:** ([解答を表示する](#))

説明/参照 :

参照 <https://www.rpaforum.net/threads/global-send-keys-and-send-key-events.1587/>

#### 最新問題: 27

Blue Prismソリューションは、ProcessおよびObject Studioで開発およびテストする場合は正常に機能しますが、Control Roomで実行すると、要素が見つからないために例外が発生します。この動作の最も可能性の高い原因は何ですか？

- A. 例外処理のベストプラクティスはプロセス設計に組み込まれていません
- B. 対象アプリケーションの設計が変更されました
- C. ビジネスオブジェクトアクションは公開されていないため、コントロールルームのプロセスで使用することはできません。
- D. インテリジェント待機ステージは、ビジネスオブジェクトアクション内のBluePrismのベストプラクティスに沿って使用されていません

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 28

保存数量データ項目は、初期値0の数値として構成されます。

Loop Ordersステージは、Ordersコレクションをループするように構成されています。

GetQuantityステージは次のように構成されています。



ページの実行後、データアイテムの保存数量には何が含まれますか？

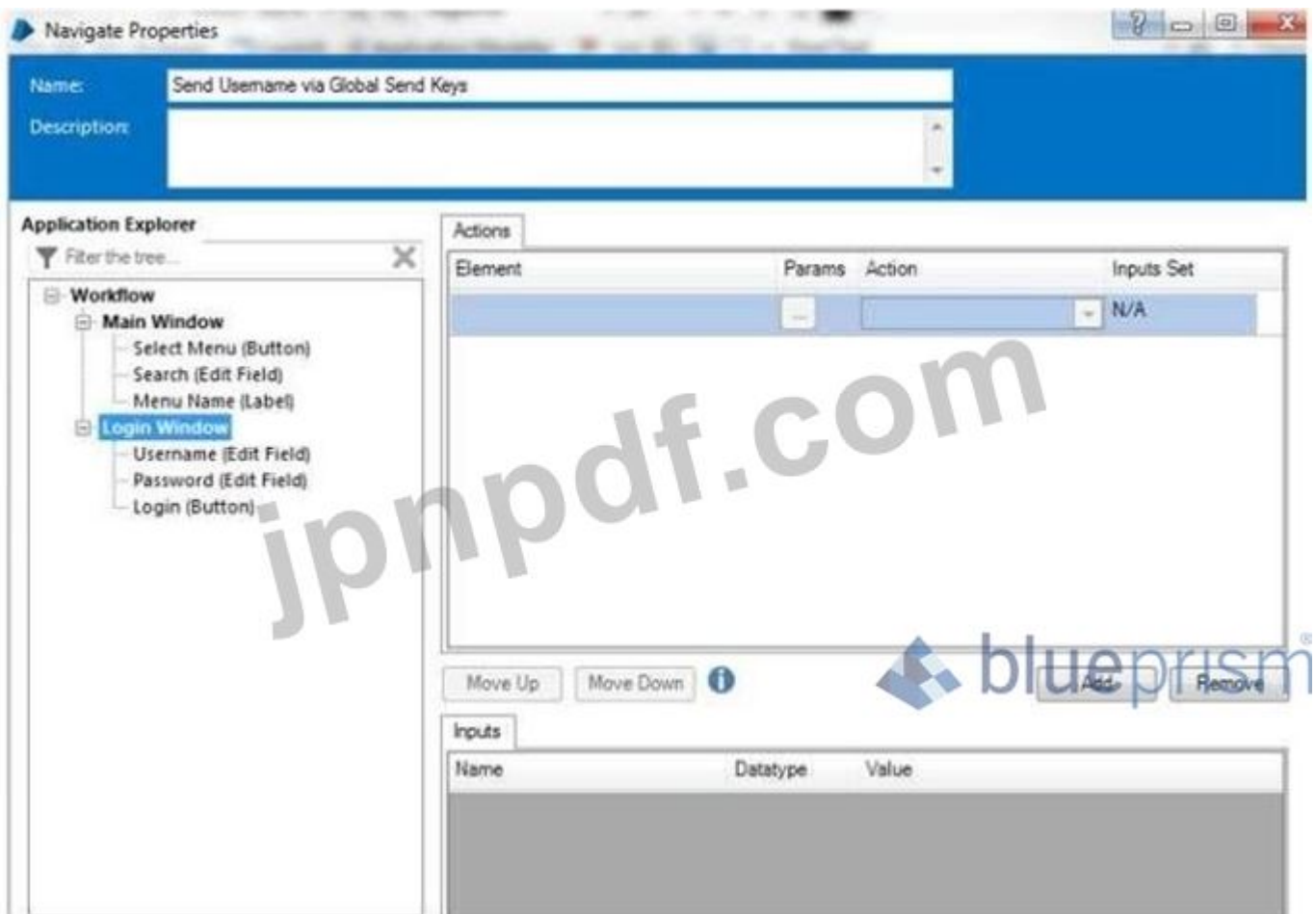
- A. 10
- B. 19
- C. 4
- D. 5

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 29

ビジネス オブジェクトは、「ワークフロー」というタイトルのアプリケーションの「ユーザー名」フィールドにデータを入力するために、「グローバル送信キー」ステージを使用する必要があります。アプリケーションにフォーカスがあり、カーソルが[ユーザー名]フィールドにあります。グ

グローバル送信キーを構成するには、下のステージの[要素]フィールドにどの要素を配置する必要がありますか？



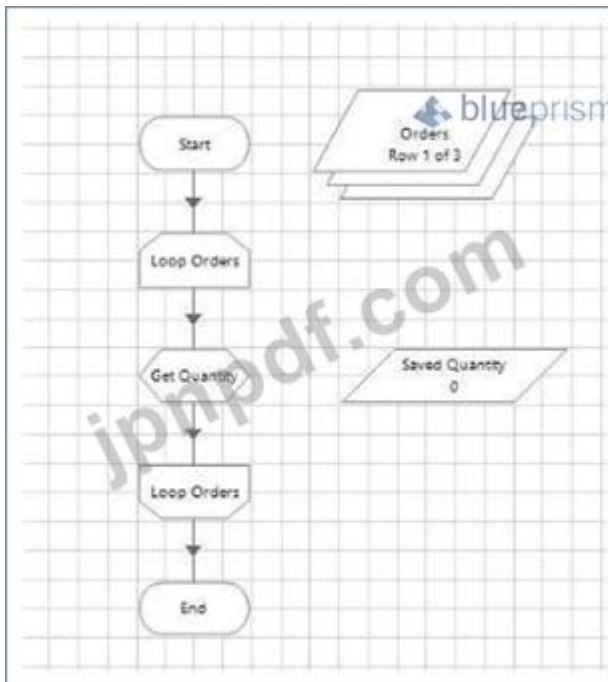
- A. ワークフロー
- B. メインウィンドウ
- C. ログインウィンドウ
- D. ユーザー名 フィールドの編集)

**Answer:** ([解答を表示する](#))

説明/参照 : <https://www.rpaforum.net/threads/global-send-keys-and-send-key-events.1587/>

最新問題: 30

次のプロセスフローを調べます。



OrdersCollectionには次のデータが含まれています

Fields	Initial Values	Current Values
Order Number (Text)		Quantity (Number)
1001		4
1002		5
1003		10

保存数量データ項目は、初期値0の数値として構成されます。

Loop Ordersステージは、Ordersコレクションをループするように構成されています。

GetQuantityステージは次のように構成されています。

Calculation Properties

Name:

Description:

Expression

`[Saved Quantity] + [Orders.Quantity]`

Validate Evaluate Expression Store Result In  Saved Quantity

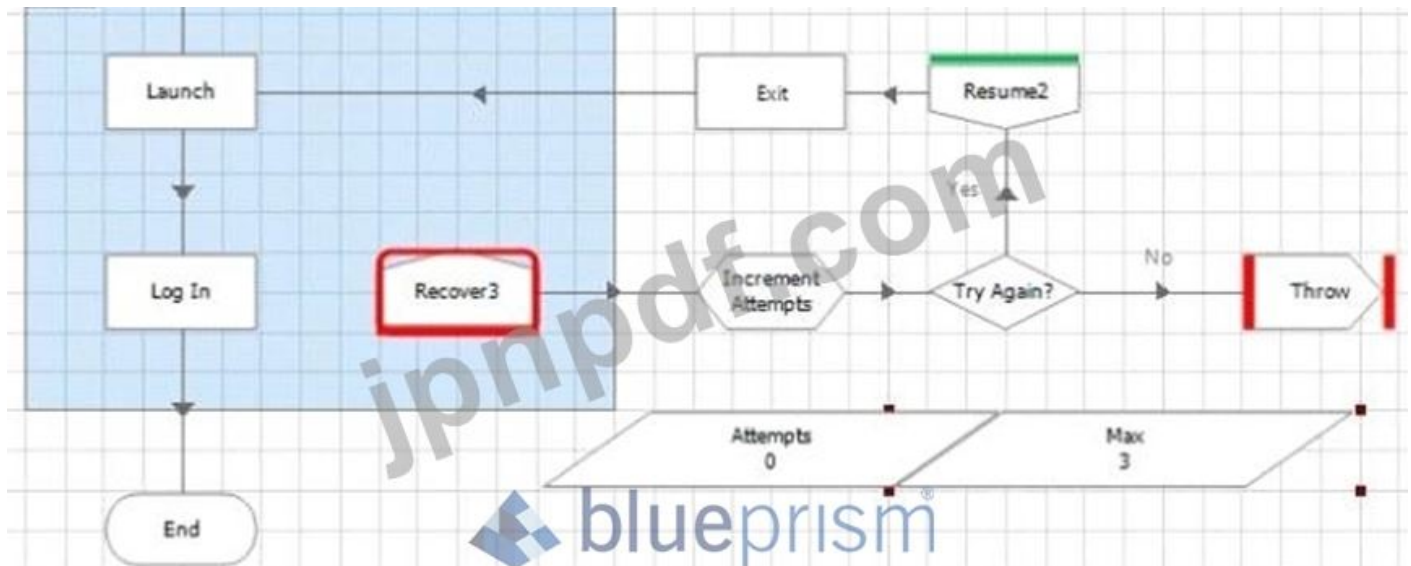
ページの実行後、データアイテムの保存数量には何が含まれますか？

- A. 10
- B. 4
- C. 5
- D. 1

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 31

示す：



このプロセスは、例外をスローする前に、リカバリブロックであるブロック3で最大3回処理を実行しようとすることを目的としています。

データ項目「試行」は、初期値が0の数値データ項目です。

データ項目「最大試行回数」は、初期値が3の数値データ項目です。「試行回数の増分」計算ステージは、試行値に1を加算し、結果を「試行回数」データ項目に出力します。これを正しく機能させるには、次のようにします。「再試行」の決定段階の正しい表現は？

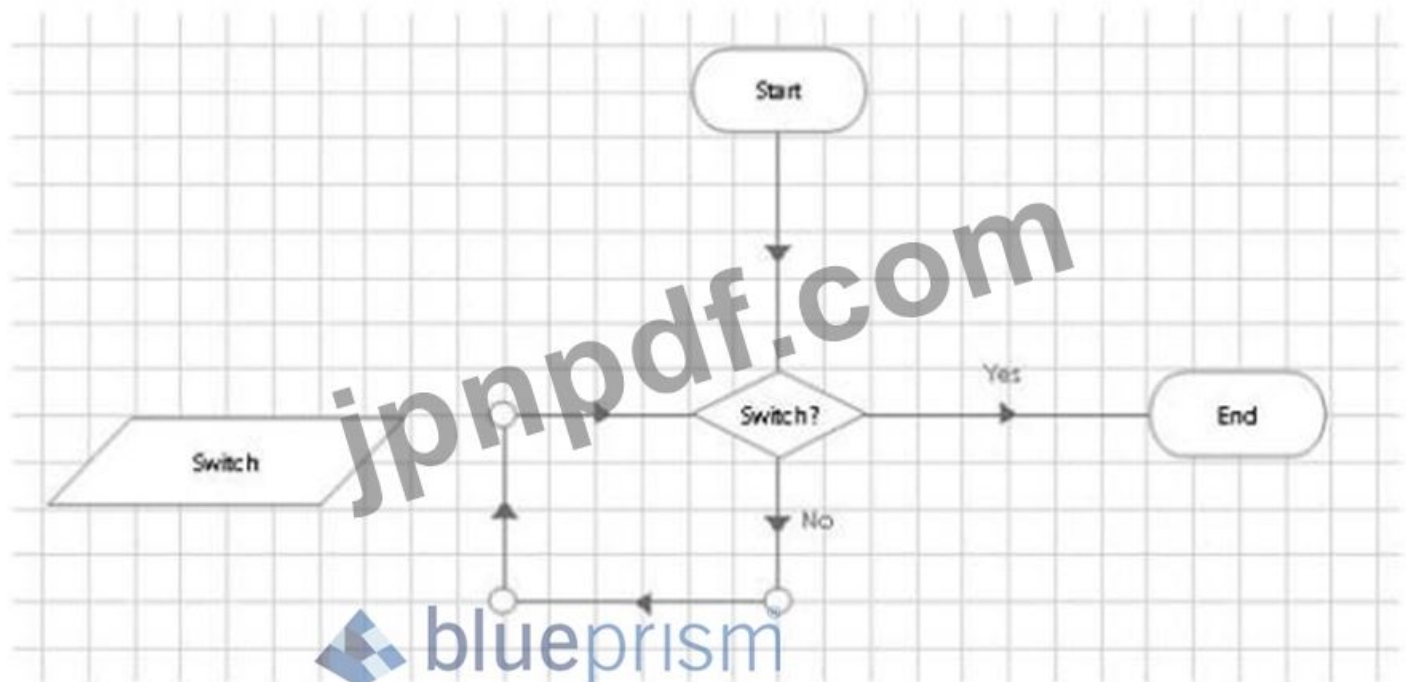
- A. [試行] + 1
- B. [試行] < [最大]
- C. [試行] > [最大]
- D. [試行] = [最大]

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な **AD01** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AD01 試験問題集！  
 GoShiken.com が最新の **AD01** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AD01 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AD01 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Blue-Prism/AD01-mondaishu.html> (**18930%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

次の構成を検討してください。



Decision Properties

Name: Switch?

Description:

Expression

[Switch]

Name: Switch

Description:

Data Type: Flag

Initial Value:  True  False

Exposure: Environment - Read the corresponding Environment Variable from System Manager

Current Value: True/False

Visibility:  Hide from other pages in the process

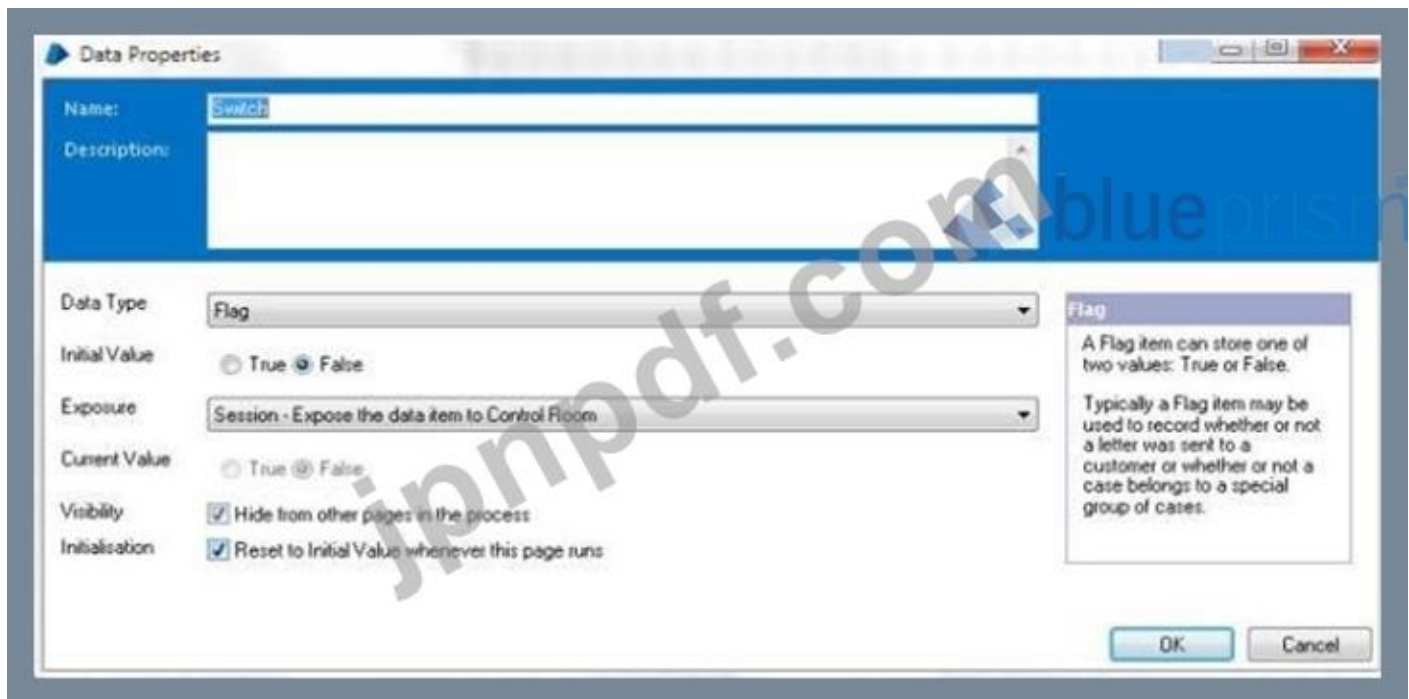
Initialization:  Reset to Initial Value whenever this page runs

Flag

A Flag item can store one of two values: True or False.

Typically a Flag item may be used to record whether or not a letter was sent to a customer or whether or not a case belongs to a special group of cases.

OK Cancel



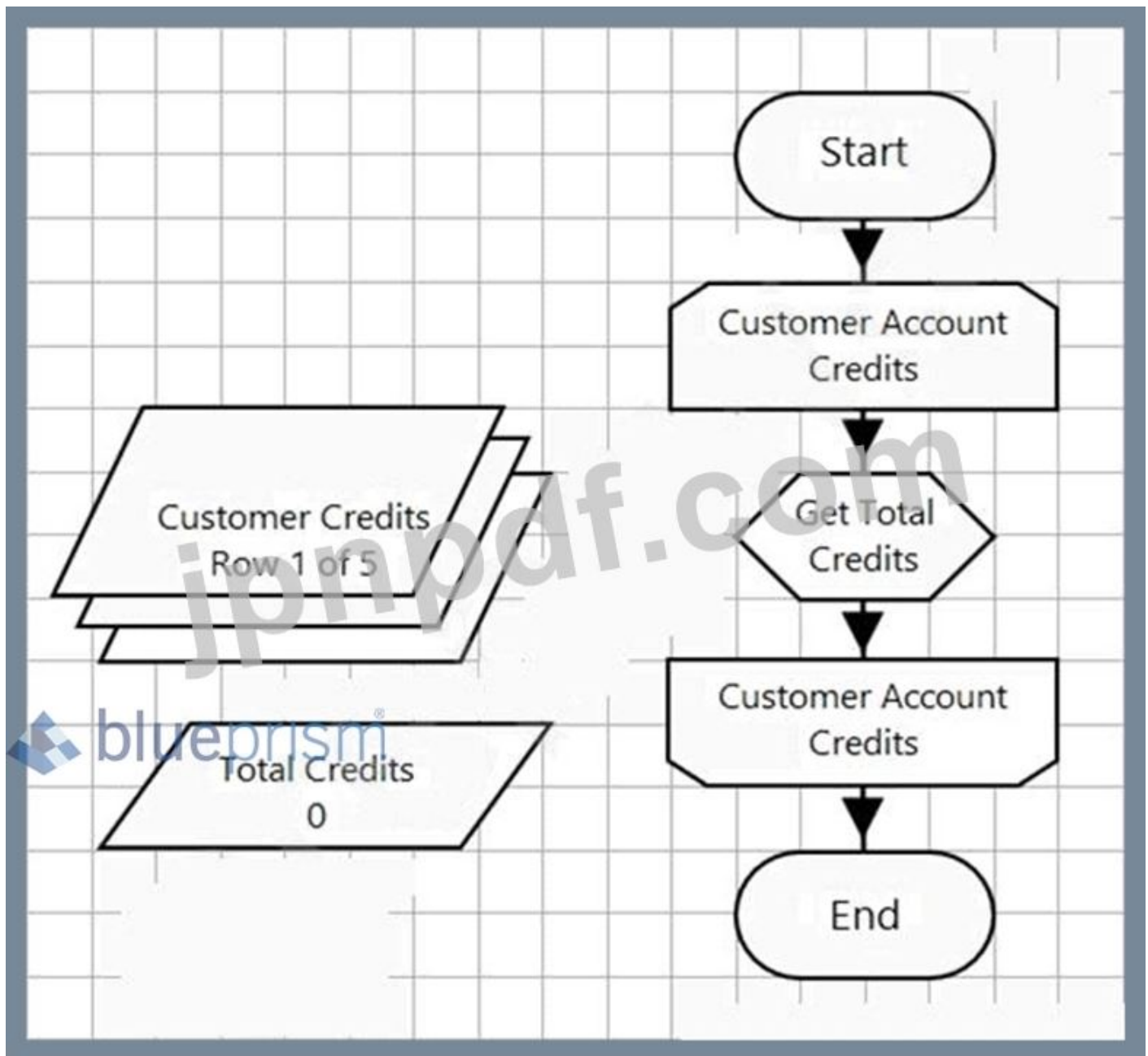
次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. 構成を制御室で実行すると、無限ループに陥ります
- B. 構成がコントロールルームで実行されると、「スイッチ？」の最初の実行時に内部エラーで失敗します。エラーのあるステージ：決定はyes/noの答えにはなりませんでした
- C. 構成が制御室で実行されると、制御室で「スイッチ」セッション変数がTrueに変更されるまで、構成は無限ループでスタックします。
- D. 構成がコントロールルームで実行されると、システムマネージャーで「スイッチ」セッション変数がTrueに変更されるまで、構成は無限ループでスタックします。

**Answer: D** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 33

次のプロセスフローを調べます。



'Customer Credits'コレクションには、次のデータが含まれています。

Fields	Initial Values	Current Values
Date (DateTime)		Credit Amount (Number)
23/01/2020 10:00:05		10
25/01/2020 13:45:12		15
26/01/2020 15:05:02		3
27/02/2020 16:02:45		1
29/02/2020 11:02:12		2

「顧客アカウントクレジット」ループは、「顧客クレジット」コレクションをループするように構成されています。

'Total Credits'データ項目は、初期値が0の数値データ項目として構成されます。

'Get Total Credits'計算ステージには、次の式が含まれています。

Calculation Properties

Name:	Get Total Credits		
Description:			
Expression	[Customer Credits.Credit Amount]		
Validate	Evaluate Expression	Store Result In	<input checked="" type="checkbox"/> Total Credits

ページが実行された後の合計クレジットデータ項目の値はどうなりますか？

- A. 10
- B. 2
- C. 内部例外：「ループステージ名の不一致」がスローされます
- D. 31

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 34

BluePrismアプリケーションナビゲーターとは

- A. これはProcess and Object Studioのズームツールの一部であり、プロセスマップのさまざまな部分に即座にジャンプできます。
- B. 属性を識別するためにアプリケーション内をドラッグするスパイツールです。
- C. プロセスとオブジェクトのスタジオリストサイドバーです。
- D. アプリケーションの要素ツリー全体を作成するのはアプリケーションモデラーの機能であり、選択するとアプリケーション内の個々の要素が強調表示されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 35

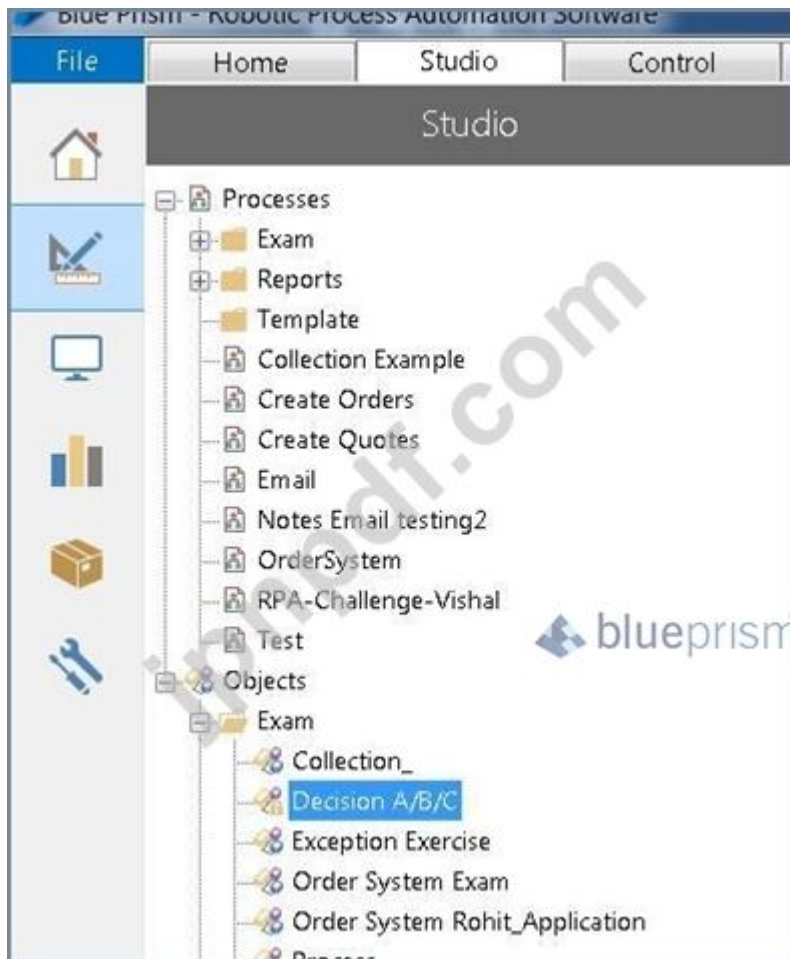
Business Objectsに関する次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. ビジネスオブジェクトにビジネスルールを含めることはBluePrismのベストプラクティスです
- B. BluePrismのStudioエリアにビジネスオブジェクトが設定されています
- C. ビジネスオブジェクトをコントロールルームに公開できます
- D. 個々のステージのロギングはBusinessObjectsで構成できません

Answer: B ([メッセージを残す](#))

説明

理由 :ビジネス オブジェクトはオブジェクト スタジオでのみ構成されているため。



他のすべての理由は失敗します。

**最新問題: 36**

データ項目「ループカウンタ」は数値データ項目であり、初期値は0です。

データ項目「MaxLoops」は数値データ項目であり、初期値は10です。

2つのステージは次のように構成されています。

## Decision Properties

Name: Loop Again?

Description:

### Expression

[Loop Counter] < [Max Loops]

Validate

Evaluate Expression

## Calculation Properties

Name: Increment Loop Counter

Description:

### Expression

[Loop Counter]

Validate

Evaluate Expression

Store Result In

Loop Counter

ページが実行されるたびに、ループアゲインステージは何回実行されますか？

- A. 9
- B. 10
- C. ループは無限大になります
- D. 11

**Answer: B** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 37

ProcessStudioでテストされているプロセスからの抜粋である次の図を調べてください。



顧客アカウントへのアクセス」サブページにブレークポイントはありませんが、エラーがあります。

プロセスのデバッグ時にステップオーバー (F10) を選択するとどうなりますか？

A. プロセスは、エラーがスローされるまで 顧客アカウントへのアクセス」ページのすべての段階で機能し、その後、フォーカスは 顧客アカウントへのアクセス」ページの適切な回復段階に移動します。

B. このプロセスは、エラーがスローされるまで 顧客アカウントへのアクセス」ページのすべての段階で機能し、その後、フォーカスは 顧客の詳細の取得」段階に移動します。

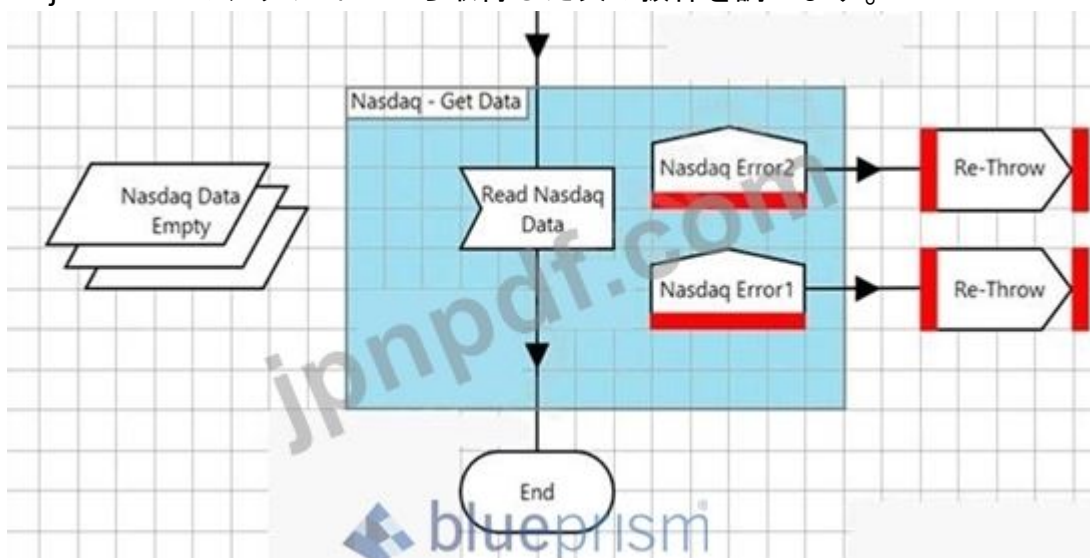
C. プロセスは、エラーがスローされるまで 顧客アカウントへのアクセス」ページのすべてのステージで機能し、その後、顧客アカウントへのアクセス」ページのエラーを含むステージにフォーカスが移動します。

D. プロセスは、エラーがスローされるまで 顧客アカウントへのアクセス」ページのすべての段階で機能し、その後、フォーカスは 回復1」段階に移動します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

### 最新問題: 38

ObjectStudioのアクションから取得した次の抜粋を調べます。



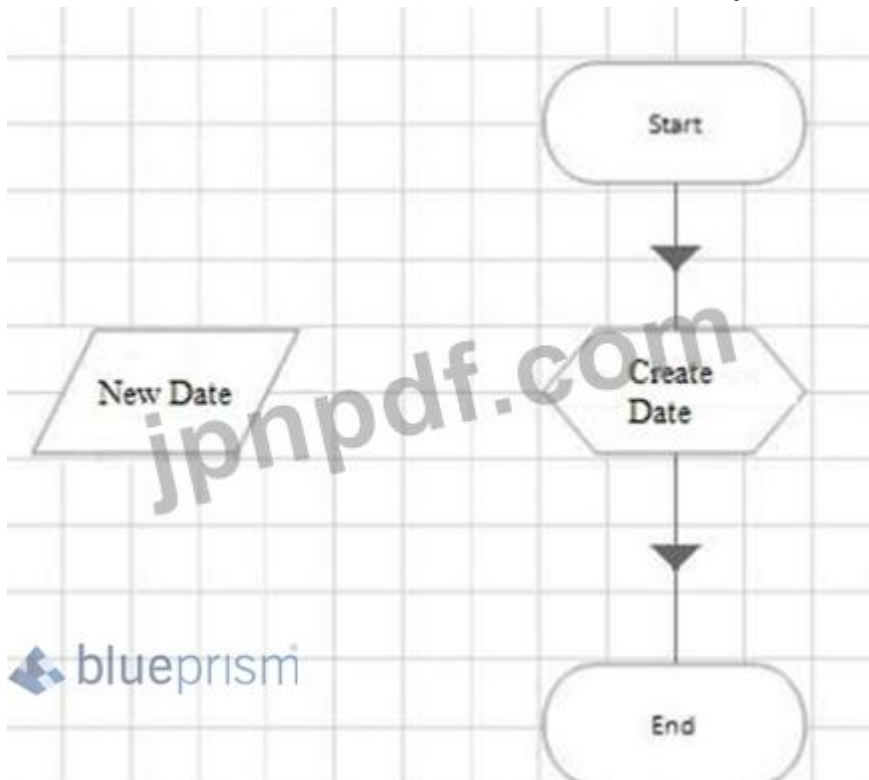
'Read Nasdaq Data'ステージで例外が発生した場合はどうなりますか？

A. NasdaqError2」回復ステージは、アクションフローの Nasdaq1エラー」回復ステージの上に配置されたときに例外を受け取ります

- B. 'Nasdaq Error' Recoverステージはステージとして例外を受け取り、優先順位はステージ名を使用して決定され、昇順で並べ替えられます
  - C. 例外ブロックを使用すると、複数の回復ステージをブロックに配置できませんが、例外の受信に  
応答するのはそのうちの1つだけであるため、何が起こるかを予測することはできません。
  - D. 例外ブロックに2つのブロックを含めることはできないため、内部例外がスローされます
  - E. 'Nasdaq Error1Recover'ステージはError1Exceptionsを受け取り、'NasdaqError2'Recoverス  
テージはError2Exceptionsを受け取ります
- Answer: E (メッセージを残す)**

最新問題: 39

プロセスには4つのステージしか含まれていません。以下のプロセスを検討してください。



データ項目'新しい日付は、初期値のない日付データ項目です。計算ステージは次のように構成されています。



Create Dateステージを実行するとどうなりますか？

- A. 今日の日付に1週間が追加され、結果が新しい日付のデータ項目に保存されます。
- B. 今日の日付に1か月が追加され、結果が新しい日付データ項目に保存されます。
- C. New Dateデータ項目がnullであるため、プロセスは例外をスローします。
- D. 今日の日付に5日が追加され、結果が新しい日付のデータ項目に保存されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 40

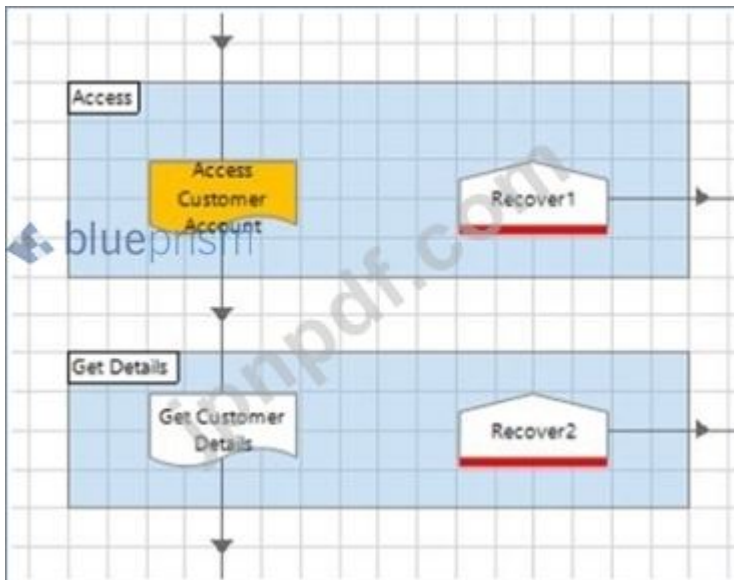
これらのシナリオのうち、BluePrismソリューションの一部としてBluePrismワークキューを使用しないのは問題ありませんか？

- A. BluePrismワークキューを常に使用する必要があります。競合のリスクを排除し、いつでもキューを適切に一時停止できます。
- B. ビジネスプロセスが、複数のユーザーが同時に同じケースで作業できないようにする機能が組み込まれたワークリストシステムとインターフェイスする場合、BluePrismワークキューは必要ありません。
- C. Blue Prism Work Queueはソリューションのスケラビリティを低下させるため、複数日処理などの複雑なシナリオにのみ使用する必要があります。
- D. 複数のケースで機能しない単純な線形プロセスにはBluePrismワークキューは必要ありません。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 41

ProcessStudioでテストされているプロセスからの抜粋である次の図で学習します。



「顧客アカウントへのアクセス」サブページにブレークポイントはありませんが、エラーがありません。プロセスのデバッグ時にステップオーバー (F10) を選択するとどうなりますか？

- A. プロセスは、エラーがスローされるまで「顧客アカウントへのアクセス」ページのすべての段階で機能し、その後、フォーカスは「1段階の回復」に移動します。
- B. プロセスは、のすべての段階で機能します。エラーがスローされるまで 「顧客アカウントにアクセス」ページにアクセスすると、フォーカスが 「顧客詳細の取得」段階に移動します。

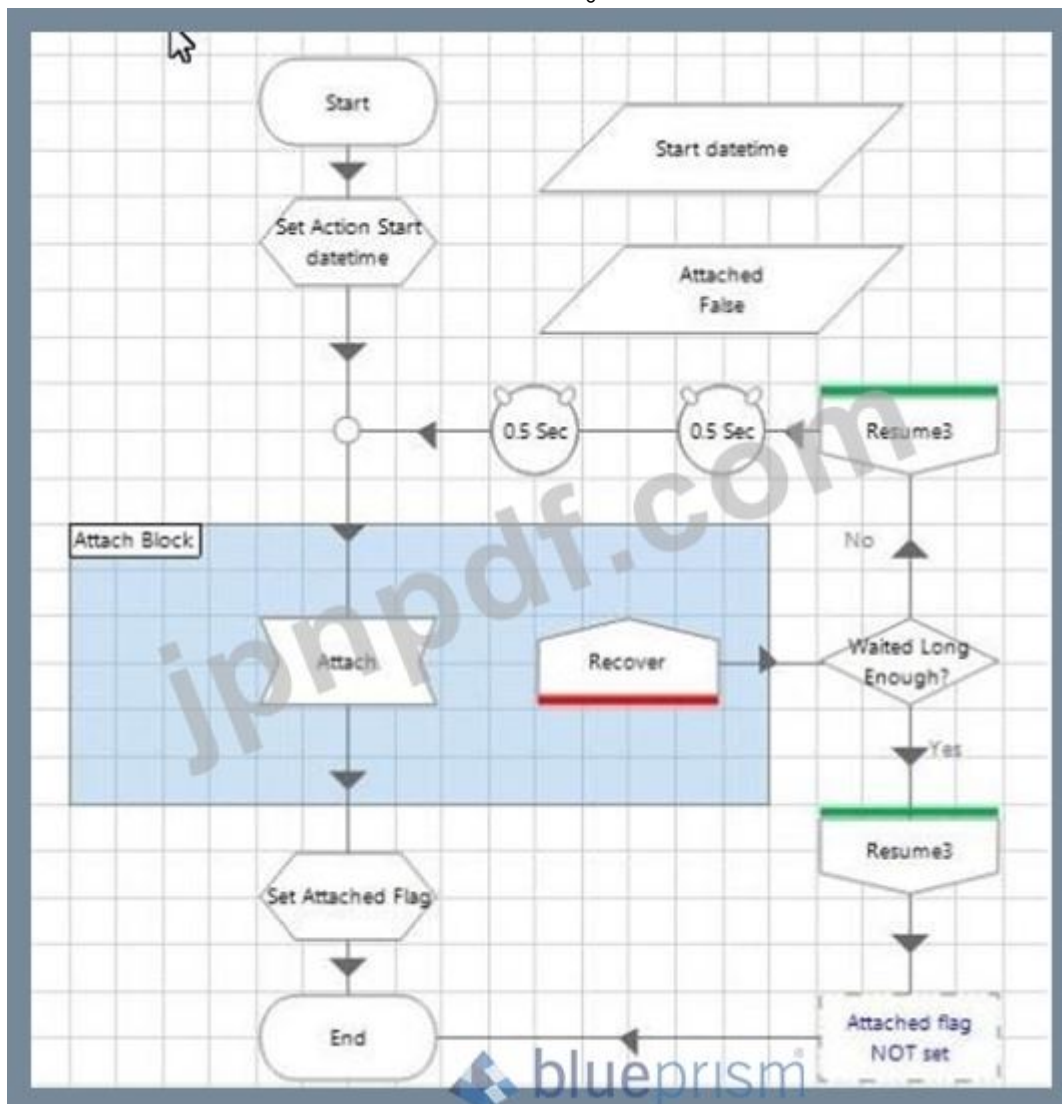
C. プロセスは、エラーがスローされるまで 顧客アカウントへのアクセス」ページのすべての段階で機能し、その後、フォーカスは 顧客アカウントへのアクセス」ページの適切な回復段階に移動します。

D. プロセスは、エラーがスローされるまで 顧客アカウントへのアクセス」ページのすべてのステージに移動し、その後、顧客アカウントへのアクセス」ページのエラーを含むステージにフォーカスが移動します。

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 42

次のプロセスフローを検討してください。



このフローの問題は何ですか？

- A. このフローに問題はありません。
- B. ナビゲートステージのアタッチアクションは正しく構成されていれば常に機能するため、このフローの例外処理は削除できます。
- C. アタッチブロックを拡大して、WaitedLongEnough決定ステージも含める必要があります。
- D. フローには、回復ステージと、再開ステージのないそこからのルートが含まれます。これにより、同じセッションでスローされる将来の例外で内部エラーが発生します。

E. 再試行をフルスピードで実行できるように、0.5秒の待機ステージを削除する必要があります。

**Answer: A** ([メッセージを残す](#))

説明

理由：適切なブロックとリカバリがあり、決定ステージが使用されるため、このフローに問題はありません。

最新問題: 43

次のプロセスフローを調べます。



Orders Collectionには、次のデータが含まれています。



保存数量データ項目は、初期値0の数値として構成されます。

Loop Ordersステージは、Ordersコレクションをループするように構成されています。

GetQuantityステージは次のように構成されています。



ページの実行後、データアイテムの保存数量には何が含まれますか？

- A. 5
- B. 4
- C. 19
- D. 10

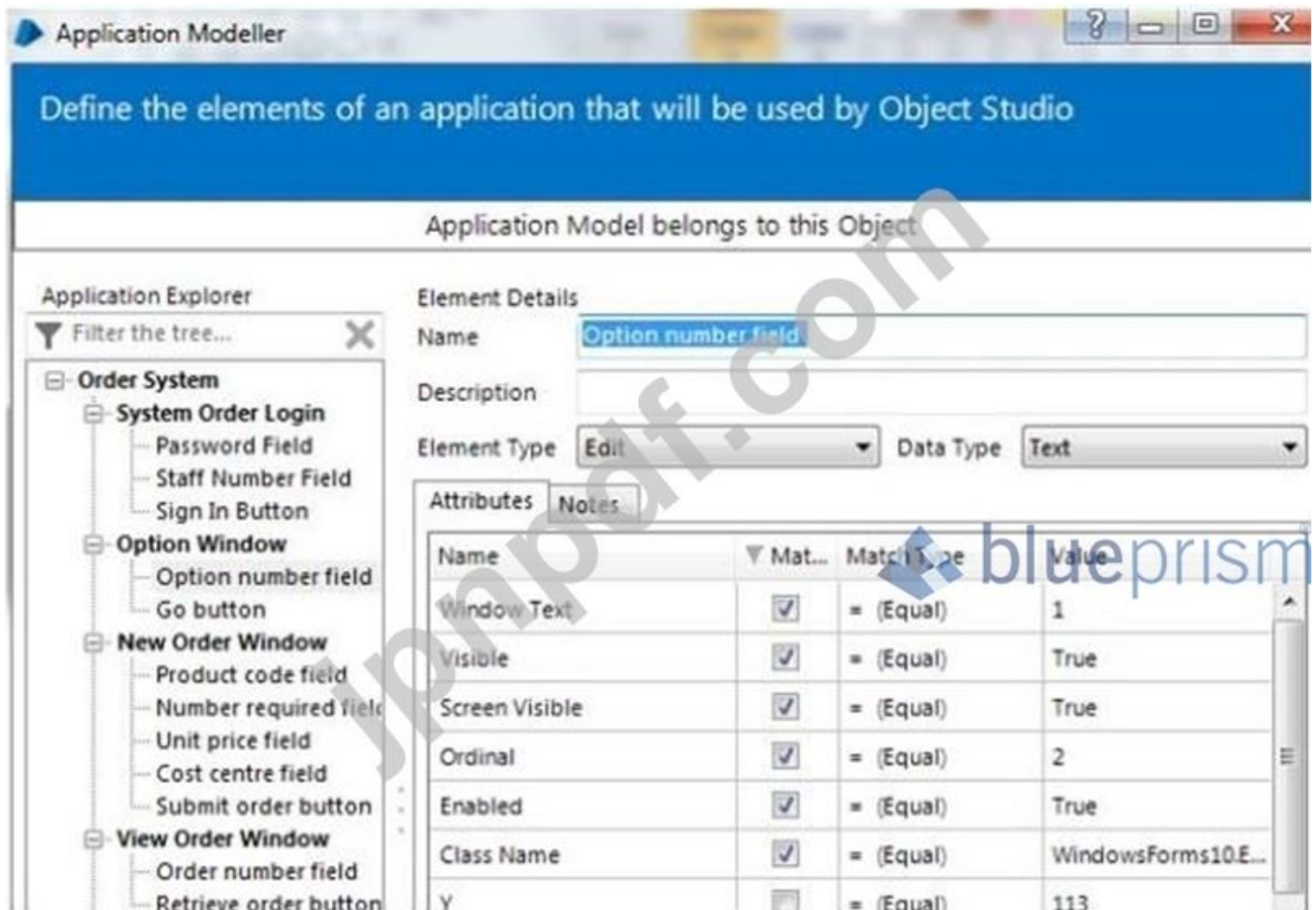
**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 44

トレーニングオーダーシステム内でオプションを入力する場合、関連するオプション番号が以下のようにオプション番号フィールドに入力されます。オプション番号入力フィールドはBluePrismでスパイされています。



次の属性セットがApplicationModellerによって返されました。



ブループリズムに対する要素の一貫した可視性を確保するために、どの属性のチェックを外すことができますか？

- A. 表示
- B. ウィンドウテキスト
- C. クラス名

理由：値が変更されたときにウィンドウテキストが一意ではなく、エラーが発生したときにbpをスパイできるため。したがって、ウィンドウテキストは使用されません。

- D. 画面表示

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 45

プロセスがコントロールルームで実行されている場合、プロセス内の次の機能のうち、プロセスの停止を要求するためにコントロールルームからアクセスできるのはどれですか？

- A. Stop ()
- B. StopNow ()
- C. StopNow ?
- D. IsStopRequestec ?
- E. やめますか？
- F. IsStopRequested ()

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 46

データ項目NewDateは、初期値のない日付データ項目です。  
計算ステージは次のように構成されています。

The screenshot shows the 'Calculation Properties' dialog box. The 'Name' field contains 'Create Date'. The 'Description' field is empty. The 'Expression' field contains the formula 'DateAdd(5, 1, Today())'. The 'Store Result In' field is set to 'New Date'. At the bottom, there are buttons for 'Validate', 'Evaluate Expression', and 'Store Result In'. A watermark 'blueprism' and 'jnpdf.com' are visible over the dialog box.

Create Dateステージを実行するとどうなりますか？

- A. 今日の日付に5日が追加され、結果が新しい日付のデータ項目に保存されます。

- B. 今日の日付に1週間が追加され、結果が新しい日付のデータ項目に保存されます。
- C. New Dateデータ項目がnullであるため、プロセスは例外をスローします。
- D. 今日の日付に1か月が追加され、結果が新しい日付データ項目に保存されます。

**Answer: D** ([メッセージを残す](#))

有効な **AD01** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AD01 試験問題集！  
GoShiken.com が最新の **AD01** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AD01 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AD01 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Blue-Prism/AD01-mondaishu.html> (**18930%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

オブジェクト内の次のフローについて考えてみます。



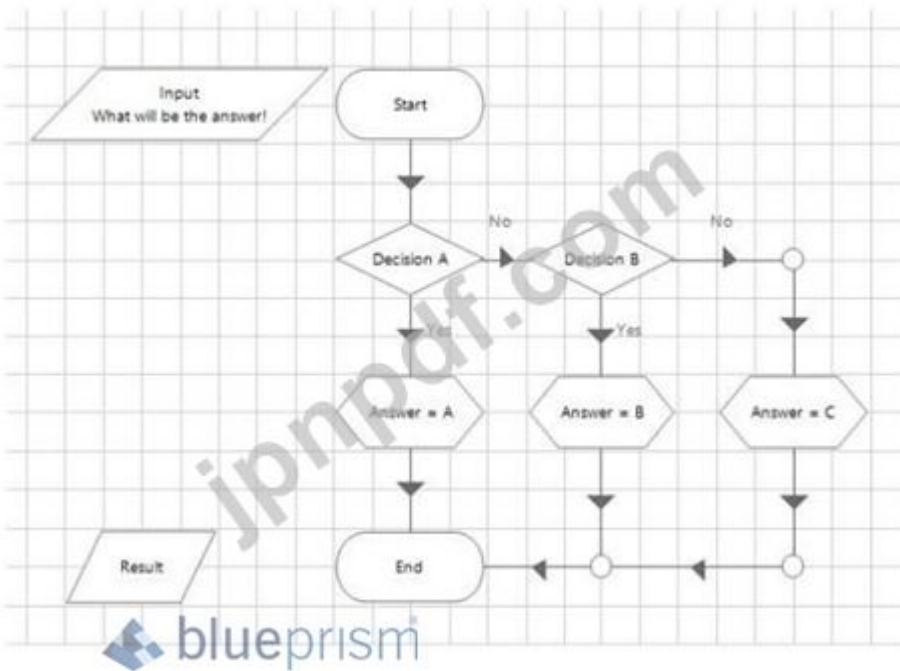
次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. このアクションを修正するには、開始ステージの後に待機ステージが必要です。
- B. このフローのすべてのステージの後に (つまり、ナビゲート、読み取り、書き込みの各ステージの後に) 待機ステージが必要です。
- C. 開始段階の後、およびインターフェイスしているアプリケーションを変更させる段階の後に、インテリジェントな待機段階が必要です。
- D. オブジェクトスタジオでのテスト中にこのフローが機能する場合は、インターフェイスの速度が低下するため、待機ステージを追加しないでください。

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 48

プロセスで次のページを調べます。



blueprism

Decision Properties

blueprism

Name: Decision B

Description:

Expression

```
Len(Trim([Input]) > 20
```

計算ステージは、A、B、またはCを出力値データ項目に書き込みます。

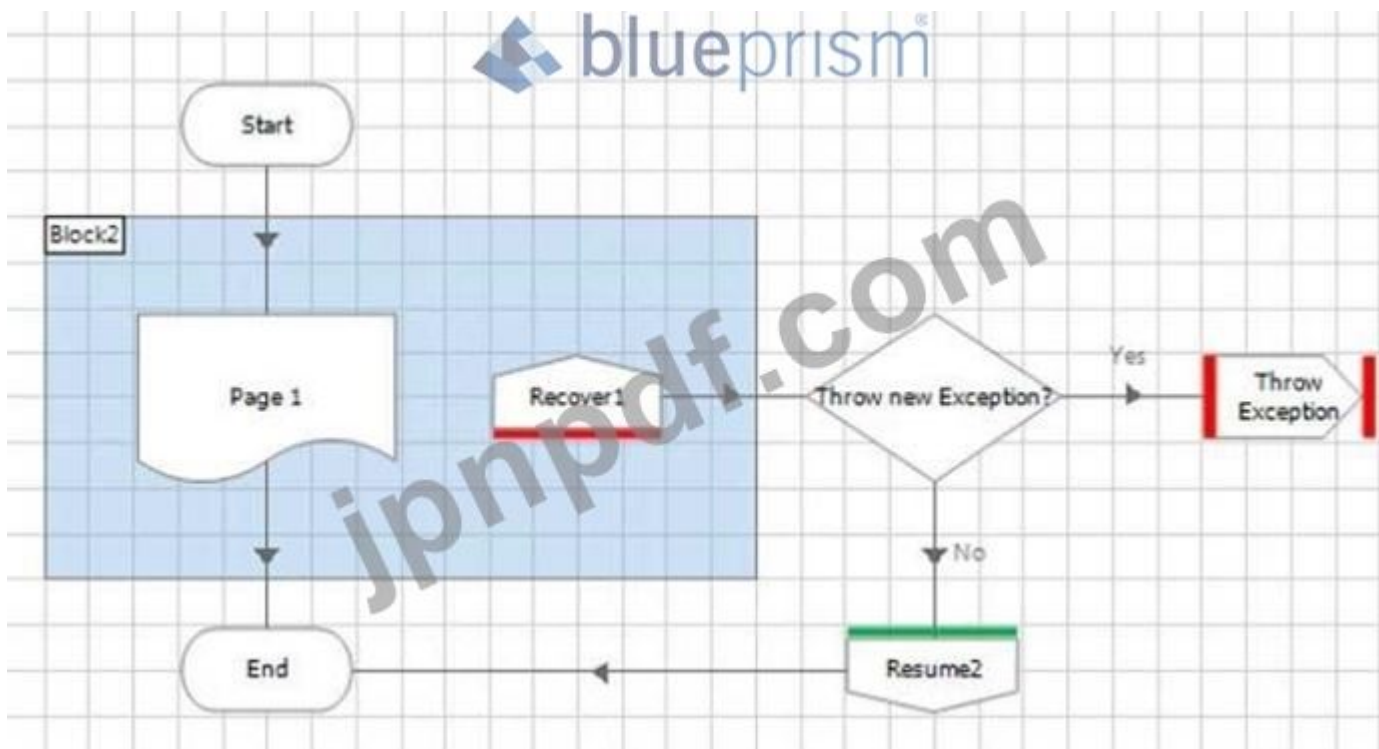
ページが実行された後の結果はどうなりますか？

- A. データ項目の出力値に B」が含まれています
- B. 内部例外がスローされます
- C. データ項目の出力値に C」が含まれています
- D. データ項目の出力値に A」が含まれています

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 49

以下のフローを調べます。



Page1でエラーが発生し、Recover1ステージで回復するために例外が発生しました。「はい」のパスは、新しい例外をスローしますか?」から取得されました。決定段階。

以下のThrowExceptionステージのプロパティを検討してください。

プロセスが新しいビジネス例外、つまりPage1で発生したものと異なる例外をスローするようにプロパティをどのように構成する必要がありますか？

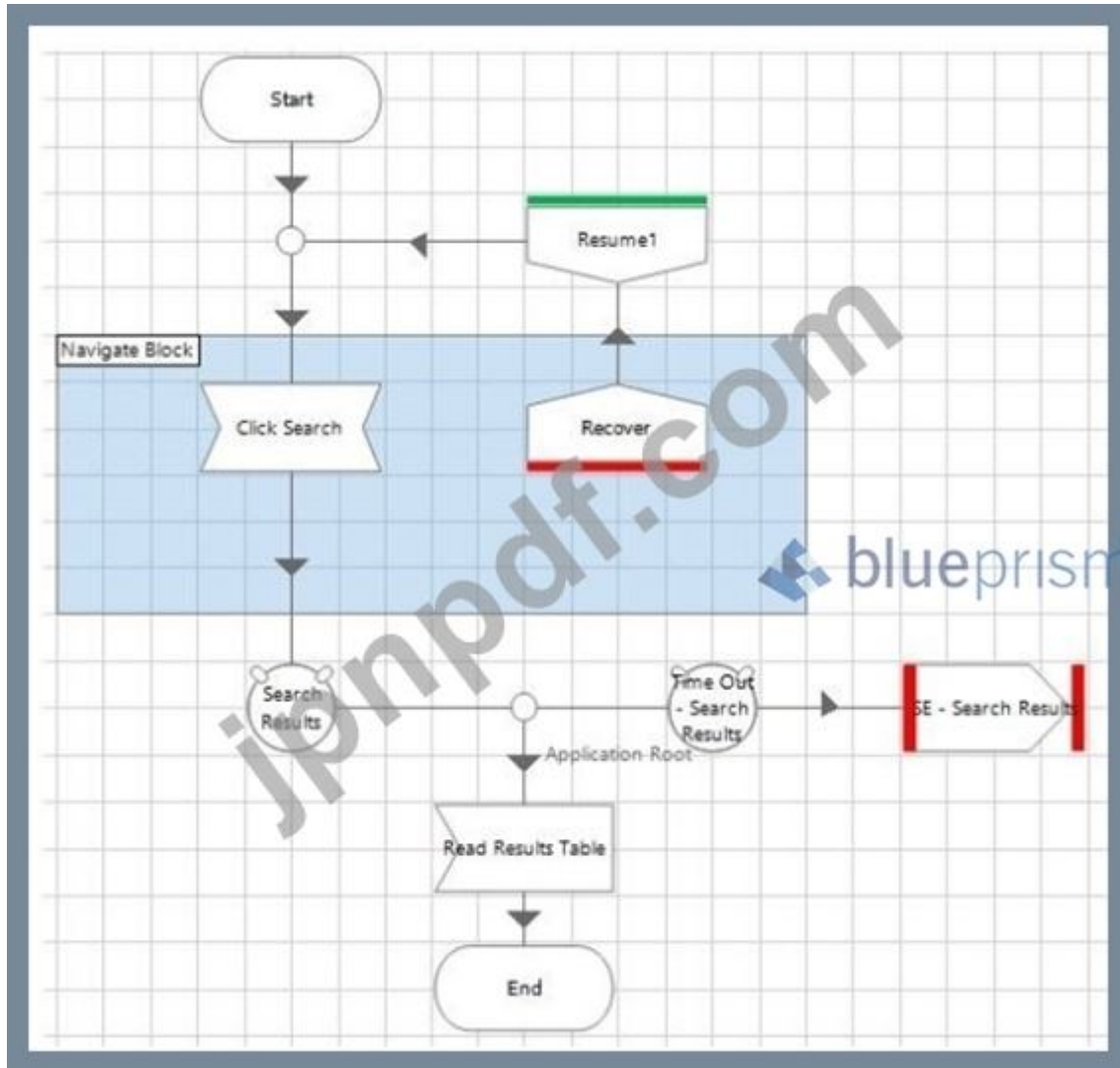
- A. [現在の例外の種類と詳細を保持する]チェックボックスをオンにします。[例外の種類]フィールドと[例外の詳細]フィールドは空白のままにします。
- B. [例外の種類]フィールドに「ビジネス例外」と入力し、[例外の詳細]フィールドにカスタムメッセージを入力します。

- C. [例外タイプ]フィールドで[例外Type ( )]を構成し、[例外詳細]フィールドでExceptionDetail ( を構成します。[現在の例外のタイプと詳細を保持する]チェックボックスをオフのままにします。
- D. [例外の種類]フィールドを空白のままにし、[例外の詳細]フィールドに「ビジネス例外」と入力します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 50

オブジェクトスタジオアクションからの次の図を検討してください。



このフローの問題は何ですか？

- A. そのページのすべての例外を回復できるように、例外ブロックをページから削除する必要があります。
- B. フローが無限ループを引き起こすリスクがあります
- C. この画像に示されているオブジェクトフローに問題はありません。
- D. フローロジックが正しく機能していることを確認するために、終了ステージの前に、フローの終了時に待機ステージが必要です。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 51

次の計算ステージでは、Today関数を使用して現在の日付を日付値として取得し、「Today」というタイトルのデータ項目に配置します。



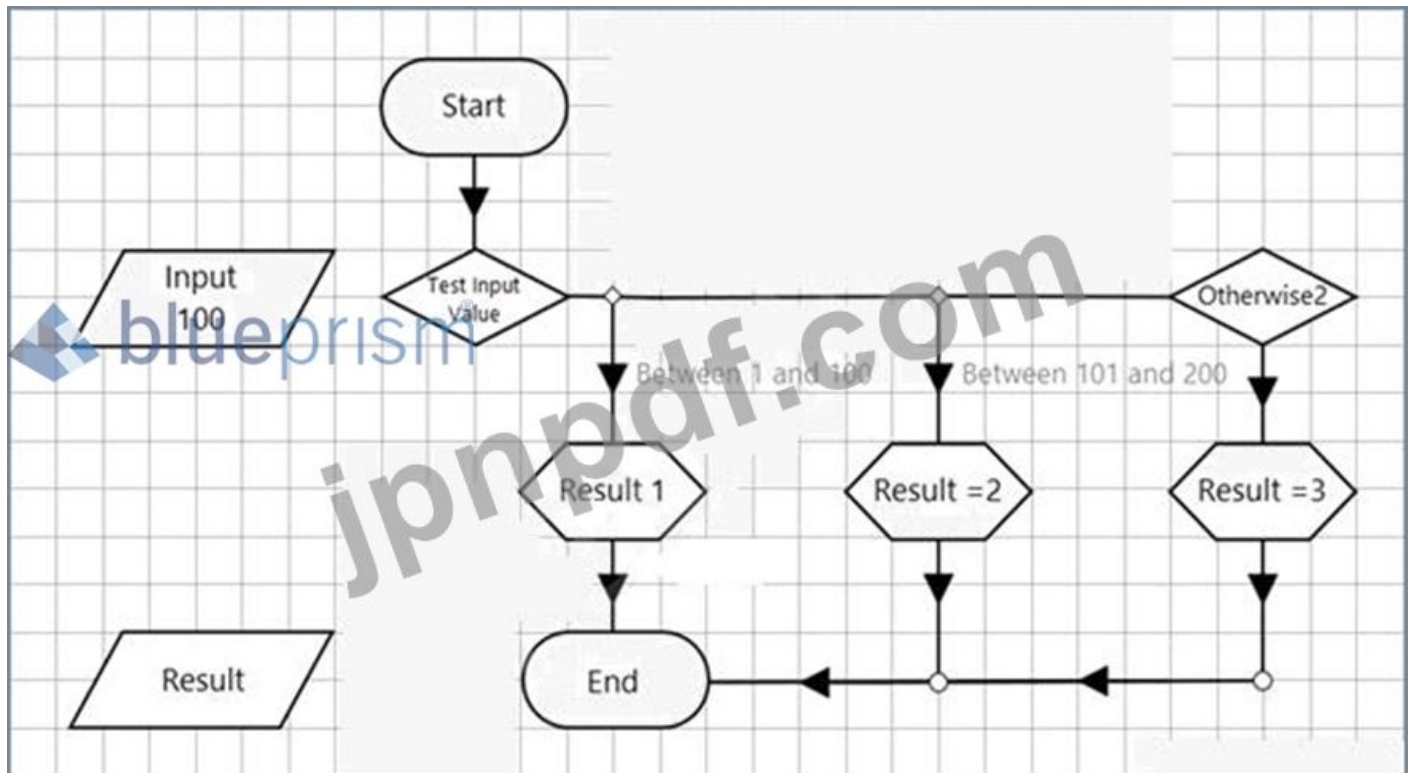
次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. データ項目「Today」がデータ型のテキストで構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます
- B. データ項目「Today」が日付のデータ型で構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます
- C. データ項目「Today」がDateTimeのデータ型で構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます
- D. これらのステートメントはどれも正しくありません

**Answer:** ([解答を表示する](#))

最新問題: 52

次のプロセスフローを調べます。



プロセスフローは、入力データ項目の値をテストして、数値の範囲内にあるかどうかを判断し、出力として値を割り当てることを目的としています。番号の範囲は、1～100、101～200、およびこれらの範囲外のものとして定義されます。

計算段階では、結果データ項目の値が1、2、または3に設定されます。

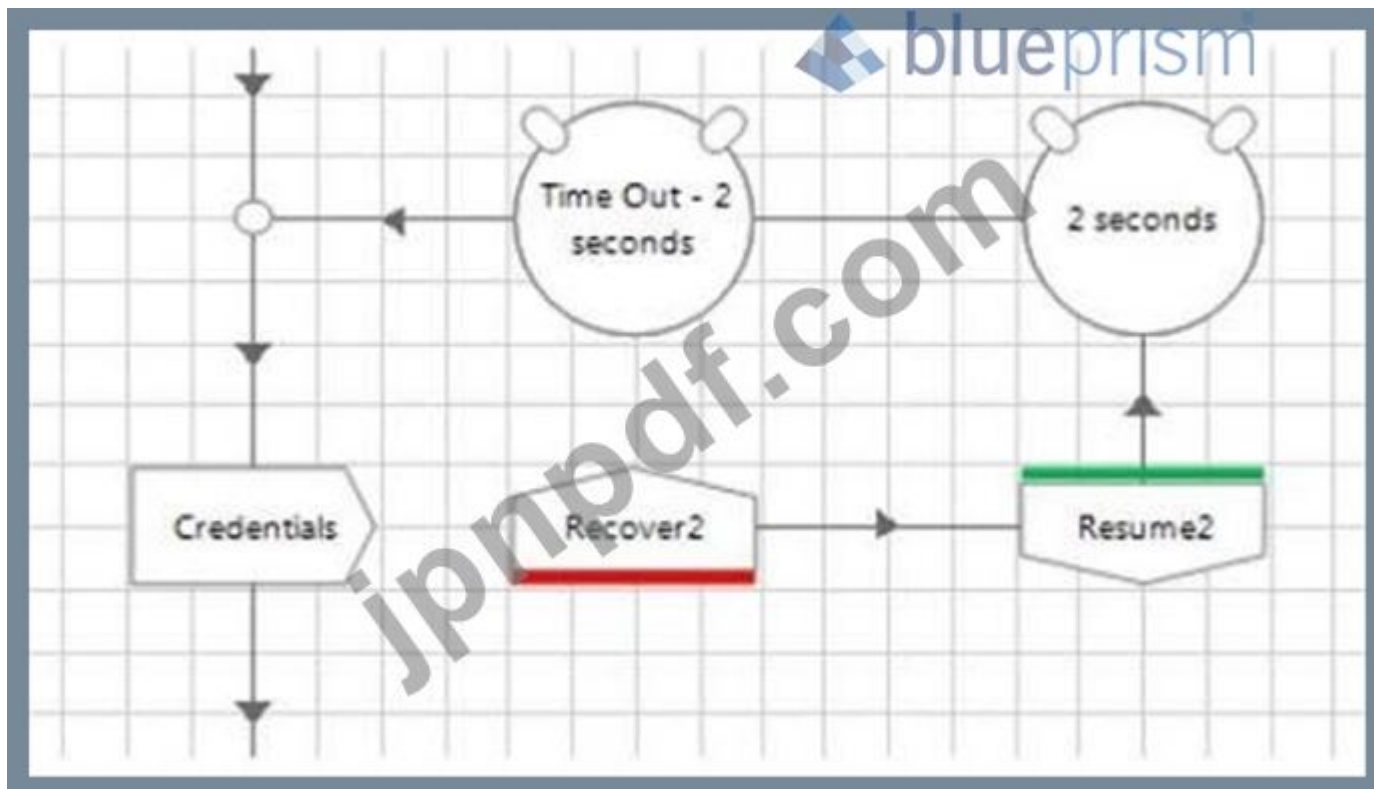
プロセスフローを正しく機能させるために、「Between 1 and 100」という名前のChoiceステージブランチの正しい式は何ですか？

- A. [入力] >= 1 AND [入力] <= 100
- B. [入力] >= 1 [入力] < 100
- C. [入力] >= '1' AND [入力] <= '100'
- D. [入力] 1 と 100 の間
- E. [入力] >= 1 AND <= 100

**Answer: E** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 53

ObjectStudioアクション内の次のフローを検討してください。



このフローの開発者は、要素が画面に存在していても、ターゲットアプリケーションへの一部の資格情報の書き込みが例外で失敗する可能性があることを発見しました。彼は、単に例外をキャッチし、2秒間待つてから再試行するだけで、問題が解決することを発見しました。

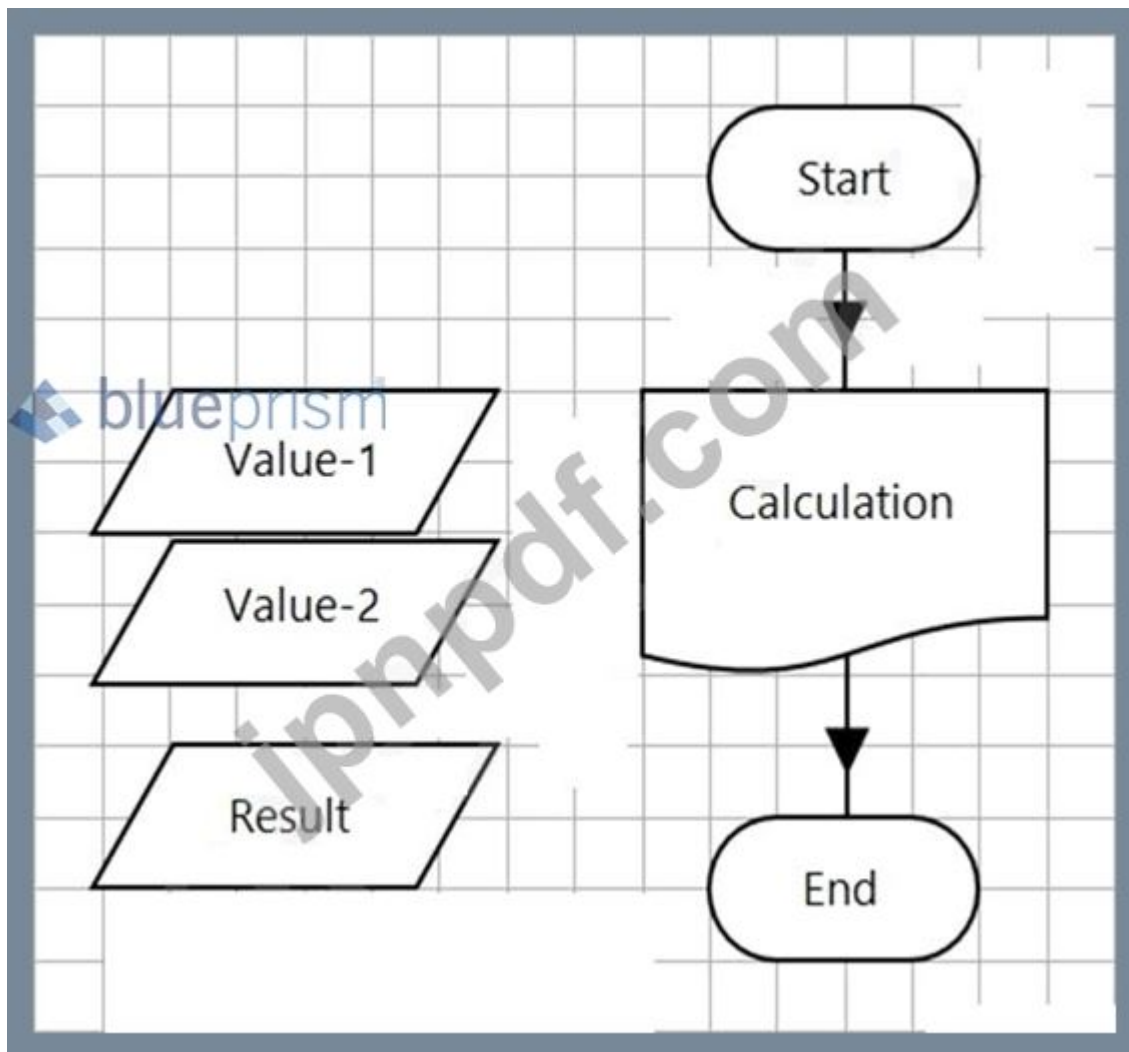
フロー内にどのような問題がありますか？ 2つの回答を選択してください)

- A. クレデンシャルステージは、書き込みステージではなく読み取りステージです。
- B. 予期しない理由で「資格情報」ステージが例外をスローし続ける場合、無限ループが発生する可能性があります。
- C. 書き込みステージと回復ステージの周囲にブロックが配置されていません。つまり、このアクションのさらに後の別のステージで例外がスローされた場合、資格情報アクションが不必要に再試行される可能性があります。
- D. 待機ステージのタイムアウト後の再開ステージはありません

**Answer: A,C** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 54

次のプロセスフローを調べます。



これは、完了する前に「計算」ページを呼び出す単純なプロセスのメインページです。  
データ項目は次のように構成されています。  
値-1は、初期値が100の数値データ項目です。  
値2は、初期値が4の数値データ項目です。  
結果は、初期値のない数値データ項目です。  
計算ページ参照ステージは、次のように構成されています。

Page Reference Properties

Name: Calculation

Description:

Page: Calculation

Inputs Outputs Conditions

Name	Data Type	Value
Value-1	Number	[Handle]
Value-2	Number	[Handle]

Page Reference Properties


Name: Calculation

Description:

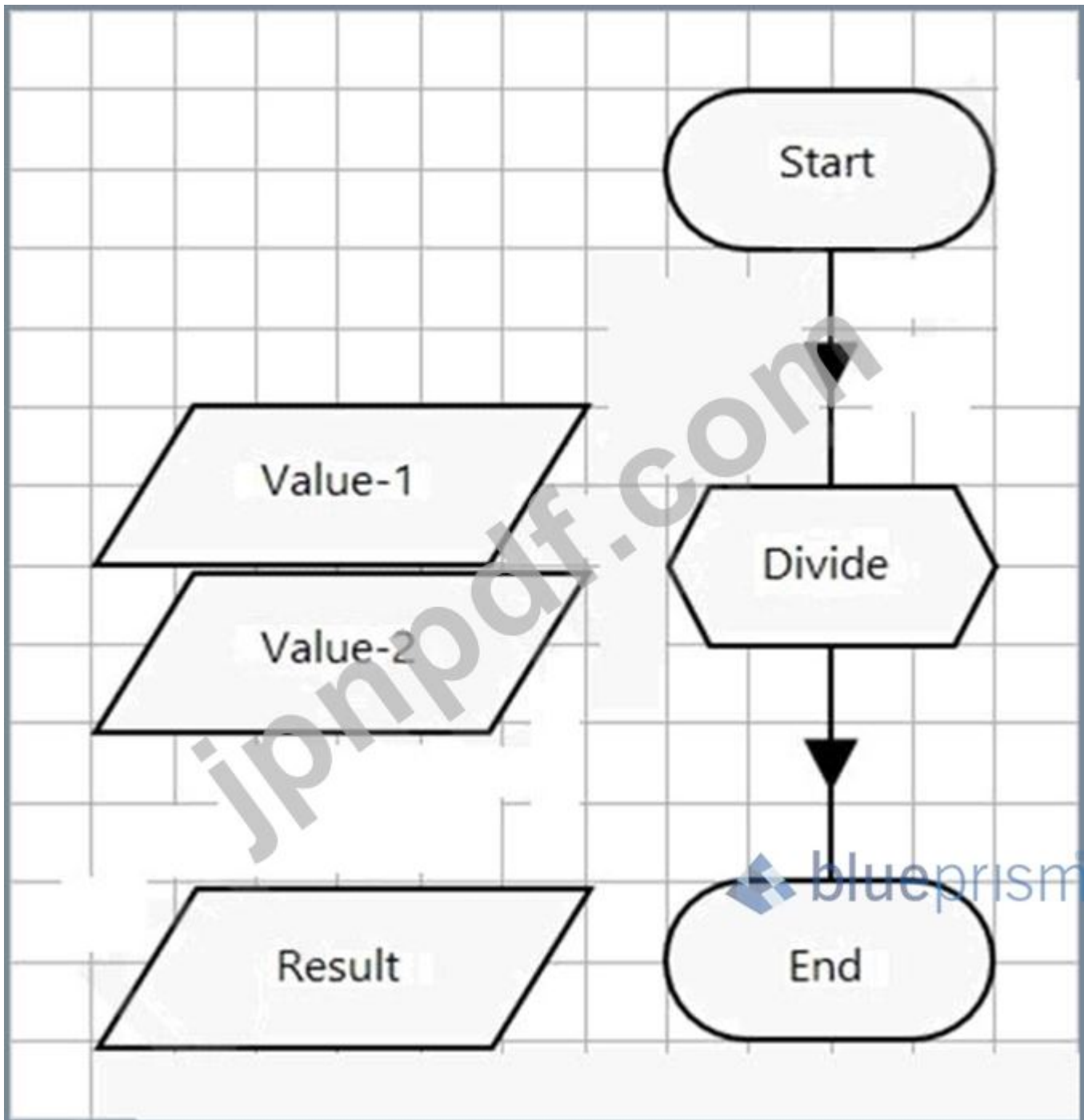
Page: Calculation

Inputs Outputs Conditions

Name	Data Type	Store in
Result	Number	Result



計算ページは次のように構成されています。



データ項目は次のように構成されます。

値-1は、初期値が200の数値データ項目です。

値-2は、初期値が4の数値データ項目です。

結果は、初期値のない数値データ項目です。

開始ステージは、値1と値2の値を入力パラメーターとして渡すように構成されています。

除算」計算ステージ式は[値-1]/[値-2]です。

Endステージは、結果データ項目の値を出力パラメーターとして返すように構成されています。

プロセスの実行後、メインページの結果データ項目には何が含まれますか？

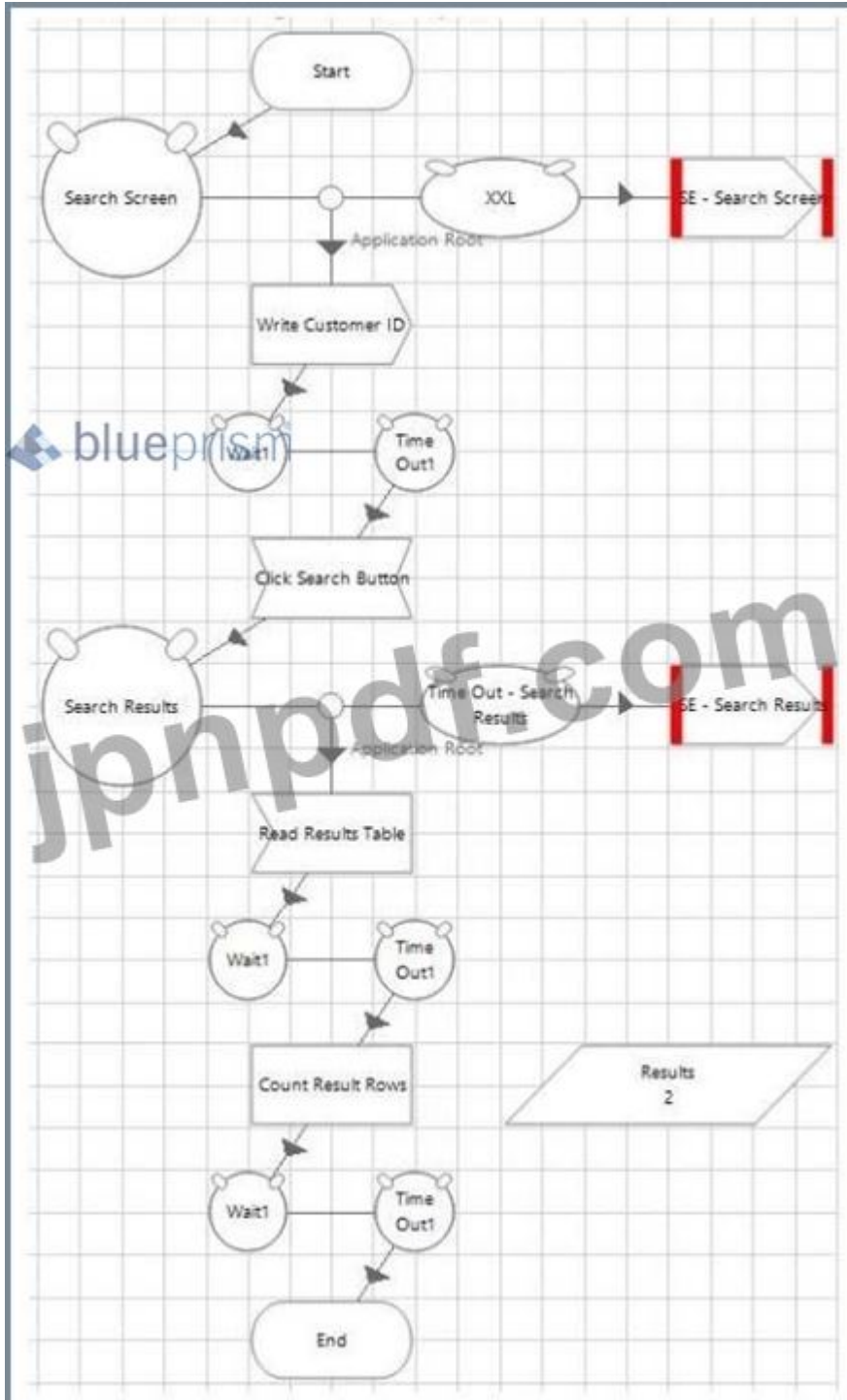
- A. 50
- B. 37.5
- C. 0

D. 25

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 55

オブジェクト内の次のフローについて考えてみます。



これらのステートメントのどれが正しいですか？

- A. 図に示されているフローは正しいです。待機ステージはすべて、アクションに高レベルの堅牢性を追加しています。
- B. アプリケーションが変更されるため、読み取りステージ後の待機ステージを削除し、書き込みステージ後の待機ステージを残す必要があります

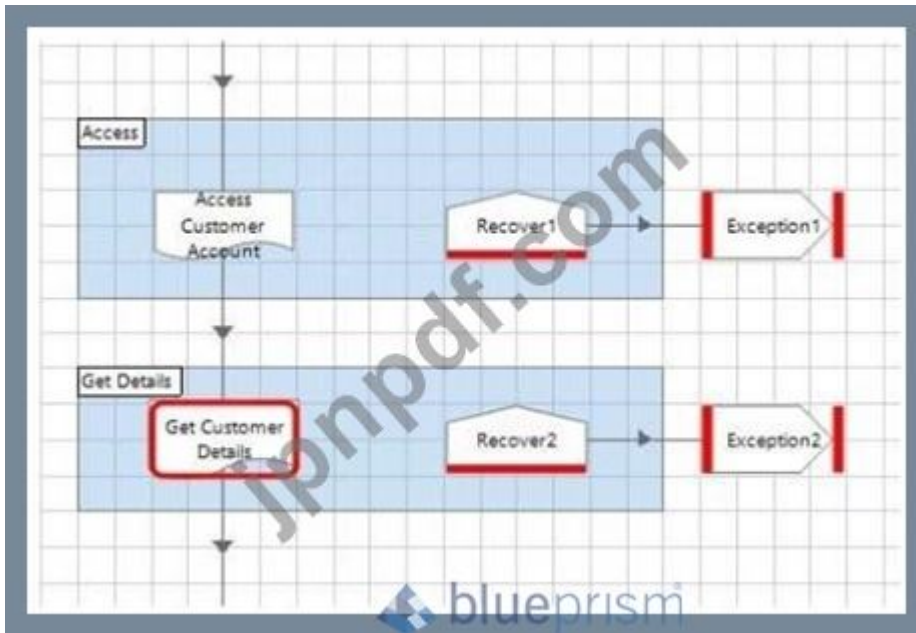
C. このフローの最初の待機ステージのみが必要です。他のすべての待機ステージを削除する必要があります。

D. 読み取りおよび書き込みステージの後の待機ステージは削除する必要があります。これらは不要であり、フローが遅くなっています。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 56

ProcessStudioでテストされているプロセスのサブページからの抜粋である次の図を調べてください。



顧客アカウントへのアクセス」サブページにブレークポイントはありますが、エラーがありません。

プロセスのデバッグ時にステップアウト (SHIFT + F11) を選択するとどうなりますか？

A. このプロセスは、エラーがスローされるまで[顧客アカウントへのアクセス]ページのすべての段階で機能し、その後、フォーカスは[顧客の詳細の取得]段階のブレークポイントに移動します。

B. プロセスは、エラーがスローされるまで「顧客アカウントへのアクセス」ページのすべての段階で機能し、その後、フォーカスは「回復1」段階に移動します。

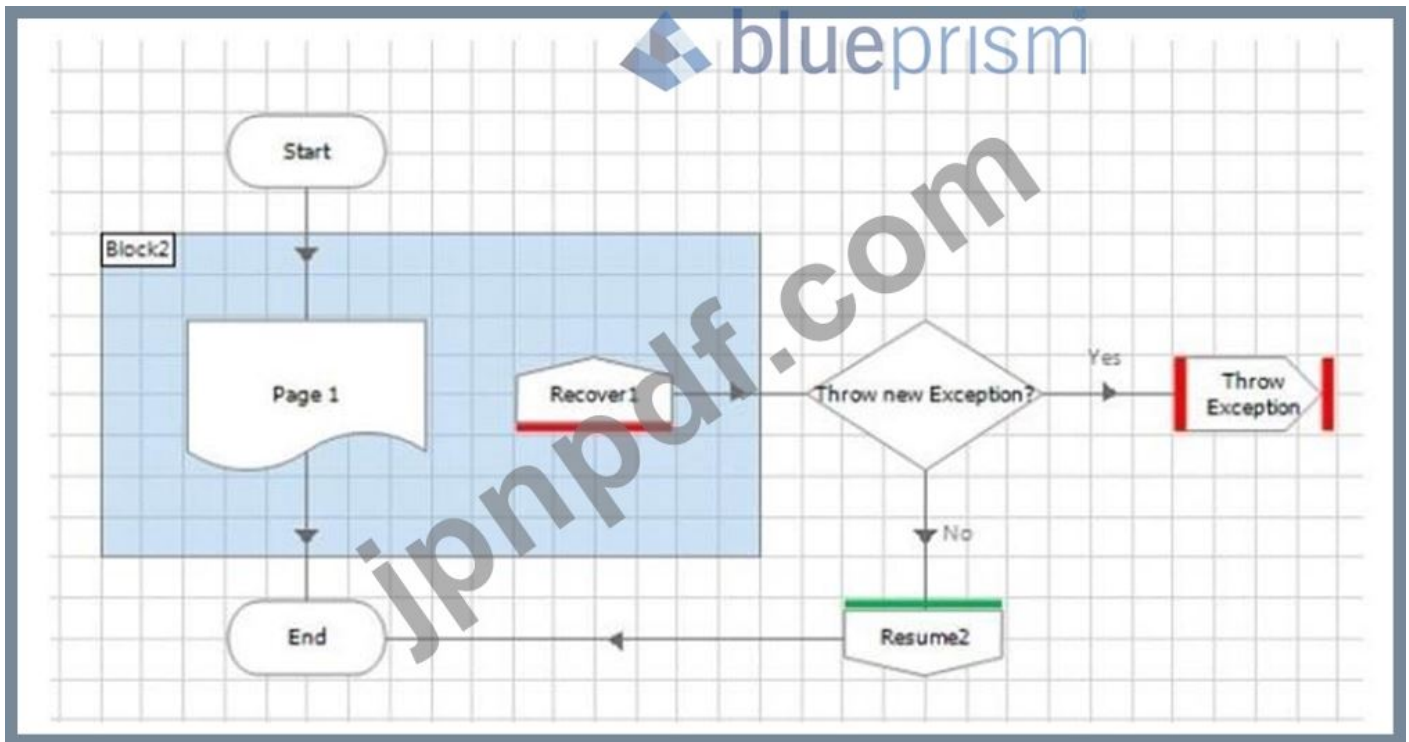
C. プロセスは、エラーがスローされるまで[顧客アカウントへのアクセス]ページのすべてのステージで機能し、その後、[顧客アカウントへのアクセス]ページのエラーを含むステージにフォーカスが移動します。

D. プロセスは、エラーがスローされるまで「顧客アカウントへのアクセス」ページのすべての段階で機能し、その後、フォーカスは「例外1」段階に移動します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 57

以下のフローを調べます。



ページ1でエラーが発生し、例外がバブルアップして回復段階で回復されました。新しい例外をスローしますか？」から「はい」のパスが取得されました。決定段階。以下のThrowExceptionステージのプロパティを検討してください。

プロセスが新しいビジネス例外、つまりページで発生したものと異なる例外をスローするように、プロパティをどのように構成する必要がありますか？

- A. [例外の種類]フィールドを空白のままにし、[例外の詳細]フィールドに「ビジネス例外」と入力します。
- B. [現在の例外のタイプと詳細を保持する]チェックボックスをオンにします。[例外の種類]フィールドと[例外の詳細]フィールドは空白のままにします

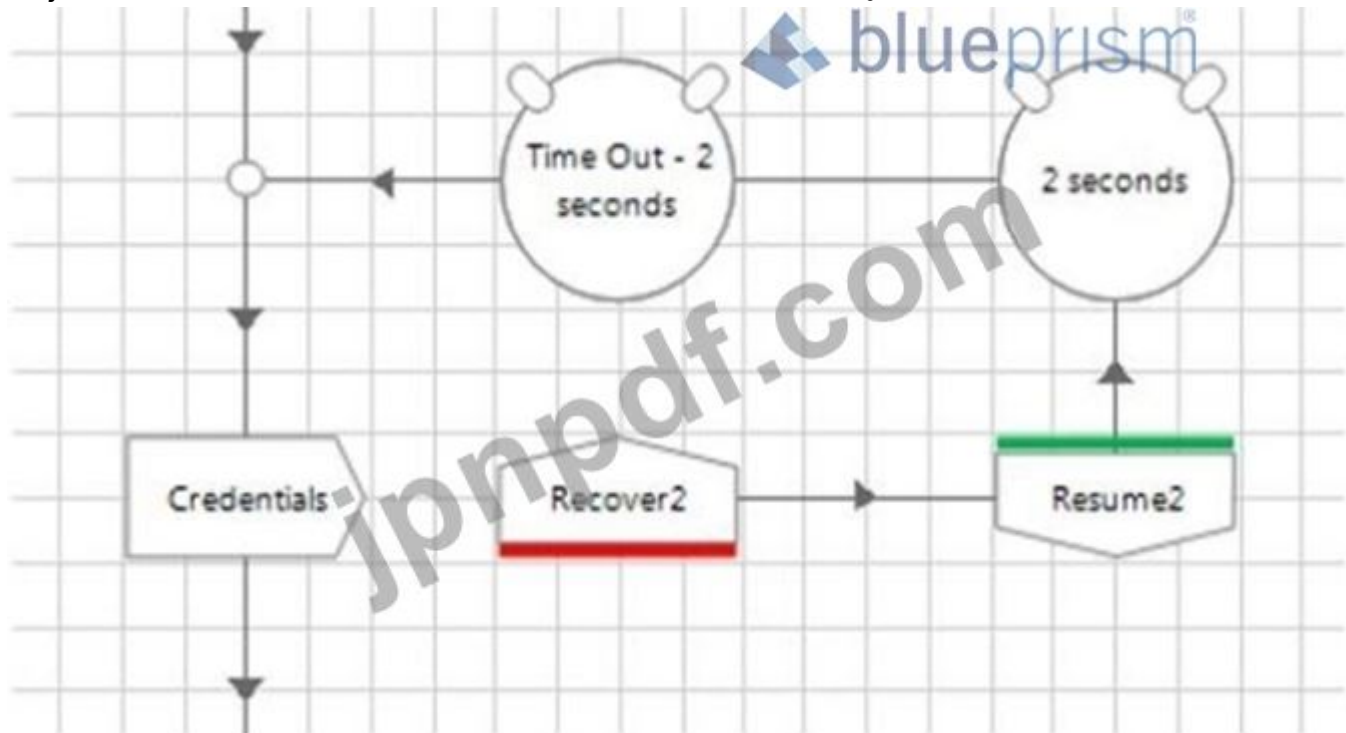
C. [例外的種類]フィールドに「ビジネス例外」と入力し、[例外的詳細]フィールドにカスタムメッセージを入力します。

D. 例外タイプ」フィールドにExceptionType（を構成し、例外詳細」フィールドにExceptionDetail（を構成します。[現在の例外のタイプと詳細を保持する]チェックボックスをオフのままにします。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 58

ObjectStudioアクション内の次のフローを検討してください。



このフローの開発者は、要素が画面に存在していても、ターゲットアプリケーションへの一部の資格情報の書き込みが例外で失敗する可能性があることを発見しました。彼は、単に例外をキャッチし、2秒間待ってから再試行するだけで、問題が解決することを発見しました。

フロー内でどのような問題が発生しますか」2つの応答を選択)

A. 待機ステージのタイムアウト後の再開ステージはありません

B. 予期しない理由で「クレデンシャル」ステージが例外をスローし続けると、無限ループが発生する可能性があります。

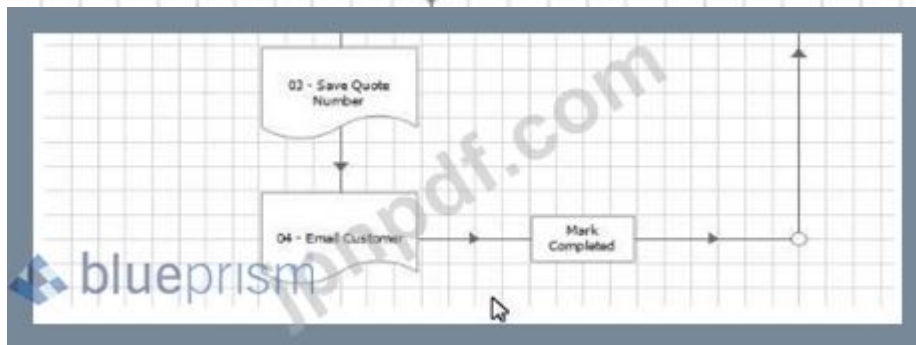
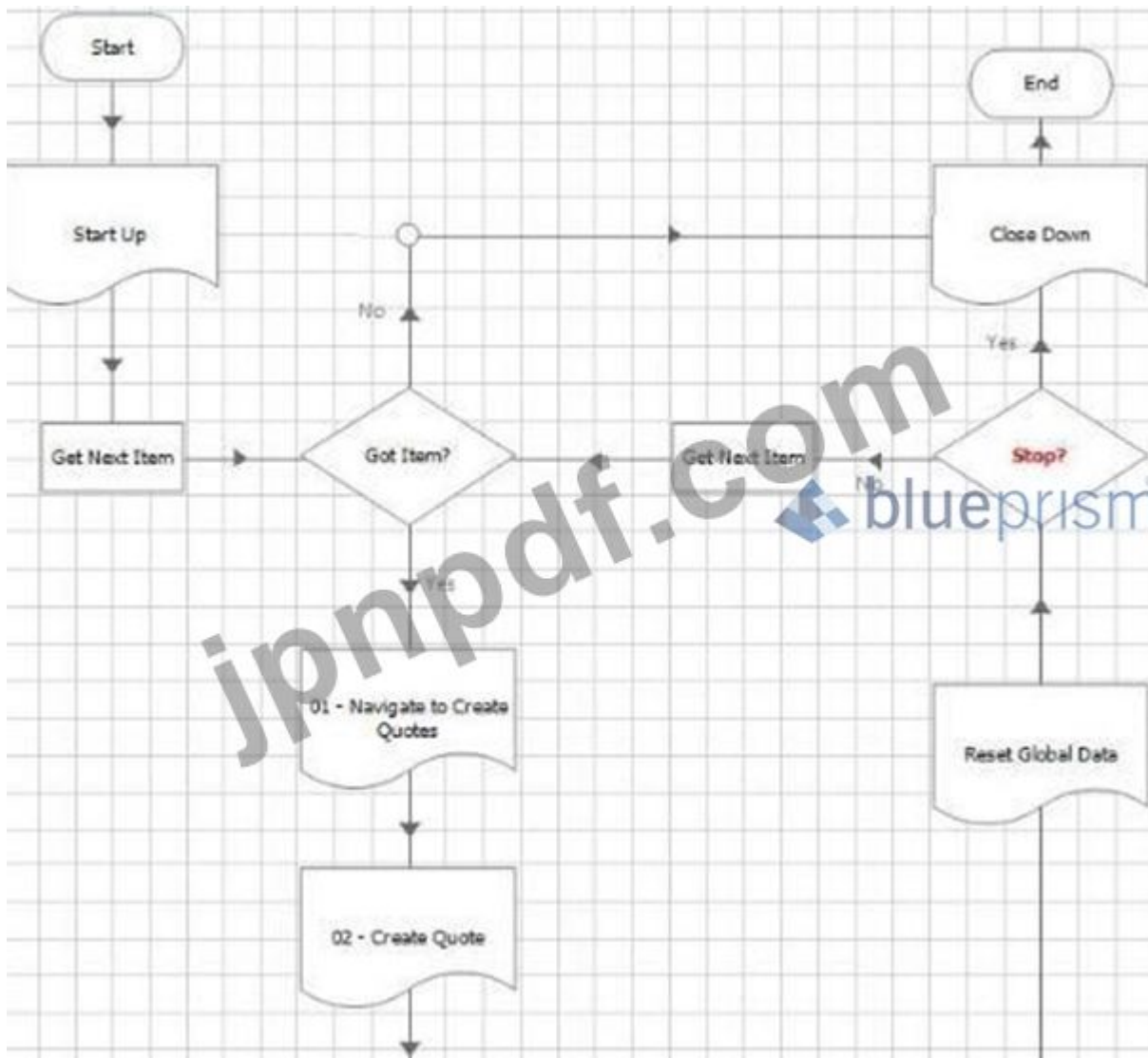
C. 書き込みステージと回復ステージの周囲にブロックが配置されていません。つまり、このアクションのさらに後の別のステージで例外がスローされた場合、資格情報アクションが不必要に再試行される可能性があります。

D. クレデンシャルステージは書き込みステージではなく読み取りステージです

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 59

ProcessStudioのプロセスのメインページからの次のプロセスフローについて考えてみます。



標準のBluePrismプロセステンプレートについて考えると、このメインページのプロセスフローの何が問題になっていますか？

- A. Main Page プロセスフローのレベルが高すぎますプロセスロジックの可視性を高めるために、サブページに隠されているフローステップを代わりにメインページに配置する必要があります。
- B. 画像に表示されているメインページのフローに問題はありません。これは、BluePrismの標準のプロセステンプレートのコピーです。
- C. プロセス内のサブページは常にグローバルデータ項目ではなく入力パラメータを使用する必要があるため、[グローバルデータのリセット]ページは必要ありません。リセットするグローバルデータはありません。

D. このメインページには例外処理がないため、「バブルアップ」する例外があると、例外が正しく処理されるのではなく、プロセスが終了します。

E. やめろ？スケジューラプロセス内で停止時間が設定されているため、決定ステージをプロセスフローから削除する必要があります。これは、コントロールルームを介して停止されます。

**Answer: D** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 60

次のうち、ワークキュー内のケースが処理されるのを待っていることを示しているのはどれですか？

A)



B)



C)



D)



A. オプションC

B. オプションB

C. オプションD

D. オプションA

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 61

ケースがワークキューで正常に処理されたことを示すのは次のうちどれですか？

A.



B.



C.



D.

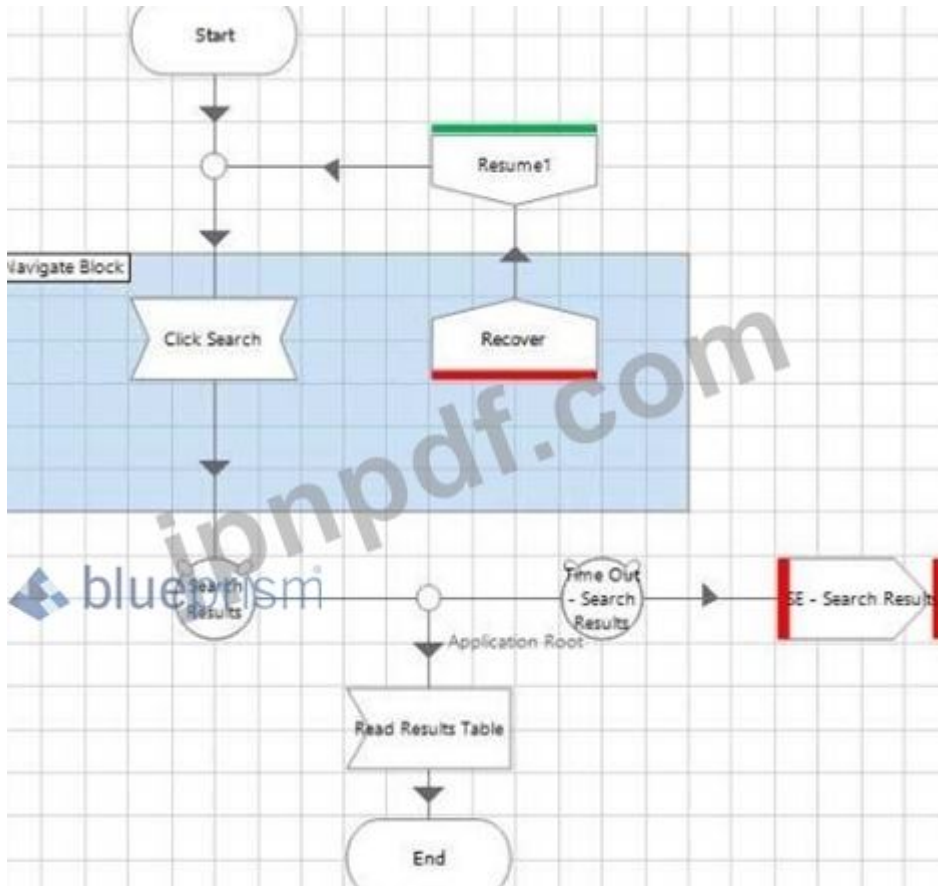


**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

有効な **AD01** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AD01 試験問題集！  
GoShiken.com が最新の **AD01** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AD01 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AD01 問題集をゲットする人はこちら：<https://www.goshiken.com/Blue-Prism/AD01-mondaishu.html> (**18930%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

オブジェクトスタジオアクションからの次の図を検討してください。



このフローの問題は何ですか？

- A. フローロジックが正しく機能していることを確認するために、終了ステージの前に、フローの終了時に待機ステージが必要です。
- B. この画像に示されているオブジェクトフローに問題はありません。
- C. そのページのすべての例外を回復できるように、例外ブロックをページから削除する必要があります。
- D. フローが無限ループを引き起こすリスクがあります。

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

### 最新問題: 63

Blue Prismで作成できないフローは次のうちどれですか？ 2つの回答を選択してください)A :



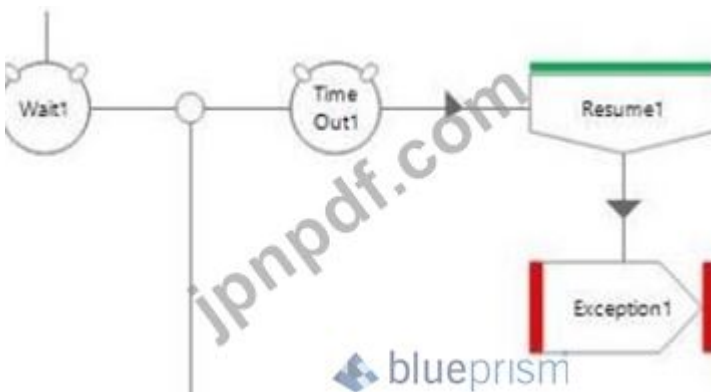
B :



C :



D :



A. オプションA

B. オプションC

C. オプションB

D. オプションD

Answer: B,C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 64

Windowsアプリケーションを自動化する場合、グローバル送信キーイベントを実行するように構成されているステージのタイプは何ですか？

A. ノートステージ

B. ナビゲートステージ

C. 書き込みステージ

D. 読み取りステージ

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 65

Windowsアプリケーションを自動化する場合、グローバル送信キーイベントを実行するように構成されているステージのタイプは何ですか？

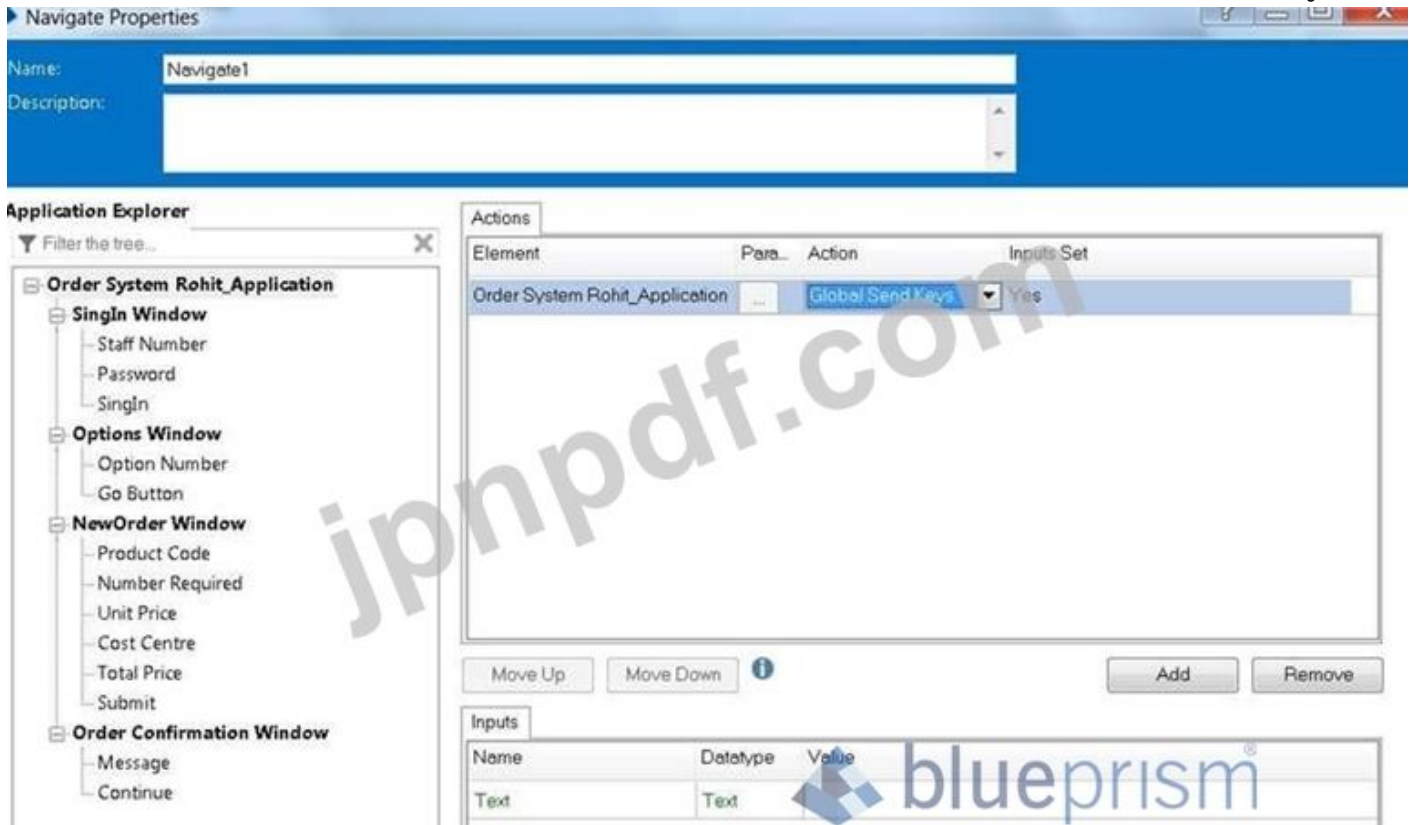
A. ノートステージ

- B. 読み取りステージ
- C. 書き込みステージ
- D. ナビゲートステージ

Answer: (解答を表示する)

説明

理由 :グローバル送信キーイベントとグローバルキーがナビゲートステージを通過しません。



最新問題: 66

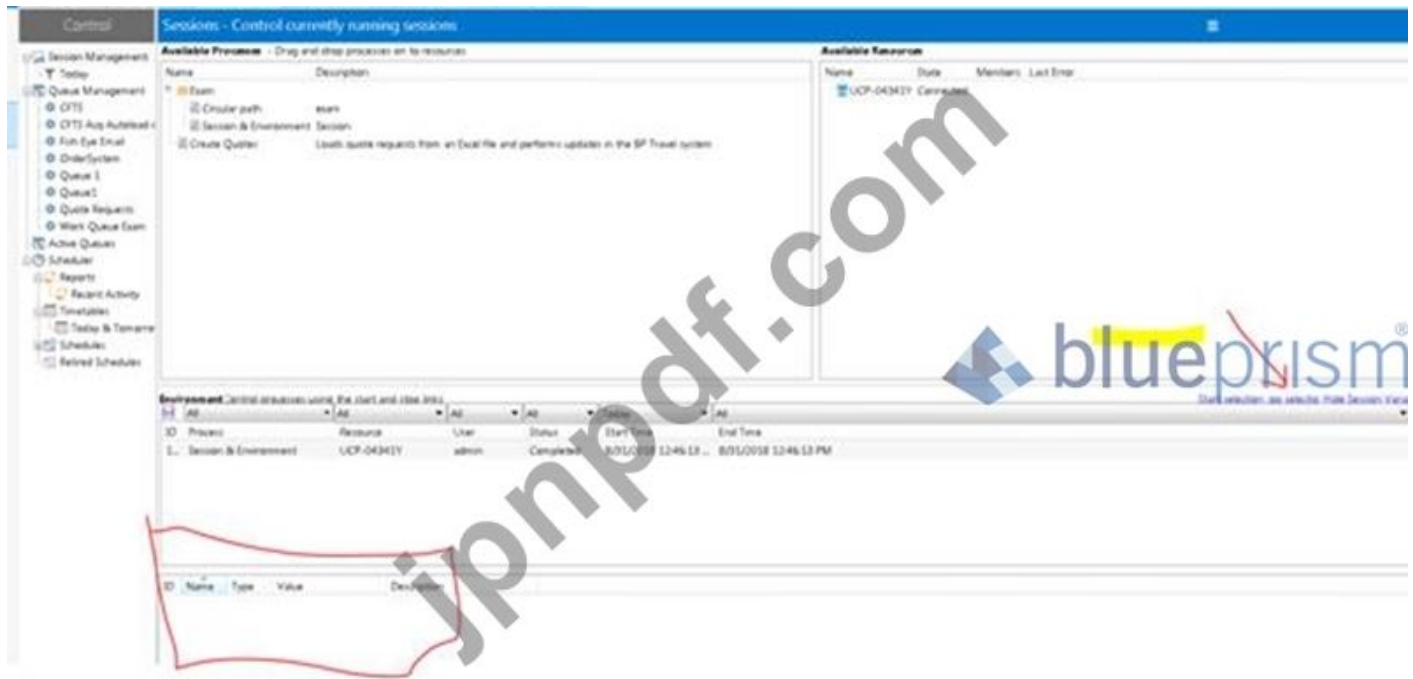
プロセスの実行中にセッション変数の値を更新するにはどうすればよいですか？（該当するものをすべて選択）

- A. 内部セッション変数ビジネス・オブジェクトを使用する。
- B. セッション変数ワークキューを一時停止します。
- C. 資格情報マネージャーで値を更新します。
- D. コントロールルームの値を更新します。

Answer: D (メッセージを残す)





理由 :セッション変数の値は、コントロールルームでのみ更新されます。

以下は参考です。



最新問題: 67

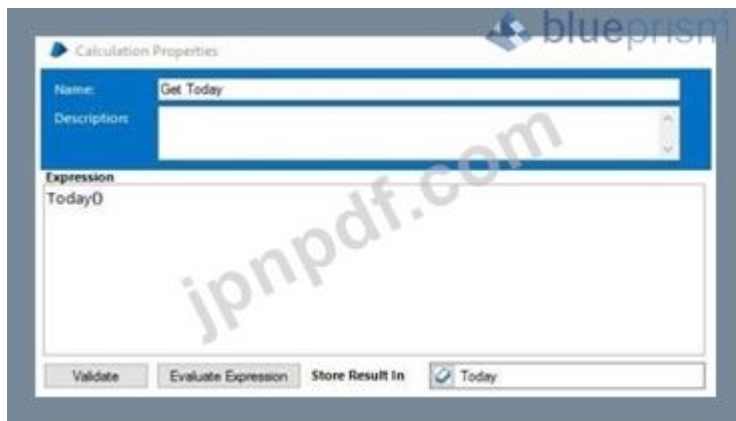
次のステージのうち、Process Studioにはあるが、ObjectStudioにはないものはどれですか。

- A. 
- B. 
- C. 
- D. 

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 68

次の計算ステージでは、Today関数を使用して現在の日付を日付値として取得し、「Today」というタイトルのデータ項目に配置します。



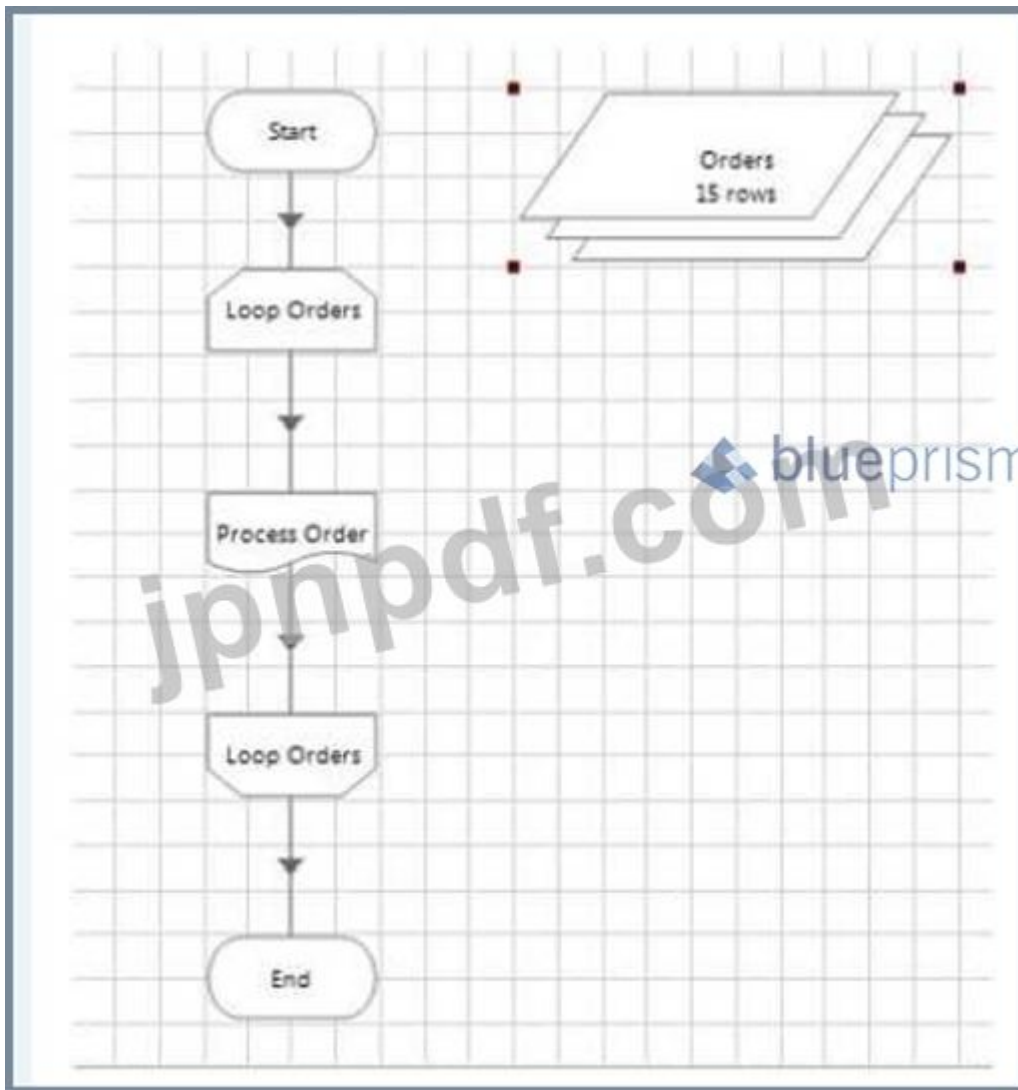
次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. データ項目「Today」が日付のデータ型で構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます
- B. データ項目「Today」が日時のデータ型で構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます
- C. これらのステートメントはどれも正しくありません
- D. データ項目「Today」がデータ型のテキストで構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます

**Answer: B** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 69

次のプロセスフローを調べます。



Loop Ordersループは、Ordersコレクションをループするように構成されています。  
注文の処理」ページは何回実行されますか？

- A. 1
- B. 15
- C. ループは無限大になります
- D. わかりません。ループカウンターはありません。

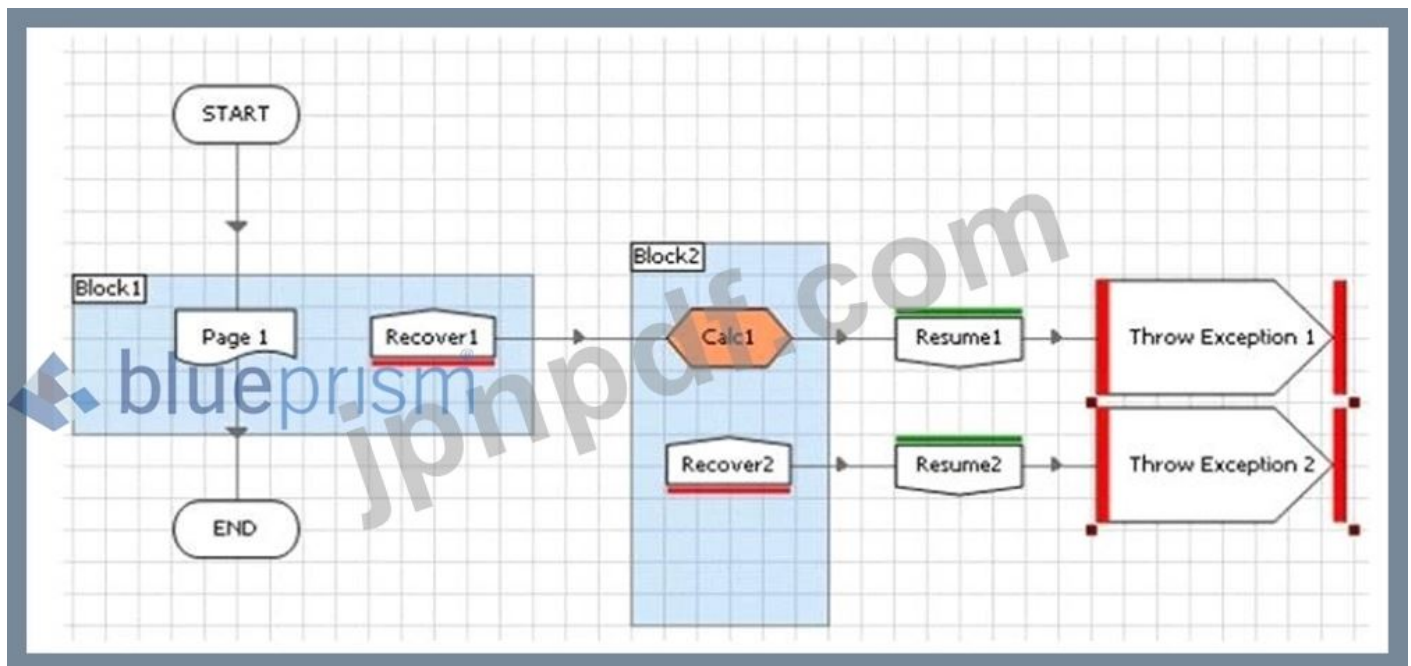
**Answer: B** ([メッセージを残す](#))

説明

Loop OrdersはOrdersコレクションに構成されており、Orderコレクションの図のように15行あるため、ループは15回まで実行され、プロセス注文ページは15回実行されます。

最新問題: 70

以下のプロセスを調べてください。







ページ1でエラーが発生し、Recover1ステージで回復するために例外が発生しました。Calc 1ステージでエラーが発生した場合、プロセスはどのパスをたどりますか？

- A. エラーはRecover2ステージで回復されます
- B. プロセスは再開1ステージに進みます
- C. エラーによりプロセスが終了します
- D. エラーにより、プロセスはエンドステージにジャンプします

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 71

ケースがワークキューで正常に処理されたことを示すのは次のうちどれですか？

- A. 
- B. 
- C. 
- D. 

**Answer: (**[解答を表示する](#)**)**

説明/参照 :

最新問題: 72

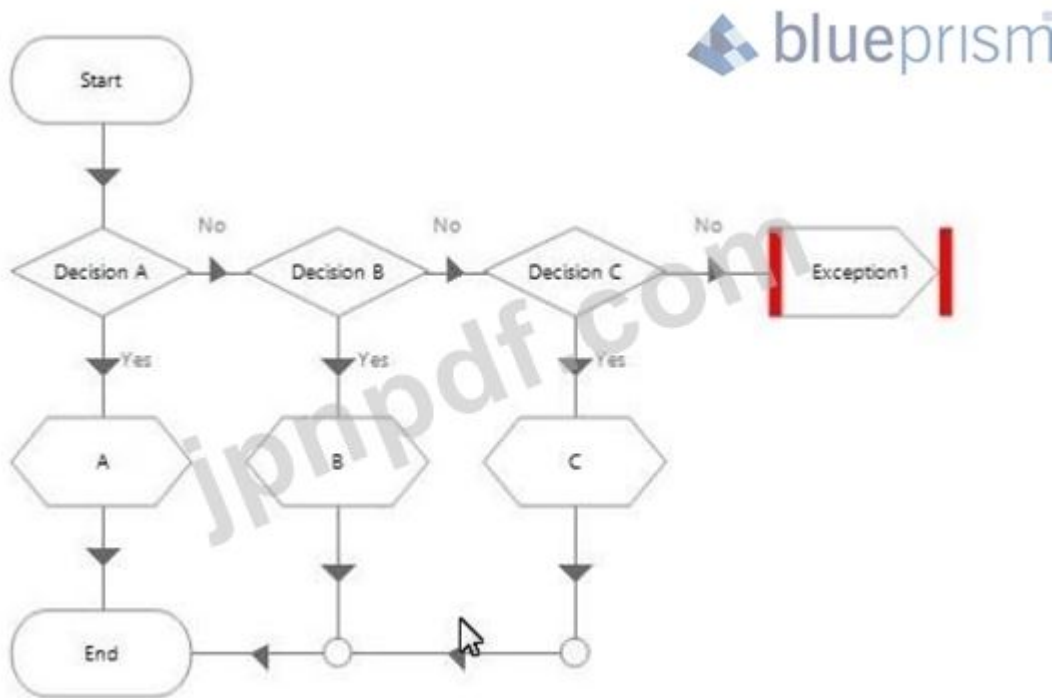
コントロールルームで実行できるのは次のうちどれですか？（該当するものをすべて選択）

- A. ワークキューを暗号化する
- B. ワークキューの名前を変更します
- C. ワークキューを更新します
- D. ワークキューを作成します

Answer: A,C,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 73

次のプロセスフローを検討してください。



Decision A のプロパティは次のとおりです。

`Mid("United Kingdom", 8, 3) = "ing"`

決定 B のプロパティは

`Left("UK",1) AND Left("USA") = "U"`

決定 C のプロパティは

`Len("United States") < Len("United Kingdom")`

プロセスが実行されるとどうなりますか？

- A. 例外がスローされます
- B. フローは計算ステージ B を通過します
- C. フローは計算ステージ C を通過します
- D. フローは計算ステージ A を通過します

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 74

次のステージのうち、Process Studioにはあるが、ObjectStudioにはないものはどれですか。

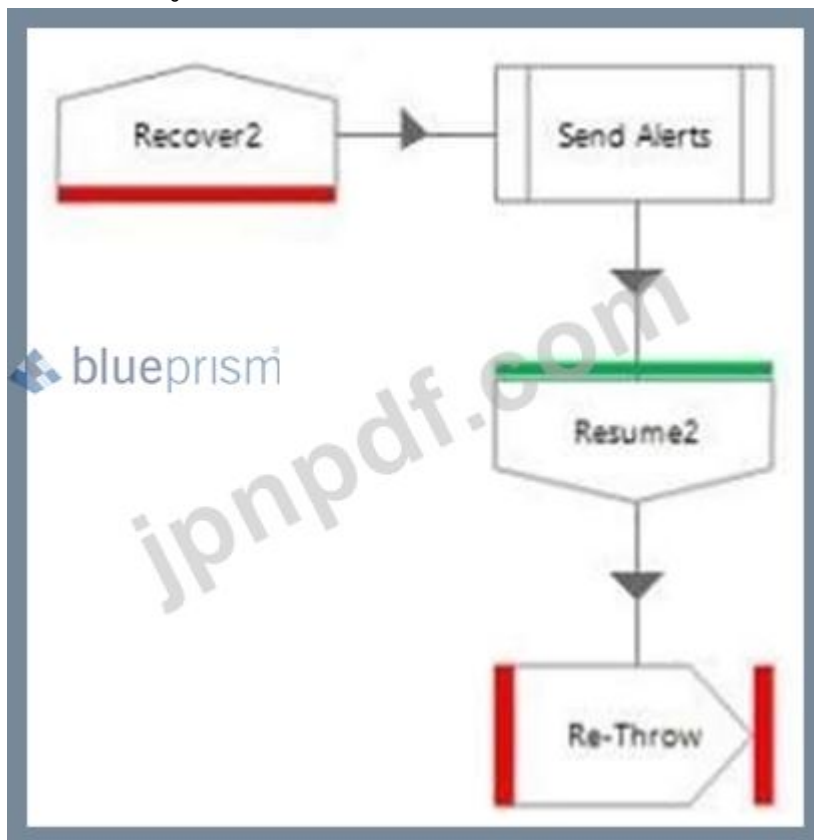


A.

Answer:

最新問題: 75

現在の例外を保持することを目的としたプロセスのメインページで、次のプロセスフローを調べてください。



デザインの何が問題になっていますか？

- A. Recover2によってキャッチされた例外は、Re-ThrowExceptionステージによって保持されません。
- B. 例外処理が例外ブロック内にありません。
- C. フローはプロセスのメインページにあるため、「バブルアップ」する例外の親/呼び出しページがないため、「再スロー」例外ステージはありません。
- D. アラートの送信プロセスは実行されません

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 76

保存数量データ項目は、初期値0の数値として構成されます。  
Loop Ordersステージは、Ordersコレクションをループするように構成されています。  
GetQuantityステージは次のように構成されています。

The screenshot shows the 'Calculation Properties' dialog for a stage named 'Get Quantity'. The 'Name' field contains 'Get Quantity'. The 'Description' field is empty. The 'Expression' field contains the formula `[Saved Quantity] + [Orders.Quantity]`. At the bottom, there are buttons for 'Validate', 'Evaluate Expression', 'Store Result In', and a dropdown menu currently showing 'Saved Quantity'.

ページの実行後、データアイテムの保存数量には何が含まれますか？

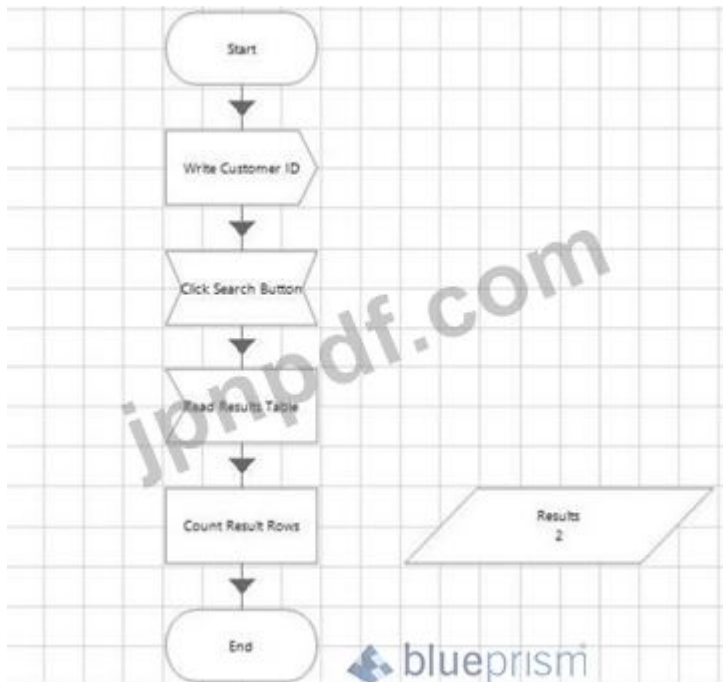
- A. 10
- B. 19
- C. 4
- D. 5

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な **AD01** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AD01 試験問題集！  
GoShiken.com が最新の **AD01** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AD01 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AD01 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Blue-Prism/AD01-mondaishu.html> (189**30%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

オブジェクト内の次のフローについて考えてみます。



次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. このアクションを修正するには、開始ステージの後に待機ステージが必要です。
- B. オブジェクトスタジオでのテスト中にこのフローが機能する場合は、インターフェイスの速度が低下するため、待機ステージを追加しないでください。
- C. 開始段階の後、およびインターフェイスしているアプリケーションを変更させる段階の後に、インテリジェントな待機段階が必要です。
- D. このフローのすべてのステージの後に（つまり、ナビゲート、読み取り、書き込みの各ステージの後に）待機ステージが必要です。

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

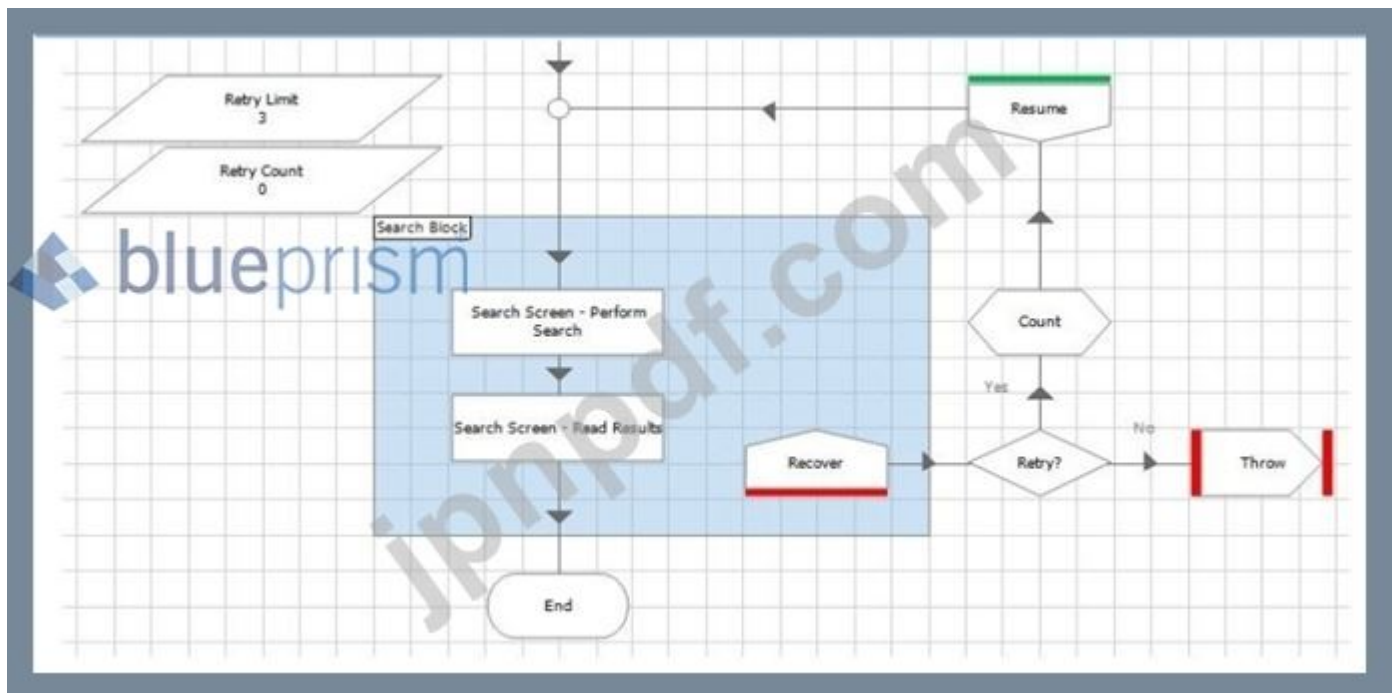
最新問題: 78

Business Objectsに関する次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. ビジネスルールをビジネスに含めることはBluePrismのベストプラクティスです
- B. BluePrismのStudioエリアにビジネスオブジェクトが設定されています
- C. 個々のステージのロギングはBusinessObjectsで構成できません
- D. ビジネスオブジェクトをコントロールルームに公開できます

**Answer: A** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 79



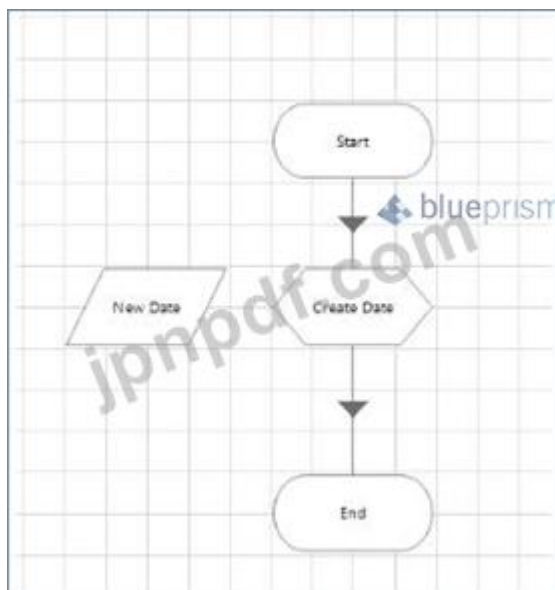
画像に示されているフローの何が問題になっていますか？

- A. 再開ステージも例外ブロック内にある必要があります
- B. 再試行ループロジックには、アプリケーションが「検索画面検索の実行」アクションを再試行する準備ができていないことを確認するための再開段階後のナビゲーションは含まれていません。
- C. 複数のアクションステージを使用しているため、画像に示されている再試行ループロジックは正しくありません。すべてのアクションの周りに再試行ループがあるはずです。
- D. サブページには再試行ロジックを含めるべきではありません。例外処理はプロセスではなくオブジェクトレベルで行う必要があります。

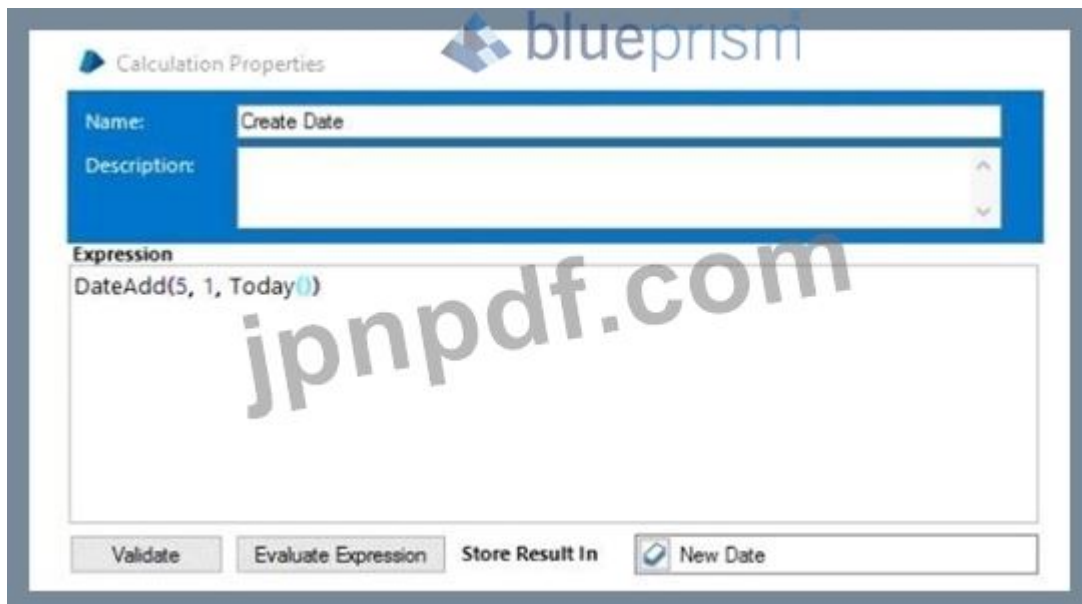
Answer: D ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 80

プロセスには4つのステージしか含まれていません。次のプロセスフローを検討します。



データ項目NewDateは、初期値のない日付データ項目です。計算ステージは次のように構成されています。



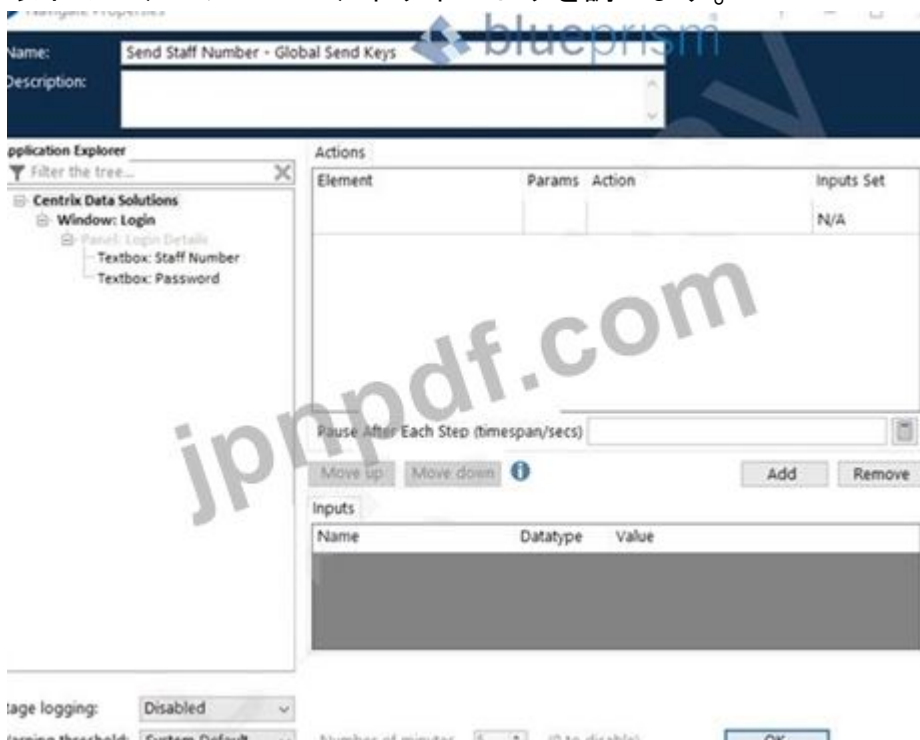
Create Dateステージを実行するとどうなりますか？

- A. 今日の日付に1週間が追加され、結果が新しい日付のデータ項目に保存されます。
- B. New Dateデータ項目がnullであるため、プロセスは例外をスローします。
- C. 今日の日付に5日が追加され、結果が新しい日付のデータ項目に保存されます。
- D. 今日の日付に1か月が追加され、結果が新しい日付データ項目に保存されます。

**Answer: D** ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 81

ビジネスオブジェクトのアクションは、グローバル送信キーを使用して、CentrixDataSolutionsと呼ばれるアプリケーションの「スタッフ番号」フィールドに入力する必要があります。アプリケーションにフォーカスがあり、カーソルが[スタッフ番号]フィールドに置かれます。以下のステージプロパティウィンドウを調べます。



上に表示されたアプリケーションエクスプローラツリーのどの要素が[スタッフ番号]フィールドに入力されるようにグローバル送信キーアクションを構成するには、この操作を完了できるように、ステージの[要素]列にドラッグしますか？

- A. Centrixデータソリューション
- B. パネル :ログインの詳細
- C. ウィンドウ :ログイン
- D. テキストボックス :スタッフ番号

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 82

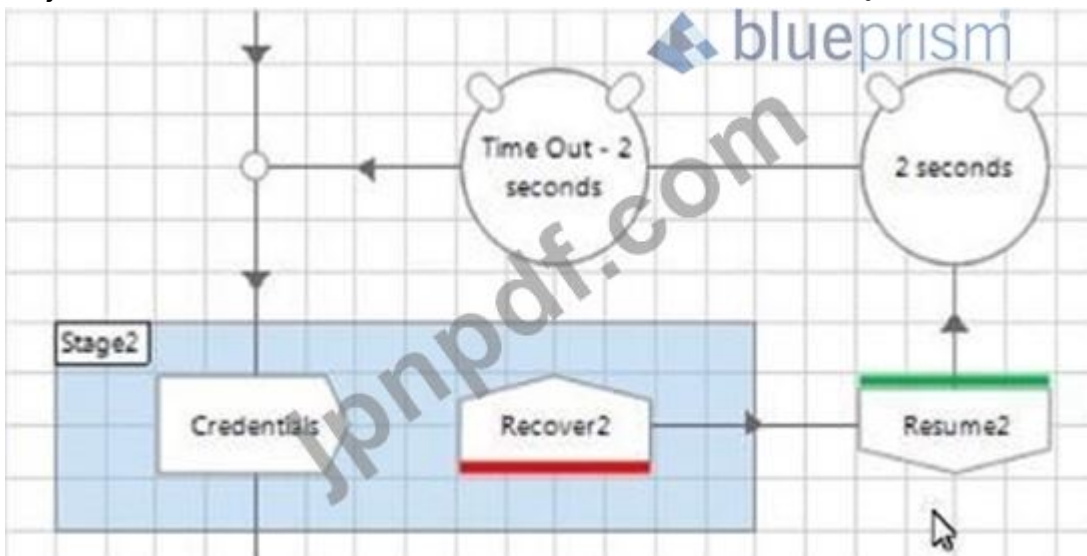
Business Objectsに関する次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. ビジネスオブジェクトをコントロールルームに公開できます
- B. ビジネスオブジェクトはBluePrismのスタジオエリアに設定されています
- C. ビジネスオブジェクトにビジネスルールを含めることはBluePrismのベストプラクティスです
- D. 個々のステージのロギングはBusinessObjectsで構成できません

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 83

ObjectStudioアクション内の次のフローを検討してください。



このフローの開発者は、要素が画面に存在していても、ターゲットアプリケーションへの一部の資格情報の書き込みが例外で失敗する可能性があることを発見しました。彼は、単に例外をキャッチし、2秒間待ってから再試行するだけで、問題が解決することを発見しました。

フロー内にどのような問題がありますか？

- A. ResumeステージはRecoverステージと同じ例外ブロック内にないため、機能しません
- B. クレデンシャルステージは書き込みステージではなく読み取りステージです
- C. フローに待機ステージは必要ありません
- D. 予期しない理由でクレデンシャルのステージが例外をスローし続けると、無限ループが発生する可能性があります。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 84

トレーニングアプリケーションをマッピングすると、[ユーザー]フィールドがスパイされましたが、ハイライトすると次の状況が発生します。



一意の一致を取得するために使用する属性は次のうちどれですか。

- A. 高さ
- B. 親Windowsテキスト
- C. 序数
- D. コントロールID

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 85

Blue Prismソリューションは、Process and Object Studioで開発およびテストする場合は正常に機能しますが、Control Roomで実行すると、画面要素が見つからないために例外が発生します。最も可能性の高い原因は何ですか？

- A. エラーの原因として最も可能性が高いのは、アプリケーションが変更されたことです。
- B. エラーの原因として最も可能性が高いのは、Object Studioアクションが公開されていないため、コントロールルームのプロセスで使用できないことです。
- C. コントロールルームで見られるエラーの最も可能性の高い原因は、待機ステージのベストプラクティスの使用が守られていないことです。
- D. 例外の最も可能性の高い原因は、ベストプラクティスの例外処理がプロセスに組み込まれていないことです。

**Answer: C** ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 86

次の計算ステージでは、Today関数を使用して現在の日付を日付値として取得し、「Today」というタイトルのデータ項目に配置します。



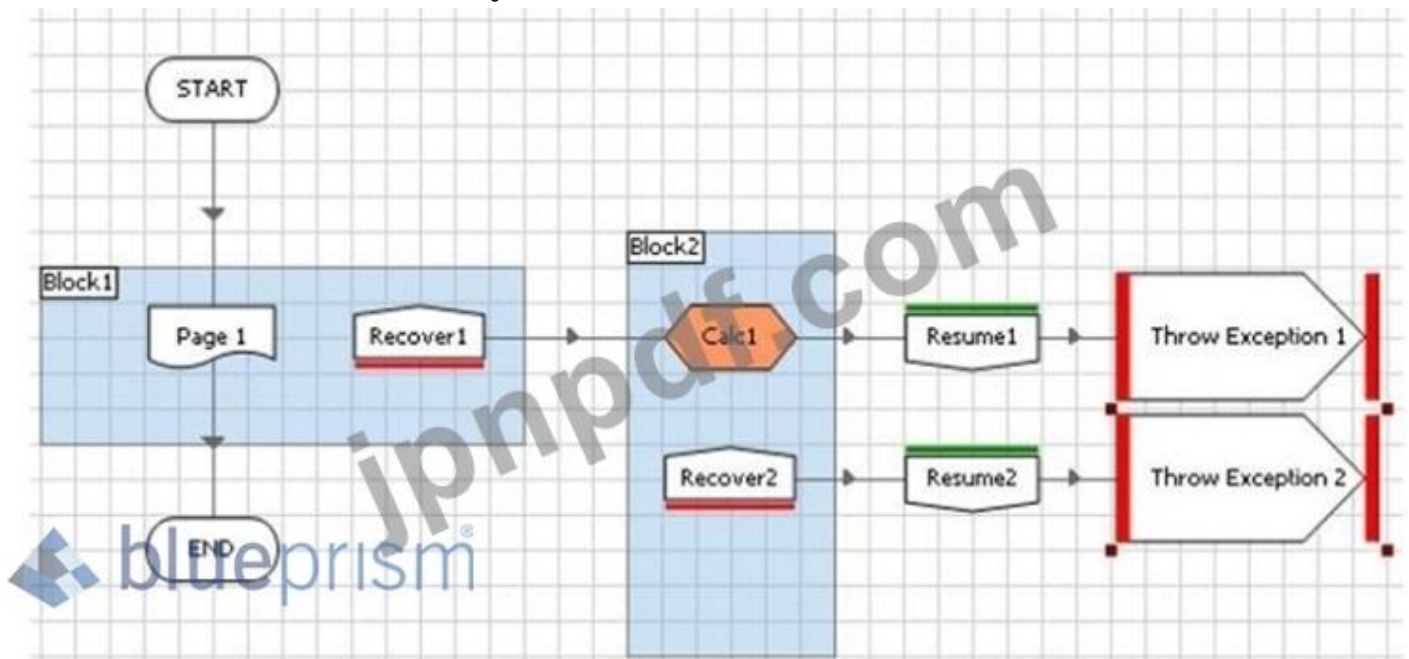
次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. データ項目「Today」がデータ型のテキストで構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます
- B. データ項目「Today」が日付のデータ型で構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます
- C. データ項目「Today」がDateTimeのデータ型で構成されている場合、計算ステージの実行時に例外がスローされます
- D. これらのステートメントはどれも正しくありません

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 87

以下のプロセスを調べてください。



ページ1でエラーが発生し、回復段階で回復するために例外が発生しました。Calc 1ステージでエラーが発生した場合、プロセスはどのパスをたどりますか？

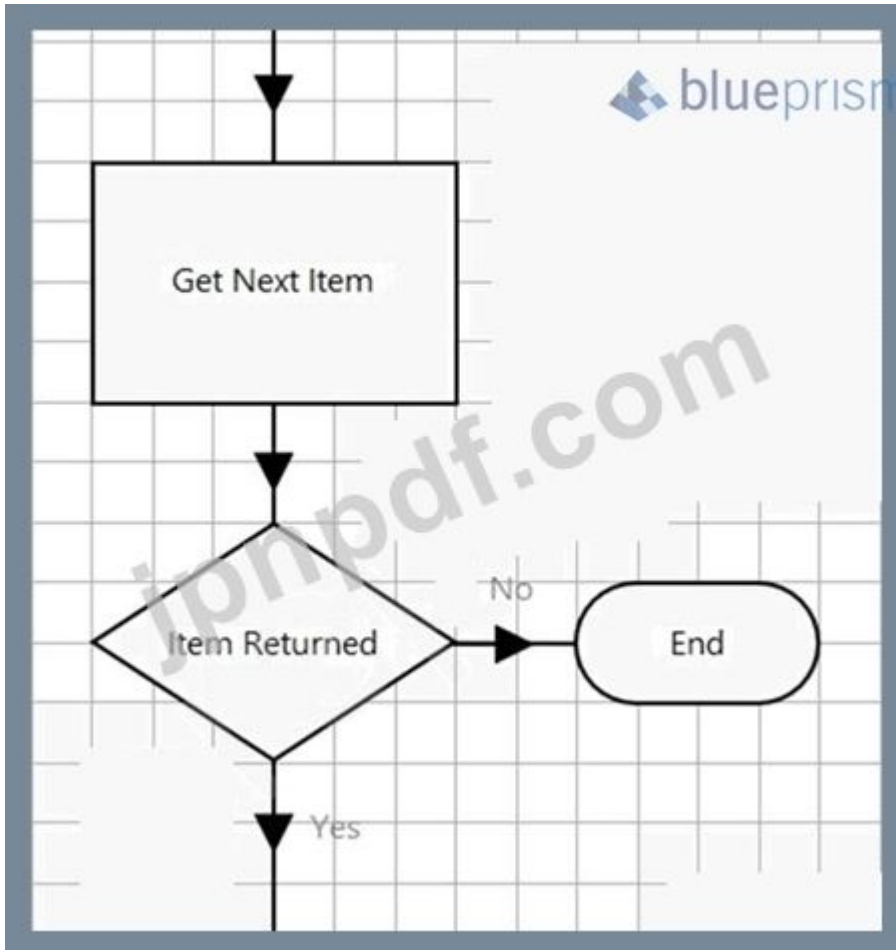
- A. エラーによりプロセスが終了します

- B. エラーはRecover2ステージで回復されます
- C. エラーにより、プロセスはエンドステージにジャンプします
- D. プロセスは再開1ステージに進みます

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 88

ブループリズムプロセスから取られた以下の抜粋を調べてください。



GetNextItemステージの[Outputs]タブを以下に示します。

Action Properties

Name: Get Next Item

Description:

Business Object: Work Queues

Action: Get Next Item

Group:  Page  Data Type  View All Items

Name	Data Type	Store in
Item ID	Text	Item ID
Data	Collection	Customer Data
Status	Text	
Attempts	Number	

Stage logging:  Enabled  Don't log parameters on this stage

Warning threshold:  System Default  Number of minutes: 5 (0 to 60)

blueprism

返品されたアイテム」の正しい表現は何ですか？決定段階、ワークキューアイテムが返されたかどうかを確認しますか？

- A. [顧客データ] <> NULL
- B. アイテムID <> ""
- C. [顧客データ] <> ""
- D. [アイテムID] <> ""
- E. [顧客データ].Rows) > 0

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 89

次のステージのうち、ProcessStudioとObjectStudioにあるのはどれですか？

A)



B)



C)



D)



A. オプションD

理由 :プロセスとオブジェクトスタジオの両方で選択ステージのみが見つかり、他のすべてのステージはオブジェクトスタジオでのみ見つかります。

- B. オプションB
- C. オプションA
- D. オプションC

**Answer: B (メッセージを残す)**

**最新問題: 90**

Blue Prismソリューションは、HappyWebと呼ばれるインターネットアプリケーションとインターフェイスします。開発に利用できるテストWebサイトと、ユーザー受け入れテストに利用できるトレーニングサイトがあり、HappyWebでライブケースを処理するために利用できる本番サイトがあります。

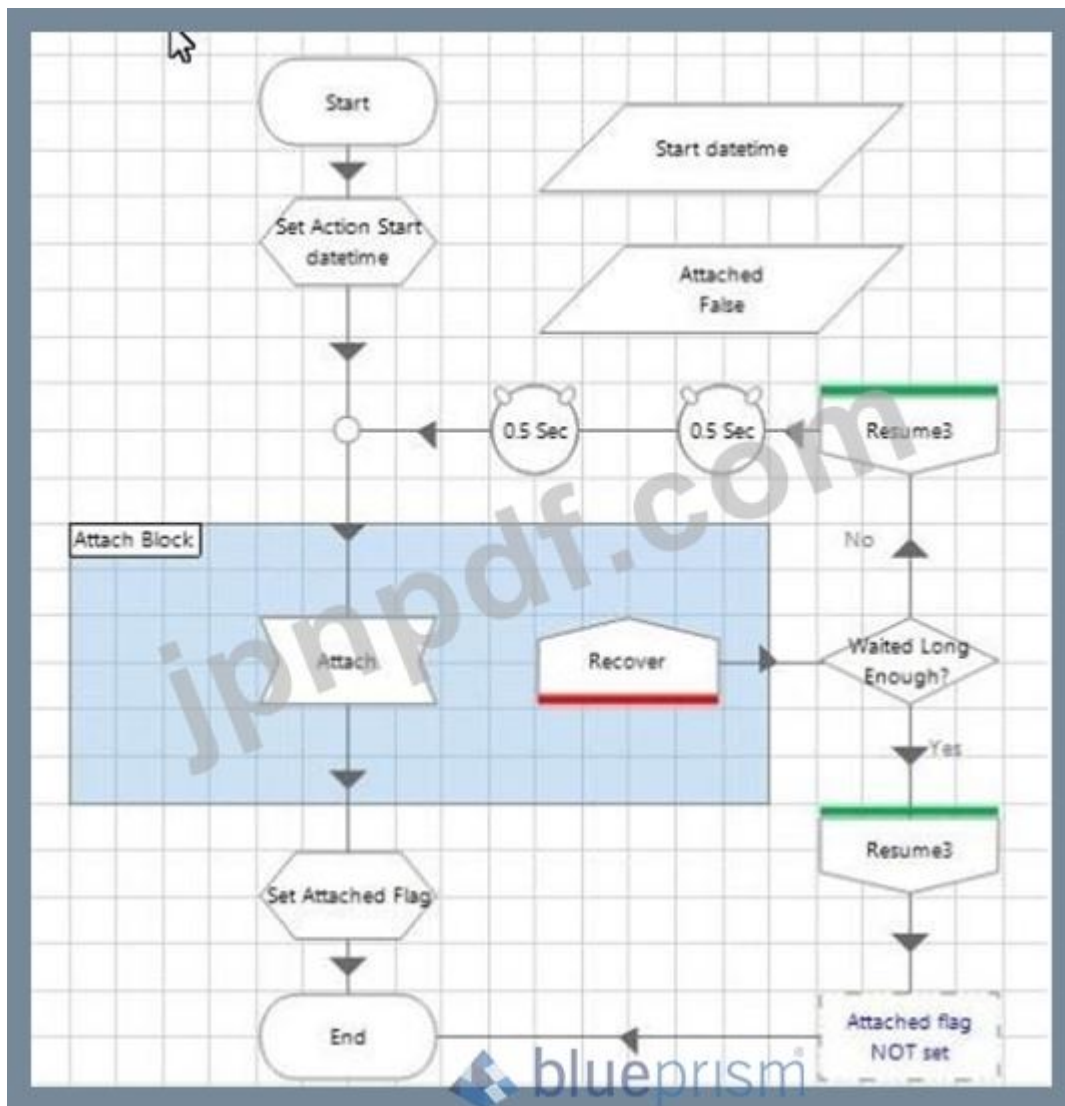
次の中でどれが正しいですか？

- A. ローカルテキストファイルを使用して、各BluePrism環境で使用されるHappyWebWebサイトの詳細を簡単に構成する必要があります。
- B. すべての開発とテストは、実稼働サイトを使用して実行する必要があります。これは、テストおよびトレーニングWebサイトが本番環境を正確に反映していない可能性があるためです。
- C. HappyWeb URLを格納するには、環境変数を使用する必要があります。
- D. HappyWeb Webサイトを起動する3つの異なるバージョンのオブジェクトを、環境ごとに1つずつ作成して維持する必要があります。

**Answer: B (メッセージを残す)**

**最新問題: 91**

次のプロセスフローを検討してください。



このフローの問題は何ですか？

- A. このフローに問題はありません。
- B. ナビゲートステージのアタッチアクションは正しく構成されていれば常に機能するため、このフローの例外処理は削除できます。
- C. アタッチブロックを拡大して、WaitedLongEnough決定ステージも含める必要があります。
- D. フローには、回復ステージと、再開ステージのないそこからルートが含まれます。これにより、同じセッションでスローされる将来の例外で内部エラーが発生します。
- E. 再試行をフルスピードで実行できるように、0.5秒の待機ステージを削除する必要があります。

**Answer:** (解答を表示する)

説明

理由：適切なブロックとリカバリがあり、決定ステージが使用されるため、このフローに問題はありません。

有効な **AD01** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AD01 試験問題集！

GoShiken.com が最新の **AD01** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AD01 試験問題

は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AD01 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Blue-Prism/AD01-mondaishu.html> (18930%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

次のうち、ワークキューのケースが例外であることを示しているのはどれですか？



B)



C)



D)



A. オプションC

B. オプションA

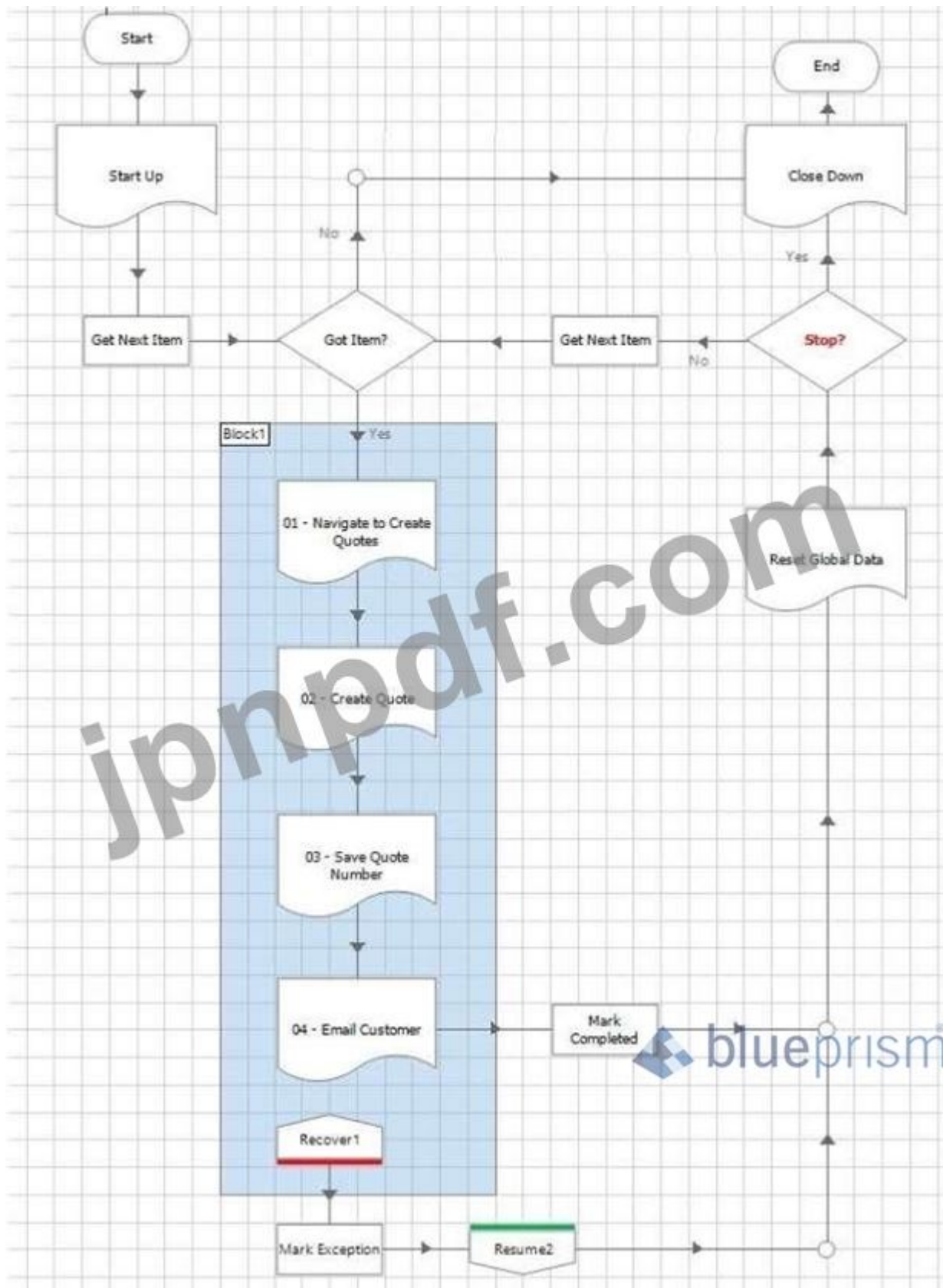
C. オプションD

D. オプションB

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 93

ProcessStudioのプロセスのメインページから次のフロー図を見てください。



標準のBluePrismプロセステンプレートについて考えると、このメインページが例外を処理する方法の何が問題になっていますか？

**A.** 回復段階と再開段階の間に、次のケースが機能するようにアプリケーションをリセットするロジックが必要です。たとえば、これは[閉じる]ページと[起動する]ページを呼び出すことができます。

B. 例外ブロックを削除して回復し、ロジックを再開し、代わりにサブページの例外を処理することをお勧めします。代わりに、フラグデータ項目をサブページからの出力パラメータとして渡して、例外が発生した場合にメインページフローに通知することができます。

C. イメージの例外処理には、同時例外ロジックは含まれていません。これは、まったく同じシステム例外でマークされているワークキュー内のすべてのアイテムを停止するものがないことを意味します。

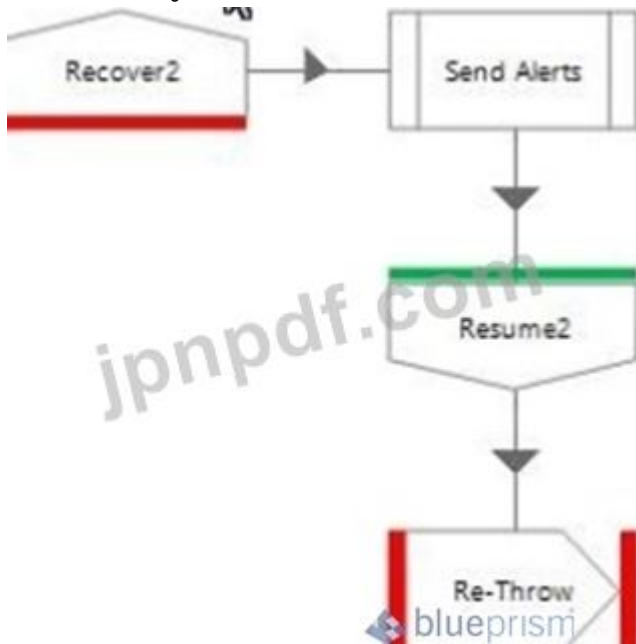
D. 画像の例外ブロックは、4つのサブページだけでなく、フローのすべてのステージをカバーするように拡張する必要があります。

E. 画像に表示されているメインページのフローに問題はありません。これは、BluePrismの標準のプロセステンプレートのコピーです。

**Answer: D** ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 94

現在の例外を保持することを目的としたプロセスのメインページで、次のプロセスフローを調べてください。



デザインの何が問題になっていますか？

A. アラートの送信プロセスは実行されません

B. Recover2によってキャッチされた例外は、Re-ThrowExceptionステージによって保持されません。

C. 例外処理が例外ブロック内にありません。

D. フローはプロセスのメインページにあるため、「バブルアップする例外の親/呼び出しページ」がないため、「再スロー」例外ステージはありません。

**Answer: B** ([メッセージを残す](#))

#### 最新問題: 95

Application Modellerで要素を識別し、それを一意に強調表示して、オブジェクトフロー図で使用できます。翌日、Blue Prismが同じ要素を識別できなくなったことがわかった場合、オブジェクトフローで「要素が見つかりません」という例外が発生します。

次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. 問題を報告するには、BluePrism製品サポートチームに連絡する必要があります。これは、Blue Prism製品の動作に一貫性がなく、修正する必要があることを示しています。
- B. これは環境問題である必要があります。Blue Prism環境は一貫性があり、永続的である必要があります。ある日は機能し、翌日は機能しない要素は、環境が変更可能であることを示しています。問題を解決するには、環境をサポートするITチームに連絡する必要があります。
- C. 構成/開発テスト中に一貫性の問題が見つかるのはよくあることです。最も可能性の高い原因は、日付付きのウィンドウタイトルやURLなど、変更可能な要素の属性が選択されていることです。開発者は、変更可能な属性がチェックされていないことを確認する必要があります。
- D. これは、ベストプラクティスの例外処理がオブジェクトに実装されていないことを示しています。要素を使用しているオブジェクトステージの周りの再試行ループは、おそらく問題を修正します。

**Answer: C (メッセージを残す)**

最新問題: 96

「アカウントの詳細の取得」というアクションは、次の例外の詳細で失敗します。

Internal : Failed to perform step 1 in Read Stage 'Read Details' on page 'Get Account Details' - Not Connected

次のうちどれがこの例外を引き起こす可能性がありますか？

- A. 内部エラーは、常にBluePrism製品に問題があることを示します。BluePrismサポートチームに連絡して支援を求める必要があります
- B. 詳細の読み取りアクションは別のステージに接続されていないため、実行できません。
- C. ビジネス・オブジェクトは、アプリケーションを起動するか、アプリケーションにアタッチすることによって、アプリケーションに結合されていません。
- D. 「アカウント詳細の取得」ビジネス・オブジェクトの「詳細の読み取り」アクションは存在しませんが、プロセスはそれを使用しようとしています。

**Answer: C (メッセージを残す)**

説明

理由 :これは、アプリケーションが接続または起動されておらず、ユーザーがアクションを読み取ろうとしたときに発生します。

基礎コースでも言及されている運動。以下のスナップショットは、例外pdfからのものです。

messages from your training.

Internal Exception Message	Interpretation
Already connected to an application	The business object is already attached and cannot be launched or attached again.
<b>Not Connected</b>	The business object is unattached and must be attached before it can perform any other actions.

最新問題: 97

次のステージのうち、ProcessStudioとObjectStudioにあるのはどれですか？

A)



B)



C)



D)



A. オプションA

B. オプションB

C. オプションC

D. オプションD

**Answer:** ([解答を表示する](#))

理由 : プロセスとオブジェクトスタジオの両方で選択ステージのみが見つかり、他のすべてのステージはオブジェクトスタジオでのみ見つかります。

最新問題: 98

画面には、[検索]、[保存]、[閉じる]、[新規]の4つのボタンがあります。ボタンがスパイされている場合、ウィンドウテキスト属性を除いて属性は同じです。

Windowsテキスト属性の値は、[検索]ボタンの場合は[検索]、[保存]ボタンの場合は[保存]、[閉じる]ボタンの場合は[閉じる]、[新しい]ボタンの場合は[新規]です。

動的ボタン要素がスパイされ、次の属性が設定されています。



ナビゲートステージは、閉じるボタンを押すように構成されています。



ナビゲートステージで[閉じる]ボタンが選択されていることを確認するには、どのような追加の構成が必要ですか？

- A. ウィンドウテキストの値が「閉じる」に設定され、一致タイプが等しいに設定された新しい要素が必要です
- B. [パラメータ]ボタンを選択し、ウィンドウテキスト属性値を「閉じる」に上書きするようにパラメータを設定する必要があります
- C. 値がに設定されているため、ダイナミックボタン要素を使用して閉じるボタンを選択することはできません

アプリケーションモデラーで「検索」

- D. マウスボタンの値を「閉じる」に設定します

**Answer: B (メッセージを残す)**

#### 最新問題: 99

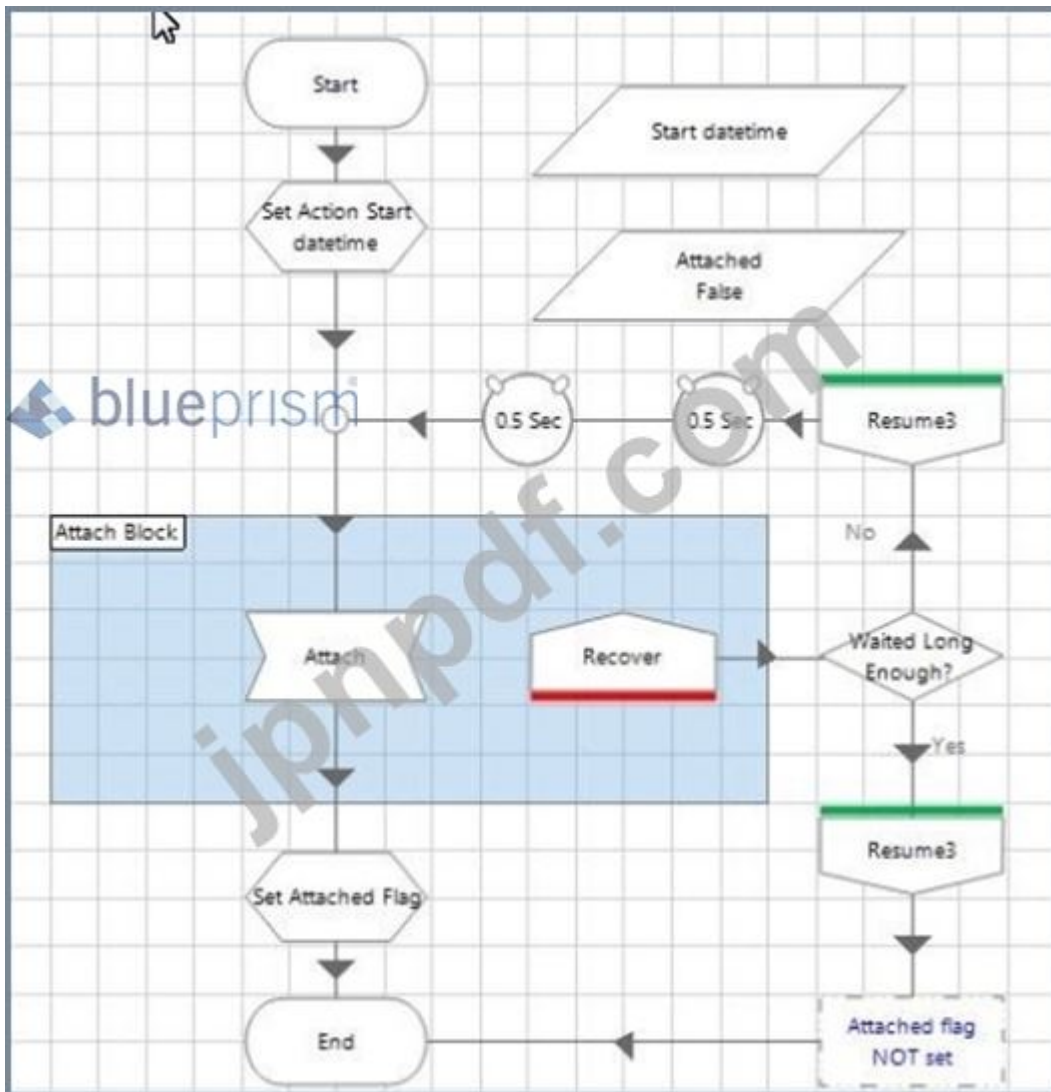
これらのシナリオのうち、BluePrismソリューションの一部としてBluePrismワークキューを使用しないのは問題ありませんか？

- A. 複数のケースで機能しない単純な線形プロセスにはBluePrismワークキューは必要ありません。
- B. BluePrismワークキューを常に使用する必要があります。競合のリスクを排除し、いつでもキューを適切に一時停止できます。
- C. ビジネスプロセスが、複数のユーザーが同時に同じケースで作業できないようにする機能が組み込まれたワークリストシステムとインターフェイスする場合、BluePrismワークキューは必要ありません。
- D. Blue Prism Work Queueはソリューションのスケラビリティを低下させるため、複数日処理などの複雑なシナリオにのみ使用する必要があります。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 100

次のプロセスフローを検討してください。



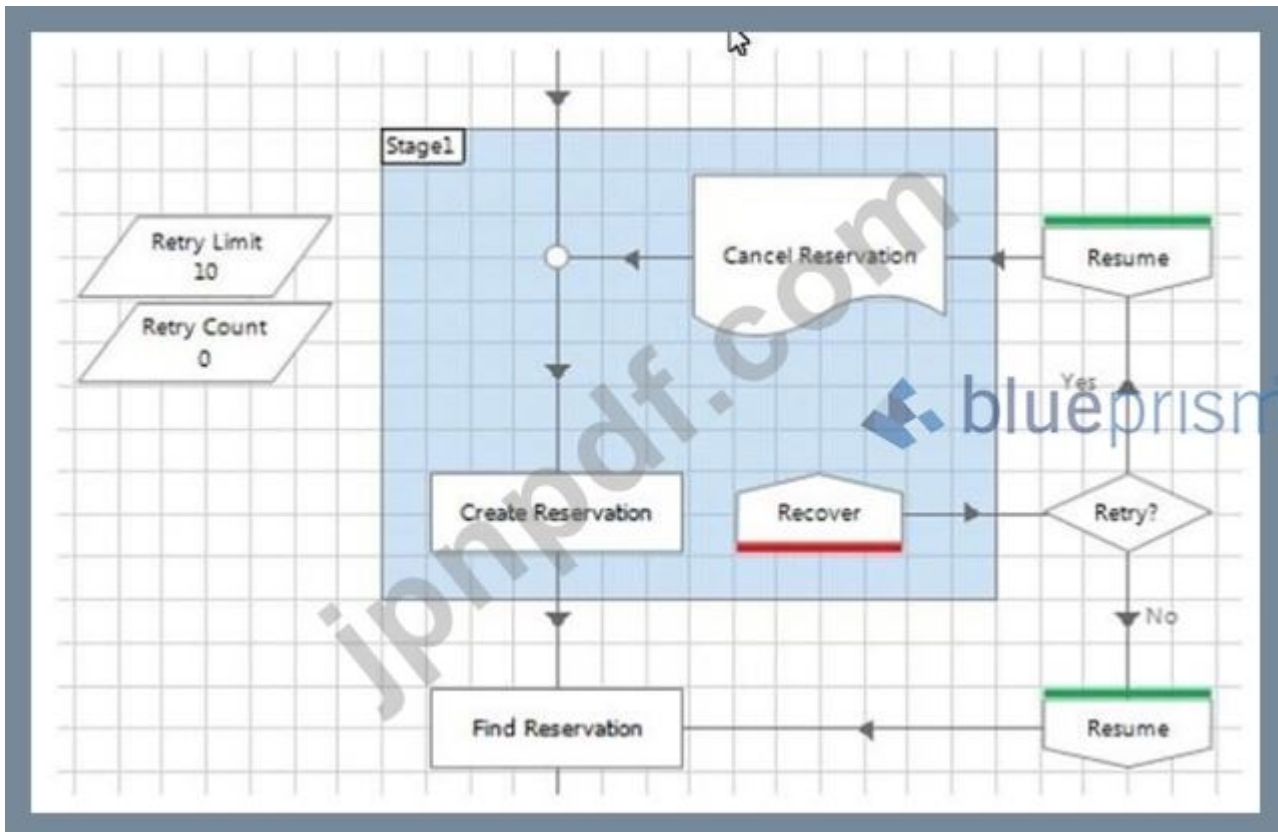
このフローの問題は何ですか？

- A. アタッチブロックを拡大して、WaitedLongEnough決定ステージも含める必要があります。
- B. このフローに問題はありません。
- C. 再試行をフルスピードで実行できるように、0.5秒の待機ステージを削除する必要があります。
- D. フローには、回復ステージと、再開ステージのないそこからのルートが含まれます。これにより、同じセッションでスローされる将来の例外で内部エラーが発生します。
- E. ナビゲートステージのアタッチアクションは正しく構成されていれば常に機能するため、このフローの例外処理は削除できます。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 101

プロセス内のフローのパンを示す次の画像を調べます。



プロセスフローにどのような問題がありますか？ 2つの回答を選択してください)

- A. フローを通過するルートの一つに回復ステージがありません。
- B. 再試行回数は再試行ごとに増加していません。
- C. [予約のキャンセル]ページで例外がスローされ、回復ステージでキャッチされるようにバブルアップできる場合、[予約の作成]アクションは再試行されません。
- D. フローを通るルートの一つにResumeステージがありません。

Answer: B,C ([メッセージを残す](#))

**Valid AD01 Dumps** shared by GoShiken.com for Helping Passing AD01 Exam!

GoShiken.com now offer the **newest AD01 exam dumps**, the GoShiken.com AD01 exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com AD01 dumps with Test Engine here: <https://www.goshiken.com/Blue-Prism/AD01-mondaishu.html> (189 Q&As Dumps, **30%OFF Special Discount:**

**Freepdfdumps**)