

TDA-C01인증시험 & TDA-C01시험응시료

Tableau Certified Data Analyst 認定 TDA-C01 試験問題 (Q27-Q32):

質問 # 27

You have the following line chart that shows the average sales by month.



Which month had the biggest increase in swage sales compared to me previous month in 2019?

- A. December
- B. August
- C. October
- D. November

正解 D

質問 # 28

Open the link to Book1 found on the desktop. Use the Superstore data source. Split the Customer Name field into two fields named First Name and Last Name.

그 외, KoreaDumps TDA-C01 시험 문제집 일부가 지금은 무료입니다: <https://drive.google.com/open?id=1kGSV8i3Pytkne01QQkrSdNnisz4DhoO>

Tableau TDA-C01시험이 정말 어렵다는 말을 많이 들으신 만큼 저희 KoreaDumps는 Tableau TDA-C01덤프만 있으면 Tableau TDA-C01시험이 정말 쉬워진다고 전해드리고 싶습니다. Tableau TDA-C01덤프로 시험패스하고 자격증 한 방에 따보세요. 자격증 많이 취득하면 더욱 여유롭게 직장생활을 즐길수 있습니다.

KoreaDumps는 아주 믿을만하고 서비스 또한 만족스러운 사이트입니다. 만약 TDA-C01시험실패 시 우리는 100% 덤프비용 전액환불 해드립니다. 그리고 시험을 패스하여도 우리는 일 년 동안 무료업뎃을 제공합니다.

>> TDA-C01인증시험 <<

Tableau TDA-C01시험응시료, TDA-C01인기자격증 시험 덤프자료

여러분은 Tableau TDA-C01인증시험을 패스함으로써 IT업계관련 직업을 찾고자하는 분들에게는 아주 큰 가산점이 될 수 있으며, 성명한 IT업계사업자와 한걸음 가까와 집니다.

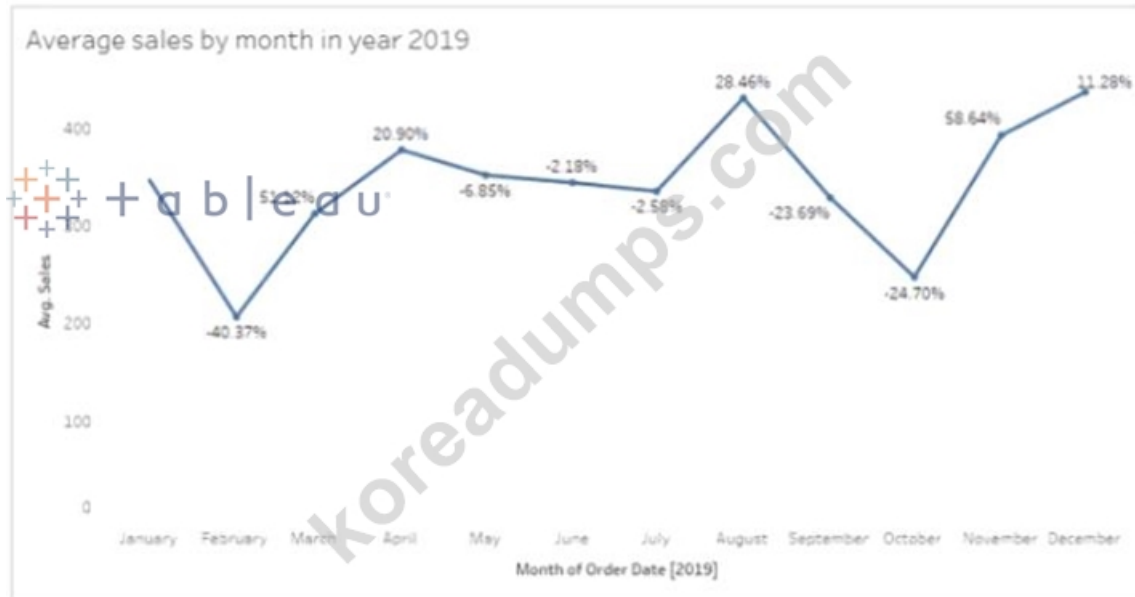
TDA-C01 시험은 데이터 연결 및 준비, 시각화 디자인, 대시보드 개발 및 데이터 스토리텔링과 관련된 다양한 주제를 다룹니다. 이 시험은 120분 내에 36개의 객관식 문제를 풀어야 합니다. 시험에 합격하려면, 후보자는 데이터 분석의 최상의 실천법, 데이터 시각화 기술 및 Tableau 데스크톱 기능과 기능 사용과 관련된 질문에 대답하여 Tableau 데스크톱 지식을 증명해야 합니다. 이 인증서는 3년간 유효하며, 후보자는 재인증 시험을 통해 인증서를 갱신하게

나 더 높은 수준의 Tableau 인증서를 취득하여 인증을 갱신해야 합니다.

최신 Tableau Certified TDA-C01 무료샘플문제 (Q58-Q63):

질문 # 58

You have the following line chart that shows the average sales by month.



Which month had the biggest increase in swage sales compared to the previous month in 2019?

- A. December
- **B. October**
- C. August
- D. November

정답: B

질문 # 59

From Tableau Desktop you sign in to a Tableau Server site.

What appears in the list of available data sources when you search for a published data source?

- **A. All the data sources published to the site within the folders to which you have access**
- B. All the data sources published to the site
- C. All the data sources published to the Tableau Server within the folders to which you have access
- D. All the data sources published to the Tableau Server

정답: A

설명:

When you sign in to a Tableau Server site from Tableau Desktop and search for a published data source, you will see all the data sources published to the site within the folders to which you have access. You will not see data sources published to other sites or folders that you do not have permission to view. You can also filter your search by project, owner, or tag. References:

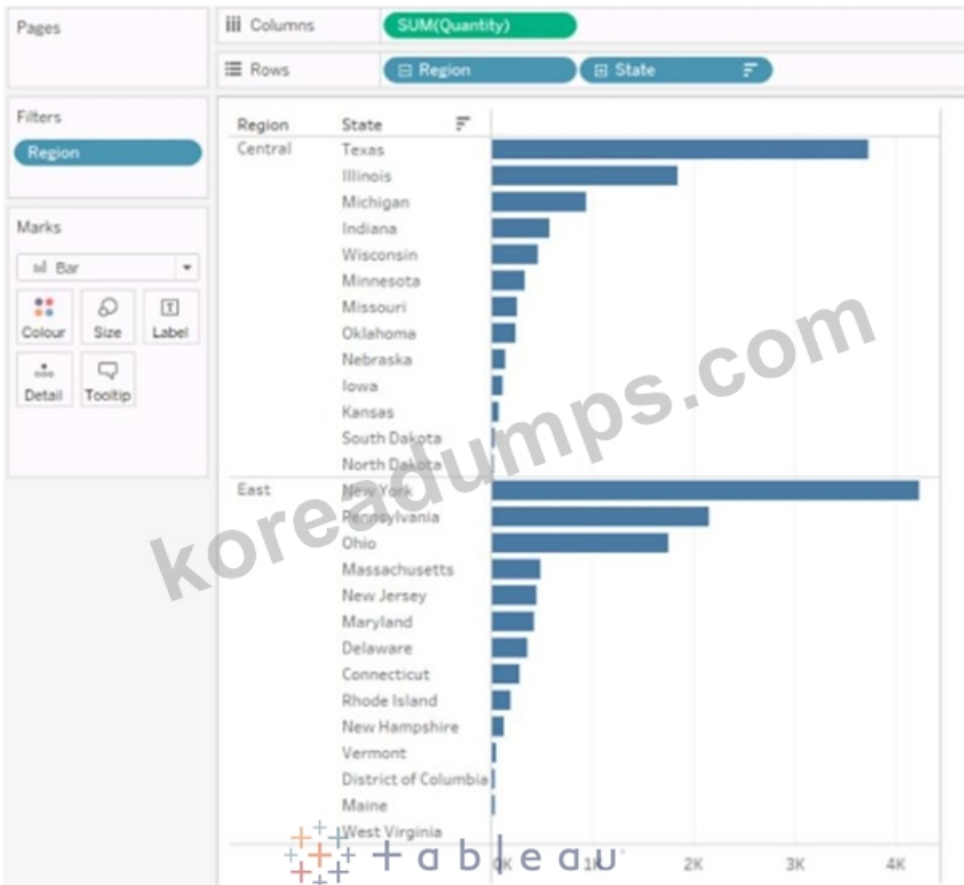
https://help.tableau.com/current/pro/desktop/en-us/connect_basic.htm

https://help.tableau.com/current/pro/desktop/en-us/connect_tableauserver.htm When signed in to Tableau Server from Tableau

Desktop, you'll only be able to see the data sources that have been published to the site and are within the folders that you have been granted access to. Tableau's permission and project structure mean that you won't see all data sources from the entire server unless you have permissions to do so.

질문 # 60

You have the following chart that sorts states by the number of products each state has purchased.



Which formula should you use to include a number with the position of each state within each region?

- A. LOOKUP (SUM ([Quantity]))
- B. FIRST ()
- C. WINDOW_SUM(SUM ([Quantity]))
- D. INDEX ()

정답: A

설명:

The LOOKUP function is used to return the value of a specified field in a different row, which can be defined relative to the current row. In this context, it can be used to include a number with the position of each state within each region by looking up the SUM([Quantity]) in each respective position. Reference: The information is inferred from general Tableau knowledge as well as the following sources:

Tableau Functions (Alphabetical)

LOOKUP

Tableau Certified Data Analyst Exam Guide

질문 # 61

The following table displays the row-level data in a Tableau data source:

Order ID	Item	Sales
1	A	20
1	C	10
2	B	15
3	A	40
4	D	30

A Data Analyst creates this calculated field:

$SUM(IF [Item] = 'A' THEN [Sales] END) / COUNT([Order ID])$

What is the result of this aggregate calculation?

- A. An error
- B. 0

- C. 1
- D. 2

정답: B

질문 # 62

You have a dataset that contains people and the awards they have won.

Which formula should you use to get the number of different types of awards that have been won?

- A. INDEX()
- B. COUNTD ({NAME})
- C. MAX ({Award})
- D. COUNTD({Award})
- E. COVAR({Award})

정답: D

설명:

To get the number of different types of awards that have been won, you should use the formula COUNTD ({Award}). This formula will return the count of distinct values in the Award field, which are the different types of awards that have been won.

The other options are not correct for this scenario. COVAR({Award}) is not a valid function in Tableau. MAX ({Award}) will return the maximum value in the Award field, which may not be a type of award. INDEX() will return the index or rank of each row in a partition, which is not related to the types of awards. References:

https://help.tableau.com/current/pro/desktop/en-us/functions_functions_aggregate.htm#COUNTD https://help.tableau.com/current/pro/desktop/en-us/functions_functions_tablecalculation.htm#INDEX

The COUNTD function in Tableau calculates the number of distinct (unique) items in a field. When looking to get the number of different types of awards that have been won, the COUNTD([Award]) function will count each unique award name only once, regardless of how many times it appears in the dataset. This will return the total number of unique award types.

질문 # 63

.....

TDA-C01덤프를 완벽하게 공부하시면 보다 쉽게 시험에서 패스할수 있습니다. 다년간 IT업계에 종사하신 전문가들이 TDA-C01인증시험을 부단히 연구하고 분석한 성과가 TDA-C01덤프에 고스란히 담겨져 있어 시험합격율이 100%에 달한다고 해도 과언이 아닌것 같습니다.TDA-C01덤프 구매의향이 있으신 분은 구매페이지에서 덤프 데모 문제를 다운받아 보시고 구매결정을 하시면 됩니다.KoreaDumps는 모든 분들이 시험에서 합격하시길 항상 기원하고 있습니다.

TDA-C01시험응시료 : https://www.koreadumps.com/TDA-C01_exam-braindumps.html

- 높은 통과율 TDA-C01인증시험 시험덤프공부 ▶ www.pass4test.net ◀은 TDA-C01 무료 다운로드를 받을 수 있는 최고의 사이트입니다TDA-C01인증시험 덤프문제
- TDA-C01덤프공부 TDA-C01최신 업데이트 시험덤프 TDA-C01최신 업데이트 인증덤프자료 검색만 하면 www.itdumps.com 에서 { TDA-C01 } 무료 다운로드TDA-C01최신 업데이트 시험덤프
- 적중율 높은 TDA-C01인증시험 인증덤프공부 【 www.koreadumps.com 】에서 TDA-C01 를 검색하고 무료 다운로드 받기TDA-C01최고품질 인증시험 기출자료
- TDA-C01완벽한 시험덤프공부 TDA-C01적중율 높은 시험덤프자료 TDA-C01퍼펙트 덤프 최신 데모 (www.itdumps.com) 을(를) 열고 TDA-C01 를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오TDA-C01최신 업데이트 시험덤프
- 완벽한 TDA-C01인증시험 인증자료 무료로 쉽게 다운로드하려면 「 www.koreadumps.com 」에서▶ TDA-C01 를 검색하세요TDA-C01최고품질 시험덤프자료
- 완벽한 TDA-C01인증시험 인증자료 “ www.itdumps.com ”웹사이트를 열고> TDA-C01 를 검색하여 무료 다운로드TDA-C01퍼펙트 덤프 최신 데모
- TDA-C01높은 통과율 공부자료 TDA-C01퍼펙트 덤프 최신 데모 ✨ TDA-C01최신버전 덤프샘플 다운 ▶ www.koreadumps.com ◀웹사이트에서 TDA-C01 를 열고 검색하여 무료 다운로드TDA-C01최신버전 덤프 샘플 다운
- TDA-C01시험준비자료 TDA-C01시험패스 가능 덤프공부 TDA-C01최신 시험덤프자료 ✓ www.itdumps.com ✓의 무료 다운로드➡ TDA-C01 페이지가 지금 열립니다TDA-C01완벽한 시험덤프 공부

- TDA-C01덤프공부 □ TDA-C01최신버전 덤프샘플 다운 □ TDA-C01퍼펙트 덤프 최신 데모 □ ➡
www.exampassdump.com □에서⇒ TDA-C01 ◀를 검색하고 무료 다운로드 받기TDA-C01퍼펙트 덤프 최신 데
모
- 시험패스에 유효한 TDA-C01인증시험 인증시험공부자료 □ □ www.itdumpskr.com □웹사이트에서{ TDA-
C01 }를 열고 검색하여 무료 다운로드TDA-C01덤프공부
- TDA-C01시험패스 가능 덤프공부 □ TDA-C01인증시험 □ TDA-C01인증시험 덤프문제 □ ➡ TDA-C01 □
□를 무료로 다운로드하려면[www.passtip.net]웹사이트를 입력하세요TDA-C01덤프공부
- mylittlebookmark.com, growthbookmarks.com, npowderdirectory.com, thejillist.com, sahilsixr230925.elbloglibre.com,
www.stes.tyc.edu.tw, graysonudsp830559.shivawiki.com, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw,
www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

2026 KoreaDumps 최신 TDA-C01 PDF 버전 시험 문제집과 TDA-C01 시험 문제 및 답변 무료 공유:
<https://drive.google.com/open?id=1kGSV8i3Pytikne01QQkrSdNniz4DhoO>