

ISQI.CTAL-TM-001.v2024-08-20.q66

□□□□:	CTAL-TM-001
□□□□:	ISTQB Certified Tester Advanced Level - Test Manager
□□□:	ISQI
□□ □□ □□□:	66
□□:	v2024-08-20
# □□ □:	312
# □□ □□□:	660
https://www.krdump.com/ISQI.CTAL-TM-001.v2024-08-20.q66.html	

NEW QUESTION: 1

□□ □□□ □□□□□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□ □ □ □□
□□□ □□□□□. 2□□(3□□ □ 2□□□ 1□□)

- A. 4□ □□ □□□ □□ □□□ □□, □□□ □□ □□ □ □□□ □□
- B. □□□ □□□ □□, □□□ □□, □□ □ □□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□.
- C. □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□
- D. □ □□, □ □□, □ □□ □□□ □□ □□□
- E. □□ □ □□ □□□□ □□ □□ □□
- F. □□□□ □□ □□
- G. □□□ □□□□ □□ □□□ □□ □□ □□ □□

Answer: ([SHOW ANSWER](#))

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 2

□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□
□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □ □□□□ □ □□ □□□ □□ □ □□□□? 3□□

- A. 700
- B. 720
- C. 784
- D. 570

Answer: B ([LEAVE A REPLY](#))

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 3

□□ □□ □□ 2□ □□ □□□□ □□□ □□□□□? 2□□

- A. 16
- B. 2
- C. 1
- D. 63

Answer: D ([LEAVE A REPLY](#))

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 4

□□□ □□□ □□□□□ □□□□ IEEE 1044□ □□□□ □□□□ □□ □□□ □□ □
□□ □□□□□? 2□□

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

Answer: A ([LEAVE A REPLY](#))

□□ 12, □□□□ 12 "□□□□□□□□(ATM)"

□□□ □□□ □□, □□□, □□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□. □□□ □□□
□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □ □□□ □□ ATM□ □□□□□□□ □□□
□□ □□□□ □□□□.

□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□ EUR20□□ EUR500□□ □□ □□□□ □□□
□ □□□. □□□□ □□ □□□ American Express, VISA, Eurocard □ Mastercard□□□.
□□□ □□□ □□□□ □□ □□□ "□□□□ □□ □/□□ □□"□□□□ □□□ □□□□
□.

I □□□□ □□ □□ □□

II □□ □□□

II □□□ □□□ □□□ □□

IV □□□

V □□ □□

NEW QUESTION: 5

□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□
□? 2□□

- A. □□ □□ □□□: □□ □□□; □□□ □□□: □□□ □□□
- B. □□ □□ □□□: □□ □□□; □□□ □□□: □□□□ □□□ □□□
- C. □□□□ □□□: □□□ □□□; □□□ □□□: □□ □□
- D. □□□□ □□□: □□□ □□□; □□□ □□□: □□□□ □□□ □□□□

Answer: ([SHOW ANSWER](#))

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 6

□□□□□ □□ □□□ □□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□ □□ □□□□□? □ □□ □□□ □□□ □□□□□□. 1□□

- A. □□ □□□ □□□ □□ □□ □ □□□□.
- B. □□□ □□□(□: □□□ □□□ □□, □□ □□□□ □□, □□ □□, □□□ □□□ □ □□)□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□.
- C. □□□ □□ □□□ V □□ □□ □□□□ □□□□□.
- D. □□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□□□□□.
- E. □□ □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□.
- F. □□□□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□□.
- G. □□□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□□□.

Answer: A,B,E ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 7

□□□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□. □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□. □□ □□□ □ □□ □□□□□ □□□□ □□□ □ □□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□. 1□□

- A. SY-395-01 'East Coast Hospital □□□□□ □□'□ □□□□ □. □□ □□□□□ □□□ □ □□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□.
 - B. ISO 9126-1 '□□□□□ □□□□□ - □□ □□ □□ 1: □□□□'□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□. □□ □□□.
 - C. IEEE 829 '□□□□□ □□□ □□□ □□'□ □□□ □ □□ □□□□□. □□□□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□□.
 - D. ISA 4126-1 '□□□□□ □□□□□ - □□ □□ □□ 1: □□□□'□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□. □□ □□□.
 - E. BS-7925-2 '□□□□□ □□□. □□□□□ □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □.
- . □□ □□□ □□ □□ □□□ □□□ □ □□ □□□ □□□ □□□ □□□□. □□□ □□ □ □□□ □□□ □□.

Answer: ([SHOW ANSWER](#))

NEW QUESTION: 8

TPI Next□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□? [1]

- A. □□□ □□ □□

□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□□□. □□□□□ □□□ □□ □□ □□□
□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□? 1□□

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

Answer: B ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 12

□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□□□. □□□□□ □□□ □□ □□ □□□
□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□? 1□□

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

Answer: C ([LEAVE A REPLY](#))

□□/□□:
□□:

NEW QUESTION: 13

□□ □ □□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□? [1]

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

Answer: A ([LEAVE A REPLY](#))

□□□ A□□□. □□□ □□□□ □□□ □□□□ □ □□□ □ □□□□. □□□ □□□
□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□ □□□□□ □
□□□□. □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□□
□□□ □□ □□ □□ □□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□□
□ □□□ □ □ □□□□. □□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□ □□□□
□□□□ □□□ □□ □ □□□ □□□□□ □□□ □ □□□□. □□□ □□ - ISTQB □□
□ □□ □□ □□: Certified Tester Advanced Level Test Manager (CTAL-TM) - ISTQB □
□□ □□, ISTQB □□□ □□□ □□ - ISTQB Exams Worldwide - ISTQB □□ □□, □□
□ □□ - ISTQB not -□□ □□

NEW QUESTION: 14

□□□ □□□□ □□ □ □□ □□□ □□ □ □□□□ □□□□ □□□? [1]

- A. □□□□□ □□□□ □□□□ □□
- B. □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□.

C. □□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□.

D. □□□ □□ □□ □□

Answer: C ([LEAVE A REPLY](#))

□□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□ □ □□□□ □□□□ □□□□. □□ □ □
□□□ □□□ □□, □□ □ □□□ □□ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□
□ □□□ □□□ □□□□□. □□ □□ □□ □□, □□□□, □□□□ □□□ □□ □□□ □
□□□□ □□□□ □□□ □□□ □ □□□□. □□ □□□ □□ □ □□□□ □□□ □□
□ □□□□, □□ □□□ □□□, □□□ □ □□□ □□□ □□□ □□□□ □ □□□ □
□ □□□□. □□□ □□□□ □□□□ □□ □□ 10□□ □□□ □□□□□ □□□ □□
□ □□(FAQ □□)

* □□□ □□□□ □□□□ □□ □□ 10□□ □□□ □□ - □□□□□ □□□ □□□

* □□□ □□□ □□ □ □□(FAQ □□) - □□□

NEW QUESTION: 15

□□ □ □□□□ □□□ □□□□ □ □□ □□ □□□□□? [1]

A. □□□ □□□ □□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□.

B. □□ □□□ □□□□ □□ □□

C. □□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□

D. □□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□

Answer: D ([LEAVE A REPLY](#))

□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□
□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □ □□□□. □□ □□ □□□ □□□□ □□ □□
□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□
□. □□□□ □□□ □□, □□ □□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□
□ □□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□□□. □□ □□□□ □□□□ □□□, □□□□,
□□□ □□□ □□□ □ □□□□. □□□□ □□□ □□□□□ 6□□ □□□ □□□ □□
□ □□□□□ □□

* □□□□ □□□ □□□□□ 6□□ □□ - Amsterdam Standard

* □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□ - HBS □□ □□

NEW QUESTION: 16

□□□ □□□□ □□ □□□ □□ □□ □□□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□
□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□ □□□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□
□□□ □□□□□□□.

□□ □ □ □□□□□ □ □□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□ □ □□ □□□ □□
□□□? [□]

A. □□ □□ □ □□ □□ □□

B. □□ □□□ □□ □□ □□□ □□ □□ □□

C. □□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□□ □□ □□

D. □□□ □□□ □ □□□□□ □□ □□ □□

Answer: B ([LEAVE A REPLY](#))

b. □□ □□ □□, □□ □ □□□ □□ □□

cA □□ □□□ □□ □□

d. □□□□ □□ □□□

e. □□ □□□ □□(□□)□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□?

f. □□□ □□□□ □□ □□

□□ □□□ □ □□ □□ □ □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□□□? 1□□

A. □

B. b

C. □□

D. c

E. d

F. □□□

Answer: A,B,E ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 20

□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□ □□□□ □ □□□ □□ □
□□ □□□□□? [□]

A. □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□.

B. □□□□ □□□□ □□□ □□ □□□

C. □□□□ □□ □□□□ □□□□

D. □□ □□□ □□□□

Answer: B ([LEAVE A REPLY](#))

□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□□ □□ □□ □□□
□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□
□ □□□□□ □ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□. □ □□□ □□□□ □□□□
□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□□ □□□□ □ □□□ □□□ □□□□ □□□
□ □□ □□□□ □□□□□.

□□ □□: □□ □□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□
□□□□ □□□ □□ ISTQB □□ □□ □□□ □□□ □□ □□□ □ □□ ISTQB □□□
□□□ □□ □□□□□. □□ □□□ □□□ □□ □ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□
□□□ □□□ □□□□ □□□□□.

NEW QUESTION: 21

□□□□ □□ □□□□ □□ □ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□.
□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □ □□ □□□ □ □□ □□
□ □□□□□□□. 2□□(3□□ □ 2□□□ 1□□)

A. □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □ □□□ □□□□□□.

B. □□ □□

C. □□□ □□

D. □□□ □ □□□□□ □□□

E. □□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□

□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□
 □□ □□□□ □□□□ □□□ □ □□□□ □ □□ □□□ □□ □ □□□□? 3□□

Test planned	1000
Initial tests run	500
Initial tests passed	350
Retests run	80

- A. 720
- B. 784
- C. 700
- D. 570

Answer: A ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 24

□□ □ □□ □□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□ □ □□ □□□□□ □□□ □□□□
 □? [1]

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

Answer: A ([LEAVE A REPLY](#))

□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□.
 □□ □□, □□□□ □□, □□ □□□, □□ □□, □□ □□ □□ □ □□□ □□□□□ □
 □□ □□□ □ □□□□. □□ □□ □□□ □□ □□, □□□□, □□ □□, □□ □□, □
 □□ □ □□ □□ □□□ □□ □□□□□ □□□□ □□ □ □□□□ □□□ □□□□. □
 □ □□ □□□ □□ □□□□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□
 □ □□ □□□ □□□ □ □□□□. □□ □□ □□□ □□□ □□□, □□ □□ □□□ □
 □□□□ □□□ □□ □ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □□ □□□□. □□ □□ □□
 □□ □□ 2020□ □□ 5□ □□ □□ □□ □ □□ □□ □□ □□ □□ □□:

* □□ □□ □□ □□ □□ - Wikipedia
 * 2020□ □□ 5□ □□ □□ □□ □ □□ □□ □□ □□ □□ - GeeksforGeeks

NEW QUESTION: 25

□□ □ □□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□? [1]

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

Answer: B ([LEAVE A REPLY](#))

□□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□ □□□ □□ □□□ □
 □□□□ □□□□ □□□. □□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □
 □□□□ □□□ □□ □□ □□, □□□□ □ □□ □□ □□□ □□ □□□ □□□□□.

ISTQB: ISTQB is a global organization that provides certification for software testing professionals. It offers a range of courses and exams to help individuals gain the skills and knowledge needed to succeed in the field of software testing. The ISTQB certification is highly respected and recognized by employers worldwide.

NEW QUESTION: 26

Which of the following is NOT a characteristic of a test case?

- A. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to pass.
- B. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to fail.
- C. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to be executed.
- D. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to be designed.

Answer: (SHOW ANSWER)

0/0:

0:

Topic 8, Scenario 8, V2 "ISTQB Test Case"

ISTQB Test Case is a set of conditions or data that must be met for a test to pass. It is a key component of the testing process and is used to verify that the software meets the requirements.

NEW QUESTION: 27

Which of the following is NOT a characteristic of a test case? A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to pass. It is a key component of the testing process and is used to verify that the software meets the requirements. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to fail. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to be executed. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to be designed.

Which of the following is NOT a characteristic of a test case? [0]

- A. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to pass.
- B. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to fail.
- C. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to be executed.
- D. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to be designed.

Answer: (SHOW ANSWER)

ISTQB Test Case is a set of conditions or data that must be met for a test to pass. It is a key component of the testing process and is used to verify that the software meets the requirements. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to fail. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to be executed. A test case is a set of conditions or data that must be met for a test to be designed.

* ISTQB Test Case - Testim.io

* ISTQB Test Case - ISTQB Test Case

NEW QUESTION: 28

□□ □□□ □□□ □□□ □ □□ □□ □□ □□□ □□□□□□. 1□□

A. □□□□ □□□□ □□ □□□ □□ □□ □□

B. □ □□□ □□□ □□ □ □□ □□

C. □□□ □□

D. □□□ □□□ □□ □□

E. □□□ □□ □□□

Answer: [\(SHOW ANSWER\)](#)

NEW QUESTION: 29

□□ □□ □□□ □ □□□□□ □ □□□ □□□ □□ □□□□□? 2□□

A. □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

B. □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

C. □□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

D. □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

Answer: [C \(LEAVE A REPLY\)](#)

NEW QUESTION: 30

□□□ □ □□□□□ □□□ □□□□□□. □□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□□
□□□□ □ □□□□□. □□□□□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□□□□ □□ □
□ □□□ □□□□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□.

□□□ □□□ □□□□ □□ □ □□□□ □□□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□□ □
□□□□ □□□□□□. □□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□ □□
□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□. □□□ □□ □□□ □□□□□ □□□
□ □□□□.

□□ □□□□□ □□ □□ □□□ □□□□. □□ □□□□ □□□□□ □ □□□□ □□
□□ □ □□□ □□□ □□□□□? [□]

A. □□ □□□□□ □□ ROI □□

B. □ □□□□ □□□ □□ □□ □ □□

C. □□ □□□□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□

D. □□ □□ □ □□□ □□ □□ □□

Answer: [D \(LEAVE A REPLY\)](#)

NEW QUESTION: 31

□□ □ □□ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□ □ □□ □□ □□□ □□□□□? 3□
□

A. □□□ □□□□□□□□ □□ □□□ □□□ □□ □ □□□ □□□□ □□□□ □□□
□□.

B. □□ □□ □□□ □□□□ □ □□□□□□□ □□ □□ □□□□.

C. □□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□□.

D. □□□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□.

Answer: C (LEAVE A REPLY)

□□/□□:

□□:

CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□ □□ DumpTop □□ □□□□ □□□ CTAL-TM-001 □□! DumpTop □ □□ CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□□, DumpTop CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□. □□□□ □□□ □□□□ □□ DumpTop CTAL-TM-001 □□□ □□□□□.

<https://www.dumpstom.com/ISQL/CTAL-TM-001-dump.html> (232 Q&As Dumps, 30%OFF

Special Discount: KrDump)

NEW QUESTION: 32

□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□□. □□ □□□ □ □□□ □□ □□(□□□□ □□□□□ □□□□□)□ □□□□□. □□□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□. □□ □□□□ □□□□□□□□.

□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□□? 1□□

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

Answer: D (LEAVE A REPLY)

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 33

□□□ □□ □□ □ □□□ □□□ □ □□ □□□ □□□□□? 2□□(3□ □ 2□□ 1□□ □□)

- A. □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□.
- B. □□□ □□ □□ □□
- C. □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□.
- D. □□□ □□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□.
- E. □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□□□.
- F. □□□ □□□ □□ □□□ □□
- G. □□□□ □□ □□ □□

Answer: C,D,E (LEAVE A REPLY)

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 34

□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□□□ □□ □ □□ □□□□.

□. □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□.

ii. □□□□ □□□□□□□.

iii. □□□□ □□□□ □□□□□.

iv. □□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□.

v. □□□□ □□□□ □□□□□.

vi. □□□□ □□ □□□□ □□□□□.

□□ □ □□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□ □□□□□? 1□□

A. i, ii, iv, vi

B. ii, i, v, vi

C. ii, v, i, iii

D. i, iv, v, vi

Answer: B (LEAVE A REPLY)

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 35

□□ □ □□ □□□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□□? [2]

A. □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□.

B. □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □ □□□□.

C. Agile □□□□□ □□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□□□.

D. □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

Answer: (SHOW ANSWER)

□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□. □ □□□ □□ □□ □□□ □□ □ □ □□□□. □□ □□, □□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □□ □□□ □□ □ □□□□. ISTQB □□ □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □ □□□□ □□□□□. □□ □□ □□□ □ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

□□ □□: ISTQB □□ □□ □□□ □□□ □□ □□□ □ □□□ □□□□ □□ □□ □ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□□. □□□ □□□□ □□ □ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□ □ □□□□□ □.

NEW QUESTION: 36

□□ □□□ □□□□□ □□ □□ □ □□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□ □ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□? 1□□

A. □□□ □□ □ □□

B. □□□ □□ □ □□

C. □□ □□ □□ □ □□

D. □□□ □□□□ □□

Answer: D ([LEAVE A REPLY](#))

□□ 9, □□□□ 9 "□□□□ □□ □□"

□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□ □□ □□□□ □
□□□. □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□. □□□□ □□□ □□□
□□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□
□. □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□, □□□□
□□□□ □□□□, □□□□ □□□□ □ □□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□□.

NEW QUESTION: 37

□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□. □□ □ □□□ □□ □ □□□ □□□□ □ □□
□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□ □ □□ □□□□□ □□□□□? 1□□

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

Answer: D ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 38

□□ □□:

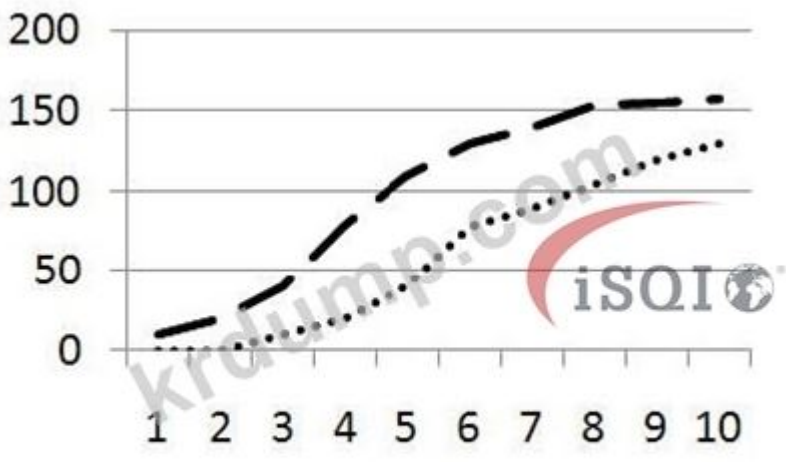
□□□ □□□ □ □□ □□ □ TMMi□ □□□ □□ □□□□□? 1□□

- A. □□ □□ □ □□ □□□□ □□□ □□□.
- B. □□□ □□
- C. □□ □□
- D. □ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□.
- E. CMMI□ □□□□ □□
- F. □□□ 5□
- G. 12□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□.
- H. □□ □□ 20□

Answer: B,E,F ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 39

□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□□. □□ □□□ □
□ □□□ □□ □□(□□□□ □□□□□ □□□□□)□ □□□□□. □□□ □□ □□□
□□□ □□□□ □□□□□. □□ □□□□ □□□□□□□□.



— Total defects Open defects

- A. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- B. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- C. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- D. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160

Answer: A (LEAVE A REPLY)

NEW QUESTION: 40

- A. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- B. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- C. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- D. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160

Answer: B (LEAVE A REPLY)

□□/□□:
□□:

NEW QUESTION: 41

- A. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- B. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- C. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160
- D. 10 30 50 80 110 130 145 155 160 160

Answer: A (LEAVE A REPLY)

□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□1□ □□ □□□ □□□ □□□□ □ □□□ □□, □
 □ □ □□□□ □□□□ □□□□□. □□□ □□□□ □□□□□□ □□, □□□ □ □□,
 □□□ □□, □□ □ □□ □□, □□□ □□ □□, □□ □ □□□, □□, □□□ □□ □□
 □ □□□ □□□ □□ □ □□□□. , □□□□ □□□□ □□, □□□□□ □□□ □□ □

- C. □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□ □ □□□□ □□ □□ □□ □□□□□ □□□ □□(□□□ □□ □□ □□□)□ □□□□□.
- D. □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□□.
- E. □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□.

Answer: (SHOW ANSWER)

□□/□□:
 □□:

NEW QUESTION: 43

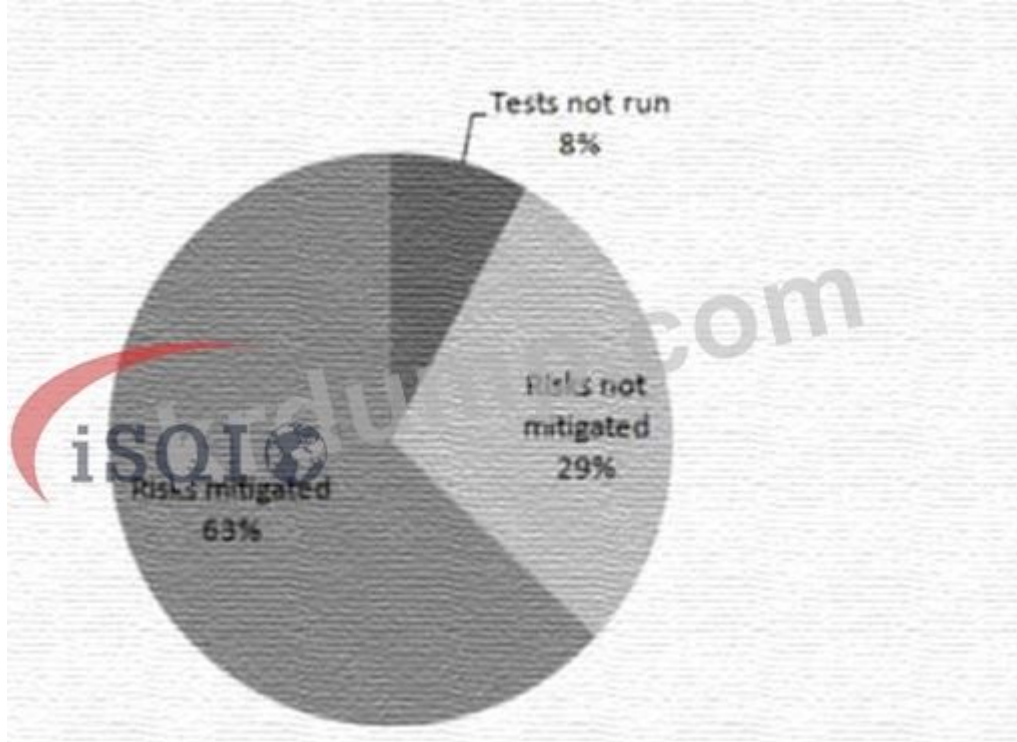
- □ □□□ □□□ □□□□ □ □ □□ □□ □□□□□? 1□□
- A. □□□ □□ □□□□ □□□ □□□ □□ □□□□□.
 - B. □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□ □□□□□.
 - C. □ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□.
 - D. □□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□.

Answer: A (LEAVE A REPLY)

NEW QUESTION: 44

□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□. □□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□□. "□□□□ □□"□ □□□ □□□□□ □□□□ "□□□□□ □□ □□"□ □□ □□□ □ □□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□.

□□ □ □□□□ □□□□ □□□ □□ □ □□□□ □□□ □□□□□? [□]



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

Answer: C (LEAVE A REPLY)

□□□□ □□□ □□ □□(29%)□ □□□□ □□□□ □□□□□. □□ □□□ □□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□□. □□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□.

NEW QUESTION: 45

□□ □□□□□ □□□□□□.

□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□. □□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□. □□□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□□□.

□□ □□ □ □□□ □□ □□□□□? [□]

A. □ □□□ □□□ □ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□.

B. □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□.

C. □□ □□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□.

D. □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

Answer: C (LEAVE A REPLY)

□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□□□. □□ □□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□.

□□ □□: ISTQB □□ □□ □□□ □□□ □□ □□□□ □□ □□ □□1□□ □□ □□ □ □□□□ □□□□□. □□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□23. □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□□□ □□ □□□.

NEW QUESTION: 46

□□□ □□ □□□□ □□□ □□□ □□□□ □ □□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

□□□□□. □□ □ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□□? 1□ □

A. □□□

B. □□

C. □□□

D. □□□

Answer: C (LEAVE A REPLY)

□□/□□:
□□:

CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□ □□ DumpTop □□ □□□□ □□□ CTAL-TM-001 □□! DumpTop □ □□ **CTAL-TM-001** □□ □□□ □□□□□□, DumpTop CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□. □□□□ □□□ □□□□ □□ DumpTop CTAL-TM-001 □□□ □□□□□.

<https://www.dumpstom.com/ISQL/CTAL-TM-001-dump.html> (232 Q&As Dumps, **30%OFF**

Special Discount: **KrDump**)

NEW QUESTION: 47

□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □ □□□□□ □□□□□ □□ □□ □ □□ □□□. □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □ □□□□. □□ □ □□□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□ □□□□□? 1□□

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

Answer: **B (LEAVE A REPLY)**

NEW QUESTION: 48

□□□ □□□□ □□□ □ □ □ 4□□ □□□□ IT □□□□ □□□□□□. □□□ □□ □□□ □□ □□ □□□□□□□□? 3□□

- A. □□□ □□ □□-□□ □□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□ □ □□□ □□ □ □□ □□□ □□□□ □□ □□ ABC□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□. □□ □ □ Vicki□ □□□□ □□□ □ □□□□.
- B. □□□ □□ □□-□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□□ □□ AsiaAutoTest□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□. □□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □ □□□ □□ □□□□□.
- C. CppUnit□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□ XYZ □□ □□□ □□ □□□□□. □□ □□ □ □□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□.
- D. □ □□ □□□ □ □□□□□ □□ 3□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□□□. Vicki □□□ Steve□ □□□ □□ □ □□ □□□ □□ □□□ □□□□□.

Answer: **A (LEAVE A REPLY)**

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 49

□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□ □ □□ □□ □/□□ □□□ □
□□□ □□□ □□□ □□□□□. 2□□

- A. □□ □□□
- B. □□□□ □□ □□ □□
- C. □□□
- D. □□ □□
- E. □□□□ □□□□ □□ □□

Answer: B,E ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 50

□□□ □□□□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□□. GNU □□ □□ □□□□□
□□□ □□□ □□□ □□ □□□□□.
□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□? [1]

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

Answer: C ([LEAVE A REPLY](#))

GNU □□ □□ □□□□(GPL)□ □□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □ □
□ □□ □□□□□ □□□□□□□□. GPL□ □□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□ □□
□□□□□□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□□□. □□
□□ □□□□□□ □□, □□, □□ □ □□□ □ □□ □□□ □□□□□1.

□□□□:

- * GNU □□ □□ □□ □□□ - Wikipedia1
- * □□□□ - GNU □□□□ - □□ □□□□□ □□2
- * GNU □□ □□ □□□□ - Techopedia3
- * GNU □□ □□ □□ □□□ - □□□ □□ Wikipedia4
- * GNU □□ □□ □□□□ | GPLv3 □□ | □□5

NEW QUESTION: 51

□□□□ □ □□ □ □□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□. 1□□

- A. □□
- B. □□ □□
- C. □□
- D. □□
- E. □□ □□
- F. □□□ □□
- G. □□

Answer: A,C,E ([LEAVE A REPLY](#))

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 52

□□ □ □□ □□ □□ □□□ □ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□□? 1□□

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

Answer: C ([LEAVE A REPLY](#))

□□ 4, □□□□ 4, $V2$ "□□□□ □□ □□"
11□□ □□ □□□□ □□□ □□□ □□□□.

-
□ □□ □□□ □□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□ □□□ □□□
□□□□□□. □□□ 20□□ □□□ □□□ 2□□□ □□□□□□□□.

-
□□□ □□ □□ PV □□□ □□ □ □□ □□ □□□ □ 3□□ □□□□□.
-□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□. □□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□
□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□(□: □□□□ □
□□ □□ □□)□ □□□□ □□ * □ □ □□ □□□□ □□□□.
- □□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□
□□□.

NEW QUESTION: 53

□□ □□:

□□□ □□□ □ □□ □□ □ TMMi□ □□□ □□ □□□□□? 1□□

- A. □□□ 5□
- B. □ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□.
- C. □□ □□ 20□
- D. CMMI□ □□□□ □□
- E. □□ □□
- F. □□□ □□
- G. □□ □□ □ □□ □□□□ □□□ □□□.
- H. 12□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□.

Answer: A,D,F ([LEAVE A REPLY](#))

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 54

D. □□□ □□

Answer: B ([LEAVE A REPLY](#))

□□/□□:

□□:

NEW QUESTION: 57

□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□□. □□□ □□□ □□□ □□□ □ □□ □□ □□□□□.

a. □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□

b. □□□□

c. □□ □□ □□, □□ □ □□□

d. □□□□

e. □□□ □□□ □□ □□

f. □□□□ □□ □□□

g. □□ □□□ □□(□□)□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□?

h. □□□ □□□□ □□ □□

□□ □□□ □□ □ □□ □□□ □□□ □□□ □ □□ □□□ □□□□□? 1□□

A. □

B. b

C. c

D. d

E. □□□

F. □□

Answer: C,E ([LEAVE A REPLY](#))

□□ 10, □□□□ 10, $\sqrt{3}$ "□□□ □□"

□□ □□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□. □□ □□□□ □□□ □□

□□□ □□□□□ □□□□ RAO(Rapid Application Development) □□ □□□ □□□□

□□ □□□ □□□□□□.

NEW QUESTION: 58

□□ □ □□□□□ □□ □□□ □□□□□? [1]

A. □□□□ □□□ □□□□ □ □□□□□.

B. □□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □ □□□□□.

C. □□□□ □□□

D. □□□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□ □□□□□.

Answer: ([SHOW ANSWER](#))

□□ □□□□□ □□□ □ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□□□ □□□

□□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □

□□□ □□□ □□□□. □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□, □□□ □□□ □□□

□□□□, □□□□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□ □ □□□

□. □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□ □□□ □ □□ □ □ □
□ □□ □□ □□ □□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□□.

NEW QUESTION: 59

□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□. □□ □ □□□ □□ □ □□□ □□□□ □ □□
□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□ □ □□ □□□□□ □□□□□? 1□□

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

Answer: B (LEAVE A REPLY)

□□/□□:
□□:

NEW QUESTION: 60

□□ □□□ □□□ □ □□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□. □□ □□□□□ □
□ □□□ □□□□? [1]

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

Answer: (SHOW ANSWER)

□□ □□□□ □□□ □□□, □□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□ □
□□□ □□□ □□□□ □□□□□. □ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□
□□□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□. □□ □□ □□□□ □□□ □ □□ □
□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□□. □□ □□ □□ □□□□□□□□ □□□
□□ □□ □□:

- * □□ □ □□ □□□ □□ □ □□□□ □□ □□
- * □□□□□ □□□ □□: □□ □□□

NEW QUESTION: 61

RAD □□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□ □ □□ □□□ □ □ □□ □□□ □
□□□□? 2□□

- A. □□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□ □□ □□□□□.
- B. □□ □□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□□.
- C. □□□□ □□□ □ □□□□□ □□□ □□□ □ □□ □□□ □□□ □ □□□□.
- D. □□□, □□ □ □□□ □□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□ □ □□□□.

Answer: (SHOW ANSWER)

CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□ □□ DumpTop □□ □□□□ □□□ CTAL-TM-001 □□! DumpTop □ □□ **CTAL-TM-001** □□ □□□ □□□□□□, DumpTop CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□. □□□□ □□□ □□□□ □□ DumpTop CTAL-TM-001 □□□ □□□□□.

<https://www.dumpstom.com/ISQL/CTAL-TM-001-dump.html> (232 Q&As Dumps, **30%OFF**

Special Discount: **KrDump**)

NEW QUESTION: 62

RAD □□ □□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□. □□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□□? 2□□

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

Answer: D ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 63

□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□□□. □□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□ □ □□ □□ □□□ □□ □□□□□□. □ □□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□□ □□ □□ □ □□ □□ □□□ □□□□□□. 2□□(3□□ □ 2□□□ 1□□)

- A. □□□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□.
- B. □□ □□□ □□□□ □□□□□.
- C. □□ □□□ □□□ □□□□ □□□.
- D. □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□.
- E. □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□.
- F. □□□ □□□□ □□□ □□ □ □□□ □□□□□.
- G. □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□.

Answer: A,C,G ([LEAVE A REPLY](#))

NEW QUESTION: 64

□□□ □□□ □□□□□ 3□□ □□ □□□□□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□□□. □□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□□ □□ □□□□□□. □ □□□□ □□ □ □□ □□ □□□ □□□ □□□□□□? [2]

- A. "□□" □□□ □□ □□ □□□□□ □□□.
- B. □□ □□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□□ □□□.
- C. □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□.
- D. □□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□ □□ □□□□□ □□□.

CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□ □□ DumpTop □□ □□□□ □□□ CTAL-TM-001 □□! DumpTop □ □□ **CTAL-TM-001** □□ □□□ □□□□□□, DumpTop CTAL-TM-001 □□ □□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□. □□□□ □□□ □□□□ □□ DumpTop CTAL-TM-001 □□□ □□□□□.

<https://www.dumptop.com/ISQL/CTAL-TM-001-dump.html> (232 Q&As Dumps, **30%OFF**

Special Discount: KrDump)