



RS-CIT

PREVIOUS PAPERS

Hindi & English Medium

21 DEC 2025



100%
Solution



पेपर को किस प्रकार से पढ़ना है-

1. पीडीएफ फाइल में 1 से 35 तक प्रश्न दिए गए हैं आप एक खाली कागज लेकर सभी प्रश्नों के उत्तर खुद जांचते हुए लिखें।
 2. गलत प्रश्नों को ध्यान से पढ़कर, दोबारा उत्तर देने का प्रयास करें।
-

यहाँ नीचे नीले रंग के कुछ बटन दिए गए है, जिन पर आपकी परीक्षा संबंधी मददगार लिंक्स दिए गए है, आपको बस! उस बटन को दबाना है।

[Online Test](#)

[Previous Paper](#)

[Visit Website](#)

Q. 1. रूपये (RuPay) कार्ड के सन्दर्भ में एनपीसीआई (NPCI) का पूर्ण रूप क्या है?

What is the full form of NPCI in the context of RuPay Card?

- (A) नेशनल पेमेंट बोर्ड ऑफ इंडिया / National Payment Board of India
- (B) नेशनल प्राइवेट कमर्शियल इंस्टिट्यूट / National Private Commercial Institute
- (C) नेशनल पेमेंट कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया / National Payments Corporation of India
- (D) नेशनल पेमेंट क्लियरिंग इंटरफेस / National Payment Clearing Interface

Answer: (C)

Q. 2. निम्नलिखित में से कौन सा मोबाइल/डिजिटल वॉलेट का उदाहरण है?

Which of the following is an example of a mobile/digital wallet?

- (A) आरटीजीएस (RTGS)
- (B) नेफ्ट (NEFT)
- (C) पेटीएम (PayTM)
- (D) पीओएस (पॉइंट ऑफ सेल)

Answer: (C)

Q. 3. ईमेल अटैचमेंट को क्या कहा जाता है?

What is an email attachment called?

- (A) CC का नाम / Name of CC
- (B) प्रेषक का पता / Sender's address
- (C) विषय / Subject
- (D) कोई भी दस्तावेज जिसे संलग्न किया जा सके और ईमेल के साथ भेजा जा सके / Any document that can be attached and sent with an email

Answer: (D)

Q. 4. यदि आपके सिस्टम पर विंडोज फ़ायरवॉल बंद हो तो क्या हो सकता है?

What can happen if Windows Firewall is turned off on your system?

- (A) आप इंटरनेट सर्फ नहीं कर पाएंगे। / You will not be able to surf the internet.
- (B) आप अपने सिस्टम पर कोई भी एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर इंस्टॉल नहीं कर सकते। / You will not be able to install any application software on your system.
- (C) विंडोज फ़ायरवॉल बेकार है और इससे कुछ नहीं होगा। / Windows Firewall is useless and nothing will happen.
- (D) आपका सिस्टम हैकर्स और दुर्भावनापूर्ण सॉफ्टवेयर से होने वाले नुकसान के प्रति अधिक संवेदनशील हो सकता है। / Your system may become more vulnerable to hackers and malicious software.

Answer: (D)

Q. 5. गूगल वर्कस्पेस टूल का उसके प्राथमिक घटक/उद्देश्य से मिलान करें।

Match Google Workspace tools with their primary components/purposes.

कॉलम I (गूगल वर्कस्पेस टूल)

I. गूगल डॉक्स / Google Docs

II. गूगल शीट्स / Google Sheets

III. गूगल स्लाइड्स / Google Slides

IV. गूगल कैलेंडर / Google Calendar

कॉलम II (प्राथमिक घटक/उद्देश्य)

P. सहयोगात्मक प्रस्तुति स्लाइड्स / Collaborative presentation slides

Q. सहयोगात्मक वर्ड प्रोसेसिंग दस्तावेज़ / Collaborative word processing document

R. समय व कार्य का प्रबंधन करता है और इवेंट बनाता है / Manages time, tasks and creates events

S. सहयोगी स्प्रेडशीट / Collaborative spreadsheet

निम्नलिखित में से सही मिलान चुनें:

Choose the correct matching from the following:

(A) I-S, II-Q, III-P, IV-R

(B) I-R, II-Q, III-P, IV-S

(C) I-Q, II-S, III-P, IV-R

(D) I-R, II-S, III-Q, IV-P

Answer: (C)

Q. 6. एक उपयोगकर्ता को एक अत्यावश्यक दिखने वाला ई-मेल प्राप्त होता है, जो उसके बैंक से होने का दावा करता है, तथा उससे "खाता विवरण सत्यापित करने" के लिए एक लिंक पर क्लिक करने और खाता बंद होने से बचाने के लिए अपना पासवर्ड और पिन दर्ज करने के लिए कहता है। यह ई-मेल किस प्रकार का सामान्य साइबर खतरा उत्पन्न करने का प्रयास कर रहा है?

A user receives an urgent-looking email claiming to be from their bank, asking them to click a link to "verify account details" and enter their password and PIN to avoid account closure. What type of common cyber threat is this email attempting?

(A) डिनायल ऑफ सर्विस (DoS) हमला / Denial of Service (DoS) attack

(B) मालवेयर विज्ञापन / Malware advertising

(C) फिशिंग / Phishing

(D) सेशन हार्जैकिंग / Session hijacking

Answer: (C)

Q. 7. राजस्थान सरकार द्वारा शुरू किए गए राज-ईज्ञान पोर्टल का मुख्य उद्देश्य क्या है?

What is the main objective of the Raj-eGyan portal launched by the Rajasthan Government?

(A) नौकरी खोज मंच प्रदान करना / Providing a job search platform

(B) ऑनलाइन भुगतान की सुविधा / Online payment facility

(C) शिकायत निवारण प्रदान करना / Providing grievance redressal

(D) छात्रों के लिए डिजिटल शिक्षा सामग्री की उपलब्धता सुनिश्चित करना / Ensuring

availability of digital educational content for students

Answer: (D)

Q. 8. सेवा अस्वीकार (DoS) हमलों में, हमलावर पीड़ित के कंप्यूटर सिस्टम को काम करने से रोकने के लिए क्या करता है?

In Denial of Service (DoS) attacks, what does the attacker do to prevent the victim's computer system from functioning?

- (A) कीलॉगर का उपयोग करके पासवर्ड चुराता है / Uses a keylogger to steal passwords
- (B) अत्यधिक ट्रैफिक या डेटा भेजकर कंप्यूटर को ओवरलोड करता है / Overloads the computer by sending excessive traffic or data
- (C) फिशिंग ईमेल भेजता है / Sends phishing emails
- (D) स्रोत कोड को दूषित करता है / Corrupts the source code

Answer: (B)

Q. 9. राजस्थान जन-आधार योजना के तहत, किस परिवार के सदस्य को आमतौर पर परिवार का मुखिया नामित किया जाता है?

Under the Rajasthan Jan-Aadhaar Yojana, which family member is generally designated as the head of the family?

- (A) 18 वर्ष से अधिक आयु की महिला / Woman aged 18 years or above
- (B) 21 वर्ष या उससे अधिक आयु का पुरुष / Man aged 21 years or above
- (C) अधिकतम आय वाला व्यक्ति / The person with the highest income
- (D) परिवार में पंजीकृत पहला व्यक्ति / The first registered person in the family

Answer: (A)

Q. 10. राजस्थान ई-गवर्नेंस की कौन-सी पहल एक एकीकृत शिकायत समाधान मंच प्रदान करती है जहाँ उपयोगकर्ता अपनी शिकायतों को पंजीकृत और ट्रैक कर सकते हैं?

Which initiative of Rajasthan e-Governance provides an integrated grievance redressal platform where users can register and track their complaints?

- (A) राज ई-वॉल्ट / Raj e-Vault
- (B) जन आधार योजना / Jan Aadhaar Yojana
- (C) राजस्थान संपर्क / Rajasthan Sampark
- (D) राज ईज्ञान (eGyan) / Raj eGyan

Answer: (C)

Q. 11. कागज़ को संपादन योग्य दस्तावेज़ में बदलने के लिए, स्कैनर _____ तकनीक का उपयोग करेगा।

To convert paper into an editable document, a scanner uses _____ technology.

- (A) यूपीसी / UPC
- (B) स्कैनिंग / Scanning
- (C) कन्वर्जन / Conversion
- (D) ओसीआर / OCR

Answer: (D)

Q. 12. कौन-सी विंडोज़ यूटिलिटी आपको स्क्रीन पर किसी भी ऑब्जेक्ट का स्क्रीनशॉट लेने, एनोटेट करने, सहेजने और उसे छवि के रूप में साझा करने की अनुमति देती है?

Which Windows utility allows you to take screenshots of any object on the screen, annotate, save, and share them as images?

- (A) कैलकुलेटर / Calculator
- (B) स्निपिंग टूल / Snipping Tool
- (C) मैथ इनपुट पैनल / Math Input Panel
- (D) विंडोज़ मोबिलिटी सेंटर / Windows Mobility Center

Answer: (B)

Q. 13. डोमेन नाम प्रणाली (DNS) का प्राथमिक कार्य क्या है?

What is the primary function of the Domain Name System (DNS)?

- (A) मानव-पठनीय डोमेन नामों को संख्यात्मक IP पतों में अनुवाद करना / Translating human-readable domain names into numerical IP addresses
- (B) किसी वेबसाइट की गोपनीयता सेटिंग्स की जाँच करना / Checking a website's privacy settings
- (C) किसी ईमेल के लिए अटैचमेंट की अधिकतम साइज निर्धारित करना / Determining the maximum attachment size for an email
- (D) इंटरनेट सुरक्षा के लिए फ़ायरवॉल के रूप में कार्य करना / Acting as a firewall for internet security

Answer: (A)

Q. 14. उपयोगकर्ता 'old_data.txt' नामक फ़ाइल को रीसायकल बिन में भेजे बिना उसे स्थायी रूप से हटाने का निर्णय लेता है। इस क्रिया के लिए उपयोगकर्ता कौन-सा कीबोर्ड संयोजन उपयोग करेगा?

A user decides to permanently delete the file named 'old_data.txt' without sending it to the Recycle Bin. Which keyboard shortcut will the user use?

- (A) Alt + Delete
- (B) Shift + Delete
- (C) Ctrl + Delete
- (D) विंडोज़ कुंजी + D / Windows Key + D

Answer: (B)

Q. 15. मुख्य उद्धृत पैराग्राफ़ को बाएँ और दाएँ मार्जिन से थोड़ा सा ऑफ़सेट करने के लिए, जिससे यह दस्तावेज़ के बाकी हिस्सों से अलग दिखाई दे, आप निम्नलिखित में से किस सुविधा का उपयोग करने की सबसे अधिक संभावना रखते हैं?

To slightly offset a main quoted paragraph from the left and right margins so that it appears distinct from the rest of the document, which of the following features would you most likely use?

- (A) पैराग्राफ़ इंडेंटिंग / Paragraph Indenting
- (B) लाइन स्पेसिंग / Line Spacing
- (C) एलाइन्मेंट (जस्टिफ़ाई) / Alignment (Justify)
- (D) हेडर और फुटर / Header and Footer

Answer: (A)

Q. 16. सहयोगात्मक प्रस्तुति बनाने के लिए छात्रों को किस गूगल वर्कस्पेस एप्लिकेशन का उपयोग करना चाहिए?

Which Google Workspace application should students use to create a collaborative presentation?

- (A) गूगल डॉक्स / Google Docs
- (B) गूगल शीट्स / Google Sheets
- (C) गूगल स्लाइड्स / Google Slides
- (D) गूगल कीप / Google Keep

Answer: (C)

Q. 17. प्ले स्टोर से ऐप डाउनलोड करने से पहले उपयोगकर्ता को अपने नए एंड्रॉइड फ़ोन पर कौन-सा पहला आवश्यक कदम उठाना चाहिए?

Before downloading apps from the Play Store, what is the first essential step a user should take on a new Android phone?

- (A) मोबाइल हॉटस्पॉट चालू करें / Turn on mobile hotspot
- (B) अपने गूगल खाते में पंजीकरण / साइन इन करें / Register or sign in to a Google account
- (C) स्क्रीन लॉक पैटर्न सेट करें / Set a screen lock pattern
- (D) फ़ाइल स्थानांतरित करने के लिए Share it ऐप का उपयोग करें / Use the Share It app to transfer files

Answer: (B)

Q. 18. आप किसी प्रेजेंटेशन को कैसे बंद कर सकते हैं? निम्नलिखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:

How can you close a presentation? Choose the most appropriate option from the following:

- (A) फ़ाइल टैब पर क्लिक करें और फिर बंद विकल्प पर क्लिक करें। / Click the File tab and then click the Close option
- (B) प्रेजेंटेशन विंडो के ऊपरी दाएँ कोने में दिखाई देने वाले बंद बटन पर क्लिक करें। / Click the Close button visible at the top-right corner of the presentation window
- (C) कीबोर्ड शॉर्टकट कुंजी Ctrl + W का उपयोग करें। / Use the keyboard shortcut Ctrl + W
- (D) सभी विकल्प सही हैं। / All options are correct

Answer: (D)

Q. 19. निम्नलिखित में से कौन ऑपरेटिंग सिस्टम का वैध उदाहरण नहीं है?

Which of the following is NOT a valid example of an operating system?

- (A) लिनक्स / Linux
- (B) गूगल क्रोम / Google Chrome

- (C) एमएस-डॉस / MS-DOS
(D) गूगल एंड्रॉइड / Google Android

RSCITcourse.com

Answer: (B)

Q. 20. वाई-फाई का पूर्ण रूप क्या है?

What is the full form of Wi-Fi?

- (A) वायरलेस फिडेलिटी / Wireless Fidelity
(B) वायरलेस फैक्ट्री / Wireless Factory
(C) वायर फायर / Wire Fire
(D) वायरलेस वर्क्स फाउंड / Wireless Works Find

Answer: (A)

Q. 21. सुश्री गीता एक ऐसे रेस्टोरेंट में खाना खा रही हैं जो डिजिटल भुगतान स्वीकार करता है। वह बिल का भुगतान करने के लिए अपने यूपीआई ऐप का इस्तेमाल करती हैं। लेन-देन करने के लिए, वह काउंटर पर लगे एक द्वि-आयामी काले और सफेद बारकोड को स्कैन करती हैं। यूपीआई भुगतान आरंभ करने के लिए सुश्री गीता किस विशिष्ट घटक को स्कैन कर रही हैं?

- Ms. Geeta is dining at a restaurant that accepts digital payments. She uses her UPI app to pay the bill. To initiate the transaction, she scans a two-dimensional black-and-white barcode displayed at the counter. Which specific component is Ms. Geeta scanning to start the UPI payment?
(A) एनएफसी (नियर फील्ड कम्युनिकेशन) सेंसर / NFC (Near Field Communication) sensor
(B) ओटीपी (वन टाइम पासवर्ड) / OTP (One Time Password)
(C) वीपीए (वर्चुअल भुगतान पता) / VPA (Virtual Payment Address)
(D) क्यूआर कोड (क्विक रिस्पॉन्स कोड) / QR Code (Quick Response Code)

Answer: (D)

Q. 22. एक डेटा विश्लेषक के पास सेल A2 से A6 तक के नामों की एक सूची है। वह एक नया सेल (A1) बनाना चाहते हैं जिसमें इन सभी नामों को अल्पविराम (,) से विभाजक के रूप में जोड़ दिया जाए। इसके लिए उन्हें किस फ़ंक्शन का उपयोग करना चाहिए?

A data analyst has a list of names from cells A2 to A6. They want to create a new cell (A1) that joins all these names using a comma (,) as a separator. Which function should they use?

- (A) =CONCAT(A2:A6)
(B) =UPPER(A2:A6)
(C) =SUM(A2:A6)
(D) =TEXTJOIN(", ", TRUE, A2:A6)

Answer: (D)

Q. 23. कौन-सा उपकरण इनपुट डिवाइस (भौतिक दबाव को विद्युत संकेत में परिवर्तित करके) और आउटपुट डिवाइस (डिजिटल डेटा को वापस छवि में परिवर्तित करके) दोनों रूपों में काम कर सकता है?

Which device can function as both an input device (by converting physical touch into electrical signals) and an output device (by converting digital data back into a visual display)?

- (A) मॉडेम / Modem
- (B) फैक्स मशीन / Fax Machine
- (C) एमएफडी (मल्टीफंक्शन डिवाइस) / MFD (Multifunction Device)
- (D) टच स्क्रीन डिस्प्ले / Touch Screen Display

Answer: (B)

Q. 24. किस प्रकार का प्रिंटर उच्च गुणवत्ता वाली छवियां बनाने के लिए प्रकाश-संवेदनशील-लेपित ड्रम और टोनर पाउडर का उपयोग करता है, जिसे गर्मी द्वारा कागज से जोड़ा जाता है?

Which type of printer uses a photosensitive coated drum and toner powder to produce high-quality images, which are fused to paper using heat?

- (A) डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर / Dot Matrix Printer
- (B) इंकजेट प्रिंटर / Inkjet Printer
- (C) थर्मल प्रिंटर / Thermal Printer
- (D) लेजर प्रिंटर / Laser Printer

Answer: (D)

Q. 25. एमएस वर्ड एलिमेंट/शैली का उसके विवरण से मिलान करें।

Match MS Word elements/styles with their descriptions.

कॉलम I (एमएस वर्ड एलिमेंट)

I. हेडर / Header

II. फूटर / Footer

III. ओरिएंटेशन / Orientation

IV. सबस्क्रिप्ट / Subscript

कॉलम II (विवरण)

P. संरचना जो बाएँ और दाएँ दोनों मार्जिन को बराबर बनाती है। / Structure that makes both left and right margins equal

Q. वह पाठ जो छोटा और आधार रेखा से नीचे दिखाई देता है। / Text that appears smaller and below the baseline

R. प्रत्येक मुद्रित पृष्ठ के शीर्ष पर पाठ/ग्राफिक्स दोहराया गया। / Text/graphics repeated at the top of each printed page

S. पृष्ठ अभिविन्यास जहाँ ऊँचाई चौड़ाई से अधिक है। / Page orientation where height is more than width

निम्नलिखित में से सही मिलान चुनें:

Choose the correct matching from the following:

(A) I-R, II-S, III-P, IV-Q

(B) I-S, II-R, III-Q, IV-P

(C) I-R, II-Q, III-S, IV-P

(D) I-S, II-P, III-R, IV-Q

Answer: (C)

RSCITcourse.com

Q. 26. एरिथमैटिक लॉजिक यूनिट के संबंध में कथनों पर विचार करें:

Consider the statements related to Arithmetic Logic Unit (ALU):

I. यह अंकगणितीय संक्रियाएँ करता है।/ It performs arithmetic operations.

II. यह डेटा संग्रहित करता है। / It stores data.

III. यह तुलना करता है।/ It performs comparisons.

IV. इनपुट डिवाइस के साथ संचार करता है। / It communicates with input devices.

निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन करें:

Choose the correct option from the following:

(A) केवल I / Only I

(B) केवल II / Only II

(C) केवल I और II / Only I and II

(D) केवल I और III / Only I and III

Answer: (D)

Q. 27. चुनौती-प्रतिक्रिया प्रमाणीकरण मानव और मशीन में अंतर करने के लिए इंटरनेट पर उपयोग किया जाता है जिसे कहा जाता है:

Challenge-response authentication used on the internet to distinguish between humans and machines is called:

(A) ओटीपी / OTP

(B) कैप्चा / CAPTCHA

(C) क्यूआर कोड / QR Code

(D) पासवर्ड / Password

Answer: (B)

Q. 28. एक्सेल वर्कशीट को प्रिंट करने के लिए तथा यह सुनिश्चित करने के लिए कि हेडर सूचना वाली विशिष्ट पंक्ति प्रत्येक मुद्रित पृष्ठ के शीर्ष पर दोहराई जाए, कौन सा विकल्प कॉन्फिगर किया जाना चाहिए?

To print an Excel worksheet and ensure that a specific row containing header information is repeated at the top of each printed page, which option should be configured?

(A) प्रिंट एरिया सेट करें / Set Print Area

(B) एक पृष्ठ पर फिट शीट / Fit Sheet on One Page

(C) प्रिंट टाइटल्स / Print Titles

(D) पेज ब्रेक प्रीव्यू / Page Break Preview

Answer: (C)

RSCITcourse.com

Q. 29. एक उपकरण जो न केवल सर्ज सुरक्षा प्रदान करता है, बल्कि बिजली कटौती के दौरान कंप्यूटर को बैटरी बैकअप पावर भी प्रदान करता है, वह है:

An device that not only provides surge protection but also supplies battery backup power to a computer during power outages is:

- (A) बैटरी स्ट्रिप / Battery Strip
 (B) यूपीएस / UPS
 (C) सर्ज स्ट्रिप / Surge Strip
 (D) यूएसबी / USB

Answer: (B)

Q. 30. एक वेबसाइट _____ का एक संग्रह है।

A website is a collection of _____.

- (A) वेब पेज / Web pages
 (B) प्रोग्राम / Program
 (C) ग्राफिक्स / Graphics
 (D) डेटा / Data

Answer: (A)

Q. 31. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल वर्कबुक की सबसे छोटी इकाई क्या है, जो एक पंक्ति और एक कॉलम के क्रॉस-सेक्शन द्वारा बनाई जाती है?

What is the smallest unit of a Microsoft Excel workbook, formed by the intersection of a row and a column?

- (A) वर्कशीट / Worksheet
 (B) वर्कबुक / Workbook
 (C) कॉलम / Column
 (D) सेल / Cell

Answer: (D)

Q. 32. कथन 1 और कथन 2 पर विचार करें:

Consider Statement 1 and Statement 2:

कथन 1: किसी फ़ाइल को PC से USB ड्राइव में कॉपी करते समय, कॉपी कमांड फ़ाइल को उसके मूल स्थान से हटा देता है, और कट कमांड एक डुप्लिकेट बनाता है। / When copying a file from a PC to a USB drive, the copy command removes the file from its original location, and the cut command creates a duplicate.

कथन 2: एमएस वर्ड 2019 में डिफ़ॉल्ट लाइन स्पेसिंग 1.15 है, और प्रत्येक पैराग्राफ के बाद डिफ़ॉल्ट स्पेसिंग 10 पॉइंट है। / In MS Word 2019, the default line spacing is 1.15, and the default spacing after each paragraph is 10 points.

निम्नलिखित में से उपयुक्त विकल्प चुनें:

Choose the correct option from the following:

- (A) कथन 1 सत्य है, कथन 2 सत्य है। / Statement 1 is true, Statement 2 is true
 (B) कथन 1 गलत है, कथन 2 सत्य है। / Statement 1 is false, Statement 2 is true
 (C) कथन 1 सत्य है, कथन 2 असत्य है। / Statement 1 is true, Statement 2 is false
 (D) कथन 1 गलत है, कथन 2 असत्य है। / Statement 1 is false, Statement 2 is false

Answer: (B)

Q. 33. की-बोर्ड पर फंक्शन कुंजियों की कुल संख्या है।

What is the total number of function keys on a keyboard?

- (A) 11
- (B) 12
- (C) 13
- (D) 14

Answer: (B)

Q. 34. प्रेजेंटेशन _____ का एक संग्रह है।

A presentation is a collection of _____.

- (A) चार्ट / Charts
- (B) वर्कबुक / Workbook
- (C) वर्कशीट / Worksheet
- (D) स्लाइड्स / Slides

Answer: (D)

Q. 35. यूआरएल का सही उदाहरण क्या है?

What is a correct example of a URL?

- (A) <http://www.example.com/index.html>
- (B) index@example.com
- (C) rscit@vmou.ac.in
- (D) 123@456.com

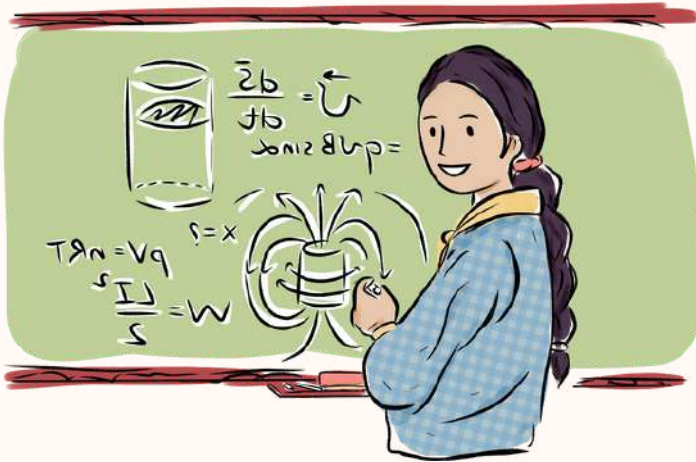
Answer: (A)

RSCITcourse.com

RSCITcourse.com

Email
my@rscitcourse.com

मुझे ईमेल
पर धन्यवाद कहना
मत भूलना!



अपने दोस्तों को बताना **रीमा मैडम**
RSCITcourse.com
पर RSCIT Course की फ्री तैयारी करवाती है!