

Assessment Name	Recruitment for the post of Junior Basis Teacher 25th to 27th Feb 2026
Application Id	
Roll No	
Applicant Name	
Category	Other Backward Class (OBC)
Exam Date	25/02/2026
Shift	12:00 PM - 2:00 PM
Candidate Application Photograph	
Candidate Exam Day Photograph	

**Note:** Please go through the Manual to raise objection (separately enclosed) before filing objections to the answer key.

The option highlighted in green colour is the correct answer. The Option IDs on the right-hand side, appearing as Option 1 ID, Option 2 ID, Option 3 ID & Option 4 ID, shall be read as corresponding to Options A, B, C & D respectively.

Section : Social Science

Adda247

# Test Prime

**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION**



**1,00,000+**  
Mock Tests



**Personalised  
Report Card**



**Unlimited  
Re-Attempt**



**600+**  
Exam Covered



**25,000+** Previous  
Year Papers



**500%**  
Refund



**ATTEMPT FREE MOCK NOW**

Q. निम्न में से कौन-सी जलवायु विशेषता उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वनों को उष्णकटिबंधीय सदाबहार वनों से  
1 सबसे महत्वपूर्ण रूप से अलग करती है?

- Answers
- A. लवणीय मृदा
  - B. उच्च ऊंचाई
  - C. सुस्पष्ट शुष्क ऋतु
  - D. बार-बार पाला पड़ना

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091631566  
 Option 1 ID : 4410096444483  
 Option 2 ID : 4410096444481  
 Option 3 ID : 4410096444480  
 Option 4 ID : 4410096444482  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. दलबदल विरोधी कानून के तहत, संसद सदस्य की निरर्हता पर निर्णय लेने का अधिकार किसके पास होता  
2 है?

- Answers
- A. प्रधानमंत्री
  - B. भारत के मुख्य न्यायाधीश
  - C. सदन के अध्यक्ष या सभापति
  - D. भारत के राष्ट्रपति

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091624651  
 Option 1 ID : 4410096417137  
 Option 2 ID : 4410096417138  
 Option 3 ID : 4410096417135  
 Option 4 ID : 4410096417136  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. एक देश आधुनिक मुद्रा प्रणाली अपनाना चाहता है, जिसमें सीमा पार लेनदेन तेजी से हो सकें और केंद्रीय  
3 नियंत्रण न्यूनतम हो। उन्हें किस प्रकार की प्रणाली पर विचार करना चाहिए?

- Answers
- A. क्रिप्टोकॉरेंसी (Cryptocurrency)
  - B. वस्तु मुद्रा (Commodity money)
  - C. कागजी मुद्रा (Fiat money)
  - D. वस्तु-विनिमय प्रणाली (Barter system)

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091589278  
 Option 1 ID : 4410096277707  
 Option 2 ID : 4410096277706  
 Option 3 ID : 4410096277704  
 Option 4 ID : 4410096277705  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q. How has market integration under globalization specifically impacted the Indian economy's manufacturing sector?

- Answers
- A. It has eliminated the role of exports in India's manufacturing growth.
  - B. It has exposed Indian manufacturers to global competition and access to international supply chains.
  - C. It has made Indian manufacturing entirely dependent on domestic demand.
  - D. It has reduced the need for technological upgrades in Indian factories.

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091594990

Option 1 ID : 4410096300096

Option 2 ID : 4410096300094

Option 3 ID : 4410096300097

Option 4 ID : 4410096300095

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा, भारत में चीनी मिलों के अवस्थिति वितरण का सर्वोत्तम वर्णन करता है?

- Answers
- A. उत्तर प्रदेश, बिहार और महाराष्ट्र
  - B. पंजाब, हरियाणा और उत्तर प्रदेश
  - C. केवल दक्षिण भारत में केंद्रित
  - D. सभी राज्यों में समान रूप से प्रसारित

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091613522

Option 1 ID : 4410096372918

Option 2 ID : 4410096372921

Option 3 ID : 4410096372920

Option 4 ID : 4410096372919

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. Which is a major drawback of monoculture in the context of cropping patterns?

- Answers
- A. Vulnerability to pest and disease outbreaks
  - B. Decreased cropping intensity
  - C. Improved water-use efficiency
  - D. Enhanced soil fertility

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091632416

Option 1 ID : 4410096447798

Option 2 ID : 4410096447801

Option 3 ID : 4410096447800

Option 4 ID : 4410096447799

Status : Marked For Review

Chosen Option : A

Q. 19<sup>वीं</sup> शताब्दी के किस सामाजिक सुधार आंदोलन ने रूढ़िवादी हिंदू प्रथाओं को सक्रिय रूप से चुनौती दी तथा तर्कसंगत चिंतन को बढ़ावा दिया?

- Answers
- A. हरिजन आंदोलन
  - B. अलीगढ़ आंदोलन
  - C. आत्म-सम्मान आंदोलन
  - D. ब्रह्म आंदोलन

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091627181  
 Option 1 ID : 4410096427031  
 Option 2 ID : 4410096427032  
 Option 3 ID : 4410096427033  
 Option 4 ID : 4410096427030  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. महमूद गजनवी ने कथित तौर पर भारत पर कितने आक्रमण किए थे?

- Answers
- A. बारह
  - B. सत्रह
  - C. बीस
  - D. दस

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091594446  
 Option 1 ID : 4410096298055  
 Option 2 ID : 4410096298056  
 Option 3 ID : 4410096298057  
 Option 4 ID : 4410096298054  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. ऑस्ट्रिया-हंगरी ने आर्कड्यूक (Archduke) की हत्या के षड्यंत्र का समर्थन करने के लिए किस देश पर आरोप लगाया था?

- Answers
- A. जर्मनी
  - B. इटली
  - C. रूस
  - D. सर्बिया

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091613696  
 Option 1 ID : 4410096373614  
 Option 2 ID : 4410096373617  
 Option 3 ID : 4410096373615  
 Option 4 ID : 4410096373616  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q. भारत के वित्त आयोग के पहले अध्यक्ष कौन थे?  
10

- A ns
- A. जॉन मथाई
  - B. के. सी. नियोगी
  - C. सी. डी. देशमुख
  - D. मोरारजी देसाई

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091624270

Option 1 ID : 4410096415638

Option 2 ID : 4410096415635

Option 3 ID : 4410096415636

Option 4 ID : 4410096415637

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सर्वोत्तम रूप से यह वर्णन करता है कि हरित क्रांति ने भारतीय कृषि में 11 शक्ति के स्रोतों में किस प्रकार परिवर्तन किया?

- A ns
- A. इसने सिंचाई और खेती के लिए यांत्रिक और विद्युत ऊर्जा पर निर्भरता बढ़ा दी।
  - B. इससे कृषि उत्पादकता में गिरावट आई।
  - C. इसने उर्वरकों और पीड़कनाशी के उपयोग को कम कर दिया।
  - D. इसने विशेष रूप से पशु शक्ति के उपयोग को बढ़ावा दिया।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091632488

Option 1 ID : 4410096448078

Option 2 ID : 4410096448081

Option 3 ID : 4410096448080

Option 4 ID : 4410096448079

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. यदि कोई देश सख्त व्यापार बाधाएं लगाता है, तो निम्न में से किसके होने की संभावना है?  
12

- A ns
- A. अन्य देशों के साथ अंतर्संबंधों के कारण उत्पादन में कमी
  - B. अंतर्राष्ट्रीय सहयोग में सुधार
  - C. वैश्विक व्यापार में वृद्धि
  - D. विदेशी कंपनियों का विस्तार

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091589317

Option 1 ID : 4410096277861

Option 2 ID : 4410096277863

Option 3 ID : 4410096277860

Option 4 ID : 4410096277862

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. भारतीय लोकतंत्र के लिए उच्च चुनावी भागीदारी को महत्वपूर्ण क्यों माना जाता है?  
13

- Ans
- A. इससे निर्वाचित प्रतिनिधियों की वैधता बढ़ती है।
  - B. इससे राजनीतिक दलों की संख्या कम हो जाती है।
  - C. यह राजनीतिक चुनावी प्रचार को समाप्त कर देता है।
  - D. यह संसद में सर्वसम्मति निर्णयों की गारंटी देता है।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091624678

Option 1 ID : 4410096417243

Option 2 ID : 4410096417244

Option 3 ID : 4410096417246

Option 4 ID : 4410096417245

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. भारत के किस राज्य में मैंग्रोव वनों की सबसे अधिक सघनता होने की संभावना है?  
14

- Ans
- A. पश्चिम बंगाल
  - B. राजस्थान
  - C. केरल
  - D. पंजाब

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091632449

Option 1 ID : 4410096447926

Option 2 ID : 4410096447929

Option 3 ID : 4410096447927

Option 4 ID : 4410096447928

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. Which age comes after the Chalcolithic Age in Indian history?  
15

- Ans
- A. Copper Age
  - B. Bronze Age
  - C. Iron Age
  - D. Stone Age

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091616899

Option 1 ID : 4410096386511

Option 2 ID : 4410096386510

Option 3 ID : 4410096386508

Option 4 ID : 4410096386509

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. यदि कोई राज्य मंत्री मंत्रिमंडल के निर्णय से असहमत है, लेकिन पद पर बना रहता है, तो सामूहिक उत्तरदायित्व के तहत क्या अपेक्षित है?

- Answers
- A. सार्वजनिक रूप से असहमति व्यक्त करें।
  - B. तुरंत इस्तीफा दें।
  - C. निर्णय का सार्वजनिक रूप से समर्थन करें।
  - D. निर्णय की अनदेखी करें।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091619429  
 Option 1 ID : 4410096396574  
 Option 2 ID : 4410096396572  
 Option 3 ID : 4410096396573  
 Option 4 ID : 4410096396575  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से कौन-सी अक्षांशीय रेखा भारतीय जलवायु को महत्वपूर्ण रूप से प्रभावित करती है?

- Answers
- A. कर्क रेखा
  - B. मकर रेखा
  - C. भूमध्य रेखा
  - D. उत्तरध्रुवीय वृत्त

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091611691  
 Option 1 ID : 4410096365621  
 Option 2 ID : 4410096365620  
 Option 3 ID : 4410096365619  
 Option 4 ID : 4410096365622  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q. रॉलेट एक्ट (Rowlett Act) के विरोध में फरवरी 1919 में सत्याग्रह सभा की स्थापना किसने की थी?

- Answers
- A. एम. के. गांधी
  - B. जवाहरलाल नेहरू
  - C. बाल गंगाधर तिलक
  - D. लाला लाजपत राय

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091609300  
 Option 1 ID : 4410096356124  
 Option 2 ID : 4410096356125  
 Option 3 ID : 4410096356126  
 Option 4 ID : 4410096356127  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q. निम्नलिखित में से कौन सी स्थिति, किसी लोकतांत्रिक व्यवस्था में राजनीतिक दलों के बीच सत्ता की 19 साझेदारी को सबसे स्पष्ट रूप से प्रदर्शित करती है?

- Answers**
- A. भाषाई आधार पर राज्यों का पुनर्गठन
- B. किसी राज्य में राष्ट्रपति शासन लगाना
- C. कार्यपालिका द्वारा न्यायाधीशों की नियुक्ति
- D. साझा कार्यक्रम के साथ दो या दो से अधिक राजनीतिक दलों द्वारा सरकार का गठन

Question Type : **MCQ**  
 Question ID : **4410091627267**  
 Option 1 ID : **4410096427357**  
 Option 2 ID : **4410096427356**  
 Option 3 ID : **4410096427354**  
 Option 4 ID : **4410096427355**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **D**

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प किसी देश की प्रगति के संदर्भ में विकास की संभावनाओं का सबसे 20 सटीक वर्णन करता है?

- Answers**
- A. सभी नागरिकों के लिए जीवन स्तर और अवसरों में सुधार
- B. केवल अमीरों को ही लाभ पहुंचाने वाला आर्थिक विकास
- C. केवल तेजी से तकनीकी प्रगति
- D. सरकार के लिए राष्ट्रीय आय में वृद्धि

Question Type : **MCQ**  
 Question ID : **4410091603568**  
 Option 1 ID : **4410096333469**  
 Option 2 ID : **4410096333471**  
 Option 3 ID : **4410096333470**  
 Option 4 ID : **4410096333468**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **A**

Q. किस प्रकार के शैल में जीवाश्म पाए जाने की सबसे अधिक संभावना है और क्यों? 21

- Answers**
- A. कायांतरित शैल, पिघलने के कारण
- B. अवसादी शैल क्योंकि वे अवसादों के संचय से बनते हैं
- C. कायांतरित शैल, दाब के कारण
- D. आग्नेय शैल क्योंकि वे लावा के ठंडा होने से बनते हैं

Question Type : **MCQ**  
 Question ID : **4410091631841**  
 Option 1 ID : **4410096445573**  
 Option 2 ID : **4410096445571**  
 Option 3 ID : **4410096445572**  
 Option 4 ID : **4410096445570**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **B**

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा भौतिक प्ररूप भारत को श्रीलंका से पृथक करता है?  
22

- Answers
- A. दस डिग्री चैनल (Ten Degree Channel)
  - B. पाक जलडमरूमध्य (Palk Strait)
  - C. सर क्रीक (Sir Creek)
  - D. डंकन मार्ग (Duncan Passage)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091608688

Option 1 ID : 4410096353674

Option 2 ID : 4410096353672

Option 3 ID : 4410096353675

Option 4 ID : 4410096353673

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. Which of the following countries is constitutionally not recognised as a  
23 federal state?

- Answers
- A. Australia
  - B. United States of America
  - C. Canada
  - D. United Kingdom

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091624701

Option 1 ID : 4410096417335

Option 2 ID : 4410096417337

Option 3 ID : 4410096417336

Option 4 ID : 4410096417338

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. 1929 में भगत सिंह और बी.के. दत्त द्वारा केंद्रीय विधान सभा में बम फेंकने का मुख्य उद्देश्य क्या था?  
24

- Answers
- A. कारावास से भागना
  - B. सार्वजनिक सुरक्षा विधेयक का विरोध करना
  - C. विधायकों की हत्या करना
  - D. किसी ब्रिटिश अधिकारी की हत्या करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091611282

Option 1 ID : 4410096363985

Option 2 ID : 4410096363983

Option 3 ID : 4410096363986

Option 4 ID : 4410096363984

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. स्वामित्व के आधार पर क्षेत्र विभाजन को ध्यान में रखते हुए, निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प भारतीय 25 अर्थव्यवस्था के असंगठित क्षेत्र की उन चुनौतियों को सर्वोत्तम तरीके से दर्शाता है जिनका श्रमिकों द्वारा सामना किया जाता है?

Ans

- A. लघु निजी उद्यमों में दिहाड़ी मजदूरों के लिए जॉब सुरक्षा और सामाजिक लाभों का अभाव
- B. सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों में सरकार द्वारा विनियमित स्थायी पद
- C. बड़े उद्योगों में सभी श्रमिकों के लिए गारंटीकृत पेंशन और बीमा
- D. बहुराष्ट्रीय निगमों में स्वचालित प्रक्रियाएं

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091614286

Option 1 ID : 4410096375962

Option 2 ID : 4410096375961

Option 3 ID : 4410096375964

Option 4 ID : 4410096375963

Status : Answered

Chosen Option : A

Section : Science

Q. कक्षाकक्ष क्रियाकलाप के दौरान, तीन सामग्रियों: कांच की शीट, कार्डबोर्ड और ट्रेसिंग पेपर पर टॉर्च की 1 रोशनी डाली जाती है। कौन-सा क्रम इनके गुणों से सुमेलित है?

Ans

- A. कांच – पारदर्शी, कार्डबोर्ड – अपारदर्शी, ट्रेसिंग पेपर – पारभासी
- B. कांच – पारभासी, कार्डबोर्ड – पारदर्शी, ट्रेसिंग पेपर – अपारदर्शी
- C. कांच – अपारदर्शी, कार्डबोर्ड – पारभासी, ट्रेसिंग पेपर – पारदर्शी
- D. कांच – अपारदर्शी, कार्डबोर्ड – पारदर्शी, ट्रेसिंग पेपर – पारभासी

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091633396

Option 1 ID : 4410096451699

Option 2 ID : 4410096451700

Option 3 ID : 4410096451698

Option 4 ID : 4410096451701

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. एक घर में 220 V की बिजली आपूर्ति (mains) होती है। यदि 1100 W क्षमता वाला हीटर 2 घंटे तक 2 चलता है, तो इस अवधि के दौरान हीटर द्वारा कुल कितनी ऊर्जा की खपत होगी?

- Answers
- A. 0.5 kWh
  - B. 2.2 kWh
  - C. 1.1 kWh
  - D. 4.4 kWh

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091640577  
Option 1 ID : 4410096479505  
Option 2 ID : 4410096479504  
Option 3 ID : 4410096479503  
Option 4 ID : 4410096479506  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q. चंद्रमा पर किसी वस्तु के वजन और पृथ्वी पर उसके वजन का लगभग अनुपात कितना है?

- Answers
- A. 6 : 1
  - B. 1 : 2
  - C. 1 : 3
  - D. 1 : 6

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091640530  
Option 1 ID : 4410096479322  
Option 2 ID : 4410096479319  
Option 3 ID : 4410096479320  
Option 4 ID : 4410096479321  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q. निम्नलिखित में से सही कथनों का चयन कीजिए।  
4

- I. ठोसों का आकार निश्चित और आयतन स्थिर होता है।
- II. बलपूर्वक तानित की जा सकने वाली रबर बैंड ठोस नहीं होती है।
- III. बलपूर्वक खंडित किया जा सकने वाला लवण का टुकड़ा ठोस होता है।
- IV. सूक्ष्म छिद्रों वाला और दबाया जा सकने वाला स्पंज ठोस नहीं होता है।

Ans

- A. केवल II, III और IV
- B. केवल I और IV
- C. केवल I, II और III
- D. केवल I और III

Question Type : MCQ

Question ID : 44100968116

Option 1 ID : 441009271272

Option 2 ID : 441009271271

Option 3 ID : 441009271269

Option 4 ID : 441009271270

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. फसलों की बड़े पैमाने पर श्रेषिंग के लिए सामान्यतः किस मशीन का उपयोग किया जाता है?  
5

Ans

- A. कंबाइन (Combine)
- B. कुदाल (Hoe)
- C. हल (Plough)
- D. बीज वपित्र (Seed drill)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091627780

Option 1 ID : 4410096429324

Option 2 ID : 4410096429325

Option 3 ID : 4410096429322

Option 4 ID : 4410096429323

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. In which of the following methods do the heavier particles in a mixture settle down at the bottom when water is added?

- Answers
- A. Filtration
  - B. Decantation
  - C. Evaporation
  - D. Sedimentation

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091632790

Option 1 ID : 4410096449283

Option 2 ID : 4410096449285

Option 3 ID : 4410096449284

Option 4 ID : 4410096449282

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. एक विद्यार्थी के कपड़ों पर हल्दी का पेस्ट गिर जाता है और वह उसे साबुन से धोता है। दाग रक्ताभ (reddish) हो जाता है। इससे क्या संकेत मिलता है?

- Answers
- A. साबुन उदासीन है।
  - B. साबुन क्षारीय है।
  - C. साबुन अम्लीय है।
  - D. हल्दी केवल जल के साथ अभिक्रिया करती है।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091632461

Option 1 ID : 4410096447976

Option 2 ID : 4410096447975

Option 3 ID : 4410096447974

Option 4 ID : 4410096447977

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. ध्वनि प्रदूषण किसी व्यक्ति के मानसिक स्वास्थ्य और समग्र कल्याण को अप्रत्यक्ष रूप से कैसे प्रभावित कर सकता है?

- Answers
- A. पाचन में प्रत्यक्ष रूप से सुधार करके
  - B. प्रतिरक्षा तंत्र के कार्य को बढ़ा करके
  - C. शारीरिक आरोग्यता में वृद्धि करके
  - D. तनाव और चिंता उत्पन्न करके, जिससे अन्य स्वास्थ्य समस्याएं हो सकती हैं

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091631671

Option 1 ID : 4410096444904

Option 2 ID : 4410096444903

Option 3 ID : 4410096444905

Option 4 ID : 4410096444902

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. If a compound is made from magnesium and sulphur, what type of particles are present in the compound?

- Answers
- A. Only neutral sulphur atoms
  - B. Ions formed from magnesium and sulphur
  - C. Molecules of magnesium and sulphur
  - D. Only neutral magnesium atoms

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091625683

Option 1 ID : 4410096421190

Option 2 ID : 4410096421191

Option 3 ID : 4410096421192

Option 4 ID : 4410096421189

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. कोई दंत चिकित्सक रोगी के मुख के अंदरूनी भाग की जांच करने के लिए एक विशेष प्रकार के दर्पण का उपयोग करता है। इस उद्देश्य के लिए कौन-सा दर्पण सबसे उपयुक्त है और क्यों?

- Answers
- A. उत्तल दर्पण, क्योंकि यह आवर्धित प्रतिबिंब बनाता है
  - B. समतल दर्पण, क्योंकि यह वास्तविक प्रतिबिंब बनाता है
  - C. अवतल दर्पण क्योंकि यह आवर्धित प्रतिबिंब बनाता है
  - D. उत्तल दर्पण क्योंकि यह व्यापक क्षेत्र को कवर करता है

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091635474

Option 1 ID : 4410096459918

Option 2 ID : 4410096459917

Option 3 ID : 4410096459916

Option 4 ID : 4410096459915

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. पेट्रोलियम शोधन, अपरिष्कृत तेल को विभिन्न प्रभाजों (fractions) में पृथक करता है, मुख्यतः इसलिए क्योंकि \_\_\_\_\_।

- Answers
- A. पेट्रोलियम के घटकों में भिन्न मात्रा में सल्फर अशुद्धियाँ होती हैं
  - B. पेट्रोलियम के घटकों के आणविक आकारों में भिन्नता के कारण क्वथनांक भिन्न होते हैं
  - C. पेट्रोलियम के घटकों का घनत्व भिन्न होता है लेकिन क्वथनांक समान होते हैं
  - D. पेट्रोलियम के घटकों का रासायनिक संघटन भिन्न होता है और वे ऑक्सीजन के साथ भिन्न तरीके से अभिक्रिया करते हैं

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091632777

Option 1 ID : 4410096449233

Option 2 ID : 4410096449232

Option 3 ID : 4410096449231

Option 4 ID : 4410096449230

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित में से कौन-सी गति एकसमान वृत्तीय गति का उदाहरण नहीं है?  
12

Ans

- A. सीधे पथ पर नियत चाल से लुढ़क रही एक गेंद
- B. सूर्य के परितः घूमती हुई पृथ्वी
- C. एक वृत्तीय ट्रैक पर नियत चाल से चलता हुआ साइकिल चालक
- D. नियत चाल से वृत्तीय कक्षा में घूम रहा एक उपग्रह

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091634810

Option 1 ID : 4410096457306

Option 2 ID : 4410096457305

Option 3 ID : 4410096457304

Option 4 ID : 4410096457303

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. What is the term for the fixed object or point from which distance is  
13 measured?

Ans

- A. Start line
- B. End point
- C. Midpoint
- D. Reference point

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091645190

Option 1 ID : 4410096497295

Option 2 ID : 4410096497293

Option 3 ID : 4410096497294

Option 4 ID : 4410096497292

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. भारी वर्षा के दौरान, केंचुए प्रायः मिट्टी से बाहर निकलते हुए दिखाई देते हैं। यह व्यवहार उनके लिए क्यों  
14 सहायक होता है?

Ans

- A. क्योंकि मिट्टी बहुत ठंडी हो जाती है।
- B. क्योंकि श्वसन के लिए उनकी त्वचा को आर्द्रता की आवश्यकता होती है।
- C. क्योंकि वे सतह पर भोजन की खोज करते हैं।
- D. क्योंकि वे भूमिगत शिकारियों से बच निकलते हैं।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091612601

Option 1 ID : 4410096369254

Option 2 ID : 4410096369255

Option 3 ID : 4410096369256

Option 4 ID : 4410096369257

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. जल शोधन प्रक्रम के दौरान इसमें क्लोरीन मिलाने का मुख्य उद्देश्य क्या है?  
15

Answers

- A. खराब स्वाद को दूर करना
- B. केवल रंग में सुधार करना
- C. निलंबित कणों को तल में बैठाना
- D. रोग पैदा करने वाले सूक्ष्मजीवों को नष्ट करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091598976

Option 1 ID : 4410096315700

Option 2 ID : 4410096315702

Option 3 ID : 4410096315701

Option 4 ID : 4410096315699

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. जंतु मुख्य रूप से विभिन्न प्रकार के भोजन का सेवन करते हैं, क्योंकि \_\_\_\_\_।  
16

Answers

- A. उनके भोजन की आदतों और पर्यावास अलग-अलग होते हैं
- B. सभी जंतु पौधे खाते हैं
- C. सभी जंतु जल में रहते हैं
- D. भोजन सर्वत्र समान होता है

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091628035

Option 1 ID : 4410096430319

Option 2 ID : 4410096430320

Option 3 ID : 4410096430318

Option 4 ID : 4410096430321

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. In a plane mirror, the reflected ray \_\_\_\_\_.  
17

Answers

- A. makes the same angle with the normal as the incident ray
- B. passes through the mirror
- C. is perpendicular to the mirror
- D. always travels along the incident ray

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091652648

Option 1 ID : 4410096526221

Option 2 ID : 4410096526223

Option 3 ID : 4410096526222

Option 4 ID : 4410096526220

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. एक आदर्श ईंधन का मुख्य अभिलक्षण निम्नलिखित में से कौन-सा है?  
18

Ans

- A. इसका कैलोरी मान उच्च होता है।
- B. यह दहन के बाद राख उत्पन्न करता है।
- C. इसका कैलोरी मान निम्न होता है।
- D. यह बहुत अधिक धुआं उत्पन्न करता है।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091598213

Option 1 ID : 4410096312797

Option 2 ID : 4410096312799

Option 3 ID : 4410096312800

Option 4 ID : 4410096312798

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. रासायनिक उर्वरकों की तुलना में वर्मी-कम्पोस्ट को बेहतर क्यों माना जाता है?  
19

Ans

- A. रासायनिक उर्वरकों की तुलना में तेजी से कार्य करता है।
- B. मृदा जीवों के लिए हानिकारक होता है।
- C. मृदा अपरदन का कारण बनता है।
- D. मृदा संरचना और उर्वरता में सुधार करता है।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091629283

Option 1 ID : 4410096435218

Option 2 ID : 4410096435220

Option 3 ID : 4410096435221

Option 4 ID : 4410096435219

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. Why is it necessary for the human body to break down food molecules?  
20

Ans

- A. To prevent release of energy from food molecules
- B. To absorb water from food
- C. To directly use large molecules
- D. To release energy for cellular activities

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091620504

Option 1 ID : 4410096400826

Option 2 ID : 4410096400827

Option 3 ID : 4410096400828

Option 4 ID : 4410096400825

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. नींबू पानी का स्वाद संपूर्ण गिलास में एक समान क्यों होता है?  
21

- Answers
- A. क्योंकि इसके कण समान रूप से वितरित होते हैं
  - B. क्योंकि यह पानी से बना होता है
  - C. क्योंकि यह ठंडा होता है
  - D. क्योंकि गिलास बड़ा होता है

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091620717

Option 1 ID : 4410096401673

Option 2 ID : 4410096401676

Option 3 ID : 4410096401674

Option 4 ID : 4410096401675

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. If the nucleus of a cell is removed, which of the following effects will most  
22 likely occur in the cell?

- Answers
- A. The cell will produce excess energy
  - B. The cell will make a new nucleus
  - C. The cell will not divide
  - D. The cell will burst due to osmosis

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091614330

Option 1 ID : 4410096376140

Option 2 ID : 4410096376139

Option 3 ID : 4410096376137

Option 4 ID : 4410096376138

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. किस स्थान पर नियमित रूप से समुद्र समीर और स्थल समीर चलती है?  
23

- Answers
- A. पर्वत-प्रदेश
  - B. वन
  - C. तटीय क्षेत्र
  - D. मरुस्थल

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091652384

Option 1 ID : 4410096525296

Option 2 ID : 4410096525298

Option 3 ID : 4410096525297

Option 4 ID : 4410096525295

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. What is the main reason we feel cool after applying alcohol on our skin?

24

- Answers
- A. Alcohol freezes on our skin to give cooling effect.
  - B. Alcohol absorbs heat from our skin as it evaporates.
  - C. Alcohol uses its own internal energy for evaporation.
  - D. Alcohol liberates heat during evaporation.

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091607788

Option 1 ID : 4410096350111

Option 2 ID : 4410096350108

Option 3 ID : 4410096350110

Option 4 ID : 4410096350109

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. Menarche indicates that a girl's body has entered which of the following 25 stages?

Answers

- A. Reproductive maturity
- B. Childhood phase
- C. Ageing process
- D. Hormonal imbalance

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091611027

Option 1 ID : 4410096362965

Option 2 ID : 4410096362964

Option 3 ID : 4410096362963

Option 4 ID : 4410096362966

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. भूकंप आने की अधिक संभावना वाले दुर्बल क्षेत्रों को क्या कहा जाता है?

26

Answers

- A. मेंटल स्पॉट
- B. भूपर्पटी कटक
- C. महाद्वीपीय विभाजक
- D. भूकंपी या भ्रंश जोन

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091645763

Option 1 ID : 4410096499580

Option 2 ID : 4410096499579

Option 3 ID : 4410096499581

Option 4 ID : 4410096499578

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. एक पर्वतारोही ऊँचे पहाड़ों पर चढ़ते समय ऑक्सीजन सिलिंडर साथ में रखता है। ऐसा इसलिए है क्योंकि 27 उच्च ऊँचाई पर \_\_\_\_\_।

- Answers
- A. नाइट्रोजन का प्रतिशत बढ़ जाता है
  - B. ऑक्सीजन का प्रतिशत घट जाता है
  - C. कम वायुमंडलीय दाब के कारण ऑक्सीजन की उपलब्धता कम हो जाती है
  - D. कार्बन डाइऑक्साइड का स्तर बढ़ जाता है

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091629072  
 Option 1 ID : 4410096434427  
 Option 2 ID : 4410096434428  
 Option 3 ID : 4410096434429  
 Option 4 ID : 4410096434426  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. एक फैक्ट्री इंजीनियर को एक ऐसे चुंबक की आवश्यकता है जिसे अन्वायोजन के दौरान चालू और बंद किया जा सके। उसे किस प्रकार के चुंबक का चयन करना चाहिए?

- Answers
- A. प्राकृतिक चुंबक
  - B. विद्युत चुंबक
  - C. स्थायी चुंबक
  - D. दंड चुंबक

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091633096  
 Option 1 ID : 4410096450505  
 Option 2 ID : 4410096450502  
 Option 3 ID : 4410096450503  
 Option 4 ID : 4410096450504  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. Which of the following liquids is most likely to conduct electricity when a 29 simple circuit is completed using it?

- Answers
- A. Distilled water
  - B. Cooking oil
  - C. Lemon juice
  - D. Kerosene

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091595491  
 Option 1 ID : 4410096302034  
 Option 2 ID : 4410096302035  
 Option 3 ID : 4410096302036  
 Option 4 ID : 4410096302037  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. सघन वन से घिरे एक कस्बे में रहने वाले व्यक्तियों को, उनके निकट ही कम वनस्पति क्षेत्र वाले कस्बे में रहने वाले व्यक्तियों की तुलना में सांस लेने में कम समस्या होती है। इस अंतर के लिए वनों की क्या भूमिका हो सकती है?

A ns A. वन, वायु को रोककर प्रदूषित वायु को आस-पास के कस्बों और आवासीय क्षेत्रों में प्रवेश करने से रोकते हैं।

B. वन, आसपास के वातावरण से धूल के कणों और अन्य हानिकारक प्रदूषकों को प्रग्रहित करके वायु को निस्यंदित करते हैं।

C. वन, प्रकाश संश्लेषण प्रक्रियाओं के माध्यम से वायु में कार्बन डाइऑक्साइड और ऑक्सीजन का संतुलन बनाए रखते हैं।

D. वन, ऊष्मा को अवशोषित करके आसपास के क्षेत्रों में रहने वाले व्यक्तियों के लिए अधिक उष्ण वातावरण का निर्माण करते हैं।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091613913

Option 1 ID : 4410096374481

Option 2 ID : 4410096374480

Option 3 ID : 4410096374478

Option 4 ID : 4410096374479

Status : Answered

Chosen Option : C

Section : Mathematics

Q. एक AP में, दूसरा पद 9 है और छठा पद 25 है। प्रथम 8 पदों का योग ज्ञात कीजिए।

1

A ns A. 124

B. 100

C. 152

D. 88

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091640413

Option 1 ID : 4410096478854

Option 2 ID : 4410096478852

Option 3 ID : 4410096478853

Option 4 ID : 4410096478851

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा, दो क्रमागत पूर्ण वर्गों के बीच का अंतर हो सकता है?

2

- A. 22  
B. 16  
C. 17  
D. 18

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091654199

Option 1 ID : 4410096531838

Option 2 ID : 4410096531835

Option 3 ID : 4410096531836

Option 4 ID : 4410096531837

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. यदि 3 श्रमिक किसी कार्य को 8 दिनों में पूरा कर सकते हैं, तो 6 श्रमिकों को उसी कार्य को पूरा करने में 3 कितने दिन लगेंगे, यह मानते हुए कि किया गया कार्य व्युत्क्रमानुपात ( $xy = k$ ) का अनुसरण करता है?

A

ns

- A. 4  
B. 16  
C. 12  
D. 8

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091653965

Option 1 ID : 4410096531190

Option 2 ID : 4410096531193

Option 3 ID : 4410096531192

Option 4 ID : 4410096531191

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. एक डेटासेट में मान: 8, 12, 16, 20 और x दिए गए हैं। यदि डेटासेट का माध्य 14 है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

A

ns

- A. 10  
B. 12  
C. 14  
D. 18

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091647782

Option 1 ID : 4410096507385

Option 2 ID : 4410096507388

Option 3 ID : 4410096507386

Option 4 ID : 4410096507387

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. वर्गमूल सर्पिल का निर्माण करते समय, अपरिमेय संख्याओं का कौन-सा गुणधर्म सर्पिल के खंडों की लंबाई में 5 सर्वाधिक स्पष्ट होता है?

- Answers
- A. वे दशमलव रूप में दोहराए जाते हैं।
  - B. वे सदैव पूर्ण संख्याएँ होती हैं।
  - C. वे एक से कम होते हैं।
  - D. इन्हें सटीक रूप से भिन्नों के रूप में व्यक्त नहीं किया जा सकता है।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091652237  
 Option 1 ID : 4410096524790  
 Option 2 ID : 4410096524789  
 Option 3 ID : 4410096524791  
 Option 4 ID : 4410096524788  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q. यदि  $\cos x = 0.5$  और  $x$  का मान 0 और 90 डिग्री के बीच है, तो  $\sin x$  का मान ज्ञात कीजिए।

- 6  
 Answers
- A. 0.707
  - B. 1
  - C. 0.5
  - D. 0.866

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091659760  
 Option 1 ID : 4410096553159  
 Option 2 ID : 4410096553157  
 Option 3 ID : 4410096553158  
 Option 4 ID : 4410096553160  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा कोण एक अधिक कोण है?

- 7  
 Answers
- A.  $90^\circ$
  - B.  $45^\circ$
  - C.  $110^\circ$
  - D.  $180^\circ$

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091640192  
 Option 1 ID : 4410096477967  
 Option 2 ID : 4410096477966  
 Option 3 ID : 4410096477968  
 Option 4 ID : 4410096477969  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा व्यंजक  $(x + 2y)^2 - (x - 2y)^2$  के बराबर है?

8

A.  $8xy$

ns

B. 0

C.  $16xy$

D.  $4xy$

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091635819

Option 1 ID : 4410096461255

Option 2 ID : 4410096461258

Option 3 ID : 4410096461257

Option 4 ID : 4410096461256

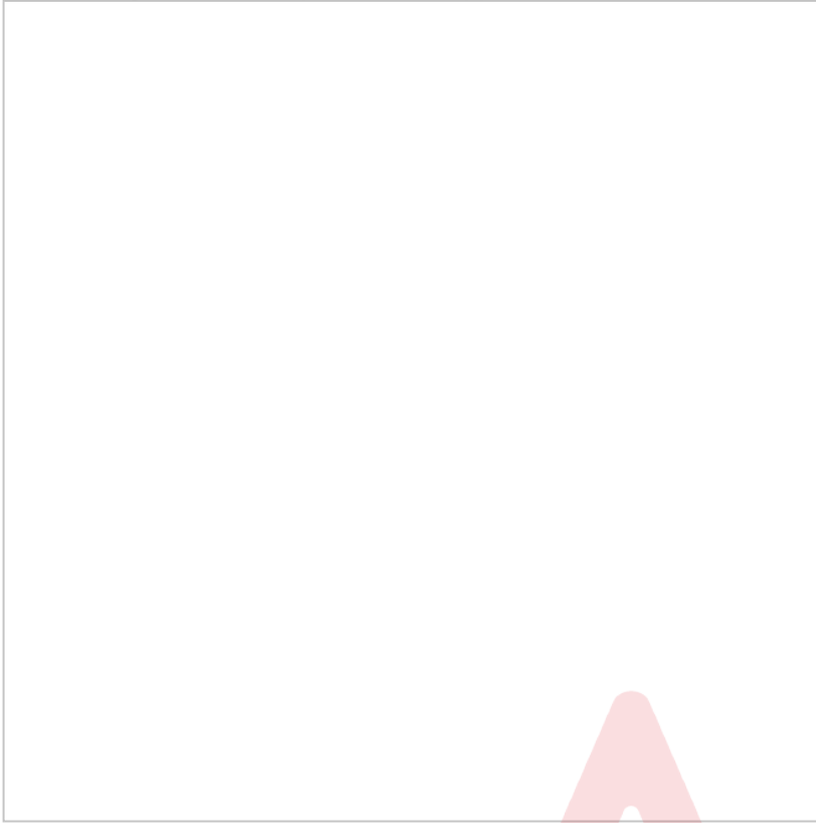
Status : Answered

Chosen Option : A



Q. नीचे दी गई आकृतियों में क्रमशः त्रिभुज और समांतर चतुर्भुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

9



Ans

- A. 25 cm<sup>2</sup> और 15 cm<sup>2</sup>
- B. 150 cm<sup>2</sup> और 15 cm<sup>2</sup>
- C. 75 cm<sup>2</sup> और 15 cm<sup>2</sup>
- D. 75 cm<sup>2</sup> और 25 cm<sup>2</sup>

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091657071

Option 1 ID : 4410096543194

Option 2 ID : 4410096543196

Option 3 ID : 4410096543193

Option 4 ID : 4410096543195

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. What is grouped data in statistics?

10

- Answers
- A. Data collected from one source
  - B. Data arranged alphabetically
  - C. Data shown as percentages
  - D. Data organized into intervals or classes

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091654714

Option 1 ID : 4410096533839

Option 2 ID : 4410096533837

Option 3 ID : 4410096533838

Option 4 ID : 4410096533836

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. A bag contains 4 red balls, 4 blue balls, and 4 green balls. If one ball is drawn at random, which statement is true regarding the likelihood of drawing a ball of each color?

- Answers
- A. The outcomes of drawing a red, blue, or green ball are equally likely.
  - B. Drawing a blue ball is more likely than drawing a red ball.
  - C. Drawing a green ball is less likely than drawing a blue ball.
  - D. Drawing a red ball is certain.

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091654741

Option 1 ID : 4410096533936

Option 2 ID : 4410096533937

Option 3 ID : 4410096533938

Option 4 ID : 4410096533939

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. What is the main purpose of constructing a square root spiral using irrational 12 numbers?

- Answers
- A. To prove rationality of numbers
  - B. To calculate prime numbers
  - C. To demonstrate integer addition
  - D. To visually represent the square roots of natural numbers

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091652236

Option 1 ID : 4410096524785

Option 2 ID : 4410096524786

Option 3 ID : 4410096524787

Option 4 ID : 4410096524784

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. किसी भी पूर्ण वर्ग का अंतिम अंक क्या होता है?

13

Ans

- A. यह 0, 1, 4, 5, 6 या 9 हो सकता है।
- B. यह कोई भी अंक हो सकता है।
- C. यह 0, 1, 2 या 5 हो सकता है।
- D. यह केवल 1 से 9 तक की संख्या हो सकती है।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091654182

Option 1 ID : 4410096531800

Option 2 ID : 4410096531798

Option 3 ID : 4410096531799

Option 4 ID : 4410096531801

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. A staircase has 6 steps. If the number of coins needed to fill the staircase is 14 equal to the 6th triangular number, how many coins are needed?

Ans

- A. 21
- B. 18
- C. 15
- D. 24

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091652196

Option 1 ID : 4410096524645

Option 2 ID : 4410096524644

Option 3 ID : 4410096524643

Option 4 ID : 4410096524646

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. यदि  $\sin 45^\circ = \cos x^\circ$  है, तो  $x$  का मान कितना है?

15

Ans

- A. 60
- B. 90
- C. 45
- D. 30

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091660250

Option 1 ID : 4410096554953

Option 2 ID : 4410096554955

Option 3 ID : 4410096554954

Option 4 ID : 4410096554952

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से किस बीजीय व्यंजक को सर्वसमिका  $a^2 - b^2 = (a + b)(a - b)$  का उपयोग करके 16 गुणनखंडित किया जा सकता है?

- Answers
- A.  $x^2 + 16$
  - B.  $x^2 - 8x$
  - C.  $x^2 + 8x + 16$
  - D.  $x^2 - 16$

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091658349

Option 1 ID : 4410096548117

Option 2 ID : 4410096548118

Option 3 ID : 4410096548119

Option 4 ID : 4410096548116

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. यदि किसी प्राकृत संख्या में ठीक 9 भिन्न गुणनखंड हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या हो सकती है?

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

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091631663

Option 1 ID : 4410096444870

Option 2 ID : 4410096444872

Option 3 ID : 4410096444873

Option 4 ID : 4410096444871

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. एक दुकानदार दो उत्पादों, A और B, का मूल्य निर्धारित करना चाहता है। वह जानता है कि A के 3 यूनिट 18 और B के 2 यूनिट का क्रय मूल्य ₹16 हैं और A के 6 यूनिट और B के 4 यूनिट का क्रय मूल्य ₹32 हैं। आलेखीय विधि का उपयोग करके, इस स्थिति से निर्मित समीकरण प्रणाली के विषय में क्या निष्कर्ष निकाला जा सकता है?

- Answers
- A. ये दोनों समीकरण लंब रेखाओं को प्रदर्शित करते हैं, इसलिए मूल्य के यथार्थतः दो समाधान हैं।
- B. ये दोनों समीकरण संपाती रेखाओं को प्रदर्शित करते हैं, इसलिए मूल्य के अनंत समाधान संभव हैं।
- C. ये दोनों समीकरण समानांतर रेखाओं को प्रदर्शित करते हैं, इसलिए कोई मूल्य समाधान नहीं है।
- D. ये दोनों समीकरण प्रतिच्छेदी रेखाओं को प्रदर्शित करते हैं, इसलिए एक विशिष्ट मूल्य समाधान विद्यमान है।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091633001

Option 1 ID : 4410096450125

Option 2 ID : 4410096450124

Option 3 ID : 4410096450123

Option 4 ID : 4410096450122

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. A city planner is designing a rectangular park so that its two diagonals must cross exactly at their midpoints. Which property of the park's shape guarantees this, and what does it imply about the diagonals?

- Answers
- A. The diagonals of a rectangle do not bisect each other.
- B. The diagonals of a rectangle are perpendicular but not equal.
- C. The diagonals of a rectangle bisect each other and are equal in length.
- D. The diagonals of a rectangle are unequal but bisect each other.

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091653982

Option 1 ID : 4410096531260

Option 2 ID : 4410096531258

Option 3 ID : 4410096531261

Option 4 ID : 4410096531259

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. यदि ₹4,000 की राशि 5% वार्षिक साधारण ब्याज दर पर 2 वर्षों के लिए उधार दी जाती है, तो 2 वर्ष के 20 अंत में अर्जित कुल ब्याज ज्ञात कीजिए।

- Answers
- A. ₹400
  - B. ₹350
  - C. ₹450
  - D. ₹500

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091654490  
 Option 1 ID : 4410096532960  
 Option 2 ID : 4410096532961  
 Option 3 ID : 4410096532962  
 Option 4 ID : 4410096532963  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q. त्रिभुज ABC में, कोण A, कोण B का 3 गुना है और कोण C, कोण B से 30 डिग्री कम है। कोण B का 21 माप ज्ञात कीजिए।

- Answers
- A. 40 डिग्री
  - B. 42 डिग्री
  - C. 30 डिग्री
  - D. 45 डिग्री

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091647488  
 Option 1 ID : 4410096506215  
 Option 2 ID : 4410096506214  
 Option 3 ID : 4410096506213  
 Option 4 ID : 4410096506216  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. केंद्र O वाले किसी वृत्त में, AB व्यास है और C वृत्त पर स्थित कोई बिंदु है। यदि 22 है, तो का माप ज्ञात कीजिए।

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

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091631758  
 Option 1 ID : 4410096445246  
 Option 2 ID : 4410096445248  
 Option 3 ID : 4410096445247  
 Option 4 ID : 4410096445249  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. यदि किसी घनीय संरचना की पार्श्व दीवार की लंबाई 7 m है, तो उसका सम्पूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।  
23

- Answers
- A. 121 sq. m
  - B. 42 sq. m
  - C. 294 sq. m
  - D. 49 sq. m

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091661387

Option 1 ID : 4410096559127

Option 2 ID : 4410096559126

Option 3 ID : 4410096559124

Option 4 ID : 4410096559125

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. What is the radius of the circle whose surface area is 314.159 sq.cm? ( $\pi = 243.14$ )

- Answers
- A. 9 cm
  - B. 10 cm
  - C. 8 cm
  - D. 7 cm

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091650264

Option 1 ID : 4410096517180

Option 2 ID : 4410096517179

Option 3 ID : 4410096517178

Option 4 ID : 4410096517181

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. The equation has which type of roots?  
25

- Answers
- A. Imaginary roots
  - B. Real and distinct
  - C. Real and equal
  - D. Rational roots

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091644345

Option 1 ID : 4410096493954

Option 2 ID : 4410096493955

Option 3 ID : 4410096493953

Option 4 ID : 4410096493956

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. यदि किसी AP के पहले  $n$  पदों का योग  $3n^2 + n$  है, तो अनुक्रम का 15वाँ पद ज्ञात कीजिए।  
26

- Answers
- A. 99
  - B. 88
  - C. 94
  - D. 76

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091640462  
Option 1 ID : 4410096479050  
Option 2 ID : 4410096479047  
Option 3 ID : 4410096479048  
Option 4 ID : 4410096479049  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q. रवि की वर्तमान आयु उसकी बहन की आयु के दोगुने से 3 वर्ष अधिक है। यदि बहन की आयु 7 वर्ष है, तो 27 रवि की वर्तमान आयु ज्ञात कीजिए।

- Answers
- A. 18 वर्ष
  - B. 14 वर्ष
  - C. 20 वर्ष
  - D. 17 वर्ष

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091640667  
Option 1 ID : 4410096479861  
Option 2 ID : 4410096479859  
Option 3 ID : 4410096479862  
Option 4 ID : 4410096479860  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q. माना कि  $x = 4$  बहुपद  $s(x) = x^3 - 7x^2 + 14x - 8$  का एक शून्यक है। यदि आप  $y = s(x)$  का ग्राफ 28 खींचते हैं, तो वक्र प्रत्येक शून्यक पर कैसा व्यवहार करेगा?

- Answers
- A. ग्राफ तीनों शून्यकों पर  $x$ -अक्ष को काटता है।
  - B. ग्राफ अपने शून्यकों में से केवल एक पर  $x$ -अक्ष को स्पर्श करता है।
  - C. ग्राफ  $x$ -अक्ष से बिल्कुल नहीं मिलता है।
  - D. ग्राफ केवल दो बार  $x$ -अक्ष को काटता है।

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091635832  
Option 1 ID : 4410096461307  
Option 2 ID : 4410096461308  
Option 3 ID : 4410096461309  
Option 4 ID : 4410096461310  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q. निर्देशांक तल पर बिंदुओं (2, 3) और (7, 11) के बीच की दूरी कितनी है?  
29

- Ans
- A. 9
  - B. 8.43
  - C. 10
  - D. 9.43

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091646526

Option 1 ID : 4410096502348

Option 2 ID : 4410096502347

Option 3 ID : 4410096502346

Option 4 ID : 4410096502345

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. एक त्रिभुजाकार पार्क का क्षेत्रफल  $96 \text{ m}^2$  है। यदि इसका आधार  $16 \text{ m}$  है, तो पार्क की ऊंचाई ज्ञात कीजिए।  
30

- Ans
- A. 8 m
  - B. 12 m
  - C. 6 m
  - D. 10 m

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091642153

Option 1 ID : 4410096485658

Option 2 ID : 4410096485660

Option 3 ID : 4410096485657

Option 4 ID : 4410096485659

Status : Answered

Chosen Option : B

Section : General English

Q. Select the option that is the most appropriate antonym of the underlined word in the given sentence.

Despite his wealth, the businessman was not known for being generous.

Ans A. parsimonious

B. charitable

C. cautious

D. malevolent

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091596328

Option 1 ID : 4410096305342

Option 2 ID : 4410096305345

Option 3 ID : 4410096305343

Option 4 ID : 4410096305344

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. Complete the following sentence with the correct adverb.

2 \_\_\_\_\_ everyone leaves at the end of the day.

Ans A. Pleasantly

B. Slowly

C. Casually

D. Eventually

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091203292

Option 1 ID : 4410094746701

Option 2 ID : 4410094746699

Option 3 ID : 4410094746700

Option 4 ID : 4410094746698

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. Select the most appropriate option that can substitute the underlined phrase 3 in the given sentence.

The new project was challenging, but she managed to get the ball rolling and completed it on time.

- Answers
- A. make something happen
  - B. taking golden opportunity
  - C. start from the scratch
  - D. an irritating action

Question Type : MCQ

Question ID : 44100954630

Option 1 ID : 441009217500

Option 2 ID : 441009217503

Option 3 ID : 441009217501

Option 4 ID : 441009217502

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. Parts of a sentence are given below. While the first part is in the correct 4 place, the remaining parts are jumbled up. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful and coherent sentence.

While the world talks about / (A) home the bacon / (B) conflicts, unemployment, and gender bias, / (C) about how to bring / (D) the common man is concerned

- Answers
- A. BDAC
  - B. BDCA
  - C. DCBA
  - D. BACD

Question Type : MCQ

Question ID : 44100919064

Option 1 ID : 44100976027

Option 2 ID : 44100976025

Option 3 ID : 44100976024

Option 4 ID : 44100976026

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. Which of the four options should replace the underlined word to make the sentence grammatically correct?

Pranav was growing up to be a confident old man.

- Answers
- A. young
  - B. evil
  - C. immoral
  - D. different

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009149064  
Option 1 ID : 441009592042  
Option 2 ID : 441009592041  
Option 3 ID : 441009592043  
Option 4 ID : 441009592040  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q. Identify the incorrect sentence.

- 6
- Answers
- A. "Have you completed the assignment yet?", asked the teacher.
  - B. The teacher asked, "Have you completed the assignment yet?"
  - C. 'Have you completed the assignment yet?' asked the teacher.
  - D. "Have you completed the assignment yet?" asked the teacher.

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091188780  
Option 1 ID : 4410094689364  
Option 2 ID : 4410094689363  
Option 3 ID : 4410094689365  
Option 4 ID : 4410094689362  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q. Transform the following into a compound sentence.

- 7
- Though he worked hard, he could not fulfill his ambitions.
- Answers
- A. He worked hard, but he could not fulfill his ambitions.
  - B. Although he worked hard, he could not fulfill his ambitions.
  - C. Working hard, he could not fulfill his ambitions.
  - D. He could not fulfill his ambitions despite his hard work.

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091596106  
Option 1 ID : 4410096304458  
Option 2 ID : 4410096304457  
Option 3 ID : 4410096304460  
Option 4 ID : 4410096304459  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q. Select the word that has the same meaning as the group of words given below.

A person who shows excessive enthusiasm for a cause or activity, often to the point of obsession

- Answers
- A. Zealot
  - B. Sceptic
  - C. Cynic
  - D. Realist

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091596308

Option 1 ID : 4410096305264

Option 2 ID : 4410096305262

Option 3 ID : 4410096305265

Option 4 ID : 4410096305263

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. Select the most appropriate article to fill in the blank. In case no article is required, select 'No article required'.

Natural sources of carbon dioxide include most animals, which exhale carbon dioxide as \_\_\_\_\_ waste product.

- Answers
- A. a
  - B. an
  - C. No article required
  - D. the

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091194702

Option 1 ID : 4410094712716

Option 2 ID : 4410094712718

Option 3 ID : 4410094712719

Option 4 ID : 4410094712717

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. Choose the most appropriate option to substitute the underlined words in the 10 sentence.

They decided at the last minute to attend the concert by my favourite singer.

- Answers
- A. proportionally
  - B. deliberately
  - C. spontaneously
  - D. habitually

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091600071

Option 1 ID : 4410096319974

Option 2 ID : 4410096319973

Option 3 ID : 4410096319971

Option 4 ID : 4410096319972

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. Choose the best idiom to replace the highlighted phrase:

11

Sentence: Her resignation was a sudden and totally unexpected event for the entire staff.

- Answers
- A. the last straw
  - B. on cloud nine
  - C. a storm in a teacup
  - D. a bolt from the blue

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091181811

Option 1 ID : 4410094661351

Option 2 ID : 4410094661352

Option 3 ID : 4410094661349

Option 4 ID : 4410094661350

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. Choose the correct form of the future tense for the highlighted part in the 12 given sentence.

Thanks for lending me the money. I am paying you back on Friday.

- Answers
- A. was paid
  - B. would paid
  - C. have paid
  - D. will pay

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091277375

Option 1 ID : 4410095041414

Option 2 ID : 4410095041413

Option 3 ID : 4410095041412

Option 4 ID : 4410095041411

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. Transform the following sentence into a simple sentence. 13

She was so tired that she could not finish her assignment.

- Answers
- A. She was too tired to finish her assignment.
  - B. She was tired, so she could not finish her assignment.
  - C. She was tired, and she did not finish her assignment.
  - D. She could not finish her assignment because she was tired.

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091596102

Option 1 ID : 4410096304442

Option 2 ID : 4410096304443

Option 3 ID : 4410096304444

Option 4 ID : 4410096304441

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. Sentences of a paragraph are given below. While the first and the last 14 sentences (S1 and S6) are in the correct order, the sentences in between are jumbled up. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

S1: You live either in a village or a town of India.

P: Many villages and towns form a tehsil or taluka.

Q: There are also some areas in our country called Union Territories.

R: Many tehsils or talukas form a district, and many districts form a state.

S: These, together with all the states of our country make India.

S6: India is our motherland.

- Answers
- A. PQRS
  - B. RPQS
  - C. PRQS
  - D. QPRS

Question Type : MCQ

Question ID : 44100935828

Option 1 ID : 441009142843

Option 2 ID : 441009142846

Option 3 ID : 441009142844

Option 4 ID : 441009142845

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. Identify the option that rectifies the given sentence.

15

She was accused with cheating during the exam.

- Answers
- A. She was accused for cheating during the exam.
  - B. She was accused about cheating during the exam.
  - C. She was accused on cheating during the exam.
  - D. She was accused of cheating during the exam.

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091393534

Option 1 ID : 4410095503771

Option 2 ID : 4410095503769

Option 3 ID : 4410095503772

Option 4 ID : 4410095503770

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. Convert the following sentence to passive voice.  
16 They will have finished the work by tomorrow.

- Answers
- A. The work has been finished by them by tomorrow.
  - B. The work is being finished by them by tomorrow.
  - C. The work will be finished by them by tomorrow.
  - D. The work will have been finished by them by tomorrow.

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091394829  
Option 1 ID : 4410095508944  
Option 2 ID : 4410095508945  
Option 3 ID : 4410095508943  
Option 4 ID : 4410095508942  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q. Select the option which is the opposite of the highlighted word in the given  
17 sentence.

The generous donation of the royal family helped the poor villagers to make a road.

- Answers
- A. stingy
  - B. large
  - C. sudden
  - D. kind

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009900810  
Option 1 ID : 4410093557312  
Option 2 ID : 4410093557313  
Option 3 ID : 4410093557311  
Option 4 ID : 4410093557310  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q. Choose the correct past tense form of the given sentence.

18

Eleanor remarked, "They \_\_\_\_\_ for hours before they found the lost cat."

- Answers
- A. have searched
  - B. were searching
  - C. had been searching
  - D. search

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091194795  
Option 1 ID : 4410094713082  
Option 2 ID : 4410094713083  
Option 3 ID : 4410094713085  
Option 4 ID : 4410094713084  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q. Change the sentence from passive voice to active voice.

19

The house has been painted by the painters for three hours.

Answers

- A. The house is painting the painters for three hours.
- B. The painters have been painting the house for three hours.
- C. The house has painted the painters for three hours.
- D. The painters have painted the house for three hours.

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091215357

Option 1 ID : 4410094794809

Option 2 ID : 4410094794808

Option 3 ID : 4410094794810

Option 4 ID : 4410094794811

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. Complete the sentence given in the direct speech.

20

Indirect speech: Maria said that she would help me with my project if I asked her.

Direct speech: Maria said, " \_\_\_\_\_ "

Answers

- A. She will help me with my project if I ask her.
- B. I will help you with your project if you ask me.
- C. You would help me with my project if I ask you.
- D. I shall help him with his project if he asks me.

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091594713

Option 1 ID : 4410096299038

Option 2 ID : 4410096299037

Option 3 ID : 4410096299039

Option 4 ID : 4410096299040

Status : Answered

Chosen Option : B

**Comprehension:**

Read the passage carefully and answer the following questions.

Trees have always held a significant place in the ecological and cultural traditions of many societies. Religious sites, settlements, and communities across regions have long been associated with specific trees, regarding them as revered symbols.

The worship of plants is an ancient practice, with certain plants cherished for their connection to deities, while others are valued for their medicinal properties.

Households nurture these plants carefully, recognising their health benefits and ensuring their availability for future generations. As forests gradually gave way to farming, individual trees were preserved and regarded as guardians of the land.

People believed that nature sheltered divine forces, and this belief kept tree veneration alive over time.

Early places of worship began as simple structures around trees; over time they evolved into enclosed shrines. This tradition reflects humanity's enduring respect for nature and its life-sustaining gifts even today.

**SubQuestion No : 21**

**Q. The tone of the passage is best described as:**

21

- A** ns
- A. Pessimistic and warning
  - B. Humorous and casual
  - C. Critical and argumentative
  - D. Informative and respectful

Question Type : **MCQ**

Question ID : **4410091587727**

Option 1 ID : **4410096271716**

Option 2 ID : **4410096271715**

Option 3 ID : **4410096271713**

Option 4 ID : **4410096271714**

Status : **Answered**

Chosen Option : **D**

**Comprehension:**

Read the passage carefully and answer the following questions.

Trees have always held a significant place in the ecological and cultural traditions of many societies. Religious sites, settlements, and communities across regions have long been associated with specific trees, regarding them as revered symbols.

The worship of plants is an ancient practice, with certain plants cherished for their connection to deities, while others are valued for their medicinal properties.

Households nurture these plants carefully, recognising their health benefits and ensuring their availability for future generations. As forests gradually gave way to farming, individual trees were preserved and regarded as guardians of the land. People believed that nature sheltered divine forces, and this belief kept tree veneration alive over time.

Early places of worship began as simple structures around trees; over time they evolved into enclosed shrines. This tradition reflects humanity's enduring respect for nature and its life-sustaining gifts even today.

**SubQuestion No : 22**

**Q. What is the central theme of the passage?**

22

- A** ns
- A. Humanity's spiritual connection with nature through tree worship
  - B. The destruction of forests due to agriculture
  - C. The superiority of ancient practices over modern ones
  - D. Competition between religious and scientific beliefs

Question Type : **MCQ**

Question ID : **4410091587728**

Option 1 ID : **4410096271719**

Option 2 ID : **4410096271717**

Option 3 ID : **4410096271718**

Option 4 ID : **4410096271720**

Status : **Answered**

Chosen Option : **A**

**Comprehension:**

Read the passage carefully and answer the following questions.

Trees have always held a significant place in the ecological and cultural traditions of many societies. Religious sites, settlements, and communities across regions have long been associated with specific trees, regarding them as revered symbols.

The worship of plants is an ancient practice, with certain plants cherished for their connection to deities, while others are valued for their medicinal properties.

Households nurture these plants carefully, recognising their health benefits and ensuring their availability for future generations. As forests gradually gave way to farming, individual trees were preserved and regarded as guardians of the land.

People believed that nature sheltered divine forces, and this belief kept tree veneration alive over time.

Early places of worship began as simple structures around trees; over time they evolved into enclosed shrines. This tradition reflects humanity's enduring respect for nature and its life-sustaining gifts even today.

**SubQuestion No : 23**

**Q. What can be inferred about why communities protected certain plants?**

23

**A**     **A. They recognised both spiritual and practical value**

**ns**

**B. They wanted to sell them for profit**

**C. They feared punishment from authorities**

**D. They needed them only for decoration**

Question Type : **MCQ**

Question ID : **4410091587729**

Option 1 ID : **4410096271722**

Option 2 ID : **4410096271721**

Option 3 ID : **4410096271723**

Option 4 ID : **4410096271724**

Status : **Answered**

Chosen Option : **A**

**Comprehension:**

Read the passage carefully and answer the following questions.

Trees have always held a significant place in the ecological and cultural traditions of many societies. Religious sites, settlements, and communities across regions have long been associated with specific trees, regarding them as revered symbols.

The worship of plants is an ancient practice, with certain plants cherished for their connection to deities, while others are valued for their medicinal properties.

Households nurture these plants carefully, recognising their health benefits and ensuring their availability for future generations. As forests gradually gave way to farming, individual trees were preserved and regarded as guardians of the land.

People believed that nature sheltered divine forces, and this belief kept tree veneration alive over time.

Early places of worship began as simple structures around trees; over time they evolved into enclosed shrines. This tradition reflects humanity's enduring respect for nature and its life-sustaining gifts even today.

**SubQuestion No : 24**

**Q. Which two reasons are mentioned for cherishing plants?**

24

- A** ns
- A. Economic trade and entertainment purposes
  - B. Aesthetic beauty and shade provision
  - C. Food production and construction materials
  - D. Connection to deities and medicinal properties

Question Type : **MCQ**

Question ID : **4410091587730**

Option 1 ID : **4410096271726**

Option 2 ID : **4410096271727**

Option 3 ID : **4410096271728**

Option 4 ID : **4410096271725**

Status : **Answered**

Chosen Option : **D**

**Comprehension:**

Read the passage carefully and answer the following questions.

Trees have always held a significant place in the ecological and cultural traditions of many societies. Religious sites, settlements, and communities across regions have long been associated with specific trees, regarding them as revered symbols. The worship of plants is an ancient practice, with certain plants cherished for their connection to deities, while others are valued for their medicinal properties. Households nurture these plants carefully, recognising their health benefits and ensuring their availability for future generations. As forests gradually gave way to farming, individual trees were preserved and regarded as guardians of the land. People believed that nature sheltered divine forces, and this belief kept tree veneration alive over time. Early places of worship began as simple structures around trees; over time they evolved into enclosed shrines. This tradition reflects humanity's enduring respect for nature and its life-sustaining gifts even today.

**SubQuestion No : 25**

**Q. What can be inferred about early societies' worldview?**

25

- Answers**
- A. They separated nature completely from spirituality
  - B. They considered all trees equally important
  - C. They rejected traditional healing methods
  - D. They viewed nature as containing sacred elements

Question Type : **MCQ**

Question ID : **4410091587731**

Option 1 ID : **4410096271729**

Option 2 ID : **4410096271730**

Option 3 ID : **4410096271731**

Option 4 ID : **4410096271732**

Status : **Answered**

Chosen Option : **A**

**Section : General Hindi**

**Q. निम्न में से कौन-सी लोकोक्ति अपने अर्थ से असुमेलित है?**

1

- Answers**
- A. भले का भला - भलाई का बदला भलाई में मिलता है
  - B. बासी कढ़ी में उबाल आया - जब कोई वस्तु खराब हो जाती है तो उसमें झाग आते हैं
  - C. बीमार की रात पहाड़ बराबर - कष्ट का समय काटना मुश्किल होता है
  - D. बासी बचे न कुत्ता खाए - ज़रूरत भर की चीज़

Question Type : **MCQ**

Question ID : **4410091478766**

Option 1 ID : **4410095842388**

Option 2 ID : **4410095842389**

Option 3 ID : **4410095842387**

Option 4 ID : **4410095842386**

Status : **Answered**

Chosen Option : **B**

Q. निम्नलिखित में से किस वाक्य में 'परा' उपसर्ग का शुद्ध प्रयोग हुआ है -  
2

- Ans
- A. पराजय के बाद भी उसने हिम्मत नहीं हारी।
  - B. परेजय के बाद भी उसने हिम्मत नहीं हारी।
  - C. परजय के बाद भी उसने हिम्मत नहीं हारी।
  - D. पारजय के बाद भी उसने हिम्मत नहीं हारी।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091382252

Option 1 ID : 4410095460210

Option 2 ID : 4410095460209

Option 3 ID : 4410095460208

Option 4 ID : 4410095460211

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. निम्नलिखित वाक्य के रेखांकित पद में वर्तनी संबंधी अशुद्धि है। दिए गए विकल्पों में से सही वर्तनी वाला  
3 शब्द चुनिए-

मेरी आँखों से आंसु बह निकले ।

- Ans
- A. आँसु
  - B. आँशू
  - C. आंसू
  - D. आँसू

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091509554

Option 1 ID : 4410095962877

Option 2 ID : 4410095962876

Option 3 ID : 4410095962878

Option 4 ID : 4410095962879

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. लिंग परिवर्तन करें और उत्तर के रूप में सही विकल्प चुनें।  
4 प्रियतमा

- Ans
- A. प्रियतम्
  - B. प्रियतम
  - C. प्रियताम
  - D. प्रियतर

Question Type : MCQ

Question ID : 441009446538

Option 1 ID : 4410091744821

Option 2 ID : 4410091744824

Option 3 ID : 4410091744822

Option 4 ID : 4410091744823

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. "चोरों ने ..... घर में प्रवेश किया।" रीतिवाचक क्रिया-विशेषण का प्रयोग कर वाक्य को पूर्ण कीजिए।  
5

- Answers
- A. धीरे-धीरे
- B. छत से
- C. पीछे से
- D. कैसे

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091515612

Option 1 ID : 4410095985854

Option 2 ID : 4410095985853

Option 3 ID : 4410095985851

Option 4 ID : 4410095985852

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. निम्नलिखित वाक्य में एकवचन संबंधी त्रुटि की पहचान कर शुद्ध वाक्य का चयन करें।  
6 प्रत्येक व्यक्ति को एक ही लड्डू मिलेंगे।

- Answers
- A. प्रत्येक व्यक्ति को एको ही लड्डू मिलेंगे।
- B. प्रत्येक व्यक्तियों को एक ही लड्डू मिलेगा।
- C. प्रत्येक व्यक्ति को एक ही लड्डू मिलेगा।
- D. प्रत्येक व्यक्ति को एक ही लड्डू मिलेंगे।

Question Type : MCQ

Question ID : 441009451576

Option 1 ID : 4410091764976

Option 2 ID : 4410091764974

Option 3 ID : 4410091764975

Option 4 ID : 4410091764973

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित वाक्य में भूतकाल से संबंधित त्रुटि का चयन दिए गए विकल्पों में से कीजिए -  
7 कल मोहन के हाथ से काँच का गिलास छूटकर नीचे गिर जाता है।

- Answers
- A. गिर जाता है
- B. हाथ से काँच का
- C. गिलास छूटकर नीचे
- D. कल मोहन के

Question Type : MCQ

Question ID : 441009440175

Option 1 ID : 4410091719385

Option 2 ID : 4410091719383

Option 3 ID : 4410091719384

Option 4 ID : 4410091719382

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. निम्नलिखित वाक्य में प्रयुक्त विदेशज शब्द का शुद्ध रूप चुनें-  
8 किसानों को नई तकनीक से पैदावार बढ़ाने में मदद मिली।

- Answers
- A. किसानों को नई तकनीक से पैदावार बढ़ाने में मदद मिली।
- B. किसानों को नई तकनीक से पैदावार बढ़ाने में मदद मिली।
- C. किसानों को नई तकनीक से पैदावार बढ़ाने में मदद मिली।
- D. किसानों को नई तकनीक से पैदावार बढ़ाने में मदद मिली।

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009441482  
Option 1 ID : 4410091724609  
Option 2 ID : 4410091724611  
Option 3 ID : 4410091724612  
Option 4 ID : 4410091724610  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q. 'दमड़ी का तीन होना' मुहावरे का सही अर्थ होगा -  
9

- Answers
- A. झूठी आशा दिलाना
- B. मर जाना
- C. व्यर्थ होना
- D. आखिरी साँस लेना

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091477311  
Option 1 ID : 4410095836634  
Option 2 ID : 4410095836633  
Option 3 ID : 4410095836632  
Option 4 ID : 4410095836631  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से किस वाक्य में देशज शब्द का प्रयोग हुआ है?  
10

- Answers
- A. मुझे अमरुद बहुत पसंद है |
- B. आकाश में बादलों की गड़गड़ाहट हो रही है |
- C. अभिलाषा ने पता नहीं रसीद कहाँ रख दी |
- D. मंजू सिनेमा देखने चली गयी |

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009440935  
Option 1 ID : 4410091722424  
Option 2 ID : 4410091722421  
Option 3 ID : 4410091722423  
Option 4 ID : 4410091722422  
Status : Marked For Review  
Chosen Option : B

Q. चट मँगनी पट ब्याह - लोकोक्ति का सही अर्थ क्या है?  
11

Ans

- A. कम खर्चे में विवाह निपटाना
- B. आधे से ही काम चला लेना
- C. हर हाल में संतोष होना
- D. किसी काम का जल्दी सम्पन्न होना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091494504

Option 1 ID : 4410095903564

Option 2 ID : 4410095903566

Option 3 ID : 4410095903565

Option 4 ID : 4410095903567

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. "ऊपर की ओर जानेवाला", वाक्यांश के लिए निम्न में से कौन सा सार्थक शब्द है?  
12

Ans

- A. उत्कर्षी
- B. अधोमुखी
- C. ऊर्ध्वगामी
- D. आरोही

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091550196

Option 1 ID : 4410096123254

Option 2 ID : 4410096123252

Option 3 ID : 4410096123253

Option 4 ID : 4410096123251

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. 'बहुत क्रोधित होना' के लिए उपयुक्त मुहावरा चुनिए।  
13

Ans

- A. अब तब करना
- B. आग बबूला होना
- C. अंडे सेना
- D. घी के दिए जलाना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091373918

Option 1 ID : 4410095427107

Option 2 ID : 4410095427108

Option 3 ID : 4410095427106

Option 4 ID : 4410095427105

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. अंदर पैर रखते ही उसकी निगाह ताक पर ..... ।  
14 उपर्युक्त वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए उचित क्रिया शब्द का चयन करें -

- Answers
- A. हुआ  
B. पड़ी  
C. चला  
D. रही

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091486202  
Option 1 ID : 4410095871241  
Option 2 ID : 4410095871242  
Option 3 ID : 4410095871240  
Option 4 ID : 4410095871243  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित वाक्य में त्रुटि पहचानें-  
15 कमल अपने घर जा रही थी।

- Answers
- A. रही थी  
B. अपने  
C. कमल  
D. घर जा

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009440048  
Option 1 ID : 4410091718877  
Option 2 ID : 4410091718875  
Option 3 ID : 4410091718874  
Option 4 ID : 4410091718876  
Status : Marked For Review  
Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द स्त्रीलिंग है?  
16

- Answers
- A. वजन  
B. याचना  
C. संकट  
D. साक्ष्य

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009446485  
Option 1 ID : 4410091744611  
Option 2 ID : 4410091744609  
Option 3 ID : 4410091744610  
Option 4 ID : 4410091744612  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित वाक्य में प्रयुक्त विदेशज शब्द का शुद्ध रूप चुनें-  
17 प्रयोगशाला में रसायन प्रतिक्रिया के लिए थर्मामीटर लगाया।

- A ns
- A. प्रयोगशाला में रसायन प्रतिक्रिया के लिए थामाम्मीटर लगाया।
  - B. प्रयोगशाला में रसायन प्रतिक्रिया के लिए थर्मामीटर लगाया।
  - C. प्रयोगशाला में रसायन प्रतिक्रिया के लिए थमामीटर लगाया।
  - D. प्रयोगशाला में रसायन प्रतिक्रिया के लिए थमामिटर लगाया।

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009441488  
Option 1 ID : 4410091724633  
Option 2 ID : 4410091724634  
Option 3 ID : 4410091724635  
Option 4 ID : 4410091724636  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित वाक्य को स्त्रीलिंग के रूप में परिवर्तित करें।  
18 राम खेल रहा था।

- A ns
- A. हम खेल रहे थे।
  - B. सुरेश खेल रहा था।
  - C. सीता खेल रही थी।
  - D. वे खेल रहे थे।

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009452487  
Option 1 ID : 4410091768619  
Option 2 ID : 4410091768618  
Option 3 ID : 4410091768617  
Option 4 ID : 4410091768620  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q. "एक आवे के बर्तन" लोकोक्ति का सही अर्थ है -  
19

- A ns
- A. टूटे बर्तन का प्रयोग
  - B. अलग-अलग तरह के लोग
  - C. बर्तन में दरार आना
  - D. सभी का एक जैसा होना

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091406570  
Option 1 ID : 4410095555429  
Option 2 ID : 4410095555426  
Option 3 ID : 4410095555428  
Option 4 ID : 4410095555427  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q. 'कोटि' का तद्भव रूप कौन-सा है?

20

- Answers
- A. कोठर
  - B. कोट
  - C. करोड़
  - D. कोठी

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091489014

Option 1 ID : 4410095882213

Option 2 ID : 4410095882212

Option 3 ID : 4410095882210

Option 4 ID : 4410095882211

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. प्रत्यय के संदर्भ में इनमें से अशुद्ध विकल्प कौन-सा है?

21

- Answers
- A. समता में ता प्रत्यय है |
  - B. बालक में क प्रत्यय है |
  - C. दरबार में आर प्रत्यय हैं |
  - D. बुराई में ई प्रत्यय है |

Question Type : MCQ

Question ID : 441009447662

Option 1 ID : 4410091749319

Option 2 ID : 4410091749320

Option 3 ID : 4410091749317

Option 4 ID : 4410091749318

Status : Marked For Review

Chosen Option : B

Q. निम्न में से किस शब्द में 'इया' प्रत्यय लगाकर स्त्रीलिंग शब्द बन सकता है ?

22

- Answers
- A. देवर
  - B. बाछा
  - C. गूँगा
  - D. साँप

Question Type : MCQ

Question ID : 441009452787

Option 1 ID : 4410091769820

Option 2 ID : 4410091769817

Option 3 ID : 4410091769818

Option 4 ID : 4410091769819

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. 'बुद्धिमान' से मित्रता अच्छी रहती है।' रेखांकित शब्द का स्त्रीलिंग होगा -  
23

- Answers
- A. बुद्धिमती
  - B. मनीषा
  - C. मेधा
  - D. बुद्धि

Question Type : MCQ

Question ID : 441009452586

Option 1 ID : 4410091769016

Option 2 ID : 4410091769015

Option 3 ID : 4410091769014

Option 4 ID : 4410091769013

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. "प्रत्यभिज्ञान" शब्द का तद्भव रूप कौन-सा है?  
24

- Answers
- A. प्रसिद्धि
  - B. परिचय
  - C. पहचानना
  - D. पहचान

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091554557

Option 1 ID : 4410096140872

Option 2 ID : 4410096140869

Option 3 ID : 4410096140871

Option 4 ID : 4410096140870

Status : Marked For Review

Chosen Option : A

Q. निम्न विकल्पों में किस रेखांकित शब्द में उपसर्ग अशुद्ध है ?  
25

- Answers
- A. उसके पिताजी एक नामी अधिवक्ता हैं।
  - B. अधिक परिश्रम से स्वास्थ्य खराब हो जाता है।
  - C. इस मामले में अध्यादेश जारी हो गया।
  - D. भाषा पर हमारा अधिकार है।

Question Type : MCQ

Question ID : 441009449273

Option 1 ID : 4410091755761

Option 2 ID : 4410091755764

Option 3 ID : 4410091755763

Option 4 ID : 4410091755762

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा, डेटा हैंडलिंग (data handling) में प्रयुक्त आलेखी निरूपण का एक प्रकार है?

- Ans
- A. बारंबारता बहुभुज (Frequency polygon)
  - B. वेन आरेख (Venn diagram)
  - C. वृक्ष आरेख (Tree diagram)
  - D. पाई चार्ट (Pie chart)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091584076

Option 1 ID : 4410096257612

Option 2 ID : 4410096257613

Option 3 ID : 4410096257614

Option 4 ID : 4410096257611

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. What describes Gardner's theory of multiple intelligences?

- 2
- Ans
- A. Intelligence has several forms
  - B. Only cognitive skills matter
  - C. Intelligence is fixed
  - D. Intelligence is inherited only

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091588782

Option 1 ID : 4410096275796

Option 2 ID : 4410096275798

Option 3 ID : 4410096275797

Option 4 ID : 4410096275799

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. In a large manufacturing unit, diploma trainees are assigned to design a 3 workflow for assembling a device. The supervisor must evaluate not only the technical accuracy but also the ability to solve unexpected challenges during assembly. Which evaluation approach is most suitable for this comprehensive assessment?

- Answers
- A. Conducting a performance-based assessment where they complete tasks under real challenges
  - B. Using only peer rating sheets with standardized criteria to assess each trainee's understanding
  - C. Verifying each step of the workflow against a checklist to ensure procedural accuracy only
  - D. Requiring trainees to deliver an oral presentation without observing actual problem-solving

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091596179

Option 1 ID : 4410096304749

Option 2 ID : 4410096304746

Option 3 ID : 4410096304747

Option 4 ID : 4410096304748

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. A rural primary teacher plans instruction around locally relevant skills to 4 promote learners' economic self-reliance and social usefulness. This approach most directly reflects which educational aim?

- Answers
- A. Harmonious development
  - B. Vocational efficiency
  - C. Moral development
  - D. Total development

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091593552

Option 1 ID : 4410096294540

Option 2 ID : 4410096294538

Option 3 ID : 4410096294541

Option 4 ID : 4410096294539

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. एक शिक्षक देखता है कि उसके विद्यार्थी गलतियों के डर से बोलने में संकोच कर रहे हैं। संचारी भाषा शिक्षण 5 के सिद्धांतों के अनुसार, सर्वोत्तम अनुक्रिया क्या है?

- Answers
- A. लिखित असाइनमेंट पर स्विच करना
  - B. विलंबित त्रुटि सुधार का उपयोग करना
  - C. प्रत्येक त्रुटि को शीघ्र सुधारना
  - D. सभी त्रुटियों को सदैव के लिए अनदेखा करना

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091583942  
 Option 1 ID : 4410096257091  
 Option 2 ID : 4410096257090  
 Option 3 ID : 4410096257088  
 Option 4 ID : 4410096257089  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. What is a suggested benefit of gradually introducing algebraic thinking in 6 early grades?

- Answers
- A. It enhances students' abstract reasoning.
  - B. It makes mathematics easier.
  - C. It increases test scores immediately.
  - D. It reduces homework and workload.

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091585873  
 Option 1 ID : 4410096264609  
 Option 2 ID : 4410096264608  
 Option 3 ID : 4410096264611  
 Option 4 ID : 4410096264610  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q. Which process does NCF 2005 recommend for selecting curriculum content?

- Answers
- A. Focusing solely on examination patterns
  - B. Choosing content related to nation only
  - C. Picking topics randomly for curriculum content
  - D. Including local context and learner needs

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091596172  
 Option 1 ID : 4410096304721  
 Option 2 ID : 4410096304719  
 Option 3 ID : 4410096304720  
 Option 4 ID : 4410096304718  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q. What approach is most effective to address socio-economic bias in  
8 classroom participation?

- Answers
- A. More standardized tests
  - B. Equitable speaking opportunities
  - C. Assigning group leaders
  - D. Ignoring background differences

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091590035  
 Option 1 ID : 4410096280658  
 Option 2 ID : 4410096280656  
 Option 3 ID : 4410096280655  
 Option 4 ID : 4410096280657  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. If a student wants to participate in power lifting and heavy weight wrestling,  
9 which body type is generally most suited?

- Answers
- A. Ambivert
  - B. Endomorph
  - C. Mesomorph
  - D. Ectomorph

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091586193  
 Option 1 ID : 4410096265807  
 Option 2 ID : 4410096265806  
 Option 3 ID : 4410096265805  
 Option 4 ID : 4410096265804  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. सृजनात्मक चिंतन से क्या अभिप्राय है?  
10

- Answers
- A. नए और मौलिक विचारों को उत्पन्न करना
  - B. केवल कलात्मक विषयों तक सीमित रहना
  - C. दूसरे के विचारों का अनुकरण
  - D. पुरानी विधियों का दोहराव

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091608047  
 Option 1 ID : 4410096351127  
 Option 2 ID : 4410096351126  
 Option 3 ID : 4410096351125  
 Option 4 ID : 4410096351124  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q. एक व्यावसायिक प्रशिक्षण केंद्र डिप्लोमा स्नातकों के लिए अपने कार्य शिक्षा कार्यक्रम का मूल्यांकन कर रहा है। केंद्र ने पाया है कि विद्यार्थी बुनियादी मॉडल की रचना कर सकते हैं, लेकिन सहभागी कार्यों और रिपोर्टिंग में उन्हें कठिनाई होती है। इस परिदृश्य में कौन-सी मूल्यांकन विधि व्यक्तिगत कौशल और टीम वर्क क्षमताओं दोनों को सबसे प्रभावी ढंग से पहचान सकती है?

- Answers
- A. अलगाव में कौशल निदर्शन
  - B. केवल चिंतनपरक जर्नल प्रविष्टियां
  - C. परियोजनाओं का पोर्टफोलियो-आधारित आंकलन
  - D. संरचित प्रश्नों वाली लिखित परीक्षा

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091596176  
 Option 1 ID : 4410096304734  
 Option 2 ID : 4410096304736  
 Option 3 ID : 4410096304737  
 Option 4 ID : 4410096304735  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. स्कूलों में बच्चों के उपबोधन (counseling) का मुख्य उद्देश्य क्या होता है?

12

- Answers
- A. ग्रेड में सुधार करना
  - B. अनुशासन बनाए रखना
  - C. समस्याओं का समाधान करना
  - D. पुरस्कार देना

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091589792  
 Option 1 ID : 4410096279705  
 Option 2 ID : 4410096279706  
 Option 3 ID : 4410096279704  
 Option 4 ID : 4410096279707  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. A science teacher wants to promote inquiry-based learning while managing a large classroom. Which of the following strategies best balances student autonomy with effective classroom organization?

Answers

- A. Conduct only teacher-centered demonstrations to maintain control
- B. Allow students to freely select any science activity without guidance
- C. Establish clear group roles and routines before starting inquiry activities
- D. Let students work without any established procedures

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091598111  
 Option 1 ID : 4410096312386  
 Option 2 ID : 4410096312385  
 Option 3 ID : 4410096312387  
 Option 4 ID : 4410096312388  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. A school counselor is designing a new intervention program to address 14 classroom behavioral issues. She decides to observe students' actions, collect systematic data, and apply psychological principles to improve classroom management. Which aspect of educational psychology is primarily reflected in her approach?

- Answers
- A. Educational psychology as an applied science
  - B. Educational psychology as a natural science
  - C. Educational psychology as a social science
  - D. Educational psychology as a positive science

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091591068

Option 1 ID : 4410096284682

Option 2 ID : 4410096284680

Option 3 ID : 4410096284681

Option 4 ID : 4410096284683

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. A school is designing an Environmental Studies curriculum that aims to 15 foster critical thinking and problem-solving skills. The curriculum team is considering four instructional models: direct instruction, problem-based learning, rote memorization, and teacher-centered presentations. Which model best supports the curriculum's objectives?

- Answers
- A. Teacher-centered presentations
  - B. Rote memorization
  - C. Problem-based learning
  - D. Direct instruction

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091595982

Option 1 ID : 4410096303964

Option 2 ID : 4410096303963

Option 3 ID : 4410096303962

Option 4 ID : 4410096303961

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. What is the main purpose of formative assessment in Social Science 16 education?

- Answers
- A. To assign final grades
  - B. To track learning and guide teaching
  - C. To complete administrative paperwork
  - D. To rank students permanently

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091597627

Option 1 ID : 4410096310556

Option 2 ID : 4410096310553

Option 3 ID : 4410096310555

Option 4 ID : 4410096310554

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. स्वतंत्र भारत की संवैधानिक दूरदर्शिता शिक्षा के लिए किस पर बल देती है? 17

- Answers
- A. प्रौद्योगिकीय उन्नति (Technological advancement)
  - B. सामाजिक परिवर्तन (Social transformation)
  - C. केवल आर्थिक संवृद्धि (Economic growth only)
  - D. प्रशासनिक नियंत्रण (Administrative control)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091589762

Option 1 ID : 4410096279585

Option 2 ID : 4410096279584

Option 3 ID : 4410096279586

Option 4 ID : 4410096279587

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. A school leadership team wants to foster a culture of continuous improvement using evidence-based practices. They notice resistance among experienced teachers who feel their expertise is undervalued. Which strategy is most effective for integrating research skills into the school's professional development program?

- A ns
- A. Assign all research training responsibilities exclusively to newly appointed teaching staff
  - B. Co-create professional development sessions led by experienced teachers using research
  - C. Ensure participation in research skills development is optional for all staff members
  - D. Focus professional development activities only on findings from external research

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091596258

Option 1 ID : 4410096305063

Option 2 ID : 4410096305062

Option 3 ID : 4410096305065

Option 4 ID : 4410096305064

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. Educational psychology studies individual differences. What has this knowledge revolutionized?

- A ns
- A. Systems for the care of children
  - B. Different styles of parenting practices
  - C. The concept and process of education
  - D. Medical treatment provided to children

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091583443

Option 1 ID : 4410096255100

Option 2 ID : 4410096255103

Option 3 ID : 4410096255101

Option 4 ID : 4410096255102

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा अभ्यास कक्षाकक्ष में जेंडर पूर्वाग्रह (gender bias) को दूर करने में सहायता करता है?

- Answers
- A. जेंडर के आधार पर भूमिकाएँ सौंपना
  - B. लड़कियों की अनुक्रियाओं की उपेक्षा करना
  - C. जेंडर-तटस्थ उदाहरणों का उपयोग करना
  - D. कक्षा में केवल लड़कों को बुलाना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091598123

Option 1 ID : 4410096312431

Option 2 ID : 4410096312432

Option 3 ID : 4410096312429

Option 4 ID : 4410096312430

Status : Answered

Chosen Option : C

Section : General Awareness

Q. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, हिमाचल प्रदेश की एक प्रमुख नदी और उसके बेसिन को सुमेलित करता है?

- Answers
- A. सतलुज – गंगा बेसिन
  - B. रावी – गंगा बेसिन
  - C. ब्यास – सिंधु बेसिन
  - D. यमुना – सिंधु बेसिन

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091626017

Option 1 ID : 4410096422495

Option 2 ID : 4410096422496

Option 3 ID : 4410096422493

Option 4 ID : 4410096422494

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. जैन धर्म में श्रावकों या श्राविकाओं के लिए कितने व्रतों का उल्लेख किया गया है?

- Answers
- A. 12
  - B. 15
  - C. 11
  - D. 7

Question Type : MCQ

Question ID : 441009608530

Option 1 ID : 4410092389238

Option 2 ID : 4410092389237

Option 3 ID : 4410092389239

Option 4 ID : 4410092389240

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. In the context of India–China relations, on 25 October 2025, which of the 3 following bilateral engagement mechanisms was mainly used to address the ongoing border standoff, according to official government statements?

- Answers
- A. External Affairs Minister level talks
  - B. National Security Advisor-level meetings
  - C. Corps Commander-level talks
  - D. Parliamentary Committee meetings

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091649906  
 Option 1 ID : 4410096515747  
 Option 2 ID : 4410096515748  
 Option 3 ID : 4410096515746  
 Option 4 ID : 4410096515749  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. हिमाचल प्रदेश में पहाड़ी भाषाओं को लिखने के लिए ऐतिहासिक रूप से कौन-सी लिपि का प्रयोग किया जाता था?

- Answers
- A. देवनागरी
  - B. ग्रंथ
  - C. टांकरी
  - D. गुरुमुखी

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091626630  
 Option 1 ID : 4410096424893  
 Option 2 ID : 4410096424895  
 Option 3 ID : 4410096424892  
 Option 4 ID : 4410096424894  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. निम्नलिखित में से किस भारतीय दर्शन के अनुसार पुरुष को संशोधित या परिवर्तित नहीं किया जा सकता है, जबकि प्रकृति सभी वस्तुओं में परिवर्तन कर सकती है?

- Answers
- A. न्याय
  - B. सांख्य
  - C. योग
  - D. वैशेषिक

Question Type : MCQ  
 Question ID : 441009609265  
 Option 1 ID : 4410092392177  
 Option 2 ID : 4410092392179  
 Option 3 ID : 4410092392178  
 Option 4 ID : 4410092392180  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. कालका-शिमला रेलवे को किस वर्ष यूनेस्को की विश्व धरोहर स्थल सूची में शामिल किया गया था?

6

Answers

- A. 2012
- B. 2018
- C. 1998
- D. 2008

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091649961

Option 1 ID : 4410096515968

Option 2 ID : 4410096515969

Option 3 ID : 4410096515967

Option 4 ID : 4410096515966

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. किस देश ने भारत के साथ द्विपक्षीय नौसेना अभ्यास 'SIMBEX 2025' में भाग लिया?

7

Answers

- A. मलेशिया
- B. श्रीलंका
- C. सिंगापुर
- D. इंडोनेशिया

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091654071

Option 1 ID : 4410096531505

Option 2 ID : 4410096531507

Option 3 ID : 4410096531506

Option 4 ID : 4410096531508

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. एशियाई जलपक्षी जनगणना (AWC) 2026 के अनुसार, पिछले चार वर्षों में किस राष्ट्रीय उद्यान में जलपक्षी प्रजातियों की विविधता की सर्वाधिक संख्या दर्ज की है?

8

Answers

- A. सुल्तानपुर
- B. काजीरंगा
- C. गिर
- D. जिम कॉबेट

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091650145

Option 1 ID : 4410096516698

Option 2 ID : 4410096516699

Option 3 ID : 4410096516700

Option 4 ID : 4410096516701

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित में से किसे, 2022 के लिए दादा साहब फाल्के लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- A. रजनीकांत  
B. मिथुन चक्रवर्ती  
C. वहीदा रहमान  
D. आशा पारेख

Question Type : MCQ

Question ID : 44100931739

Option 1 ID : 441009126445

Option 2 ID : 441009126446

Option 3 ID : 441009126447

Option 4 ID : 441009126444

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. 17 सितंबर, 2025 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने स्वस्थ नारी, सशक्त परिवार अभियान के साथ 8वें राष्ट्रीय पोषण माह का शुभारंभ किया। इन पहलों का प्राथमिक उद्देश्य क्या था?

- A. शहरी अवसंरचना विकास को बढ़ावा देना  
B. पोषण में सुधार और महिला सशक्तिकरण को मजबूत करना  
C. ग्रामीण विद्यार्थियों में डिजिटल शिक्षा को बढ़ावा देना  
D. पुरुष सशक्तिकरण को मजबूत करना और पोषण में सुधार करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091651622

Option 1 ID : 4410096522265

Option 2 ID : 4410096522263

Option 3 ID : 4410096522262

Option 4 ID : 4410096522264

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. केंद्रीय सतर्कता आयोग द्वारा वार्षिक रूप से \_\_\_\_\_ के जन्मदिन वाले सप्ताह में सतर्कता जागरूकता सप्ताह मनाया जाता है। 2025 में, यह सप्ताह 27 अक्टूबर से 2 नवंबर तक मनाया गया था।

- A. सरदार वल्लभभाई पटेल  
B. जवाहरलाल नेहरू  
C. महात्मा गांधी  
D. डॉ. बी. आर. अम्बेडकर

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091650901

Option 1 ID : 4410096519716

Option 2 ID : 4410096519715

Option 3 ID : 4410096519714

Option 4 ID : 4410096519717

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. वर्ष 1956 के औद्योगिक नीति संकल्प के तहत, उद्योगों की किस श्रेणी को राज्य के अनन्य उत्तरदायित्व के 12 अंतर्गत रखा गया था?

- Answers
- A. अनुसूची D उद्योग
  - B. अनुसूची B उद्योग
  - C. अनुसूची C उद्योग
  - D. अनुसूची A उद्योग

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091650306  
 Option 1 ID : 4410096517349  
 Option 2 ID : 4410096517347  
 Option 3 ID : 4410096517348  
 Option 4 ID : 4410096517346  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. हिमाचल प्रदेश की पंचायती राज व्यवस्था में कौन-सा एक स्तर (tier) नहीं है?

- Answers
- A. ग्राम परिषद
  - B. ग्राम पंचायत
  - C. पंचायत समिति
  - D. जिला परिषद

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091650236  
 Option 1 ID : 4410096517069  
 Option 2 ID : 4410096517066  
 Option 3 ID : 4410096517067  
 Option 4 ID : 4410096517068  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q. नवंबर 2025 में, किस भारतीय राज्य सरकार ने अल्पसंख्यकों के लिए सामुदायिक सुविधाओं के विकास 14 और पुनःस्थापन हेतु ₹200 करोड़ के आवंटन की घोषणा की?

- Answers
- A. गुजरात
  - B. आंध्र प्रदेश
  - C. महाराष्ट्र
  - D. राजस्थान

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091652107  
 Option 1 ID : 4410096524293  
 Option 2 ID : 4410096524291  
 Option 3 ID : 4410096524292  
 Option 4 ID : 4410096524294  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. Which administrative authority holds the primary responsibility for supervising and coordinating all governmental functions at the district level in Himachal Pradesh?

- Answers
- A. Block Development Officer
  - B. Deputy Commissioner
  - C. Village Secretary
  - D. Tehsildar

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091656729  
Option 1 ID : 4410096541846  
Option 2 ID : 4410096541845  
Option 3 ID : 4410096541848  
Option 4 ID : 4410096541847  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q. हिमाचल प्रदेश के प्रथम मुख्यमंत्री कौन थे?

16

- Answers
- A. प्रेम कुमार धूमल
  - B. शांता कुमार
  - C. यशवंत सिंह परमार
  - D. वीरभद्र सिंह

Question Type : MCQ  
Question ID : 4410091649226  
Option 1 ID : 4410096513081  
Option 2 ID : 4410096513079  
Option 3 ID : 4410096513078  
Option 4 ID : 4410096513080  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q. Which organisation initiated new deep tech and cutting-edge policies under the Technology Development Fund (TDF) scheme to boost collaboration with the private sector in March 2025?

- Answers
- A. Defence Research and Development Organisation
  - B. Hindustan Aeronautics Limited
  - C. Bharat Dynamics Limited
  - D. Indian Space Research Organisation

Question Type : MCQ  
Question ID : 44100933442  
Option 1 ID : 441009132954  
Option 2 ID : 441009132952  
Option 3 ID : 441009132955  
Option 4 ID : 441009132953  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q. मार्च 2025 में हिमाचल प्रदेश मंत्रिमंडल द्वारा लिए गए एक निर्णय के अनुसार, गरीबी रेखा से नीचे (BPL) 18 की श्रेणी में शामिल होने के लिए संशोधित न्यूनतम मासिक आय सीमा क्या है?

- Answers
- A. ₹50,000
  - B. ₹40,000
  - C. ₹60,000
  - D. ₹45,000

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091620820  
 Option 1 ID : 4410096402087  
 Option 2 ID : 4410096402085  
 Option 3 ID : 4410096402088  
 Option 4 ID : 4410096402086  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित में से किसे, नवंबर 2024 में भारत के 51वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में नियुक्त किया गया?

19

- Answers
- A. न्यायमूर्ति भूषण रामकृष्ण गवई
  - B. न्यायमूर्ति सूर्यकांत
  - C. न्यायमूर्ति सुधांशु धूलिया
  - D. न्यायमूर्ति संजीव खन्ना

Question Type : MCQ  
 Question ID : 44100930784  
 Option 1 ID : 441009122632  
 Option 2 ID : 441009122634  
 Option 3 ID : 441009122635  
 Option 4 ID : 441009122633  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q. वर्ष 1991 के बाद भारत में औद्योगिक नीति सुधारों का एक प्रमुख परिणाम क्या था?

20

- Answers
- A. सरकारी रोजगार में वृद्धि
  - B. उत्पादों की कीमतों का नियतन
  - C. औद्योगिक लाइसेंसिंग का उन्मूलन
  - D. खाद्य सब्सिडी का विस्तार

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091656802  
 Option 1 ID : 4410096542136  
 Option 2 ID : 4410096542133  
 Option 3 ID : 4410096542135  
 Option 4 ID : 4410096542134  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. भारत वन स्थिति रिपोर्ट (India State of Forest Report) 2023 के अनुसार, किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में उसके कुल भौगोलिक क्षेत्र के संबंध में वन आवरण का प्रतिशत सबसे अधिक है?

- A ns
- A. लक्षद्वीप
  - B. उड़ीसा
  - C. छत्तीसगढ़
  - D. अंडमान और निकोबार द्वीप समूह

Question Type : MCQ

Question ID : 44100930731

Option 1 ID : 441009122421

Option 2 ID : 441009122420

Option 3 ID : 441009122423

Option 4 ID : 441009122422

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. माननीय प्रधानमंत्री द्वारा 17 सितंबर से 2 अक्टूबर 2025 के बीच पोषण माह के साथ-साथ महिलाओं, 22 किशोरियों और बच्चों के स्वास्थ्य और पोषण स्तर को बढ़ाने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी राष्ट्रव्यापी पहल शुरू की गई थी?

- A ns
- A. स्वस्थ नारी, सशक्त परिवार अभियान
  - B. पोषण शक्ति अभियान
  - C. सक्षम महिला पोषण योजना
  - D. स्वस्थ भारत परिवार मिशन

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091610452

Option 1 ID : 4410096360703

Option 2 ID : 4410096360704

Option 3 ID : 4410096360705

Option 4 ID : 4410096360706

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. हिमाचल प्रदेश में स्थित निम्नलिखित झीलों में से कौन-सी झील हिमनदीय झील है जो उच्च ऊंचाई पर 23 इसकी स्थिति और धार्मिक महत्व के लिए जानी जाती है?

- A ns
- A. पोंग झील
  - B. गोबिन्द सागर
  - C. रेणुका झील
  - D. चंद्र ताल

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091656175

Option 1 ID : 4410096539654

Option 2 ID : 4410096539652

Option 3 ID : 4410096539653

Option 4 ID : 4410096539651

Status : Answered

Chosen Option : D

Q. हिमाचल प्रदेश में दूध प्रोत्साहन योजना — जिसके तहत निजी दुध सहकारी समितियों में पंजीकृत किसानों 24 को प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण (DBT) के माध्यम से ₹3 प्रति लीटर का प्रोत्साहन प्रदान किया जाता है — निम्नलिखित में से किस वर्ष शुरू की गई थी?

- A ns
- A. 2025
  - B. 2023
  - C. 2022
  - D. 2024

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091630532  
 Option 1 ID : 4410096440281  
 Option 2 ID : 4410096440279  
 Option 3 ID : 4410096440278  
 Option 4 ID : 4410096440280  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q. In November 2025, which startup, a spin-off from Indian Institute of Technology, Delhi, developed India's first high precision and compact diode laser for quantum applications?

- A ns
- A. Bharat Electronics Limited
  - B. Prenishq Private Limited
  - C. Axio Biosolutions Private Limited
  - D. Tata Technologies

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091649480  
 Option 1 ID : 4410096514074  
 Option 2 ID : 4410096514077  
 Option 3 ID : 4410096514076  
 Option 4 ID : 4410096514075  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. किस वेद को धुनों (melodies) और मंत्रोच्चार (chants) का वेद कहा जाता है?  
26

- A ns
- A. यजुर्वेद
  - B. अथर्ववेद
  - C. सामवेद
  - D. ऋग्वेद

Question Type : MCQ  
 Question ID : 441009608557  
 Option 1 ID : 4410092389347  
 Option 2 ID : 4410092389348  
 Option 3 ID : 4410092389346  
 Option 4 ID : 4410092389345  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q. विश्व मधुमेह दिवस, 14 नवंबर 2025 के लिए आधिकारिक थीम क्या थी?  
27

- Ans
- A. जीवन के विभिन्न चरणों में मधुमेह (Diabetes Across Life Stages)
  - B. प्रौद्योगिकी और मधुमेह देखभाल (Technology and Diabetes Care)
  - C. पोषण के माध्यम से रोकथाम (Prevention Through Nutrition)
  - D. युवाओं में मधुमेह का प्रबंधन (Managing Diabetes in Youth)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091643523

Option 1 ID : 4410096490661

Option 2 ID : 4410096490664

Option 3 ID : 4410096490662

Option 4 ID : 4410096490663

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. हिमाचल प्रदेश आर्थिक सर्वेक्षण 2024-25 के अनुसार, वर्ष 2024-25 के दौरान प्रति व्यक्ति आय में कितने  
28 प्रतिशत की वृद्धि हुई, जो राष्ट्रीय औसत से अधिक थी?

- Ans
- A. 10.1%
  - B. 7.9%
  - C. 8.4%
  - D. 9.6%

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091630514

Option 1 ID : 4410096440209

Option 2 ID : 4410096440208

Option 3 ID : 4410096440207

Option 4 ID : 4410096440206

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. सितंबर 2025 में, प्रतुष (PRATUSH) कॉस्मिक डॉन मिशन में किस अनुसंधान संस्थान द्वारा निर्मित एक  
29 छोटे कंप्यूटर का उपयोग किया गया था?

- Ans
- A. भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन
  - B. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास
  - C. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान जोधपुर
  - D. रमन अनुसंधान संस्थान

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091649428

Option 1 ID : 4410096513869

Option 2 ID : 4410096513867

Option 3 ID : 4410096513868

Option 4 ID : 4410096513866

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. 4 दिसंबर, 2025 के दिन को यूनाइटेड नेशन द्वारा निम्नलिखित में से किस अंतर्राष्ट्रीय दिवस के रूप में 30 मनाया गया?

- A. सामाजिक न्याय  
B. बैंक  
C. महिला  
D. डाकघर

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091660803

Option 1 ID : 4410096556851

Option 2 ID : 4410096556848

Option 3 ID : 4410096556850

Option 4 ID : 4410096556849

Status : Answered

Chosen Option : A

Section : Logical Reasoning

Q. एक निश्चित तरीके TL 10 का संबंध WJ -1 से है। इसी प्रकार, HS 17 का संबंध KQ 6 से है। समान तर्क 1 का अनुसरण करते हुए, RR 29 का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- A. RR 12  
B. LI 21  
C. UP 18  
D. FT 23

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091598319

Option 1 ID : 4410096313215

Option 2 ID : 4410096313217

Option 3 ID : 4410096313216

Option 4 ID : 4410096313218

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. C, E, K, L, R और T एक ही इमारत के छह अलग-अलग तलों पर रहते हैं। इमारत के सबसे निचले तल 2 का क्रमांक 1 है, उसके ऊपर वाले तल का क्रमांक 2 है, और इसी तरह सबसे ऊपरी तल का क्रमांक 6 है। K एक विषम क्रमांक वाले तल पर रहता है, लेकिन 3 पर नहीं रहता है। R और K जिन तलों पर रहते हैं, उन तलों के क्रमांकों का योग 4 है। T और E के बीच केवल 3 व्यक्ति रहते हैं। C, L के ठीक ऊपर रहता है। L और T जिन तलों पर रहते हैं, उन तलों के क्रमांकों का योग 10 है। R के नीचे कितने व्यक्ति रहते हैं?

- Answers
- A. चार
  - B. दो
  - C. तीन
  - D. एक

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091608087

Option 1 ID : 4410096351283

Option 2 ID : 4410096351281

Option 3 ID : 4410096351282

Option 4 ID : 4410096351280

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. यदि '+' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को परस्पर बदल दिया जाए, निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$6 \div 5 - 72 \times 9 + 12 = ?$$

- Answers
- A. 26
  - B. 24
  - C. 28
  - D. 22

Question Type : MCQ

Question ID : 441009551922

Option 1 ID : 4410092163004

Option 2 ID : 4410092163003

Option 3 ID : 4410092163005

Option 4 ID : 4410092163002

Status : Answered

Chosen Option : A

Q. दी गई श्रृंखला में '?' के स्थान पर क्या आना चाहिए?  
4

85, 94, 112, 139, 175, ?

Answers

- A. 220
- B. 222
- C. 224
- D. 218

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091608272

Option 1 ID : 4410096352008

Option 2 ID : 4410096352009

Option 3 ID : 4410096352010

Option 4 ID : 4410096352011

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. यह प्रश्न नीचे दी गई पांच तीन-अंकीय संख्याओं पर आधारित है।  
5

(बाएँ) 693 658 624 754 796 (दाएँ)

(उदाहरण- 697 – पहला अंक = 6, दूसरा अंक = 9 और तीसरा अंक = 7)

नोट - सभी संक्रियाएँ बाएँ से दाएँ की जानी हैं।

सबसे बड़ी संख्या के दूसरे अंक को सबसे छोटी संख्या के तीसरे अंक में जोड़ने पर क्या परिणाम प्राप्त होगा?

- Answers
- A. 15
  - B. 16
  - C. 13
  - D. 11

Question Type : MCQ

Question ID : 441009797069

Option 1 ID : 4410093142277

Option 2 ID : 4410093142278

Option 3 ID : 4410093142276

Option 4 ID : 4410093142275

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

YZP RAS KBV DCY ?

Answers

A. WDB

B. WCB

C. UCB

D. UDB

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091601786

Option 1 ID : 4410096326747

Option 2 ID : 4410096326748

Option 3 ID : 4410096326749

Option 4 ID : 4410096326746

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार में से तीन एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?  
(नोट: असंगत अक्षर-समूह, उसमें व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

Answers

A. QRP

B. IJH

C. UVT

D. EFC

Question Type : MCQ

Question ID : 441009786062

Option 1 ID : 4410093098252

Option 2 ID : 4410093098254

Option 3 ID : 4410093098251

Option 4 ID : 4410093098253

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन एक निश्चित तरीके से  
8 समान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह युग्म, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?  
(नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- A ns
- A. HJ - FT
- B. EH - IL
- C. FI - JM
- D. MP - QT

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009780086  
Option 1 ID : 4410093074350  
Option 2 ID : 4410093074349  
Option 3 ID : 4410093074347  
Option 4 ID : 4410093074348  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q. निम्नलिखित अक्षर, संख्या और प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। (सभी  
9 संख्याएँ केवल एकल-अंकीय संख्याएँ हैं।)

(बाएँ) 7 9 \* N Z 9 P \$ R A © 3 8 O © M 8 5 M € @ V (दाएँ)

यदि श्रृंखला से सभी प्रतीकों को हटा दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन-सा बाईं ओर से चौथा होगा?

- A ns
- A. N
- B. Z
- C. 9
- D. P

Question Type : MCQ  
Question ID : 441009795254  
Option 1 ID : 4410093135015  
Option 2 ID : 4410093135016  
Option 3 ID : 4410093135017  
Option 4 ID : 4410093135018  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q. एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए, 45 का संबंध 219 से है। उसी तर्क के अनुसार, 53 का संबंध 259 से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, 60 का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?  
(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना संक्रियाएँ केवल पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 लीजिए – 13 पर संक्रियाएँ, जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

- Answers
- A. 306
  - B. 282
  - C. 294
  - D. 314

Question Type : MCQ

Question ID : 441009590687

Option 1 ID : 4410092317863

Option 2 ID : 4410092317861

Option 3 ID : 4410092317862

Option 4 ID : 4410092317864

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. यह प्रश्न निम्नलिखित शब्दों पर आधारित है।  
11

FIG ANT MEN DUE

प्रत्येक शब्द में, प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक बाद आने वाले अक्षर से और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक पहले आने वाले अक्षर से बदल दिया जाता है। इस प्रकार बने कितने अक्षर-समूहों में कोई स्वर नहीं होगा?

- Answers
- A. 2
  - B. 1
  - C. 4
  - D. 3

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091608163

Option 1 ID : 4410096351581

Option 2 ID : 4410096351580

Option 3 ID : 4410096351583

Option 4 ID : 4410096351582

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. एक निश्चित कूट भाषा में,  
12  $A + B$  का अर्थ है कि 'A, B की माता है',  
 $A - B$  का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',  
 $A \times B$  का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है',  
 $A \% B$  का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।

उपरोक्त के आधार पर, यदि 'देव % विधि - तान्या + मयंक x अरुण' है, तो देव का अरुण से क्या संबंध है?

- A ns
- A. पत्नी की माता का भाई
  - B. पत्नी के पिता के पिता
  - C. पत्नी की माता का पिता
  - D. पत्नी के पिता का भाई

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091608181

Option 1 ID : 4410096351653

Option 2 ID : 4410096351654

Option 3 ID : 4410096351652

Option 4 ID : 4410096351655

Status : Answered

Chosen Option : C

Q. सात बॉक्स C, F, G, M, N, Q और X एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में  
13 रखे गए हों। Q और N के बीच केवल दो बॉक्स रखे गए हैं। F और X के बीच केवल एक बॉक्स रखा गया है।  
X को N के ठीक ऊपर रखा गया है। Q के ऊपर दो से अधिक बॉक्स रखे गए हैं। M को C के ठीक नीचे  
रखा गया है। C को सबसे ऊपर नहीं रखा गया है। M को Q के ऊपर रखा गया है। N के ऊपर कितने  
बॉक्स रखे गए हैं?

- A ns
- A. चार
  - B. दो
  - C. तीन
  - D. एक

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091608051

Option 1 ID : 4410096351143

Option 2 ID : 4410096351141

Option 3 ID : 4410096351142

Option 4 ID : 4410096351140

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?  
14

PUA MSB JQC GOD ?

- Answers
- A. DDF
  - B. DFE
  - C. DME
  - D. RFD

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091598298

Option 1 ID : 4410096313131

Option 2 ID : 4410096313134

Option 3 ID : 4410096313133

Option 4 ID : 4410096313132

Status : Answered

Chosen Option : B

Q. C, D, J, R, T, V और Y एक गोल मेज के परितः केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। R, D के ठीक बाएं 15 पड़ोस में बैठा है। Y, C के ठीक बाएं पड़ोस में बैठा है। C, J के बाएं दूसरे स्थान पर बैठा है। V, D के बाएं तीसरे स्थान पर बैठा है। V के दाएं से गिनने पर C और V के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- Answers
- A. 5
  - B. 4
  - C. 3
  - D. 2

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091608517

Option 1 ID : 4410096352983

Option 2 ID : 4410096352982

Option 3 ID : 4410096352981

Option 4 ID : 4410096352980

Status : Answered

Chosen Option : B