

रेल भर्ती बोर्ड / RAILWAY RECRUITMENT BOARDS सी ई एन ०१/२०१९ - एन टी पी सी - CEN 01/2019 - NTPC



Join YouTube Channel		
Join YouTube Channel		
ANAND INTERNATIONAL COLLEGE OF		
ENGINEERING JAIPUR		
11/03/2021		
10:30 AM - 12:00 PM		
NTPC		

^{*} Note

Correct Answer will carry 1 mark per Question. Incorrect Answer will carry 1/3 Negative mark.

- 1. Options shown in green color with a tick icon are correct.
- 2. Chosen option on the right of the question indicates the option selected by the candidate.

Section: NTPC

Q.1 ऊर्जा अंतरण के दस प्रतिशत नियम का प्रतिपादन किसके द्वारा किया गया था?

Ans

- 🗡 ा चार्ल्स डार्विन (Charles Darwin)
- 🗡 2 थॉमस मॉर्गन (Thomas Morgan)
- 🗡 3. वॉटसन और क्रिक (Watson and Crick)
- 🗸 ४ रेमंड लिंडमैन (Raymond Lindeman)

Question ID: 9489119516

Option 1 ID: 94891138062

Option 2 ID: 94891138061

Option 3 ID: 94891138063

Option 4 ID: 94891138064

Status: Not Answered

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए कथनों से निष्कर्षित नहीं किया जा सकता है।

कथन 1 : कुछ चाबियाँ, नाव हैं।

कथन 2 : कुछ नाव, पाइप हैं।

कथन 3 : सभी पाइप, मछली हैं।

Ans

🔀 1. कुछ मछली, नाव हैं।

🗶 कुछ पाइप, नाव हैं।

🔀 ३ कुछ नाव, चाबियाँ हैं।

🗸 4. कुछ मछली, चाबियाँ हैं।

Question ID: 9489119075

Option 1 ID : 94891136300

Option 2 ID: 94891136299

Option 3 ID : **94891136297** Option 4 ID : **94891136298**

Status: Answered

Chosen Option: 4

 $rac{(0.2)^3 + (0.04)^3}{(0.1)^2 imes 0.1 + (0.02) imes (0.02)^2}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

X 1. 7

X 2. 9

3. 8

X 4. 6

Question ID: 9489119449

Option 1 ID: 94891137796

Option 2 ID: 94891137795

Option 3 ID : 94891137794

Option 4 ID: 94891137793

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

वित्तीय क्षेत्र में, FCCB का पूर्ण रूप क्या है?

Ans X 1.

फ़ॉरेन करेंसी कॉमर्शियल बॉन्ड (Foreign Currency Commercial Bond)

X 2.

फ़ॉरेन करेंसी कन्वर्टिबल बैंक्स (Foreign Currency Convertible Banks)

फ़ॉरेन करेंसी कन्वर्टिबल बॉन्ड (Foreign Currency Convertible Bond)

X 4.

फ़ॉरेन करेंसी कॉपॅरिट बॉन्ड्स (Foreign Currency Corporate Bonds)

Question ID: 9489119539 Option 1 ID: 94891138154 Option 2 ID: 94891138156 Option 3 ID: 94891138153 Option 4 ID: 94891138155

Status: Not Answered

Chosen Option: --

रिव और राजेश ने एम.टेक (M.Tech.) प्रोग्राम में प्रवेश लेने के लिए एक प्रवेश परीक्षा में भाग लिया। रिव को राजेश से 8 अंक अधिक मिले, और उसके प्राप्तांक, उनके प्राप्तांकों के योग के 52% के बराबर थे। रवि और राजेश को क्रमश: कितने अंक मिले?

Ans

√ 1. 104, 96

X 2. 100, 92

X 3. 90, 98

X 4. 108, 100

Question ID: 9489119455

Option 1 ID: 94891137819

Option 2 ID: 94891137817

Option 3 ID: 94891137820

Option 4 ID: 94891137818

Status: Answered

Q.6 मानवी ने एक धनराशि पहले तीन वर्ष के लिए साधारण ब्याज की 6% वार्षिक दर पर, उसके अगले पांच वर्ष के लिए 9% वार्षिक दर पर और आठ वर्ष की इस अविध के बाद 13% वार्षिक दर पर उधार ली। यदि ग्यारह वर्ष के अंत में उसके द्वारा भुगतान किया गया कुल ब्याज ₹8,160 है। उधार ली गई धनराशि जात कीजिए।

Ans

- X 1. ₹11,000
- × 2. ₹10,000
- **√** 3. ₹8,000
- X 4. ₹12,000

Question ID : 9489119459
Option 1 ID : 94891137836
Option 2 ID : 94891137834
Option 3 ID : 94891137833
Option 4 ID : 94891137835

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.7 वर्ष 2019 में, इनमें से कौन सा देश शराब (Wine) का सबसे बड़ा उत्पादक था?

Ans

- 🗡 1. यूनाइटेड किंगडम
- **X** 2. ∓पेन
- **√** 3. **इट**ली
- 🗙 4. स्विट्जरलैंड

Question ID: 9489119523

Option 1 ID: 94891138089

Option 2 ID: 94891138092 Option 3 ID: 94891138091

Option 4 ID : 94891138090

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.8 इंटरनेशनल सिविल एविएशन ऑर्गेनाइजेशन (ICAO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

Δns

- X 1. लिस्बन
- X 2. ओटावा
- 🗙 ३. मैड्रिड
- **४** ⁴ मॉन्ट्रियल

Question ID: 9489119535

Option 1 ID: 94891138140

Option 2 ID: 94891138139

Option 3 ID: 94891138138

Option 4 ID: 94891138137

Status: **Not Answered** Chosen Option: --

Q.9 भारत के उस सबसे पुराने नाभिकीय रिएक्टर का नाम बताइए, जिसे 2018 में दोबारा चालू किया गया था।

Ans

X 1. धुव

√ 3. अप्सरा

🗙 ४. धनुष

Question ID : 9489119532 Option 1 ID : 94891138127 Option 2 ID : 94891138128 Option 3 ID : 94891138125

Option 4 ID : **94891138126**Status : **Answered**

Chosen Option: 3

Q.10 इनमें से किस तिथि को विश्व स्वच्छता दिवस (World Clean Up Day) मनाया जाता है?

^{Ans} 1. 14 मार्च

- 2. 14 **सितंबर**
- ^{4.} 15 सितंबर

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, This question is ignored for all candidates.

Question ID: 9489119507 Option 1 ID: 94891138028 Option 2 ID: 94891138025 Option 3 ID: 94891138027

Option 3 ID : 94891138027 Option 4 ID : 94891138026 Status : Not Answered

Chosen Option: --

 $^{Q.11}$ इनमें से किस आध्यात्मिक गुरू को 2021 में "पद्म भूषण" से सम्मानित किया गया था?

Ans

🗙 1 मौलाना वाहिद-उद-दीन खान

√ 2. कल्बे सादिक

🗙 3. गुलफाम अहमद

🗶 4. गुलाम रसूल खान

Question ID: 9489119504

Option 1 ID: 94891138013 Option 2 ID: 94891138015

Option 3 ID: 94891138016 Option 4 ID: 94891138014

Status: Not Answered

Q.12 A और B की आयु का अनुपात 3 : 1 है। पन्द्रह वर्ष बाद यह अनुपात 2 : 1 हो जाएगा। उनकी वर्तमान आयु क्रमशः

Ans

X 1. 30 वर्ष, 10 वर्ष

🗡 2 21 वर्ष, 7 वर्ष

🔀 3. 60 वर्ष, 20 वर्ष

√ 4. 45 वर्ष, 15 वर्ष

Ouestion ID: 9489119458

Option 1 ID: 94891137829 Option 2 ID: 94891137831

Option 3 ID: 94891137832 Option 4 ID: 94891137830

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.13 वह छोटी से छोटी संख्या जात कीजिए, जिसे 2495 में जोड़ने पर प्राप्त संख्या 3, 4, 5 और 6 से पूर्णतया विभाज्य

Ans

X 1. 33

X 2. 23

√ 3. 25

X 4. 13

Question ID: 9489119446

Option 1 ID: 94891137784

Option 2 ID: 94891137781

Option 3 ID: 94891137783 Option 4 ID: 94891137782

Status: Answered

Chosen Option: 3

 $(7+3\sqrt{5})(7-3\sqrt{5})$ का वर्गमूल ज्ञात कीजिए।

Ans \times 1. $3\sqrt{5}$

√ 2. 2

X 3. 4

× 4. √5

Question ID: 9489119451

Option 1 ID: 94891137804

Option 2 ID: 94891137802 Option 3 ID: 94891137803

Option 4 ID: 94891137801

Status: Answered

Q.15 शेर शाह सूरी का मकबरा _____ में स्थित है।

Ans

🗶 1. फतेहपुर सीकरी

X 2. दिल्ली

√ 3. सासाराम

🗙 ४. आगरा

Question ID: 9489119510 Option 1 ID: 94891138037 Option 2 ID: 94891138040 Option 3 ID: 94891138038

Option 4 ID : 94891138039
Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.16 राकेश के पास केवल ₹2 और ₹5 मूल्यवर्ग के सिक्के हैं। यदि उसके पास कुल 60 सिक्के हैं और उसके पास मौजूद कुल धनराशि ₹240 है, तो क्रमशः ₹2 और ₹5 के सिक्कों की संख्या जात कीजिए।

Ans

× 1. 15 और 45

× 2. 25 और 35

X 3. 10 और 50

√ 4. 20 और 40

Question ID : 9489119467

Option 1 ID : 94891137866

Option 2 ID: 94891137865

Option 3 ID: 94891137867 Option 4 ID: 94891137868

Status : Answered

Q.17 नीचे दिए गए कथन और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और बताएं कि कौन से निष्कर्ष कथन का तार्किक रूप से पालन

कथन :

अजैवनिम्निकरणीय प्लास्टिक के बढ़ते उपयोग से अंततः पादप एवं पशु जीवन के लिए गंभीर खतरा उत्पन्न हो

निष्कर्ष :

- 1 : यदि अजैवनिम्निकरणीय प्लास्टिक पर प्रतिबंध लगाया जाता है, तो मानवता को विलुप्त होने का सामना नहीं
- 2 : प्लास्टिक के ट्यापक उपयोग से मानवता पर प्रभाव नहीं पड़ेगा।

Ans

- 🗡 1 1 पालन करता है परंतु 2 पालन नहीं करता है।
- X 2 1 और 2 पालन करते हैं।
- √ 3 न तो 1 और न ही 2 पालन करता है।
- 🗙 4 2 पालन करता है परंतु 1 पालन नहीं करता है।

Question ID: 9489119082 Option 1 ID: 94891136327

Option 2 ID: 94891136325 Option 3 ID: 94891136326 Option 4 ID: 94891136328

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.18 निम्नितिखित में से कौन-सा विकल्प अंग्रेजी वर्णमाला में बाई ओर से 20वें अक्षर की दाई ओर से पांचवां है?

Ans X 1. V

X 2. E

√ 3. **Y**

X 4. Z

Question ID: 9489119099

Option 1 ID: 94891136393

Option 2 ID: 94891136396

Option 3 ID: 94891136394

Option 4 ID: 94891136395 Status: Answered

22, 34 और 40 का ल.स.प. (LCM) ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 7840

X 2. 7420

√ 3. 7480

X 4. 7260

Question ID: 9489119444

Option 1 ID: 94891137776

Option 2 ID: 94891137774

Option 3 ID: 94891137775 Option 4 ID: 94891137773

Status: Answered

Chosen Option: 3

कालबेलिया लोकगीत और नृत्य इनमें से किस भारतीय राज्य से संबंधित है?

Ans

🗸 ा राजस्थान

🗶 २. महाराष्ट्र

🔀 3. हिमाचल प्रदेश

🗡 4 मध्य प्रदेश

Question ID: 9489119508

Option 1 ID: 94891138029

Option 2 ID: 94891138031

Option 3 ID: 94891138030

Option 4 ID: 94891138032 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.21 भारत की केंद्र सरकार ने वर्ष 1980 में कितने बैंकों का राष्ट्रीयकरण किया था?

Ans

X 1. 計

X ² तीन

🗙 ३. दस

√ 4. छह

Question ID: 9489119543

Option 1 ID: 94891138169

Option 2 ID: 94891138170 Option 3 ID: 94891138171

Option 4 ID: 94891138172

Status: Not Answered

Q.22 इनमें से कौन सी पर्यावरण-अनुकूल (इको-फ्रेंडली) प्रक्रिया है?

Ans

- √ 1 सूखे पत्तों का मिट्टी में दबाकर निपटान करना
- X 2 तालाबों में जैवनिम्निकरणीय अपशिष्टों का निपटान
- 🗡 3. प्लास्टिक अपशिष्टों का मिट्टी में दबाकर निपटान करना
- **X** 4.

फ़सल उत्पादकता को बढ़ाने के लिए रासायनिक उर्वरकों का उपयोग

Question ID: 9489119515 Option 1 ID: 94891138060 Option 2 ID: 94891138057 Option 3 ID: 94891138058 Option 4 ID: 94891138059

Status : **Answered** Chosen Option : **4**

Q.23 नीचे सूचीबद चार शब्दों में से, तीन किसी तरह संगत हैं और एक असंगत है। असंगत का चयन कीजिए।

Ans

- √ ¹ अंपायर (Umpire)
- X 2. 中国 (Pitch)
- 🗡 ः बाउंड्री (Boundary)
- 🗡 ^{4.} ग्राउंड (Ground)

Question ID: 9489119094 Option 1 ID: 94891136373 Option 2 ID: 94891136376

Option 3 ID : **94891136375** Option 4 ID : **94891136374**

Status: Answered

 $\frac{2}{3}$, $\frac{8}{9}$, $\frac{16}{81}$, $\frac{10}{27}$ का म.स.प. (HCF) ज्ञात कीजिए।

Ans

$$\times$$
 1. $\frac{3}{81}$

× 2.
$$\frac{4}{81}$$

√ 3.
$$\frac{2}{81}$$

$$\times$$
 4. $\frac{5}{81}$

Question ID : 9489119445

Option 1 ID: 94891137778

Option 2 ID : **94891137779** Option 3 ID : **94891137777**

Option 4 ID : **94891137780**

Status: Answered

Chosen Option: 3

^{Q.25} दिए गए समीकरण को हल कीजिए।

 $\sin 21^{\circ} \cos 9^{\circ} - \cos 84^{\circ} \cos 6^{\circ} = ?$

Ans

$$X 1. \frac{1}{8}$$

$$\times$$
 2. $\frac{1}{2}$

√ 4.
$$\frac{1}{4}$$

Question ID: 9489119471

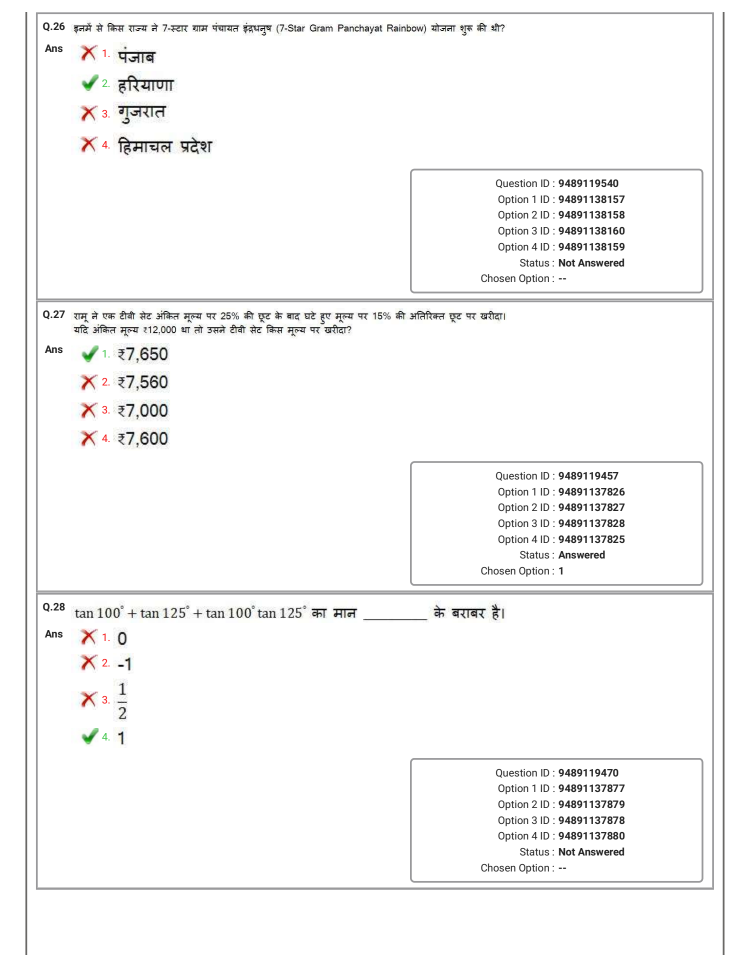
Option 1 ID: 94891137884

Option 2 ID: 94891137881

Option 3 ID: 94891137883

Option 4 ID: 94891137882

Status: Not Answered



 $\frac{Q.29}{Q}$ यदि किसी संख्या और उसके $\frac{2}{5}$ का अंतर 60 है, तो संख्या जात कीजिए।

Ans X 1. 75

X 2. 105

3. 100

X 4. 125

Question ID: 9489119452

Option 1 ID: 94891137805

Option 2 ID: 94891137808

Option 3 ID: 94891137807 Option 4 ID: 94891137806

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.30 इनमें से कौन सा किला चेनाब नदी के किनारे बनाया गया है?

Ans 🗶 1. बहू किला

√ 2. अखनूर का किला

X 3. हरि पर्वत किला

X 4. चिकटन किला

Question ID: 9489119509

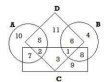
Option 1 ID: 94891138034

Option 2 ID: 94891138033

Option 3 ID: 94891138036

Option 4 ID : **94891138035** Status : **Not Answered**

Q.31 निम्निलिखित आकृति 4 आकृतियों A, B, C और D का संयोजन है। आकृति A और B उन छात्रों को निरूपित करती है, जिन्होंने क्रमशः विज्ञान कलब और वाद-विवाद क्लब में दाखिला लिया है। आकृति C और D उन छात्रों को निरूपित करती हैं जो क्रमशः नाटक क्लब और स्पोर्ट्स क्लब में शामिल हुए हैं। आकृतियों के भीतर दी गई संख्याएँ उस विशेष क्षेत्र में छात्रों की संख्या को निरूपित करती हैं। कितने छात्र दो से अधिक क्लबों में शामिल हुए हैं?



Ans

1. 3

X 2. 6

X 3. 4

X 4. 2

Question ID: 9489119098

Option 1 ID : 94891136391

Option 2 ID : **94891136389** Option 3 ID : **94891136392** Option 4 ID : **94891136390**

Status : **Answered**

Chosen Option: 1

^{Q.32} विंसन पर्वत (Mount Vinson) इनमें से किस महाद्वीप में स्थित है?

Ans

🗡 1. ऑस्ट्रेलिया

X 2 दक्षिणी अमेरिका

※ 3. एशिया

√ 4. अंटार्किटिक

Question ID: 9489119505

Option 1 ID: 94891138018

Option 2 ID: 94891138019 Option 3 ID: 94891138020

Option 4 ID : 94891138017

Status: Not Answered

Ans **X** 1. नंद 🗙 2. शुंग X 3. apva **√** 4. मौर्य Question ID: 9489119517 Option 1 ID: 94891138066 Option 2 ID: 94891138067 Option 3 ID: 94891138068 Option 4 ID: 94891138065 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.34 राजा राममोहन राय ने किस बंगाली अखबार की स्थापना करने के साथ साथ उसका संपादन भी किया था? Ans X 1. केसरी √ 2 संवाद कौमुदी **X** 3. मराठा 🗶 ४ युगांतर Question ID: 9489119521 Option 1 ID: 94891138083 Option 2 ID: 94891138081 Option 3 ID: 94891138084 Option 4 ID: 94891138082 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.35 दिए गए विकल्पों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले भविष्यवाणी करना : भविष्य :: याद करना : ? Ans 🗙 1. भूलना 🔀 2. याददाश्त ※ 3. 天वप्न 🗸 ४. भूतकाल Question ID: 9489119077 Option 1 ID: 94891136308 Option 2 ID: 94891136307 Option 3 ID: 94891136306 Option 4 ID: 94891136305 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.33 बौद्ध धर्म से संबंधित प्रख्यात भवन संरचना धामेक स्तूप (Dhamekh Stupa) का निर्माण मूलत: _____ वंश के

शासनकाल के दौरान कराया गया था।

Q.36 किसी परीक्षा में उत्तीर्ण होने के लिए टोनी को न्यूनतम 40% अंक प्राप्त करने चाहिए। उसे 120 अंक प्राप्त हुए और 30 अंकों से अन्त्तीर्ण हो गया। पूर्णांक ज्ञात कीजिए।

Ans

- X 1. 500
- X 2. 400
- X 3. 300
- 4. 375

Question ID: 9489119454 Option 1 ID: 94891137815

Option 2 ID: 94891137816

Option 3 ID: 94891137813 Option 4 ID: 94891137814

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.37 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए, जो इसमें प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।







Ans

- X 2. 4
- **X** 3. 5
- X 4. 9

Question ID: 9489119083

Option 1 ID: 94891136331

Option 2 ID: 94891136330

Option 3 ID: 94891136329 Option 4 ID: 94891136332

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.38 $\left(35.7 - \left(3 + \frac{1}{3 + \frac{1}{3}}\right) - \left(2 + \frac{1}{2 + \frac{1}{2}}\right)\right)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans X 1. 34.8
 - × 2. 36.6
 - **√** 3. 30
 - X 4. 41.4

Question ID: 9489119447

Option 1 ID: 94891137786

Option 2 ID: 94891137787

Option 3 ID: 94891137785 Option 4 ID: 94891137788

Status: Answered

Q.39 कार्बन और नमी की मात्रा के आधार पर कोयले की उच्चतम और निम्नतम गुणवत्ता वाली किस्में क्रमशः कौन सी है?

Ans

- 🗡 1 बॉक्साइट, लिग्नाइट
- X 2 लिग्नाइट, बॉक्साइट
- √ 3. एन्थ्रेसाइट, लिग्नाइट
- 🗡 4. लिग्नाइट, एन्थ्रेसाइट

Question ID: 9489119525 Option 1 ID: 94891138100 Option 2 ID: 94891138099 Option 3 ID: 94891138098 Option 4 ID: 94891138097

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.40 इनमें से किस कंपनी ने 2018 में ₹6 लाख करोड़ के बाजार मूल्य (Market Value) को पार करने वाली दूसरी भारतीय फर्म होने का गौरव हासिल किया है?

Ans

- 🗡 १ एचडीएफसी बैंक (HDFC Bank)
- 🗡 2 विप्रो लिमिटेड (Wipro Limited)
- √ 3. टीसीएस (TCS)
- 🗡 4 रिलायंस इंडस्ट्रीज (Reliance Industries)

Question ID: 9489119542
Option 1 ID: 94891138168
Option 2 ID: 94891138166
Option 3 ID: 94891138167
Option 4 ID: 94891138165
Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.41 किसी विशेष क्षेत्र की जनसंख्या 3 लाख से अधिक होने पर सरकार द्वारा किस समिति का गठन किया जाता है?

Ans

- ¾ महानगरीय समिति
- X 2 जिला नियोजन समिति
- √ 3. वाई सिमिति
- X 4 नगर समिति

Question ID: 9489119529

Option 1 ID: 94891138115 Option 2 ID: 94891138116 Option 3 ID: 94891138113

Option 4 ID : 94891138114

Status : Answered

Q.42 दिए गए विकल्पों में से उस शब्द का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से हैं।

प्स्तक : लिखना :: क्रिकेट : ?

Ans

🗡 1. मैच

√ ^{2.} खेलना

🗙 ३. स्कोर

🗡 4 आनंद लेना

Question ID: 9489119076

Option 1 ID: 94891136302 Option 2 ID: 94891136303 Option 3 ID: 94891136301

Option 4 ID : **94891136304**Status : **Answered**

Chosen Option: 2

Q.43 स्वप्ना कार से क्रमशः 10 km/h, 15 km/h और 20 km/h की चाल से समान दूरियां तय करती है। जिसमें उसे कुल 65 min का समय लगता है। उस द्वारा तय की गई कुल दूरी (km में) जात कीजिए।

Ans

√ 1. 15

X 2. 10

X 3. 20

X 4. 12

Question ID: 9489119461

Option 1 ID: 94891137842

Option 2 ID: 94891137841

Option 3 ID: 94891137843 Option 4 ID: 94891137844

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.44 अंतरिक्ष अनुप्रयोग केंद्र (Space Application Centre) कहाँ स्थित है?

Ans

🗶 1. तिरुवनंतपुरम

🗶 2. बेंगलुरु

🔀 ३ श्रीहरिकोटा

🗸 ४. अहमदाबाद

Question ID : 9489119530

Option 1 ID: 94891138120

Option 2 ID: 94891138117

Option 3 ID: 94891138118 Option 4 ID: 94891138119

Status: Answered

7, लोक कल्याण मार्ग का डिजाइन इनमें से किसने तैयार किया था?

Ans 🔀 १ फ्रेंकोइस मार्टिन (Francois Martin)

🗡 2 एचके मेवाड़ा (HK Mewada)

🗸 ः सर एडविन लुटियंस (Sir Edwin Lutyens)

🔀 ४ ले कार्बुजियर (Le Corbusier)

Question ID: 9489119519 Option 1 ID: 94891138076 Option 2 ID: 94891138074 Option 3 ID: 94891138075

Option 4 ID: 94891138073 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.46 एक बस और एक कार क्रमशः बिंदुओं x और y से चलना शुरू करती हैं और क्रमशः 60 km/h और 50 km/h की चाल से एक दूसरे की ओर चलती हैं। उनके मिलने के समय तक, बस ने कार से 50 km अधिक दूरी तय की थी। x और y के बीच की दूरी जात कीजिए।

Ans

√ 1. 550 km

X 2. 500 km

X 3. 600 km

X 4. 450 km

Question ID: 9489119462

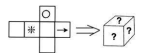
Option 1 ID: 94891137848

Option 2 ID: 94891137847 Option 3 ID: 94891137845

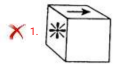
Option 4 ID: 94891137846

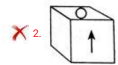
Status: Answered

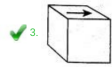
Q.47 निम्नितिखित पेपर कटिंग को लाइनों के अनुसार मोड़कर एक घनाकार बॉक्स बनाया जाता है। विकल्पों में से परिणामी बॉक्स की सही छिनि का चयन करें।



Ans









Question ID : 9489119102

Option 1 ID : **94891136407** Option 2 ID : **94891136405**

Option 3 ID : **94891136406** Option 4 ID : **94891136408**

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.48 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में 'पेस्ट स्पेशल (Paste Special)' डायलॉग बॉक्स खोलने के लिए शॉर्टकट कुंजी बताइए।

Ans

√ 1. Alt + E + S

X 2. Ctrl + Alt + C

X 3. Ctrl + Alt + P

X 4. Ctrl + V

Question ID: 9489119538

Option 1 ID : 94891138151

Option 2 ID: 94891138150

Option 3 ID: 94891138152

Option 4 ID: 94891138149

Status: Answered

^{Q.49} इनमें से कौन सा उभयधर्मी ऑक्साइड (amphoteric oxide) है?

Ans

- 🗡 1. मैग्नीशियम ऑक्साइड
- X 2. सल्फर डाईऑक्साइड
- X 3. फास्फोरस पेंटॉक्साइड
- **४** ⁴ जिंक ऑक्साइड

Question ID: 9489119512
Option 1 ID: 94891138046
Option 2 ID: 94891138045
Option 3 ID: 94891138047
Option 4 ID: 94891138048
Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.50 निम्नलिखित में से किस बैंक ने 'योनो कैश पॉइंट (YONO Cash Point)' नामक कार्डलेस एटीएम (ATM) सेवा शुरू की है?

Ans

- √ ¹. एसबीआई (SBI)
- X 2 एचडीएफसी (HDFC)
- 🗡 3. सिटी बैंक (Citi Bank)
- 🗶 ४. यूबीएस (UBS)

Question ID : 9489119541 Option 1 ID : 94891138161 Option 2 ID : 94891138162 Option 3 ID : 94891138163 Option 4 ID : 94891138164

Status : **Answered** Chosen Option : **1**

Q.51 इनमें से किस देश ने वर्ष 2020 में "विश्व ख़ुशहाली सूचकांक (World Happiness Index)" रिपोर्ट में शीर्ष स्थान हासिल किया था?

Ans

- Х ¹ स्विट्जरलैंड
- 🗙 २. नॉर्वे
- 🔀 ३. थाइलैंड
- √ 4. फिनलैंड

Question ID: 9489119506

Option 1 ID: 94891138024 Option 2 ID: 94891138021 Option 3 ID: 94891138023

Option 4 ID : **94891138022** Status : **Answered**

Q.52 दिए गए कथन और कार्यवाहियों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और बताएं कि कौन सी कार्यवाहियां तार्किक रूप से कथन का पालन करती हैं?

कथन:

यदि रितु आज से 6 घंटे रोजाना ध्यानपूर्वक पढ़ाई करती है, तो वह 10 दिनों के बाद होने वाली परीक्षा को पास कर लेगी।

कार्यवाही:

- (i) रितु को अपनी परीक्षा पास करने के लिए पर्याप्त तैयारी करने हेतु 10 दिन तक प्रतिदिन 6 घंटे ध्यानपूर्वक विज्ञान का अध्ययन करना होगा।
- (ii) रितु को तैयारी से पहले अपना समय निर्धारित करना चाहिए और हर विषय को पर्याप्त समय देना चाहिए।
- (iii) रितु को इन 10 दिनों के दौरान खेलना नहीं चाहिए, जो परीक्षा की तैयारी की दृष्टि से उसके लिए महत्वपूर्ण हैं।

Ans

- 🗡 1 (i), (ii) तथा (iii) सभी कार्यवाहियां पालन करती हैं।
- X 2 केवल कार्यवाही (ii) तथा (iii) पालन करती है।
- 🗡 3. केवल कार्यवाही (i) तथा (ii) पालन करती है।
- √ 4 केवल कार्यवाही (ii) पालन करती है।

Question ID: 9489119081

Option 1 ID : **94891136323**

Option 2 ID : 94891136322

Option 3 ID: 94891136321 Option 4 ID: 94891136324

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.53 निम्नलिखित में से कौन सी जलसंधि अंडमान और निकोबार द्वीप समूह को अलग करती है?

Anc

- X ¹ हिंडेनबर्ग जलसंधि
- X 2 आठ डिग्री जलसंधि
- √ ³ दस डिग्री जलसंधि
- X 4 नौ डिग्री जलसंधि

Question ID: 9489119526

Option 1 ID: 94891138104

Option 2 ID: 94891138101

Option 3 ID: 94891138102

Option 4 ID: 94891138103

Status: Answered

कितने मेगाबाइट, 1 गीगाबाइट के बराबर होते हैं?

Ans X 1. 1042

√ 2. 1024

X 3. 1052

X 4. 1048

Question ID: 9489119536 Option 1 ID: 94891138142 Option 2 ID: 94891138141 Option 3 ID: 94891138144 Option 4 ID: 94891138143

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.55 राष्ट्रीय राजमार्ग 1 (पुराना क्रमांक), इनमें से किन स्थानों को जोड़ता है?

🗶 1. दिल्ली-मुंबई

X 2. दिल्ली-कोलकाता

√ 3. दिल्ली-अटारी

🗡 4. दिल्ली-चेन्नई

Question ID: 9489119522 Option 1 ID: 94891138086 Option 2 ID: 94891138087

Option 3 ID: 94891138085 Option 4 ID: 94891138088 Status: Answered

Chosen Option: 2

इनमें से किस विलयन में हाइड्रोजन आयनों की सांद्रता उच्चतम है?

Ans

X 1. pH = 10

√ 2. pH = 4

X = 9 = 8

 \times 4. pH = 5

Question ID: 9489119511

Option 1 ID: 94891138041 Option 2 ID: 94891138044 Option 3 ID: 94891138042

Option 4 ID: 94891138043 Status: Answered

Q.57

 $\sqrt{6 + \sqrt{6 + \sqrt{6 +}}}$ ----- का धनात्मक मान ज्ञात कीजिए।

Ans

- **/** 1. 3
- X 2. 2
- X 3. 4
- X 4. 3.5

Question ID: 9489119466

Option 1 ID: 94891137862

Option 2 ID: 94891137863

Option 3 ID: 94891137861

Option 4 ID: 94891137864

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.58 महेश ने ₹8000 की धनराशि को एक सावधि जमा योजना में चक्रवृद्धि ब्याज की 5 प्रतिशत वार्षिक दर पर 2 वर्ष के लिए निवेश किया। सावधि जमा की परिपक्वता पर महेश को कितनी धनराशि मिलेगी?

Ans

- X 1. ₹8800
- X 2. ₹8900
- √ 3. ₹8820
- X 4. ₹8720

Question ID: 9489119460

Option 1 ID: 94891137839

Option 2 ID: 94891137837

Option 3 ID: 94891137840 Option 4 ID: 94891137838

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.59 निम्नलिखित में से कौन सा तिलचट्टे तथा अन्य कीटों का उत्सर्जक अंग है?

Ans

- 🗡 1 श्रृंगिक ग्रंथियां (Antennary glands)
- 🗸 ² मैलपीगी नलिकाएं (Malpighian tubules)
- 🔀 ३. नेफ़ीडिया (Nephridia)
- 🗡 ⁴ श्वासनली (Trachea)

Question ID: 9489119514

Option 1 ID: 94891138054

Option 2 ID: 94891138056

Option 3 ID: 94891138055

Option 4 ID: 94891138053

Status: Not Answered

Q.60 किसी चतुर्भुज ABCD के विकर्ण एक दूसरे को समद्विभाजित करते हैं। यदि $\angle A = 45^\circ$ है, तो $\angle B$ का मान जात कीजिए।

Ans

ns X 1. 120°

✓ 2. 135°

X 3. 125°

X 4. 115°

Question ID: 9489119473

Option 1 ID: 94891137890 Option 2 ID: 94891137892

Option 3 ID: 94891137891 Option 4 ID: 94891137889

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.61 यदि दो संख्याओं का योग 33 है, और उनका अंतर 13 है। बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans

√ 1. 23

X 2. 12

X 3. 15

X 4. 18

Question ID: 9489119453

Option 1 ID: 94891137809

Option 2 ID: 94891137810

Option 3 ID: 94891137811

Option 4 ID : **94891137812**Status : **Answered**

Chosen Option: 1

^{Q.62} भारत में पहला समाचार पत्र किसने शुरू किया था?

Ans

🗡 ਾ एडवर्ड ਸੈਕੇਟ (Edward Mallet)

√ ² जेम्स ए हिक्की (James A Hickey)

🔀 3. जॉन कैंपबेल (John Campbell)

🗡 4 डर्क सॉएर (Derk Sauer)

Question ID: 9489119518

Option 1 ID: 94891138071

Option 2 ID: 94891138070

Option 3 ID: 94891138069

Option 4 ID: 94891138072

Status: Answered

इनमें से असंगत विकल्प का चयन करें।

- 🗶 1. वृंदावन गार्डन्स, मैसूर
- X 2 लोधी गार्डन्स, दिल्ली
- **√** 3. ईडन गार्डन्स, कोलकाता
- 🗶 ४ हैंगिंग गार्डन्स, मुंबई

Question ID: 9489119095

Option 1 ID: 94891136378

Option 2 ID: 94891136377 Option 3 ID: 94891136379

Option 4 ID: 94891136380 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.64 कंप्यूटरों एवं अन्य उपकरणों का एक नेटवर्क, जो एक अपेक्षाकृत छोटे स्थान तक सीमित होता है, क्या कहलाता है?

Ans

- X 1. ग्लोबल नेटवर्क
- √ 2. लोकल एरिया नेटवर्क
- X 3. वाइड एरिया नेटवर्क
- 🗡 4 पीयर-टू-पीयर नेटवर्क

Question ID: 9489119537

Option 1 ID: 94891138147

Option 2 ID: 94891138146

Option 3 ID: 94891138145

Option 4 ID: 94891138148 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.65 उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

2, 6, 14, 26, 42, ?

Ans 1. 62

X 2. 54

X 3. 64

X 4. 52

Question ID: 9489119086

Option 1 ID: 94891136343

Option 2 ID: 94891136344

Option 3 ID: 94891136342

Option 4 ID: 94891136341 Status: Answered

निम्नलिखित में से किसे गोल्डन फाइबर के रूप में जाना जाता है?

🗶 1. गेहूँ

√ 2. जूट

🗙 ३. चंदन

× ⁴. सरसों

Ouestion ID: 9489119524 Option 1 ID: 94891138093 Option 2 ID: 94891138094 Option 3 ID: 94891138096 Option 4 ID: 94891138095

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.67 6 cm भूजा वाले एक ठोस घन से अधिकतम आकार का एक गोला काटा गया। गोले का आयतन ज्ञात कीजिए।

× 1. 108π cm³

 \times 2. 27π cm³

√ 3. 36π cm³

 \times 4. 12 π cm³

Question ID: 9489119464 Option 1 ID: 94891137855 Option 2 ID: 94891137853 Option 3 ID: 94891137854 Option 4 ID: 94891137856

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.68 यदि एक श्रेणी का बहूलक, उसके माध्य से 9 अधिक है, तो उसके बहुलक और माध्यिका का अंतर ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 8

X 2. 4

√ 3. 6

X 4. 10

Question ID: 9489119468

Option 1 ID: 94891137871 Option 2 ID: 94891137869

Option 3 ID: 94891137870 Option 4 ID: 94891137872

Status: Not Answered

 $\frac{(3.6 \times 0.48 \times 2.50)}{(0.12 \times 0.09 \times 0.5)}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans 🗸 1. 800

× 2. 80000

X 3. 80

X 4. 8000

Ouestion ID: 9489119448

Option 1 ID: 94891137790 Option 2 ID: 94891137792 Option 3 ID: 94891137789

Option 4 ID: 94891137791 Status: Answered

Chosen Option: 1

यदि $\csc\theta - \cot\theta = a$ है, तो $\csc\theta$ का मान ज्ञात कीजिए।

$$\checkmark$$
 1. $\frac{1}{2}\left(a+\frac{1}{a}\right)$

$$\times$$
 2. $\frac{1}{4}\left(a-\frac{1}{a}\right)$

$$\times$$
 3. $\left(a + \frac{1}{a}\right)$

$$\times$$
 4. $\frac{1}{2}\left(a-\frac{1}{a}\right)$

Question ID: 9489119469

Option 1 ID: 94891137875

Option 2 ID: 94891137874

Option 3 ID: 94891137873

Option 4 ID: 94891137876

Status: Answered

दिए गए समीकरण $\frac{3+\sqrt{6}}{5\sqrt{3}-2\sqrt{12}-\sqrt{32}+\sqrt{50}}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans \times 1. $3\sqrt{2}$
 - **√** 2. √3
 - X 3. 6
 - X 4. 3

Question ID: 9489119450

Option 1 ID: 94891137798

Option 2 ID: 94891137800

Option 3 ID: 94891137799 Option 4 ID: 94891137797

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.72 नीचे सूचीबद चार अक्षर-युग्मों में से, तीन किसी तरह संगत हैं और एक असंगत है। असंगत का चयन कीजिए।

- X 1. Pk
- X 2. Yb
- √ 3. Jh
- X 4. Tg

Question ID: 9489119093

Option 1 ID: 94891136372

Option 2 ID: 94891136369

Option 3 ID: 94891136370

Option 4 ID: 94891136371 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.73 मानवाधिकारों के लिए समर्पित विश्व का पहला टीवी चैनल कहाँ लांच किया गया था?

Ans

- X 1. जर्मनी
- **×** 2. फ्रांस
- 🗙 ३. रूस
- 🗸 ४. यूके

Question ID: 9489119533

Option 1 ID: 94891138132

Option 2 ID: 94891138130

Option 3 ID: 94891138131

Option 4 ID: 94891138129

Status: Answered Chosen Option: 2

^{Q.74} एथेनॉल _____ के दौरान निर्मित होता है।

- Ans 🔀 1. मांसपेशियों में ऑक्सी श्वसन क्रिया
 - √ ² खमीरों में अनॉक्मी श्वसन किया
 - 🗙 3. मांसपेशियों में अनॉक्सी श्वसन किया
 - 🗙 4 खमीरों में ऑक्मी श्वमन किया

Question ID: 9489119513 Option 1 ID: 94891138050 Option 2 ID: 94891138051

Option 3 ID: 94891138049 Option 4 ID: 94891138052

Status: Not Answered

Chosen Option: --

कांशीराम ने किस राजनीतिक दल की स्थापना की थी?

- X 1 समाजवादी पार्टी
 - X 2. जनता दल
 - 🔀 ३ जनता दल (यूनाइटेड)
 - 🗸 ४. बह्जन समाज पार्टी

Ouestion ID: 9489119527

Option 1 ID: 94891138106

Option 2 ID: 94891138108

Option 3 ID: 94891138105

Option 4 ID: 94891138107

Status: Not Answered Chosen Option: --

इनमें से कौन सा भूस्थैतिक उपग्रह के संबंध में गलत है?

Ans

कक्षाओं का उपयोग आईआरएस (IRS) उपग्रह के लिए किया जाता है

- √ ² इनमें से कई उपग्रहों की कक्षाएँ सूर्य-समकालिक भी हैं
- 🗡 3. इसका उन्नतांश लगभग 36000 km होना चाहिए
- 🔀 4 यह पृथ्वी की चाल और दिशा के संगत घूर्णन करते हैं।

Question ID: 9489119531

Option 1 ID: 94891138124

Option 2 ID: 94891138123

Option 3 ID: 94891138121

Option 4 ID: 94891138122

Status: Not Answered

Q.77 पद्मा ने ₹320 में 80 kg टमाटर खरीदे और ₹4.50 प्रति kg की दर से बेचे। उसका प्रतिशत लाभ ज्ञात कीजिए।

Ans

$$\times$$
 2. $4\frac{1}{6}\%$

× 3. 6
$$\frac{1}{4}$$
 %

$$\times$$
 4. $8\frac{1}{3}\%$

Question ID: 9489119456

Option 1 ID: 94891137823 Option 2 ID: 94891137821

Option 3 ID: 94891137822 Option 4 ID: 94891137824

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.78 एक शंकु के ठोस छिन्नक की ऊंचाई 8 cm है। यदि इसके निचले और ऊपरी सिरों की त्रिज्याएं क्रमशः 3 cm और 9 cm हैं, तो इसकी तिर्यक ऊंचाई ज्ञात कीजिए।

Ans

X 2. 12 cm

X 3. 15 cm

X 4. 9 cm

Question ID: 9489119465

Option 1 ID: 94891137859

Option 2 ID: 94891137858

Option 3 ID: 94891137857

Option 4 ID: 94891137860 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.79 इनमें से किसे ब्रिटिश भारत में लोक सेवाओं का जनक (Father Of Civil Services) माना जाता था?

🗸 ा चार्ल्स कार्नवालिस (Charles Cornwallis)

🗡 ² वेलेज्ली (Wellesley)

🗡 3. ਤਕਵੀਤੀ (Dalhousie)

🗡 4 वारेन हेस्टिंग्स (Warren Hastings)

Question ID: 9489119520

Option 1 ID: 94891138079

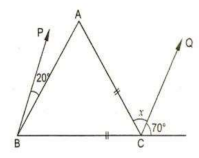
Option 2 ID: 94891138078

Option 3 ID: 94891138080

Option 4 ID: 94891138077

Status: Answered

Q.80 दिए गए चित्र में, यदि BP∥CQ और AC = BC है, तो x का माप ज्ञात कीजिए।



Ans

X 1. 20°

X 2. 25°

√ 3. 30°

X 4. 35°

Question ID : 9489119472 Option 1 ID : 94891137885 Option 2 ID : 94891137886

Option 3 ID : 94891137887 Option 4 ID : 94891137888 Status : Not Answered

Chosen Option: --

^{Q.81} ध्विन की वह निम्नतम आवृत्ति क्या है, जो मनुष्य द्वारा सुनी जा सकती है?

Ans

🔀 1 50 हर्ट्ज

🔀 2 500 हर्ट्ज

🔀 ३. 10 हर्ट्ज

√ 4. 20 हर्ट्ज

Question ID: 9489119534

Option 1 ID: 94891138135

Option 2 ID : **94891138136**

Option 3 ID : **94891138134**

Option 4 ID : 94891138133

Status: Answered

सरकारी एजेंसी NDC का पूर्ण रूप क्या है?

🗡 ा नेशनल डिफेंस काउंसिल (National Defence Council)



नेशनल डेवेलपमेंट काउंसिल (National Development Council)



नेशनल डेवेलपमेंट सेंटर (National Development Centre)

🗡 4 नेशनल डिस्ट्रिक्ट काउंसिल (National District Council)

Ouestion ID: 9489119528 Option 1 ID: 94891138111 Option 2 ID: 94891138110 Option 3 ID: 94891138112 Option 4 ID: 94891138109 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.83 मानवी और दर्शन मिलकर किसी प्रोजेक्ट को 40 दिनों में पूरा करते हैं। उन्होंने 25 दिन एक साथ कार्य किया और फिर दर्शन ने कार्य छोड़ दिया। मानवी ने बचा हुआ कार्य अगले 24 दिनों में पूरा किया। मानवी को अकेले इस प्रोजेक्ट को पूरा करने में कितने दिन लगेंगे?

Ans

1.64

X 2. 54

X 3. 40

X 4. 50

Ouestion ID: 9489119463 Option 1 ID: 94891137852 Option 2 ID: 94891137851 Option 3 ID: 94891137849

Option 4 ID: 94891137850 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.84 यदि किसी कूट भाषा में PLANT को RNCPV और HERB को JGTD लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में FLOWER को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

X 1 GMPZGT

√ 2. HNQYGT

X 3. DJMUGT

X 4. EKNVGT

Question ID: 9489119074 Option 1 ID: 94891136293 Option 2 ID: 94891136294 Option 3 ID: 94891136296

Option 4 ID: 94891136295 Status: Answered

Q.85 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए, जो इसमें प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

X 1. F



X 3. B

X 4. H

Question ID : **9489119101** Option 1 ID : **94891136402**

Option 2 ID: **94891136401**Option 3 ID: **94891136403**Option 4 ID: **94891136404**

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.86 नीचे दिया बार ग्राफ 4 वर्षों के दौरान भारत से निर्यात हुए कपड़े की मात्रा (कंटेनरों की संख्या में) और उसके मूल्य (करोड़ रूपए में) को दर्शाता है। ग्राफ के आधार पर नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।



(ग्राफ संदर्भ : quantity - मात्रा, value - मूल्य, India's textile exports - भारत से निर्यात कपड़ा)

किस वर्ष में प्रति कंटेनर मूल्य न्यूनतम था?

Ans

X 1. aছ 2

X 2. aष 1

X 3. ask 3

√ 4. वर्ष 4

Question ID: 9489119089

Option 1 ID : **94891136354** Option 2 ID : **94891136353**

Option 3 ID: 94891136355 Option 4 ID: 94891136356

Status: Answered

Q.87 दी गई तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

राज्य वर्ष	बिहार	з.я.	म.प्र.	पंजाब	केरल
2012	410	300	250	280	440
2013	500	400	280	320	400
2014	450	450	240	260	350
2015	320	500	400	400	380
2016	500	430	540	350	420

भारत के पांच विभिन्न राज्यों से किसी बैंक में पीओ के पद के लिए साक्षात्कार में उपस्थित होने वाले उम्मीदवारों की मंख्या।

2015 में म.प्र. से आए उम्मीदवारों की संख्या, सभी वर्षों में म.प्र से आए उम्मीदवारों की कुल संख्या के लगभग कितने प्रतिशत के बराबर है?

Ans

X 1. 15%

X 2. 42%

√ 3. 23%

X 4. 12%

Question ID: 9489119090

Option 1 ID: 94891136360

Option 2 ID: 94891136359

Option 3 ID: 94891136358 Option 4 ID: 94891136357

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.88 दी गई तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

वर्ष	चावल का	का उत्पादन (सौ टन में)	
राज्ये	2016	2017	
बिहार	250	230	
ਤ.ਸ਼.	220	225	
केरल	180	200	
कश्मीर	210	220	

बिहार में वर्ष 2016 में हुए चावल के उत्पादन और उ.प्र. में वर्ष 2017 में हुए चावल के उत्पादन का अनुपात ज्ञात कीजिए।

Ans

X 1. 14 : 17

√ 2. 10 : 9

X 3. 3 : 5

X 4. 1 : 2

Question ID: 9489119091

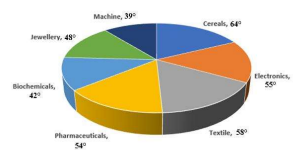
Option 1 ID: 94891136364

Option 2 ID: 94891136362

Option 3 ID: 94891136363 Option 4 ID: 94891136361

Status : Answered

Q.89 निम्निलिखित वृत्तीय ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें, जो किसी विशेष वर्ष के दौरान पड़ोसी देश से आयात किए गए विभिन्न उत्पादों पर किसी देश के दयय को दर्शाता है, और निम्निलिखित प्रश्न का उत्तर दें।



यदि उस वर्ष के दौरान वस्त्र (textiles) और अनाज (cereals) के आयात पर व्यय की गई राशि ₹2 करोड़ थी, तो उस वर्ष में देश द्वारा सभी विभिन्न उत्पादों के आयात पर कूल कितनी राशि (लगभग) व्यय की गई थी?

Ans

√ ¹ ₹5.9 करोड़

× 2. ₹3 करोड़

× 3. ₹6.5 करोड़

X 4 ₹4.25 करोड़

Question ID: 9489119092

Option 1 ID: 94891136366

Option 2 ID: 94891136367

Option 3 ID: 94891136365

Option 4 ID : **94891136368** Status : **Answered**

Chosen Option: 1

Q.90 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए, जो इसमें प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।







Ans

√ 1. 25

X 2. 6

X 3. 5

X 4. 23

Question ID : 9489119085

Option 1 ID: 94891136339

Option 2 ID: 94891136337

Option 3 ID: 94891136338

Option 4 ID: 94891136340

Status: Answered

Q.91 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस अक्षर का चयन कीजिए, जो इसमें प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकता है।



Ans

X 1. X

X 2. U

X 3. **A**

√ 4. W

Question ID: 9489119103

Option 1 ID : 94891136411 Option 2 ID : 94891136410

Option 3 ID : **94891136409** Option 4 ID : **94891136412**

Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.92 यदि B, A, R, E अक्षरों का उपयोग करके अलग-अलग शब्द बनाए जाते हैं और उनको उसी क्रम में ट्यवस्थित किया जाता है जैसे वे एक अंग्रेजी शब्दकोश में लिखे जाते है, तो संयोजन 'BARE' का स्थान जात कीजिए।

Ans

× 1. 6ªĭ

× 2. 10^{ai}

🗙 3. 7ªĭ

√ 4. 8aï

Question ID: 9489119100

Option 1 ID: 94891136398

Option 2 ID: 94891136397

Option 3 ID: 94891136399

Option 4 ID : **94891136400** Status : **Answered**

Q.93 निम्निलिखित संबंध चार्ट में, $A \to B$ का अर्थ है कि A, B की माता (या कोई अन्य संबंध) है। अब चार्ट का उपयोग करते हुए इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकने वाले विकल्प का चयन कीजिए, यदि उल्लिखित सभी व्यक्ति 1, 2, 3 और 4 पुरुष हैं।



ग्राफ संदर्भ : Father - पिता, Son - बेटा, Brother - भाई, Nephew - भतीजा

Ans

🗶 1. दादा

× 2. बेटा

√3. पिता

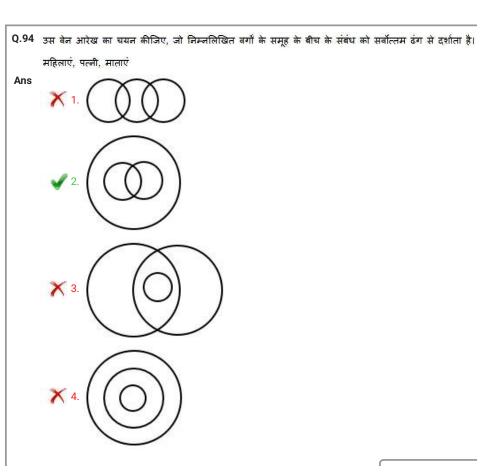
🔀 ४. चाचा/मामा/मौसा/फूफा

Question ID : 9489119080

Option 1 ID: 94891136317

Option 2 ID : **94891136319** Option 3 ID : **94891136320**

Option 4 ID : 94891136318 Status : Answered



Question ID: 9489119096 Option 1 ID: 94891136382 Option 2 ID: 94891136384 Option 3 ID: 94891136383 Option 4 ID: 94891136381

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.95 5 छात्र A, B, C, D और E स्कूल सभा के दौरान एक कतार में खड़े हैं। C, D के पीछे खड़ा है। E, B के पीछे नहीं खड़ा है। A, C के आगे खड़ा है परंतु B के आगे नहीं खड़ा है। यदि पीछे का अर्थ 'किसी की पीठ के ठीक पीछे होना' है और आगे का अर्थ 'ठीक आगे होना' नहीं है, तो 5 छात्रों में से कौन तीसरे स्थान पर खड़ा है?

Ans

X 1. E

✓ 2. A

X 3. B

X 4. D

Question ID: 9489119097

Option 1 ID: 94891136386

Option 2 ID : 94891136385

Option 3 ID: 94891136387 Option 4 ID: 94891136388

Status : Answered

Q.96 यदि किसी कूट भाषा में LIVE को OREV लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में PRAY को कैसे लिखा जाएगा?

√ 1. KIZB

X 2. QSBZ

X 3. RSBZ

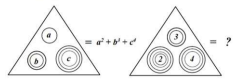
X 4. LIZB

Question ID: 9489119079 Option 1 ID: 94891136315 Option 2 ID: 94891136314 Option 3 ID: 94891136316

Option 4 ID: 94891136313 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.97 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए, जो इसमें प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans 🗸 1. 315

X 2. 8

X 3. 137

X 4. 200

Question ID: 9489119084

Option 1 ID: 94891136335

Option 2 ID: 94891136336

Option 3 ID: 94891136333

Option 4 ID: 94891136334

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.98 उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।

3, 7, 16, 35, ?

Ans 🗸 1. 74

X 2. 64

X 3. 73

X 4. 57

Question ID: 9489119088

Option 1 ID: 94891136349

Option 2 ID: 94891136351

Option 3 ID: 94891136352 Option 4 ID: 94891136350

Status: Answered

Q.99 मैं X की इकलौती बेटी हूं और Y मेरे पित Z की बहन की इकलौती बेटी है। यदि D, Y का नाना है, तो मेरा D से

Ans

🗡 1 देवरानी/जेठानी/ननद/भाभी

🗶 2. बुआ

X 3 पति की बहन की बेटी

√ 4. बहू

Question ID: 9489119078 Option 1 ID: 94891136310 Option 2 ID: 94891136312 Option 3 ID: 94891136311

Option 4 ID: 94891136309 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.100 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए, जो इसमें प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।







Ans X 1. 15

X 2. 11

X 3. 7

√ 4. 12

Question ID: 9489119087

Option 1 ID: 94891136345 Option 2 ID: 94891136346

Option 3 ID: 94891136347 Option 4 ID: 94891136348

Status: Not Answered

Chosen Option: --

QP HTML Generated date 2021/08/15-05:24:17