



रेल भर्ती बोर्ड / RAILWAY RECRUITMENT BOARDS

सी ई एन ०१/२०१९ - एन टी पी सी - CEN 01/2019 - NTPC



Participant ID	Join YouTube Channel
Participant Name	Join YouTube Channel
Test Center Name	Oxford Public School
Test Date	22/01/2021
Test Time	10:30 AM - 12:00 PM
Subject	NTPC

* Note

Correct Answer will carry 1 mark per Question.

Incorrect Answer will carry 1/3 Negative mark.

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

Section : NTPC

Q.1 किसी शहर का मानचित्र 0.05 सेंटीमीटर = 1 किलोमीटर के पैमाने के अनुसार बनाया गया है, यदि किसी देश का क्षेत्रफल 8000 वर्ग किलोमीटर है, तो मानचित्र पर उसे कितने क्षेत्र में दर्शाया जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. 25 cm²
 - ☒ 2. 5 cm²
 - ☒ 3. 10 cm²
 - ☒ 4. 20 cm²

Question ID : 9489113160

Option 1 ID : 94891112640

Option 2 ID : 94891112637

Option 3 ID : 94891112638

Option 4 ID : 94891112639

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 विश्व भारती की स्थापना किसके द्वारा की गई थी, जो बाद में एक केंद्रीय विश्वविद्यालय बना?

- Ans
- ☒ 1. श्री अरबिंदो
 - ☒ 2. राजा राम मोहन रॉय
 - ☒ 3. रबिन्द्रनाथ टैगोर
 - ☒ 4. सरोजिनी नायडू

Question ID : 9489113019
Option 1 ID : 94891112074
Option 2 ID : 94891112073
Option 3 ID : 94891112075
Option 4 ID : 94891112076
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 भारतीय संविधान में पंचवर्षीय योजना का प्रावधान किस देश से लिया गया है?

- Ans
- ☒ 1. दक्षिण अफ्रीका
 - ☒ 2. आयरलैंड
 - ☒ 3. यूएसए (USA)
 - ☒ 4. यूएसएसआर (USSR)

Question ID : 9489113042
Option 1 ID : 94891112166
Option 2 ID : 94891112165
Option 3 ID : 94891112167
Option 4 ID : 94891112168
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 फरमान को किसी परीक्षा में उत्तीर्ण होने के लिए 60% अंक प्राप्त करना आवश्यक है। उसने 60 अंक प्राप्त किए और 60 अंकों से अनुत्तीर्ण हो गया। परीक्षा का पूर्णांक ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 120
 - ☒ 2. 200
 - ☒ 3. 180
 - ☒ 4. 100

Question ID : 9489113158
Option 1 ID : 94891112630
Option 2 ID : 94891112632
Option 3 ID : 94891112631
Option 4 ID : 94891112629
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 साइक्लोन-30, एक पार्टिकल एक्सेलरेटर है जिसका चिकित्सा में उपयोग किया जाता है। यह किस रोग से ग्रसित रोगियों की सहायता करेगा?

- Ans
- ☒ 1. हृदय रोग
 - ☒ 2. मधुमेह
 - ☒ 3. कैंसर
 - ☒ 4. रक्तचाप

Question ID : 9489113032
Option 1 ID : 94891112125
Option 2 ID : 94891112127
Option 3 ID : 94891112126
Option 4 ID : 94891112128
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 रीना और जया एकसाथ किसी कार्य को 6 दिन में पूरा कर सकती हैं और जया अकेले इसे 8 दिन में पूरा कर सकती है। रीना अकेले इस कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकती है?

- Ans
- ☒ 1. 12 दिन
 - ☒ 2. 48 दिन
 - ☒ 3. 24 दिन
 - ☒ 4. 2 दिन

Question ID : 9489113161
Option 1 ID : 94891112644
Option 2 ID : 94891112643
Option 3 ID : 94891112642
Option 4 ID : 94891112641
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 1990 में HTML का आविष्कार किसने किया था?

- Ans
- ☒ 1. निकलास वर्थ (Niklaus Wirth)
 - ☒ 2. टिम बर्नर्स-ली (Tim Berners-Lee)
 - ☒ 3. डेविड नोबल (David Noble)
 - ☒ 4. केन क्रेमर (Kane Kramer)

Question ID : 9489113038
Option 1 ID : 94891112150
Option 2 ID : 94891112149
Option 3 ID : 94891112152
Option 4 ID : 94891112151
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 भारतीय संविधान निम्नलिखित में से कौन से मौलिक अधिकार की गारंटी नहीं देता है?

- Ans
- ☒ 1. स्वाधीनता का अधिकार
 - ☒ 2. समानता का अधिकार
 - ☒ 3. धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार
 - ☒ 4. व्यवसाय का अधिकार

Question ID : 9489113028
Option 1 ID : 94891112111
Option 2 ID : 94891112112
Option 3 ID : 94891112109
Option 4 ID : 94891112110
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 2019 में, इसरो (ISRO) के पूर्व अध्यक्ष डॉ. के. कस्तूरिंगन ने, भारत के किस शहर में ह्यूमन स्पेस फ्लाइट सेंटर (Human Space Flight Centre) का उद्घाटन किया?

- Ans
- ☒ 1. भद्रावती
 - ☒ 2. बेंगलुरु
 - ☒ 3. भोपाल
 - ☒ 4. भुवनेश्वर

Question ID : 9489113030
Option 1 ID : 94891112117
Option 2 ID : 94891112119
Option 3 ID : 94891112118
Option 4 ID : 94891112120
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 समीकरण $y^2 - \sqrt{5}y - y + \sqrt{5} = 0$ के मूल ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. $-\sqrt{5}; 1$
 - ☒ 2. $-\sqrt{5}; -1$
 - ☒ 3. $\sqrt{5}; -1$
 - ☒ 4. $\sqrt{5}; 1$

Question ID : 9489113165
Option 1 ID : 94891112660
Option 2 ID : 94891112659
Option 3 ID : 94891112658
Option 4 ID : 94891112657
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 आधुनिक आवर्त सारणी तत्वों के _____ पर आधारित है।

Ans

- ✓ 1. परमाणु क्रमांक
- ✗ 2. तुल्यांकी भार
- ✗ 3. परमाणु द्रव्यमान
- ✗ 4. संयोजकता

Question ID : 9489113013
Option 1 ID : 94891112050
Option 2 ID : 94891112049
Option 3 ID : 94891112051
Option 4 ID : 94891112052
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 दिए गए कथनों पर विचार करें और बताएं कि विकल्पों में दी गई धारणाओं में से कौन सी कथनों में निहित नहीं है?

सभी पक्षी पंख हैं।
कुछ पंख फर हैं।
कुछ फर पक्षी हैं।

Ans

- ✗ 1. कुछ फर पंख हैं।
- ✓ 2. सभी पंख पक्षी हैं।
- ✗ 3. कुछ पक्षी फर हैं।
- ✗ 4. कुछ पक्षी पंख और फर हैं।

Question ID : 9489113096
Option 1 ID : 94891112384
Option 2 ID : 94891112382
Option 3 ID : 94891112383
Option 4 ID : 94891112381
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 पंजाब के किस शहर को पहले रामदासपुर के नाम से जाना जाता था?

- Ans
- ☐ 1. लुधियाना
 - ☐ 2. जालंधर
 - ☐ 3. कपूरथला
 - ☒ 4. अमृतसर

Question ID : 9489113008

Option 1 ID : 94891112030

Option 2 ID : 94891112029

Option 3 ID : 94891112031

Option 4 ID : 94891112032

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.14 युवा मतदाताओं को अधिक से अधिक संख्या में राजनीतिक प्रक्रिया में भाग लेने को प्रोत्साहित करने के लिए, भारत सरकार द्वारा _____ को "राष्ट्रीय मतदाता दिवस" के रूप में मनाने का निर्णय लिया गया है।

- Ans
- ☐ 1. 26 जनवरी
 - ☐ 2. 28 जनवरी
 - ☐ 3. 27 जनवरी
 - ☒ 4. 25 जनवरी

Question ID : 9489113004

Option 1 ID : 94891112015

Option 2 ID : 94891112013

Option 3 ID : 94891112014

Option 4 ID : 94891112016

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.15 1982 में, भारत सरकार द्वारा निम्नलिखित में से किसे समुद्री संरक्षण के लिए समुद्री राष्ट्रीय उद्यान घोषित किया गया था?

- Ans
- ☐ 1. मन्नार की खाड़ी (Gulf of Mannar)
 - ☐ 2. खंभात की खाड़ी (Gulf of Khambhat)
 - ☐ 3. माहिम की खाड़ी (Mahim bay)
 - ☒ 4. कच्छ की खाड़ी (Gulf of Kutch)

Question ID : 9489113023

Option 1 ID : 94891112090

Option 2 ID : 94891112089

Option 3 ID : 94891112092

Option 4 ID : 94891112091

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**


Chosen Option : --

Q.16 $(\sqrt{5} + \sqrt{11})(\sqrt{5} - \sqrt{11})$ का मान निम्न में से किसके बराबर है?

Ans  1. -121

 2. -6

 3. 6

 4. 25

Question ID : 9489113147

Option 1 ID : 94891112588

Option 2 ID : 94891112586


Option 3 ID : 94891112585


Option 4 ID : 94891112587


Status : Answered


Chosen Option : 2

Q.17 $(\sqrt{5} + \sqrt{7})^2$ एक _____ है।

Ans  1. अपरिमेय संख्या

 2. प्राकृत संख्या

 3. पूर्ण संख्या

 4. परिमेय संख्या

Question ID : 9489113149

Option 1 ID : 94891112596

Option 2 ID : 94891112594

Option 3 ID : 94891112593


Option 4 ID : 94891112595


Status : Answered


Chosen Option : 1


Q.18 यदि किसी न्यूनकोण की ज्या और इसकी कोज्या का अनुपात 5 : 12 है, तो उस कोण की ज्या का मान ज्ञात कीजिए?

Ans

 1. $\frac{12}{13}$

 2. $\frac{5}{13}$

 3. $\frac{12}{5}$

 4. $\frac{5}{12}$

Question ID : 9489113171

Option 1 ID : 94891112682

Option 2 ID : 94891112681

Option 3 ID : 94891112684

Option 4 ID : 94891112683


Status : Not Answered


Chosen Option : --

Q.19 निम्नलिखित में से क्या जैवनिम्नीकरणीय (biodegradable) पदार्थ है?

Ans

 1. पॉलिथीन

 2. कांच

 3. एल्युमिनियम केन

 4. पौधे

Question ID : 9489113015

Option 1 ID : 94891112060

Option 2 ID : 94891112059

Option 3 ID : 94891112057

Option 4 ID : 94891112058

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 मानव शरीर का कौन सा अंग इलियम (ilium), श्रोणिखंड (ischium) और जघनास्थि (pubis) के मेल से बनता है?

Ans

- ☒ 1. जबड़ा (Jaw)
- ☒ 2. कपाल (Cranium)
- ☒ 3. नितंब अस्थि (Hip bone)
- ☒ 4. पाद (Feet)

Question ID : 9489113016
Option 1 ID : 94891112062
Option 2 ID : 94891112061
Option 3 ID : 94891112063
Option 4 ID : 94891112064
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 सीता की आय, रहीम की आय से 25% अधिक है। रहीम की आय, सीता की आय से कितने % कम है?

Ans

- ☒ 1. 25%
- ☒ 2. 5%
- ☒ 3. 20%
- ☒ 4. 10%

Question ID : 9489113157
Option 1 ID : 94891112626
Option 2 ID : 94891112628
Option 3 ID : 94891112627
Option 4 ID : 94891112625
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 2020 में निम्न में से किस खिलाड़ी को पद्म भूषण पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

Ans

- ☒ 1. पी वी सिंधु
- ☒ 2. सुनील छेत्री
- ☒ 3. बम्बायला देवी
- ☒ 4. गौतम गंभीर

Question ID : 9489113007
Option 1 ID : 94891112025
Option 2 ID : 94891112027
Option 3 ID : 94891112028
Option 4 ID : 94891112026
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 भारत के इनमें से किस शहर में प्रतिवर्ष होली के दिन प्रसिद्ध 'हाथी उत्सव' (Elephant Festival) मनाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. अजमेर
 - ☒ 2. जैसलमेर
 - ☒ 3. जोधपुर
 - ☒ 4. जयपुर

Question ID : 9489113005

Option 1 ID : 94891112020

Option 2 ID : 94891112019

Option 3 ID : 94891112018

Option 4 ID : 94891112017

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित में से किस शहर में जंतर-मंतर नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. वाराणसी
 - ☒ 2. जयपुर
 - ☒ 3. इंदौर
 - ☒ 4. उज्जैन

Question ID : 9489113009

Option 1 ID : 94891112035

Option 2 ID : 94891112036

Option 3 ID : 94891112033

Option 4 ID : 94891112034

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 क्लेमेंट एटली, जो बाद में ब्रिटेन के प्रधानमंत्री बने _____ के सदस्य के रूप में भारत आये थे।

- Ans
- ☒ 1. कैबिनेट मिशन
 - ☒ 2. साइमन कमीशन
 - ☒ 3. वावेल योजना
 - ☒ 4. क्रिप्स मिशन

Question ID : 9489113018

Option 1 ID : 94891112071

Option 2 ID : 94891112070

Option 3 ID : 94891112072

Option 4 ID : 94891112069

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.26 निम्नलिखित में से कौन सा पादप हार्मोन है?

- Ans
- ☒ 1. थायराक्सिन
 - ☒ 2. एस्ट्रोजन
 - ☒ 3. ऑक्सिन
 - ☒ 4. क्लोरोफिल

Question ID : 9489113014
Option 1 ID : 94891112055
Option 2 ID : 94891112053
Option 3 ID : 94891112056
Option 4 ID : 94891112054
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.27 निम्नलिखित में से कौन सी एक माइक्रोब्लॉगिंग साइट नहीं है?

- Ans
- 1. ट्विटर (Twitter)
 - 2. टम्बलर (Tumblr)
 - 3. प्लुर्क (Plurk)
 - 4. पिंटेरेस्ट (Pinterest)

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

Question ID : 9489113036
Option 1 ID : 94891112144
Option 2 ID : 94891112141
Option 3 ID : 94891112143
Option 4 ID : 94891112142
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.28 दी गयी वायुमंडलीय परतों में से किसका घनत्व सबसे कम होता है?

- Ans
- ☒ 1. बहिर्मंडल
 - ☒ 2. समताप-मंडल
 - ☒ 3. आयनमंडल
 - ☒ 4. मध्यमंडल

Question ID : 9489113025
Option 1 ID : 94891112098
Option 2 ID : 94891112100
Option 3 ID : 94891112099
Option 4 ID : 94891112097
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.29 निम्नलिखित में से किसने कभी भी भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की अध्यक्षता नहीं की?

Ans

- ☒ 1. सरोजिनी नायडू
- ☒ 2. सुरेन्द्रनाथ बनर्जी
- ☒ 3. डॉ बीआर अम्बेडकर
- ☒ 4. दादा भाई नौरोजी

Question ID : 9489113021
Option 1 ID : 94891112084
Option 2 ID : 94891112082
Option 3 ID : 94891112083
Option 4 ID : 94891112081
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.30 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक समान हैं, जबकि चौथा असंगत है। असंगत अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

Ans

- ☒ 1. JKMP
- ☒ 2. HIKNR
- ☒ 3. EFGIK
- ☒ 4. FGILP

Question ID : 9489113094
Option 1 ID : 94891112373
Option 2 ID : 94891112376
Option 3 ID : 94891112375
Option 4 ID : 94891112374
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.31 निम्नलिखित में से किसे प्राकृतिक संसाधन की उपयुक्त परिभाषा माना जा सकता है?

Ans

- ☒ 1. प्राकृतिक संसाधन प्रकृति का ऐसा उपहार है जो कि मानव जाति के लिए उपयोगी है।
- ☒ 2. प्राकृतिक संसाधन केवल भूमि पर उपलब्ध होता है।
- ☒ 3. प्राकृतिक संसाधन केवल वनों में उपलब्ध होता है।
- ☒ 4. प्राकृतिक संसाधन मानव-निर्मित वस्तु है।

Question ID : 9489113012
Option 1 ID : 94891112045
Option 2 ID : 94891112048
Option 3 ID : 94891112047
Option 4 ID : 94891112046
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.32 मिशन इंद्रधनुष निम्नलिखित में से किस सरकारी योजना से संबंधित है?

Ans

- ☒ 1. ई-ट्रेडिंग
- ☒ 2. बाल-शिक्षा
- ☒ 3. ई-बैंकिंग
- ☒ 4. बाल-टीकाकरण

Question ID : 9489113039
Option 1 ID : 94891112155
Option 2 ID : 94891112154
Option 3 ID : 94891112153
Option 4 ID : 94891112156
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.33 निम्न पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

4	7	13
5	7	13
6	9	?

Ans


- ☒ 1. 12
- ☒ 2. 24
- ☒ 3. 9
- ☒ 4. 13

Question ID : 9489113103
Option 1 ID : 94891112411
Option 2 ID : 94891112412
Option 3 ID : 94891112409
Option 4 ID : 94891112410
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.34 निम्नलिखित में से कौन सा कथन स्वाधार गृह योजना (Swadhar Greh Scheme) का उद्देश्य नहीं है?

Ans  1.

पिछड़े वर्ग की महिलाओं को आवास, भोजन और कपड़े प्रदान करना

 2. महिलाओं को कानूनी सहायता प्रदान करना

 3.

सामाजिक रूप से पिछड़ी महिलाओं को सरकारी नौकरियां प्रदान करना

 4.

महिलाओं को नये उद्यम के लिए सक्षम बनाने के लिए सहायता प्रदान करना

Question ID : 9489113041

Option 1 ID : 94891112163

Option 2 ID : 94891112161

Option 3 ID : 94891112162

Option 4 ID : 94891112164

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 किसी शहर की जनसंख्या में प्रतिवर्ष 5% की वृद्धि होती है और इसकी वर्तमान जनसंख्या 640000 है। 2 वर्ष बाद शहर की जनसंख्या कितनी होगी?

Ans  1. 745880

 2. 704600

 3. 744880

 4. 705600

Question ID : 9489113156

Option 1 ID : 94891112624

Option 2 ID : 94891112622

Option 3 ID : 94891112623


Option 4 ID : 94891112621


Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 'आदि ग्रंथ' किस समुदाय का धार्मिक ग्रंथ है?

Ans  1. जैन

 2. यहूदी

 3. बौद्ध

 4. सिख

Question ID : 9489113017

Option 1 ID : 94891112067

Option 2 ID : 94891112068

Option 3 ID : 94891112066

Option 4 ID : 94891112065

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 निम्न में से कौन सा कथन असत्य है?

Ans

☒ 1. कोई सबसे बड़ी प्राकृत संख्या मौजूद नहीं है।

☒ 2.

शून्य सहित सभी प्राकृत संख्याओं को पूर्णांक कहा जाता है।

☒ 3. कोई सबसे बड़ी पूर्ण संख्या मौजूद नहीं है।

☒ 4. 1 सबसे छोटी प्राकृत संख्या है।

Question ID : 9489113144

Option 1 ID : 94891112573

Option 2 ID : 94891112576

Option 3 ID : 94891112574

Option 4 ID : 94891112575

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 A और B अकेले-अकेले कार्य करते हुए एक कार्य को क्रमशः 12 और 16 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि वे वैकल्पिक रूप से एक-एक दिन छोड़ के कार्य करते हैं, और A कार्य शुरू करता है तो उक्त कार्य कितने दिनों में पूरा हो जाएगा?

Ans

☒ 1. $12\frac{2}{3}$ दिन

☒ 2. $13\frac{1}{3}$ दिन

☒ 3. $13\frac{2}{3}$ दिन

☒ 4. $12\frac{1}{3}$ दिन

Question ID : 9489113163

Option 1 ID : 94891112651

Option 2 ID : 94891112650

Option 3 ID : 94891112649

Option 4 ID : 94891112652

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.39 निम्नलिखित में से किस राज्य की, लोकसभा में एक से अधिक सीट है?

- Ans
- ☒ 1. मिजोरम
 - ☒ 2. सिक्किम
 - ☒ 3. मेघालय
 - ☒ 4. नागालैंड

Question ID : 9489113027

Option 1 ID : 94891112105

Option 2 ID : 94891112106

Option 3 ID : 94891112108

Option 4 ID : 94891112107

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 नीचे दिए गए चार विकल्पों में से तीन किसी प्रकार से संगत हैं और एक असंगत है। असंगत का चयन कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. $\sqrt{7}$
 - ☒ 2. $\sqrt{3}$
 - ☒ 3. $\sqrt{9}$
 - ☒ 4. $\sqrt{5}$

Question ID : 9489113145

Option 1 ID : 94891112579

Option 2 ID : 94891112577

Option 3 ID : 94891112580

Option 4 ID : 94891112578

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 किसी संख्या का $\frac{1}{6}$ वां भाग, इसके $\frac{1}{9}$ वें भाग से 100 अधिक है, संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 180
 - ☒ 2. 3600
 - ☒ 3. 1800
 - ☒ 4. 360

Question ID : 9489113153

Option 1 ID : 94891112609

Option 2 ID : 94891112612

Option 3 ID : 94891112610

Option 4 ID : 94891112611

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 इंदिरा गांधी विकास अनुसंधान संस्थान (IGIDR) कहाँ स्थित है?

- Ans
- ☐ 1. बेंगलुरु
 - ☐ 2. रांची
 - ☒ 3. मुंबई
 - ☐ 4. भोपाल

Question ID : 9489113040
Option 1 ID : 94891112159
Option 2 ID : 94891112157
Option 3 ID : 94891112160
Option 4 ID : 94891112158

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 दो शंकुओं के आधारों के व्यास बराबर हैं। यदि उनकी तिर्यक ऊँचाइयों का अनुपात 3:4 है, तो उनके वक्र पृष्ठों के क्षेत्रफलों का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 9 : 16
 - ☒ 2. 3 : 4
 - ☐ 3. 16 : 9
 - ☐ 4. 4 : 3

Question ID : 9489113166
Option 1 ID : 94891112664
Option 2 ID : 94891112663
Option 3 ID : 94891112662
Option 4 ID : 94891112661

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 $p = 3$ पर $p^2 - 7p + 12$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 8
 - ☒ 2. 0
 - ☐ 3. -6
 - ☐ 4. 42

Question ID : 9489113164
Option 1 ID : 94891112655
Option 2 ID : 94891112654
Option 3 ID : 94891112656
Option 4 ID : 94891112653

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 20 प्रेक्षकों का माध्य 22.5 है। एक प्रेक्षक को गलती से 25 के बजाय -25 के रूप में नोट कर लिया गया था। सही माध्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 25
 - ☐ 2. 23.75
 - ☐ 3. 20
 - ☐ 4. 21.75

Question ID : 9489113172

Option 1 ID : 94891112686

Option 2 ID : 94891112687

Option 3 ID : 94891112685

Option 4 ID : 94891112688

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 $28p^5q^2$ और $70p^3q^4$ का म.स.प. (HCF) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. $14p^5q^4$
 - ☒ 2. $14p^3q^2$
 - ☐ 3. $70p^3q^4$
 - ☐ 4. $28p^3q^2$

Question ID : 9489113150

Option 1 ID : 94891112600

Option 2 ID : 94891112598

Option 3 ID : 94891112599

Option 4 ID : 94891112597

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 दादासाहेब फाल्के पुरस्कार किस क्षेत्र की प्रसिद्ध हस्तियों को उनके उल्लेखनीय योगदान के लिए प्रदान किया जाने वाला सर्वोच्च पुरस्कार है?

- Ans
- ☐ 1. खेल
 - ☐ 2. शिक्षा
 - ☐ 3. सामाजिक कार्य
 - ☒ 4. सिनेमा

Question ID : 9489113006

Option 1 ID : 94891112022

Option 2 ID : 94891112024

Option 3 ID : 94891112023

Option 4 ID : 94891112021

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48 किस महान स्वतंत्रा सेनानी को देशबंधु के नाम से जाना जाता था?

Ans

- ☐ 1. बाल गंगाधर तिलक
- ☐ 2. गोपाल कृष्ण गोखले
- ☐ 3. अरबिंदो घोष
- ☒ 4. चितरंजन दास

Question ID : 9489113020
Option 1 ID : 94891112078
Option 2 ID : 94891112077
Option 3 ID : 94891112079
Option 4 ID : 94891112080
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.49 निम्नलिखित में से किस इमारत का निर्माण प्रथम विश्व युद्ध में बलिदान देने वाले अविभाजित भारत के सैनिकों के युद्ध स्मारक के रूप में किया गया?

Ans

- ☐ 1. गेटवे ऑफ़ इंडिया
- ☐ 2. बुलंद दरवाजा
- ☐ 3. लाल किले का लाहौरी गेट
- ☒ 4. इंडिया गेट

Question ID : 9489113010
Option 1 ID : 94891112037
Option 2 ID : 94891112038
Option 3 ID : 94891112040
Option 4 ID : 94891112039
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.50 निम्नलिखित में से कौन सा डिजिटल इंडिया कार्यक्रम के अंतर्गत विकसित किए जाने वाले क्षेत्र का हिस्सा नहीं है?

Ans

- ☐ 1. ब्रॉडबैंड हाईवेज
- ☐ 2. मोबाइल सेवाओं की वैश्विक पहुँच
- ☐ 3. भारत के बेहतरिकरण के लिए ई-गवर्नेंस
- ☒ 4. सभी के लिए सरकारी विद्यालयों में शिक्षा

Question ID : 9489113031
Option 1 ID : 94891112123
Option 2 ID : 94891112122
Option 3 ID : 94891112124
Option 4 ID : 94891112121
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.51 दी गई संख्याओं में से, किसी एक को छोड़कर अन्य सभी आपस में किसी प्रकार से संगत हैं, असंगत संख्या का चयन कीजिए।

2, 28, 48, 58, 128

- Ans
- ☒ 1. 48
 - ☒ 2. 128
 - ☒ 3. 2
 - ☒ 4. 28

Question ID : 9489113084

Option 1 ID : 94891112334

Option 2 ID : 94891112336

Option 3 ID : 94891112335

Option 4 ID : 94891112333

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.52 यदि किसी आंकड़े की प्रत्येक प्रविष्टि में 7 जोड़ा जाता है, तो इसके समांतर माध्य पर क्या प्रभाव पड़ेगा?

- Ans
- ☒ 1. 7 घट जाएगा
 - ☒ 2. 7 बढ़ जाएगा
 - ☒ 3. पूर्ववत् रहेगा
 - ☒ 4. 49 बढ़ जाएगा

Question ID : 9489113170

Option 1 ID : 94891112678

Option 2 ID : 94891112680

Option 3 ID : 94891112677

Option 4 ID : 94891112679

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.53 सोहन और मोहन स्कूल से 3.5 km/h और 4 km/h की चाल से चलना शुरू करते हैं। यदि वे एक ही दिशा में चलना शुरू करते हैं, तो उन्हें एक दूसरे से 1.5 km दूर होने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- ☒ 1. 90 मिनट
 - ☒ 2. 12 मिनट
 - ☒ 3. 3 घंटे
 - ☒ 4. 1 घंटा

Question ID : 9489113162

Option 1 ID : 94891112648

Option 2 ID : 94891112645

Option 3 ID : 94891112646

Option 4 ID : 94891112647

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.54 यदि 85 और 153 के म.स.प (HCF) को $85x - 153$ के रूप में व्यक्त किया जा सकता है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 3

 2. 2

 3. 1

 4. 5

Question ID : 9489113151

Option 1 ID : 94891112603

Option 2 ID : 94891112602

Option 3 ID : 94891112601


Option 4 ID : 94891112604


Status : Answered


Chosen Option : 2

Q.55 रानी ने अपने पास मौजूद धनराशि में से 6.25% खर्च कर दिया। यदि उसके द्वारा व्यय की गई राशि ₹75 है, तो उसके पास कितनी राशि थी।

Ans  1. ₹1200

 2. ₹120

 3. ₹100

 4. ₹1000

Question ID : 9489113155

Option 1 ID : 94891112620

Option 2 ID : 94891112619

Option 3 ID : 94891112618

Option 4 ID : 94891112617


Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.56 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्न श्रेणी में अगले स्थान पर आएगी।
0, 6, 24, 60, _____.

Ans  1. 144

 2. 126

 3. 114

 4. 120

Question ID : 9489113085

Option 1 ID : 94891112337

Option 2 ID : 94891112338

Option 3 ID : 94891112339

Option 4 ID : 94891112340

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.57 उस विकल्प का चयन करें, जिसका 'पैसा' ('Paisa') के साथ वही संबंध है, जो 'सेंटीमीटर' ('Centimetre') का 'मीटर' ('Metre') से है।

- Ans
- ☒ 1. धन (Wealth)
 - ☒ 2. सिक्का (Coin)
 - ☒ 3. रुपया (Rupee)
 - ☒ 4. पूंजी (Capital)

Question ID : 9489113074
Option 1 ID : 94891112294
Option 2 ID : 94891112293
Option 3 ID : 94891112296
Option 4 ID : 94891112295
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.58 उत्तर-ध्रुवीय वृत्त (Arctic Circle) से भूमध्य रेखा तक जाने के लिए किसी व्यक्ति को बायोम के किस क्रम से गुजरना होगा?

- Ans
- ☒ 1. टुण्ड्रा, समशीतोष्ण वन, टैगा, उष्णकटिबंधीय वर्षा वन
 - ☒ 2. उष्णकटिबंधीय वर्षा वन, समशीतोष्ण वन, टैगा, टुण्ड्रा
 - ☒ 3. टैगा, टुण्ड्रा, समशीतोष्ण वन, उष्णकटिबंधीय वर्षा वन
 - ☒ 4. टुण्ड्रा, टैगा, समशीतोष्ण वन, उष्णकटिबंधीय वर्षा वन

Question ID : 9489113026
Option 1 ID : 94891112103
Option 2 ID : 94891112101
Option 3 ID : 94891112102
Option 4 ID : 94891112104
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.59 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे पद से वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

FLPX : GJST :: HMRW : ?

- Ans
- ☒ 1. IKUS
 - ☒ 2. NSTG
 - ☒ 3. ZKYR
 - ☒ 4. WDHO

Question ID : 9489113088
Option 1 ID : 94891112352
Option 2 ID : 94891112349
Option 3 ID : 94891112351
Option 4 ID : 94891112350
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.60 _____ को कश्मीर के "सैफ्रॉन टाउन" ("Saffron town") के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- ☐ 1. सोपोर
 - ☒ 2. पम्पोर
 - ☐ 3. श्रीनगर
 - ☐ 4. जम्मू

Question ID : 9489113024

Option 1 ID : 94891112096

Option 2 ID : 94891112094

Option 3 ID : 94891112093

Option 4 ID : 94891112095

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.61 _____ का अर्थ उन अवांछित वाणिज्यिक ईमेल्स से है, जिनकी इंटरनेट पर बाढ़ रहती है।

- Ans
- ☐ 1. स्पाईवेयर
 - ☐ 2. ट्रोजन हॉर्स
 - ☒ 3. स्पैम
 - ☐ 4. मालवेयर

Question ID : 9489113037

Option 1 ID : 94891112147

Option 2 ID : 94891112148

Option 3 ID : 94891112145

Option 4 ID : 94891112146

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.62 यदि किसी वृत्त के एक बाह्य बिंदु S से एक वृत्त पर दो स्पर्शरेखाएं SA और SB इस प्रकार खींची जाती हैं कि
 $SA = 12\text{ cm}$ और कोण $ASB = 60^\circ$ है। जीवा AB की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 3 cm
 - ☐ 2. 6 cm
 - ☐ 3. 24 cm
 - ☒ 4. 12 cm

Question ID : 9489113173

Option 1 ID : 94891112692

Option 2 ID : 94891112689

Option 3 ID : 94891112691

Option 4 ID : 94891112690

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.63 भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद अल्पसंख्यकों के हितों की रक्षा से संबंधित है?

Ans

- ☒ 1. अनुच्छेद 26
- ☒ 2. अनुच्छेद 27
- ☒ 3. अनुच्छेद 28
- ☒ 4. अनुच्छेद 29

Question ID : 9489113029

Option 1 ID : 94891112113

Option 2 ID : 94891112114

Option 3 ID : 94891112115

Option 4 ID : 94891112116

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.64 यदि 16, 18, 15, 17, p और 14 का समांतर माध्य 17 है, तो p का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☒ 1. 23
- ☒ 2. 22
- ☒ 3. 21
- ☒ 4. 24

Question ID : 9489113168

Option 1 ID : 94891112671

Option 2 ID : 94891112672

Option 3 ID : 94891112670

Option 4 ID : 94891112669

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.65 एक वस्तु को ₹31 में बेचने पर एक दुकानदार को 7% की हानि होती है। जब वह उसी वस्तु को ₹35 में बेचता है, तो उसे होने वाला प्रतिशत लाभ ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☒ 1. 4%
- ☒ 2. 7%
- ☒ 3. 5%
- ☒ 4. 6%

Question ID : 9489113159

Option 1 ID : 94891112635

Option 2 ID : 94891112634

Option 3 ID : 94891112633

Option 4 ID : 94891112636

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.66 7 पुरुषों के भार (kg में) 64, 63, 62, 65, 67, 66 और 61 हैं। भारों की माध्यिका ज्ञात कीजिए।

- Ans
-  1. 63 kg
 -  2. 64 kg
 -  3. 66 kg
 -  4. 65 kg

Question ID : 9489113169

Option 1 ID : 94891112673

Option 2 ID : 94891112674

Option 3 ID : 94891112675

Option 4 ID : 94891112676

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.67 $0.\overline{23} + 0.\overline{22}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
-  1. $0.4\overline{5}$
 -  2. $0.\overline{45}$
 -  3. $0.4\overline{3}$
 -  4. $0.4\overline{5}$

Question ID : 9489113152

Option 1 ID : 94891112606

Option 2 ID : 94891112605

Option 3 ID : 94891112608

Option 4 ID : 94891112607

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.68 एक प्रश्न और उसके बाद दो तर्क दिए गए हैं। निर्णय लें कि प्रश्न के संबंध में कौन सा/से तर्क पुष्ट हैं?

प्रश्न:

क्या परीक्षा हॉल में इलेक्ट्रॉनिक गैजेट्स की अनुमति दी जानी चाहिए?

तर्क:

I. नहीं, उनकी मदद से परीक्षा में नकल करना आसान हो जाता है।

II. हां, इलेक्ट्रॉनिक गैजेट्स महंगे होते हैं और उन्हें परीक्षा हॉल के बाहर छोड़ना सुरक्षित नहीं है।

Ans

- ☒ 1. तर्क I और II दोनों ही पुष्ट हैं।
- ☒ 2. न तो तर्क I और न ही तर्क II पुष्ट है।
- ☒ 3. केवल तर्क I पुष्ट है।
- ☒ 4. केवल तर्क II पुष्ट है।

Question ID : 9489113082
Option 1 ID : 94891112327
Option 2 ID : 94891112328
Option 3 ID : 94891112325
Option 4 ID : 94891112326

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.69 यदि $A = 26$ और $T = 7$ है, तो AUTHENTIC = ?

Ans

- ☒ 1. 266719221371824
- ☒ 2. 266719221371825
- ☒ 3. 266719221371823
- ☒ 4. 266719221471824

Question ID : 9489113083
Option 1 ID : 94891112331
Option 2 ID : 94891112332
Option 3 ID : 94891112329
Option 4 ID : 94891112330

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.70 दिए गए कथन पर विचार करें और बताएं कि दी गई धारणाओं में से कौन सी कथन में निहित है?

कथन:

"कंपनी Z का शुद्ध एवं प्राकृतिक शहद खरीदें" - एक विज्ञापन।

धारणाएं:

- I. कृत्रिम शहद तैयार किया जा सकता है।
- II. लोग शुद्ध एवं प्राकृतिक शहद के लिए अधिक कीमतों का भुगतान कर सकते हैं।

Ans

- ✓ 1. केवल धारणा I निहित है।
- ✗ 2. केवल धारणा II निहित है।
- ✗ 3. न तो धारणा I और न ही II निहित है।
- ✗ 4. धारणा I और II दोनों निहित हैं।

Question ID : 9489113081
Option 1 ID : 94891112321
Option 2 ID : 94891112322
Option 3 ID : 94891112323
Option 4 ID : 94891112324

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.71 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

दिन (Day) : सप्ताह (Week) :: माह (Month) : ?

Ans


- ✓ 1. वर्ष (Year)
- ✗ 2. सप्ताह (Weeks)
- ✗ 3. कैलेंडर (Calendar)
- ✗ 4. वार्षिक (Annual)

Question ID : 9489113079
Option 1 ID : 94891112314
Option 2 ID : 94891112316
Option 3 ID : 94891112315
Option 4 ID : 94891112313

Status : Answered


Chosen Option : 1

Q.72 एक अर्धगोले का व्यास 7 cm है। इसका कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल कितना होगा?

Ans  1. 115.50 cm²

 2. 77 cm²

 3. 154 cm²

 4. 105.50 cm²

Question ID : 9489113167
Option 1 ID : 94891112665
Option 2 ID : 94891112666
Option 3 ID : 94891112667
Option 4 ID : 94891112668
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.73 इनमें से कौन सी 3 और 5 के बीच की एक अपरिमेय संख्या है?

Ans  1. $\sqrt{5}$

 2. $\sqrt{27}$

 3. $\sqrt{3}$

 4. $\sqrt{17}$

Question ID : 9489113148
Option 1 ID : 94891112590
Option 2 ID : 94891112592
Option 3 ID : 94891112589
Option 4 ID : 94891112591
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.74 12 और 30 का तृतीयानुपाती ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 360

 2. 750

 3. 150

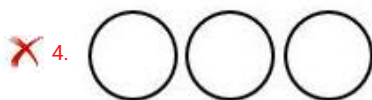
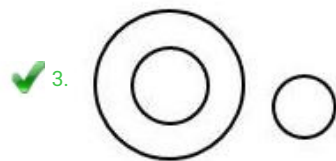
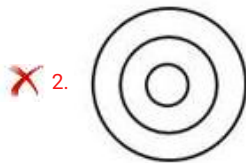
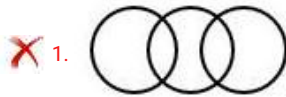
 4. 75

Question ID : 9489113154
Option 1 ID : 94891112613
Option 2 ID : 94891112614
Option 3 ID : 94891112616
Option 4 ID : 94891112615
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.75 उस वेन आरेख का चयन करें, जो दिए गए वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करता है।

अमरूद, आलू, सब्जियां

Ans



Question ID : 9489113097

Option 1 ID : 94891112388

Option 2 ID : 94891112386

Option 3 ID : 94891112387

Option 4 ID : 94891112385

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.76 केंद्रीय एगमार्क (AGMARK) प्रयोगशाला भारत के किस शहर में स्थित है?

Ans

✗ 1. नई दिल्ली

✗ 2. मुंबई

✓ 3. नागपुर

✗ 4. चेन्नई

Question ID : 9489113043

Option 1 ID : 94891112172

Option 2 ID : 94891112170

Option 3 ID : 94891112169

Option 4 ID : 94891112171

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.77 पृथ्वी के पर्यावरण और प्रदूषण के बारे में सार्वजनिक जागरूकता बढ़ाने के लिए, प्रत्येक वर्ष दुनिया भर में निम्नलिखित में से कौन सा दिन पृथ्वी दिवस के रूप में मनाया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. 11 फरवरी
 - ☒ 2. 22 अप्रैल
 - ☐ 3. 22 जुलाई
 - ☐ 4. 11 नवंबर

Question ID : 9489113034

Option 1 ID : 94891112134

Option 2 ID : 94891112136

Option 3 ID : 94891112135

Option 4 ID : 94891112133

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.78 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्न श्रेणी में अगले स्थान पर आएगी।

44, 37, 29, _____.

- Ans
- ☐ 1. 55
 - ☐ 2. 11
 - ☒ 3. 20
 - ☐ 4. 16

Question ID : 9489113086

Option 1 ID : 94891112343

Option 2 ID : 94891112341

Option 3 ID : 94891112342

Option 4 ID : 94891112344

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.79 निम्नलिखित में से किसका दशमलव निरूपण सांत (Terminating) है?

Ans

✓ 1. $\frac{2}{5}$

✗ 2. $\frac{2}{7}$

✗ 3. $\frac{2}{3}$

✗ 4. $\frac{2}{9}$

Question ID : 9489113146

Option 1 ID : 94891112582

Option 2 ID : 94891112583

Option 3 ID : 94891112581

Option 4 ID : 94891112584

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.80 निम्नलिखित में से कौन सी भाषा संयुक्त राष्ट्र की छः आधिकारिक भाषाओं में से एक है?

Ans

✗ 1. जापानी

✗ 2. उर्दू

✓ 3. चीनी

✗ 4. हिंदी

Question ID : 9489113035

Option 1 ID : 94891112139

Option 2 ID : 94891112138

Option 3 ID : 94891112140

Option 4 ID : 94891112137

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.81 दिए गए कथनों पर विचार करें और बताएं कि विकल्पों में दी गई धारणाओं में से कौन सी कथनों में निहित है?

A. कुछ जानवर वर्णान्ध हैं।

B. सभी रंगीन वर्णान्ध हैं, लेकिन जानवर नहीं हैं।

Ans

✓ 1. कुछ वर्णान्ध जानवर हैं।

✗ 2. सभी वर्णान्ध रंगीन हैं।

✗ 3. कुछ जानवर रंगीन हैं।

✗ 4. सभी वर्णान्ध जानवर हैं।

Question ID : 9489113077

Option 1 ID : 94891112307

Option 2 ID : 94891112308

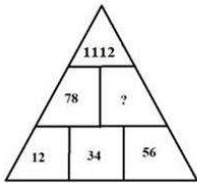
Option 3 ID : 94891112305

Option 4 ID : 94891112306

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.82 निम्न पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

✓ 1. 910

✗ 2. 901

✗ 3. 808

✗ 4. 190

Question ID : 9489113102

Option 1 ID : 94891112405

Option 2 ID : 94891112407

Option 3 ID : 94891112406

Option 4 ID : 94891112408

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.83 निम्नलिखित में से कौन सा देश संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद का स्थायी सदस्य नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. चीन
 - ☒ 2. कनाडा
 - ☒ 3. रूस
 - ☒ 4. फ्रांस

Question ID : 9489113033

Option 1 ID : 94891112130

Option 2 ID : 94891112129

Option 3 ID : 94891112131

Option 4 ID : 94891112132

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.84 निम्न में से कौन सा तत्व कमरे के ताप पर एक अभिलाक्षणिक गंध युक्त हरी पीली गैस के रूप में होता है?

- Ans
- ☒ 1. हाइड्रोजन सल्फाइड
 - ☒ 2. आयोडीन
 - ☒ 3. कार्बन मोनोऑक्साइड
 - ☒ 4. क्लोरीन

Question ID : 9489113011

Option 1 ID : 94891112041

Option 2 ID : 94891112044

Option 3 ID : 94891112043

Option 4 ID : 94891112042

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.85 कौन सी दो नदियों को पट्टीसीमा लिफ्ट सिंचाई परियोजना (Pattiseema Lift irrigation project) द्वारा जोड़ा गया है?

- Ans
- ☒ 1. गोदावरी और नर्मदा
 - ☒ 2. गोदावरी और कावेरी
 - ☒ 3. गोदावरी और कृष्णा
 - ☒ 4. गोदावरी और महानदी

Question ID : 9489113022

Option 1 ID : 94891112085

Option 2 ID : 94891112088

Option 3 ID : 94891112087

Option 4 ID : 94891112086

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.86 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और निम्न प्रश्न का उत्तर दीजिए।

तालिका में लगातार पांच सप्ताह के दौरान एक कारखाने में उत्पादित साइकिलों की संख्या दी गई है।

सप्ताह	पहला	दूसरा	तीसरा	चौथा	पांचवां
उत्पादित साइकिलों की संख्या	800	1360	1000	900	1400

यदि कारखाने द्वारा सभी पांचों सप्ताहों में उत्पादित साइकिलों की संख्या सबसे अधिक उत्पादन वाले सप्ताह की संख्या के समान है, तो कारखाने में कितनी अतिरिक्त साइकिलों का उत्पादन किया गया?

- Ans
-  1. 7000
 -  2. 5640
 -  3. 1350
 -  4. 1540

Question ID : 9489113089

Option 1 ID : 94891112354

Option 2 ID : 94891112353

Option 3 ID : 94891112355

Option 4 ID : 94891112356

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.87 निम्नांकित तालिका का अध्ययन कीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

संस्थान	लड़कियां	लड़के	शिक्षक
स्कूल	3000	2500	690
कॉलेज	9000	11000	1500
विश्वविद्यालय	15000	16000	2000

कॉलेज के शिक्षकों और स्कूल की लड़कियों का अनुपात कितना है?

Ans

- ☒ 1. 2 : 1
☒ 2. 1.5 : 30
☒ 3. 1 : 2
☒ 4. 3 : 15

Question ID : 9489113090

Option 1 ID : 94891112358

Option 2 ID : 94891112359

Option 3 ID : 94891112357

Option 4 ID : 94891112360

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.88 निम्नांकित तालिका का अध्ययन कीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।


एक दिन में एक बेकर की दुकान में विभिन्न वस्तुओं की बिक्री (रुपये में) से संबंधित जानकारी तालिका में दी गई है।


वस्तुएं	साधारण ब्रेड	फ्रूट ब्रेड	केक और पेस्ट्री	बिस्किट	अन्य
बिक्री (रुपयों में)	400	320	210	120	100
ग्राहक	40	16	14	12	4

यदि ऐसे सभी ग्राहकों, जिन्होंने किसी भी प्रकार के ब्रेड खरीदे हों, उन्होंने केक और पेस्ट्री अथवा बिस्किट भी खरीदे हैं, तो बेकर के लिए बिक्री में हुई अधिकतम वृद्धि ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 840

 2. 700

 3. 560

 4. 600

Question ID : 9489113091

Option 1 ID : 94891112362

Option 2 ID : 94891112361

Option 3 ID : 94891112364

Option 4 ID : 94891112363

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.89 निम्नांकित तालिका का अध्ययन कीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।


संस्थान	लड़कियां	लड़के	शिक्षक
स्कूल	3000	2500	690
कॉलेज	9000	11000	1500
विश्वविद्यालय	15000	16000	2000

कुल छात्रों और कॉलेज एवं विश्वविद्यालय के शिक्षकों का अनुपात क्या है?

Ans  1. 113 : 7

 2. 5 : 11

 3. 11 : 5

 4. 7 : 113

Question ID : 9489113092

Option 1 ID : 94891112367

Option 2 ID : 94891112368

Option 3 ID : 94891112365

Option 4 ID : 94891112366

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

3	?	4
7	121	8
6	9	5

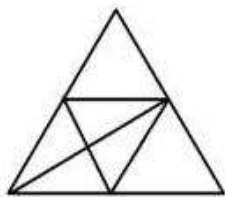
- Ans
- ☒ 1. 8
 - ☒ 2. 9
 - ☒ 3. 12
 - ☒ 4. 114

Question ID : 9489113100
 Option 1 ID : 94891112398
 Option 2 ID : 94891112399
 Option 3 ID : 94891112400
 Option 4 ID : 94891112397

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.91 निम्न आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans
- ☒ 1. 9
 - ☒ 2. 13
 - ☒ 3. 15
 - ☒ 4. 11

Question ID : 9489113093
 Option 1 ID : 94891112370
 Option 2 ID : 94891112372
 Option 3 ID : 94891112369
 Option 4 ID : 94891112371

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.92 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्न श्रेणी में अगले स्थान पर आएगी।

1, 12, 124, 1248, 12496, _____.

- Ans
- ☒ 1. 124978
 - ☒ 2. 124982
 - ☒ 3. 124962
 - ☒ 4. 124972

Question ID : 9489113087
Option 1 ID : 94891112348
Option 2 ID : 94891112345
Option 3 ID : 94891112347
Option 4 ID : 94891112346
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.93 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रेणी में अगले स्थान पर आएगी।

17, 36, 76, 158, ____.

- Ans
- ☒ 1. 324
 - ☒ 2. 344
 - ☒ 3. 316
 - ☒ 4. 350

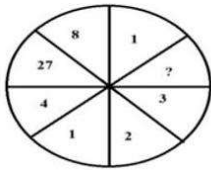
Question ID : 9489113099
Option 1 ID : 94891112395
Option 2 ID : 94891112396
Option 3 ID : 94891112393
Option 4 ID : 94891112394
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.94 किसी विशेष कूट भाषा में, HUNGER को UHATRE लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में SWIMMING को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. GAPTTPTL
 - ☒ 2. UBFCCFCW
 - ☒ 3. FJVZZVAT
 - ☒ 4. FCKSSKSM

Question ID : 9489113076
Option 1 ID : 94891112302
Option 2 ID : 94891112304
Option 3 ID : 94891112303
Option 4 ID : 94891112301
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.95 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अवलोकन करें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



- Ans
- ☒ 1. 22
 - ☒ 2. 64
 - ☒ 3. 48
 - ☒ 4. 32

Question ID : 9489113101

Option 1 ID : 94891112401

Option 2 ID : 94891112404

Option 3 ID : 94891112403

Option 4 ID : 94891112402

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.96 दिए गए कथनों पर विचार करें और बताएं कि विकल्पों में दी गई धारणाओं में से कौन सी कथनों में निहित नहीं है?

कुछ ट्रक बाइक हैं।

कुछ टायर बाइक नहीं हैं लेकिन ट्रक हैं।

- Ans
- ☒ 1. कुछ बाइक ट्रक हैं।
 - ☒ 2. कुछ ट्रक टायर हैं।
 - ☒ 3. कुछ टायर ट्रक नहीं हैं।
 - ☒ 4. कुछ बाइक टायर हैं।

Question ID : 9489113075

Option 1 ID : 94891112300

Option 2 ID : 94891112299

Option 3 ID : 94891112297

Option 4 ID : 94891112298

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.97 दिए गए विकल्पों में से निम्न वर्गों से संबंधित दिन की पहचान कीजिए ।

15-08, 02-10, 26-01

Ans

- ☐ 1. मंगलवार
- ☐ 2. बुधवार
- ☐ 3. सोमवार
- ☒ 4. रविवार

Question ID : 9489113095

Option 1 ID : 94891112378

Option 2 ID : 94891112379

Option 3 ID : 94891112377

Option 4 ID : 94891112380

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.98 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

रेडियो (Radio) : आवाज़ (Sound) :: टेलीविज़न (Television) : ?

Ans

- ☐ 1. धारावाहिक (Serials)
- ☒ 2. चित्र (Images)
- ☐ 3. रंग (Colour)
- ☐ 4. चैनल्स (Channels)

Question ID : 9489113078

Option 1 ID : 94891112310

Option 2 ID : 94891112309

Option 3 ID : 94891112312

Option 4 ID : 94891112311

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.99 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

नौसेना (Navy) : शिप (Ship) :: थलसेना (Army) : ?

Ans

- ✓ 1. टैंक (Tank)
- ✗ 2. सिपाही (Soldier)
- ✗ 3. बंदूकें (Guns)
- ✗ 4. युद्ध (War)

Question ID : 9489113080

Option 1 ID : 94891112319

Option 2 ID : 94891112318

Option 3 ID : 94891112317

Option 4 ID : 94891112320


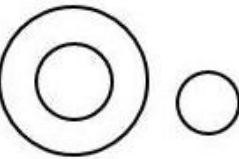
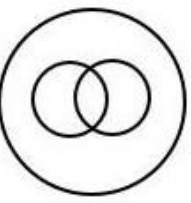

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.100 उस वेन आरेख का चयन करें, जो दिए गए वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करता है।

वकील, मनुष्य, विवाहित लोग

Ans

- ✗ 1. 
- ✗ 2. 
- ✓ 3. 
- ✗ 4. 

Question ID : 9489113098

Option 1 ID : 94891112391

Option 2 ID : 94891112392

Option 3 ID : 94891112389

Option 4 ID : 94891112390

Status : Answered

Chosen Option : 3