

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	27/11/2020
Exam Time	4:00 PM – 5:30 PM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section : Part A- General Knowledge or Current Affairs

Q.1 सितंबर 2020 में, निम्नलिखित में से किसने भारत के चुनाव आयुक्त के रूप में प्रभार ग्रहण किया है?

- Ans
- 1. राजीव कुमार
 - 2. अमिताभ कांत
 - 3. अरविंद पनगड़िया
 - 4. बिबेक देबरॉय

Question ID: 4244291743
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.2 निम्नलिखित में से किसे 'पृथ्वी, वायुमंडल, महासागर और ग्रह विज्ञान' वर्ग में 2020 का शांतिस्वरूप भटनागर विज्ञान और प्रौद्योगिकी पुरस्कार दिया गया?

- Ans
- 1. अभिजीत मुखर्जी
 - 2. वत्सला थिरुमलाई
 - 3. सुभदीप चटर्जी
 - 4. सुबी जैकब जॉर्ज

Question ID: 4244291745
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.3 जीका वायरस रोग मुख्य रूप से _____ द्वारा संक्रमित वायरस के कारण होता है।

- Ans
- 1. कृतक (रोडेंट)
 - 2. कुत्ते
 - 3. एडीज मच्छर
 - 4. यूरेनोटीनिया मच्छर

Question ID: 4244291761
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.4 आधार दर (बेस रेट) किसी बैंक का वह न्यूनतम ब्याज दर है जिसके नीचे उसे उधार देने की अनुमति नहीं है. हालांकि _____ द्वारा अनुमति होने पर कुछ मामलों में इसका अपवाद संभव है।

- Ans
- 1. उच्चतम न्यायालय
 - 2. भारतीय रिजर्व बैंक
 - 3. नीति आयोग
 - 4. सी.ए.जी. (केग)

Question ID: 4244291750
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक एम.के. गांधी द्वारा नहीं लिखी गई है?

- Ans
- 1. नेचर क्योर
 - 2. गोल्डन थ्रेसहोल्ड
 - 3. इंडियन होम रूल
 - 4. इंडिया ऑफ माई ड्रीम्स

Question ID: 4244291779
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.6 निम्नलिखित में से किसका निर्माण तुगलक काल में नहीं हुआ था?

- Ans
- 1. खिड़की मस्जिद
 - 2. फिरोज शाह कोटला
 - 3. जामा मस्जिद
 - 4. तुगलकाबाद

Question ID: 4244291775
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.7 भूगोल में, 'मीऐन्डर' की विशेषता मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस विकल्प से संबंधित है?

- Ans
- 1. चट्टान
 - 2. चोटी
 - 3. नदी
 - 4. तालाब

Question ID: 4244291768
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.8 'पिट्टा - ड्यूरा' शब्द के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- Ans
- 1. यह बागवानी की एक शैली है।
 - 2. यह ताड़ के पत्तों पर की जाने वाली एक प्रकार की चित्रकला शैली है।
 - 3. यह दिल्ली सुल्तानों के दरबार में बजाया जाने वाले हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत की एक विधा है।
 - 4. यह पत्थर की दीवारों में कीमती नगीनों और रत्नों को जड़ने की एक तकनीक है।

Question ID: 4244291731
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.9 निम्नलिखित में से कौन सा स्थान जहाँगीर की कब्र से संबंधित है?

- Ans
- 1. आगरा
 - 2. कराची
 - 3. लाहौर
 - 4. दिल्ली

Question ID: 4244291732
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.10 मोहनजोदड़ो की नृत्य करती लड़की की प्रतिमा किससे बनी थी?

- Ans
- 1. लोहा
 - 2. सोना
 - 3. कांसा
 - 4. चांदी

Question ID: 4244291772
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?

- Ans
- 1. पेले - ब्राज़ील
 - 2. डिएगो माराडोना - अर्जेंटीना
 - 3. पाओलो रोज़ी - स्पेन
 - 4. काइलियन मबप्पे - फ्रांस

Question ID: 4244291739
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.12 11 वीं पंचवर्षीय योजना वर्ष _____ में समाप्त हुई थी।

- Ans
- 1. 2012
 - 2. 2013
 - 3. 2011
 - 4. 2010

Question ID: 4244291751
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.13 भारत में किसी कर्मचारी के सेवानिवृत्ति लाभ और संबंधित मुद्दों के संदर्भ में, EPFO का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. एक्सटेंसिव पेंशन फंडिंग ओम्बड्समैन
 - 2. एम्प्लॉइज़ प्रॉविडेंट फंड ऑर्गेनाइजेशन
 - 3. एम्प्लॉइज़ प्रिविलेज फाइनेंशियल ऑपरेशन
 - 4. एम्प्लॉइज़ पेंशन फिक्सेशन ऑर्गेनाइजेशन

Question ID: 4244291749
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.14 भारत के संविधान का भाग _____, संसद के संगठन, संरचना, अवधि, अधिकारियों, प्रक्रियाओं, विशेषाधिकारों, शक्तियों आदि से संबंधित है।

- Ans
- 1. VI
 - 2. VIII
 - 3. V
 - 4. VII

Question ID: 4244291757
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित है?

- Ans
- 1. चतुर्थ बौद्ध परिषद् - राजगृह
 - 2. द्वितीय बौद्ध परिषद् - विराटनगर
 - 3. प्रथम बौद्ध परिषद् - कश्मीर
 - 4. तृतीय बौद्ध परिषद् - पाटलिपुत्र

Question ID: 4244291773
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.16 भारत का राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग एक स्वतंत्र वैधानिक निकाय है जिसकी स्थापना 12 अक्टूबर _____ को हुई थी।

- Ans
- 1. 1996
 - 2. 1993
 - 3. 1999
 - 4. 2002

Question ID: 4244291756
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.17 _____ कम वायुमंडलीय दबाव का एक भूमध्यरेखीय क्षेत्र है जहां से पूर्वी हवाएं परिवर्तित होती हैं।

- Ans
- 1. एल नीनो
 - 2. ला नीना
 - 3. मोरेने
 - 4. डोलड्रम्स

Question ID: 4244291766
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.18 1984 में _____ के नेतृत्व में बहुजन समाज पार्टी का गठन किया गया था।

- Ans
- 1. अनिल अग्रवाल
 - 2. विजय बहुगुणा
 - 3. मायावती
 - 4. कांशीराम

Question ID: 4244291755
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.19 इंटेसिफाइड मिशन इंद्रधनुष (IMI) 2.0 भारत सरकार द्वारा कम _____ वाले क्षेत्रों में व्याप्ति (कवरेज) में सुधार करने के लिए प्रारंभ की गई एक योजना है।

- Ans
- 1. शिक्षण
 - 2. पोषण
 - 3. डिजिटलीकरण
 - 4. प्रतिरक्षण

Question ID: 4244291752
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.20 अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, भारत के केंद्र शासित प्रदेशों के प्रशासन के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?

- Ans
- 1. दिल्ली (एन.सी.टी./NCT) - प्रफुल्ल पटेल
 - 2. अंडमान और निकोबार द्वीप - दिनेश्वर शर्मा
 - 3. लद्दाख - अनिल बैजल
 - 4. जम्मू और कश्मीर - मनोज सिन्हा

Question ID: 4244291758
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.21 'सामवेद' को भारतीय _____ के प्राथमिक स्रोतों में से एक माना जाता है।

- Ans
- 1. कपड़ा अभिकल्प
 - 2. सिक्का निर्माण
 - 3. औषधि
 - 4. संगीत और कला

Question ID: 4244291774
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.22 एक फोटोवोल्टाइक सेल में निम्नलिखित में से किस प्रकार की ऊर्जा विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित हो जाती है?

- Ans
- 1. प्रकाश
 - 2. चुंबकीय
 - 3. रासायनिक
 - 4. ध्वनि

Question ID: 4244291760
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.23 किसी भी अंतरराष्ट्रीय फुटबॉल मैच में अतिरिक्त समय के लिए कुल विनियमन समय अवधि (रेगुलेशन टाइम (मिनट में)) कितनी होती है?

- Ans
- 1. 100
 - 2. 120
 - 3. 90
 - 4. 150

Question ID: 4244291736
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.24 वास्तुकला की शर्की शैली किस आधुनिक राज्य से संबंधित थी?

- Ans
- 1. पंजाब
 - 2. हिमाचल प्रदेश
 - 3. तेलंगाना
 - 4. उत्तर प्रदेश

Question ID: 4244291734
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.25 _____ के बजट भाषण में ₹500 करोड़ के व्यय वाली 'ऑपरेशन ग्रीन्स' की घोषणा की गई थी, जो टमाटर, प्याज और आलू (TOP) की फसलों की आपूर्ति को स्थिर करने और कीमतों में अस्थिरता के बिना पूरे देश में साल भर टी.ओ.पी. (TOP) फसलों की उपलब्धता सुनिश्चित करने के लिए की गई थी।

- Ans
- 1. 2020-21
 - 2. 2017-18
 - 3. 2015-16
 - 4. 2018-19

Question ID: 4244291753
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.26 निम्नलिखित में से कौन सा पूर्वी घाट का पर्वतीय शिखर है?

- Ans
- 1. देवीमाला
 - 2. डोडाबेट्टा
 - 3. देवमाली
 - 4. अन्नपूर्णा

Question ID: 4244291771
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.27 थुम्बा इक्वेटोरियल रॉकेट लॉन्चिंग स्टेशन (टी.ई.आर.एल.एस./TERLS) _____ के पास स्थित है।

- Ans
- 1. श्रीहरिकोटा
 - 2. सोमनाथ
 - 3. चांदीपुर
 - 4. तिरुवनंतपुरम

Question ID: 4244291765
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.28 भारतीय संगीत के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा एक 'राग' नहीं है?

- Ans
- 1. भैरवी
 - 2. पूर्वी
 - 3. श्रृंगार
 - 4. हिंडोल

Question ID: 4244291735
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.29 निम्नलिखित में से कौन सा युग समेलित नहीं है?

- Ans
- 1. फरैज़ी आंदोलन - बंगाल
 - 2. मोपला विद्रोह - मालाबार
 - 3. कूका आंदोलन - असम
 - 4. पॉलीगर विद्रोह - कुरनूल

Question ID: 4244291778
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.30 भारत सरकार ने किस वर्ष में केंद्रीय ग्रामीण स्वच्छता कार्यक्रम शुरू किया था?

- Ans
- 1. 1986
 - 2. 1992
 - 3. 2014
 - 4. 1989

Question ID: 4244291763
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.31 ----- समिति भारत में चुनाव सुधारों से संबंधित है।

- Ans
- 1. इंद्रजीत गुप्ता
 - 2. कोठारी
 - 3. बलवंतराय मेहता
 - 4. बिमल जालान

Question ID: 4244291754
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.32 2019 तक भारतीय पुरुष क्रिकेट टीम ने एक-दिवसीय विश्व कप सेमीफाइनल में कितनी बार प्रवेश किया है?

- Ans
- 1. छह
 - 2. पांच
 - 3. सात
 - 4. आठ

Question ID: 4244291738
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.33 नेफ्राइटिस एक चिकित्सा स्थिति है जो _____ को प्रभावित करती है।

- Ans
- 1. वृक्क (किडनी)
 - 2. मांसपेशियों का जोड़ (मसल जॉइंट्स)
 - 3. हृदय (हार्ट)
 - 4. मस्तिष्क (ब्रेन)

Question ID: 4244291764
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.34 अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन राज्यसभा के लिए पदस्थ मनोनीत सदस्य नहीं है?

- Ans
- 1. सुब्रमण्यम स्वामी
 - 2. सोनल मानसिंह
 - 3. जया बच्चन
 - 4. रूपा गांगुली

Question ID: 4244291759
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.35 ग्लूकोमीटर का उपयोग आमतौर पर _____ रोगी द्वारा मॉनिटर के रूप में किया जाता है।

- Ans
- 1. प्रसूति (अब्स्टेट्रिक)
 - 2. स्नायविक
 - 3. यकृतशोथ - बी
 - 4. अल्प रक्त शर्करा (हाइपोग्लाइसीमिया)

Question ID: 4244291762
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.36 प्रणव मुखर्जी, जिनका अगस्त 2020 में निधन हो गया, भारत के _____ राष्ट्रपति थे।

- Ans
- 1. 14 वें
 - 2. 12 वें
 - 3. 11 वें
 - 4. 13 वें

Question ID: 4244291744
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.37 अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार भारत में बैंक की चेक संख्या में _____ अंक होते हैं।

- Ans
- 1. सात
 - 2. पांच
 - 3. छह
 - 4. आठ

Question ID: 4244291748
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.38 मुगल साम्राज्य की आर्थिक प्रणाली के संदर्भ में, 'पोलज' शब्द _____ को निर्दिष्ट करता है।

- Ans
- 1. नकद भुगतान
 - 2. सालाना खेती योग्य भूमि
 - 3. अकबर द्वारा जारी किया गया एक प्रकार का सिक्का
 - 4. एक तरह का कर

Question ID: 4244291716
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.39 'खादर' और 'भांगर' शब्द निम्नलिखित में से किस मृदा से संबंधित हैं?

- Ans
- 1. कछार (एलूवियल)
 - 2. शुष्क (एरिड)
 - 3. काली (ब्लैक)
 - 4. मखरैला (लेटराइट)

Question ID: 4244291710
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.40 'द शैडो लाइन्स' नाम की पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. अमीष त्रिपाठी
 - 2. अमिताभ घोष
 - 3. अरुंधति रॉय
 - 4. रवीश कुमार

Question ID: 4244291740
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.41 ऐतिहासिक सीढ़ीदार कुआँ (बावली) अग्रसेन की बावली कहां पर स्थित है?

- Ans
- 1. चेन्नई
 - 2. दिल्ली
 - 3. कोलकाता
 - 4. चंडीगढ़

Question ID: 4244291730
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.42 1991 में शुरू किया गया व्यास सम्मान. में 'उत्कृष्ट साहित्यिक कार्य' के लिए प्रदान किया जाता है।

- Ans
- 1. हिंदी
 - 2. कोंकणी
 - 3. संस्कृत
 - 4. राजस्थानी

Question ID: 4244291741
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.43 निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?

- Ans
- 1. भीमबेटका - छत्तीसगढ़
 - 2. हम्पी - कर्नाटक
 - 3. फतेहपुर सीकरी - उत्तर प्रदेश
 - 4. कोणार्क - ओडिशा

Question ID: 4244291733
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.44 निम्नलिखित में से कौन सी घटना 1905 के स्वदेशी आंदोलन की महत्वपूर्ण वजह थी?

- Ans
- 1. बंगाल का विभाजन
 - 2. मुस्लिम लीग का गठन
 - 3. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का गठन
 - 4. रौलट एक्ट का पास होना

Question ID: 4244291771
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.45 _____ वातावरण की सापेक्ष आर्द्रता को मापने का एक उपकरण है।

- Ans
- 1. बैरोमीटर
 - 2. हाइड्रोमीटर
 - 3. एनीमोमीटर
 - 4. हाइग्रोमीटर

Question ID: 4244291767
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.46 ग्लोबल इनोवेशन इंडेक्स (वैश्विक नवाचार सूचकांक) 2020 में भारत का _____ स्थान है।

- Ans
- 1. 52 वां
 - 2. 48 वां
 - 3. 81 वां
 - 4. 63 वां

Question ID: 4244291742
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.47 11 दिसंबर 1901 को स्थापित (कमीशन) की गई डिगबोई तेल रिफाइनरी भारत की सबसे पुरानी कार्यरत रिफाइनरी है और दुनिया की सबसे पुरानी कार्यरत रिफाइनरियों में से एक है। यह _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. गुजरात
 - 2. असम
 - 3. उत्तर प्रदेश
 - 4. ओडिशा

Question ID: 4244291769
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.48 YONO (यू ओनली नीड वन) ऐप एक एकीकृत डिजिटल बैंकिंग प्लैटफॉर्म है जो _____ द्वारा पेश किया गया है ताकि इसके उपयोगकर्ताओं को विभिन्न प्रकार की वित्तीय सेवाओं का उपयोग करने में सक्षम बनाया जा सके।

- Ans
- 1. आई.सी.आई.सी.आई. (ICICI)
 - 2. पंजाब नेशनल बैंक (PNB)
 - 3. एच.डी.एफ.सी. (HDFC)
 - 4. भारतीय स्टेट बैंक (SBI)

Question ID: 4244291746
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.49 नई दिल्ली में राष्ट्रमंडल खेल किस वर्ष में आयोजित किए गए थे?

- Ans
- 1. 2012
 - 2. 2006
 - 3. 2018
 - 4. 2010

Question ID: 4244291737
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.50 सितंबर 2020 में, भारतीय रिजर्व बैंक ने 1 जनवरी 2021 से चेक के लिए 'सकारात्मक भुगतान प्रणाली' ('पॉजिटिव पे सिस्टम') शुरू करने का निर्णय लिया, जिसके तहत _____ से अधिक के भुगतान के लिए प्रमुख विवरणों की दोबारा पुष्टि करने की आवश्यकता हो सकती है।

- Ans
- 1. ₹60,000
 - 2. ₹75,000
 - 3. ₹55,000
 - 4. ₹50,000

Question ID: 4244291747
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Section: Part B- Reasoning

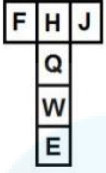
Q.1 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी?

14, 17, 68, 73, 438, ?

- Ans
- 1. 166
 - 2. 445
 - 3. 876
 - 4. 405

Question ID: 4244291783
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.2 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस तरह निर्मित घन में, अक्षर 'F' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सा अक्षर होगा?



- Ans
- 1. W
 - 2. Q
 - 3. E
 - 4. J

Question ID: 4244291801
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.3 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी?
97, 98, 106, 133, 197, ?

- Ans
- 1. 406
 - 2. 322
 - 3. 267
 - 4. 220

Question ID: 4244291784
Status: Answered
Chosen Option: 2

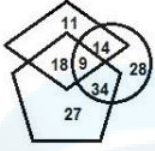
Q.4 यदि दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा जाए, तो दिए गए उस संयोजन का चयन कीजिए जिसका दर्पण में सही प्रतिबिंब निर्मित हो।



- Ans
- 1. 1 e M h f S
 - 2. 1 e M h f S
 - 3. 1 s W h f S
 - 4. 1 e M h f S

Question ID: 4244291797
Status: Answered
Chosen Option: 1

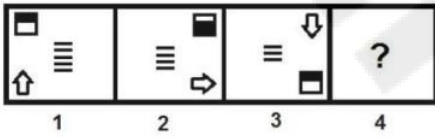
Q.5 निम्न वेन आरेख में, 'पंचभुज' 'नाविकों' को दर्शाता है, 'वृत्त' 'महिलाओं' को दर्शाता है तथा 'समचतुर्भुज' 'अशिक्षितों' को दर्शाता है। दी गई संख्याएं उस विशिष्ट वर्ग में लोगों की संख्या को दर्शाती हैं। ऐसी कितनी महिला नाविक हैं जो अशिक्षित नहीं हैं?



- Ans
- 1. 28
 - 2. 14
 - 3. 34
 - 4. 9

Question ID: 4244291804
 Status: Answered
 Chosen Option: 3

Q.6 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Question ID: 4244291794
 Status: Answered
 Chosen Option: 2

Q.1 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिहनों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$86 + 5 - 42 \div 28 \times 14 = 7$$

Ans 1. \times और \div

2. \times और $+$

3. \div और $-$

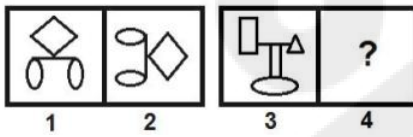
4. \times और $-$

Question ID: 4244291787

Status: Answered

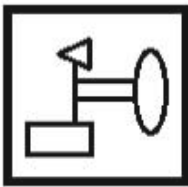
Chosen Option: 1

Q.8 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।

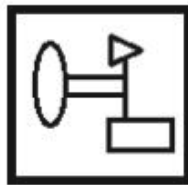


Ans

1.



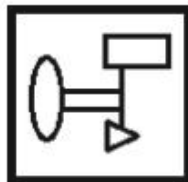
2.



3.



4.



Question ID: 4244291791

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.9 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

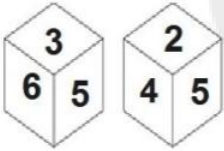
5573 : 20 :: 8991 : ?

- Ans
- 1. 52
 - 2. 90
 - 3. 27
 - 4. 37

Question ID: 4244291785
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.10 एक ऐसे पासे की दो भिन्न-भिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं जिसके छः पृष्ठों पर 1 से 6 तक संख्याएं अंकित हैं।

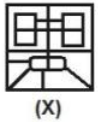
संख्या '5' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सी संख्या होगी?



- Ans
- 1. 2
 - 2. 1
 - 3. 3
 - 4. 4

Question ID: 4244291802
Status: Answered
Chosen Option: 2

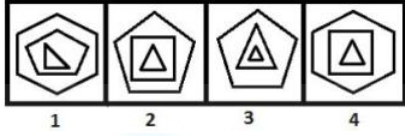
Q.11 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो नीचे दी गई आकृति (X) में अंतर्निहित है (घूर्णन की अनुमति नहीं है)।



- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Question ID: 4244291800
Status: Answered
Chosen Option: 2

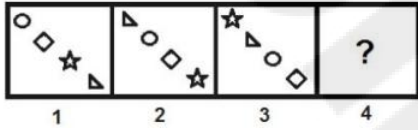
Q.12 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन में एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत आकृति का चयन कीजिए।



- Ans
- 1. 3
 - 2. 1
 - 3. 2
 - 4. 4

Question ID: 4244291789
 Status: Answered
 Chosen Option: 1

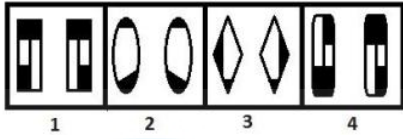
Q.13 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Question ID: 4244291793
 Status: Answered
 Chosen Option: 2

Q.14 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन में एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत आकृति का चयन कीजिए।



- Ans
- 1. 1
 - 2. 3
 - 3. 2
 - 4. 4

Question ID: 4244291790
 Status: Answered
 Chosen Option: 4

Q.15 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दिए गए निम्नांकित पैटर्न को पूर्ण करेगी।



- Ans
- 1. [Option 1: A 3D shape with a slanted top face]
 - 2. [Option 2: A 3D shape with a slanted top face]
 - 3. [Option 3: A 3D shape with a slanted top face]
 - 4. [Option 4: A 3D shape with a slanted top face]

Question ID: 4244291796
 Status: Answered
 Chosen Option: 3

Q.16 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूर्ण करेगी।



Ans

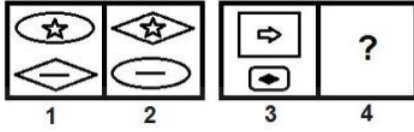
- ✓ 1.
- ✗ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Question ID: 4244291795

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.17 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।



Ans

- ✗ 1.
- ✓ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Question ID: 4244291792
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.18 रवींद्र अपने उस मित्र को एक वर्ष के ब्याज के रूप में ₹4,160 का भुगतान करता है जिससे उसने 8% वार्षिक ब्याज दर पर एक धनराशि उधार ली थी। रवींद्र ने अपने मित्र से कितनी धनराशि उधार ली थी?

- Ans
- ✗ 1. ₹60,400
 - ✗ 2. ₹50,000
 - ✓ 3. ₹52,000
 - ✗ 4. ₹48,000

Question ID: 4244291788
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.19 एक कूट भाषा में, 'DYNASTY' को 'NYDAYTS' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'RESPOND' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- ✓ 1. SERPDNO
 - ✗ 2. SERQDMO
 - ✗ 3. SRENPOD
 - ✗ 4. TESPNO

Question ID: 4244291782
Status: Answered
Chosen Option: 1

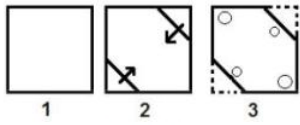
Q.20 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (घूर्णन की अनुमति नहीं है)।



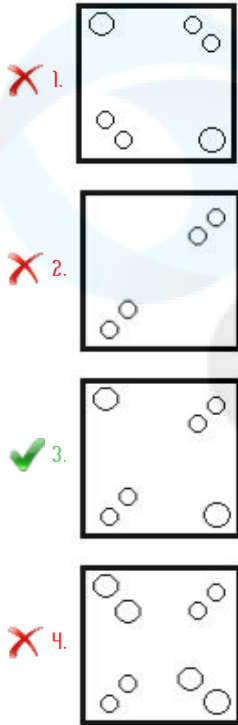
- Ans
- ✓ 1.
 - ✗ 2.
 - ✗ 3.
 - ✗ 4.

Question ID: 4244291799
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.21 एक कागज को निम्नांकित चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans

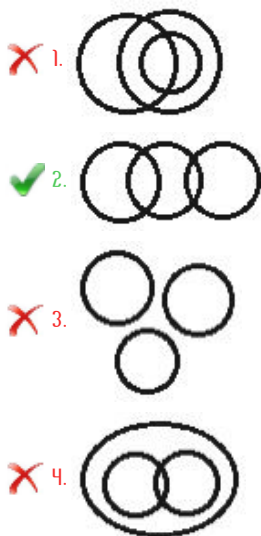


Question ID: 4244291798
 Status: Answered
 Chosen Option: 3

Q.22 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नांकित वर्गों के मध्य संबंध का सर्वश्रेष्ठ निरूपण करता है।

माताएँ, विक्रय प्रबंधक, पुरुष

Ans



Question ID: 4244291803
 Status: Answered
 Chosen Option: 2

Q.23 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

ब्राज़ील : दक्षिण अमेरिका :: श्रीलंका : ?

- Ans
- 1. राजधानी
 - 2. ऑस्ट्रेलिया
 - 3. एशिया
 - 4. देश

Question ID: 4244291780
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.24 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

25	52	40
14	16	15
92	152	?

- Ans
- 1. 108
 - 2. 125
 - 3. 98
 - 4. 139

Question ID: 4244291786
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.25 निम्नांकित चार अक्षर-समूहों में से तीन के मध्य एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस

असंगत अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. KHD
 - 2. TQM
 - 3. LIF
 - 4. HEA

Question ID: 4244291781
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.1 एक व्यक्ति ने अपनी यात्रा का पहला भाग 160 km/h और दूसरा भाग 240 km/h की गति से तय किया और अपने गंतव्य तक की कुल 3840 km की दूरी को 20 घंटे में तय किया। दूसरे भाग की दूरी कितने घंटे में पूरी की गई?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 10
 - 3. 12
 - 4. 15

Question ID: 4244291817
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.2 किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹5,000 है। इस पर क्रमशः 15%, 10% और 18% की तीन क्रमिक छूटें दी गई हैं। तो उस वस्तु का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 3136.5
 - 2. 3362.75
 - 3. 3250
 - 4. 3000

Question ID: 4244291809
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.3 एक आयताकार भू-खंड की लंबाई उसकी चौड़ाई से 15 m अधिक है। यदि भू-खंड के चारों ओर बाड़ लगाने की लागत ₹16.50 प्रति m की दर से ₹4,950 है, तो भू-खंड की लंबाई (m में) ज्ञात कीजिए?

- Ans
- 1. 67.5
 - 2. 60
 - 3. 82.5
 - 4. 75

Question ID: 4244291818
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.4 एक मोटरसाइकिल की पेट्रोल से पूरी भरी टंकी 30 दिनों के लिए पर्याप्त है। यदि कोई सवार प्रतिदिन 20% ज्यादा पेट्रोल की खपत करता है, तो पेट्रोल से पूरी भरी टंकी कितने दिनों के लिए पर्याप्त होगी?

- Ans
- 1. 20
 - 2. 25
 - 3. 18
 - 4. 10

Question ID: 4244291811
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.5 दो व्यक्तियों में प्रत्येक को ₹43,892 की धनराशि का ऋण 3 वर्ष के लिए दिया गया, जिसमें एक को 30% वार्षिक साधारण ब्याज पर दूसरे को वार्षिक रूप से संयोजित होने वाली 30% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर भुगतान करना था। इस 3 वर्ष की अवधि में प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज की तुलना में प्राप्त साधारण ब्याज कितने प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक शुद्ध) कम होगा?

- Ans
- 1. 24.8%
 - 2. 22.7%
 - 3. 23.8%
 - 4. 25.7%

Question ID: 4244291815
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.6 A और B प्रत्येक ने समान धनराशि 3 वर्षों के लिए क्रमशः 5% वार्षिक साधारण ब्याज और वार्षिक रूप से संयोजित होने वाली चक्रवृद्धि ब्याज दर पर ऋण लिया। भुगतान के समय A की तुलना में B को ₹427 अधिक देना था। B के द्वारा ऋण ली गई धनराशि और भुगतान किया गया ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹56,000; ₹8,827
 - 2. ₹48,000; ₹7,566
 - 3. ₹48,000; ₹7,200
 - 4. ₹56,000; ₹8,400

Question ID: 4244291814
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.7 दो संख्याओं का योग 26 और उनका अंतर 14 है। यदि बड़ी संख्या के तीन गुने को छोटी संख्या से भाग दिया जाए, तो भागफल कितना होगा?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 11
 - 3. 12
 - 4. 10

Question ID: 4244291806
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.8 A किसी काम को 45 दिनों में पूरा कर सकता है। वह 30 दिनों तक काम करता है और फिर काम छोड़ देता है। यदि B शेष काम 5 दिनों में पूरा करता है, तो B अकेले पूरे काम को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

- Ans
- 1. 18
 - 2. 15
 - 3. 10
 - 4. 12

Question ID: 4244291816
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.9 एक दुकानदार ने 1000 kg चावल खरीदकर उसका एक भाग 10% के लाभ पर और शेष भाग 20% की हानि पर बेच दिया। पूरे लेन-देन में उसे 11% की हानि हुई। चावल की कितनी मात्रा (kg में) 20% हानि पर बेची गई?

- Ans
- 1. 600
 - 2. 500
 - 3. 700
 - 4. 300

Question ID: 4244291812
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सा भिन्न सबसे छोटा है?

$$\frac{11}{12}, \frac{13}{14}, \frac{12}{13}, \frac{15}{16}, \frac{19}{20}$$

- Ans
- 1. $\frac{19}{20}$
 - 2. $\frac{13}{14}$
 - 3. $\frac{11}{12}$
 - 4. $\frac{15}{16}$

Question ID: 4244291807
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.11 एक विक्रेता ने दो किस्म की चाय ब्रांड A और ब्रांड B क्रय मूल्य क्रमशः ₹15 प्रति 100 g और ₹18 प्रति 100 g की दर पर खरीदी, और उनका एक निश्चित अनुपात में मिश्रण तैयार किया। बाद में उसने मिश्रण को ₹20 प्रति 100 g की दर पर बेचकर 20% लाभ अर्जित किया। मिश्रण में ब्रांड A वाली चाय और ब्रांड B वाली चाय का अनुपात कितना था?

- Ans
- 1. 1 : 2
 - 2. 2 : 3
 - 3. 4 : 5
 - 4. 3 : 4

Question ID: 4244291813
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.12 एक घनाभाकार खुली टंकी बाहर से 1.6 m लंबी, 1.3 m चौड़ी और 53 cm ऊंची है। इसकी क्षमता 900 लीटर और इसकी दीवारें 5 cm मोटी हैं। इसकी तली की मोटाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 5
 - 2. 3
 - 3. 2
 - 4. 4

Question ID: 4244291819
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.13 2 वर्ष पूर्व, किसी परिवार के 5 सदस्यों की औसत आयु 18 वर्ष थी। परिवार में एक नए सदस्य के आ जाने से परिवार की औसत आयु अभी भी वही है। नए जुड़े सदस्य की वर्तमान आयु (वर्षों में) कितनी है?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 5
 - 3. 8
 - 4. 6

Question ID: 4244291808
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.14 यदि A की आय, B की आय से 35% अधिक हो, तो B की आय A की आय से कितने प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक तक शुद्ध) कम है?

- Ans
- 1. 19%
 - 2. 26%
 - 3. 17%
 - 4. 35%

Question ID: 4244291810
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.15 छोटी से छोटी वह संख्या कौन सी है, जिसे 12, 10 और 11 से विभाजित करने पर शेष क्रमशः 11, 9 और 10 प्राप्त होता है?

- Ans
- 1. 329
 - 2. 661
 - 3. 659
 - 4. 331

Question ID: 4244291805
Status: Answered
Chosen Option: 3

Section: Part D- Computer Proficiency

Q.1 निम्नलिखित में से क्या एक सर्च इंजन नहीं है?

- Ans
- 1. आस्क
 - 2. याहू
 - 3. सफारी
 - 4. बिंग

Question ID: 4244291829
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सी इंटरनेट की एक विशेषता नहीं है?

- Ans
- 1. अभिगम्यता
 - 2. उपयोग में आसानी
 - 3. संचार का लचीलापन
 - 4. उच्च लागत

Question ID: 4244291828
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.3 MS Excel में निम्नलिखित में से कौन सा एप्लीकेशन और स्प्रेडशीट दोनों का नाम दर्शाता है?

- Ans
- 1. टूल बार
 - 2. टाइटल बार
 - 3. टास्क बार
 - 4. मेनू बार

Question ID: 4244291820
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.4 MS Word में निम्नलिखित में से क्या एक कैरेक्टर फॉर्मेटिंग विकल्प नहीं है?

- Ans
- 1. फॉन्ट
 - 2. साइज़
 - 3. फॉन्ट स्टाइल
 - 4. अलाइनमेंट

Question ID: 4244291825
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.5 MS Word 2007 में, आमतौर पर निम्नलिखित में से किस मेनू टैब के तहत पेज सेटअप का विकल्प उपलब्ध होता है?

- Ans
- 1. इन्सर्ट
 - 2. होम
 - 3. पेज ले-आउट
 - 4. रिव्यू

Question ID: 4244291823
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.6 MS Word में, टेबल में कॉलम की चौड़ाई बदलने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जा सकता है?

- Ans
- 1. टेबल प्रॉपर्टीज
 - 2. डिफाइन
 - 3. इन्सर्ट
 - 4. ट्रांसलेट

Question ID: 4244291824
Status: Answered
Chosen Option: 3

Q.1 ई-मेल हेडर में पाई जाने वाली एक फील्ड, 'CC' का पूर्ण रूप निम्नलिखित में से कौन सा है?

- Ans
- 1. कैरेक्टर कॉपी (Character copy)
 - 2. कंट्रोल कॉपी (Control copy)
 - 3. कॉन्टिनुअस कॉपी (Continuous copy)
 - 4. कार्बन कॉपी (Carbon copy)

Question ID: 4244291821
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.8 MS Excel में सेल एडिटिंग के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- Ans
- 1. सेल सेलेक्ट करें, फॉर्मूला बार पर क्लिक करें और कंटेंट को एडिट करें
 - 2. जहां कंटेंट स्थित है, उस सेल पर डबल क्लिक करके सेल को एडिट करें
 - 3. सेल सेलेक्ट करें और सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए की-बोर्ड पर F2 फंक्शन की (key) दबाएं
 - 4. सेल सेलेक्ट करें और सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए की-बोर्ड पर F5 फंक्शन की (key) दबाएं

Question ID: 4244291821
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.9 MS Excel में 'LEN' फंक्शन निम्नलिखित में से किस श्रेणी में आता है?

- Ans
- 1. लॉजिकल
 - 2. फाइनेंशियल
 - 3. मैथ एंड ट्रिग
 - 4. टेक्स्ट

Question ID: 4244291822
Status: Answered
Chosen Option: 4

Q.10 MS Word में पैराग्राफ में एक वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर Alt+click करें
 - 2. वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर Ctrl+click करें
 - 3. वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर ट्रिपल क्लिक करें
 - 4. वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर डबल क्लिक करें

Question ID: 4244291826
Status: Answered
Chosen Option: 4