

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	Join Telegram
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Karsua
Exam Date	14/12/2020
Exam Time	12:30 PM - 2:00 PM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section : **Part A- General Knowledge or Current Affairs**

Q.1 संविधान सभा ने किस वर्ष में भारत के लिए एक मसौदा संविधान तैयार करने के लिए डॉ. बी.आर. अंबेडकर की अध्यक्षता में मसौदा समिति का गठन किया था?

- Ans ☒ 1. 1948
☒ 2. 1947
☒ 3. 1949
☒ 4. 1946

Question ID : **8161617724**Status : **Answered**Chosen Option : **4**

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा राज्य अपनी पायलट परियोजना के एक भाग के रूप में किसानों को बताता है कि उन्हें कौन सी फसल उगानी चाहिए और इस प्रकार वह फसलों की खेती को विनियमित करने वाला देश का पहला राज्य बन गया है?

- Ans ☒ 1. पंजाब
☒ 2. तेलंगाना
☒ 3. केरल
☒ 4. बिहार

Question ID : **8161617734**Status : **Answered**Chosen Option : **2**

Q.3 भारत सरकार ने किस वर्ष पूरे देश में, विशेषकर ग्रामीण क्षेत्रों में स्वच्छता कवरेज में तेजी लाने के उद्देश्य से सम्पूर्ण स्वच्छता अभियान (TSC) की शुरुआत की थी?

- Ans ☒ 1. 1994
☒ 2. 2014
☒ 3. 1999
☒ 4. 2007

Question ID : **8161617732**Status : **Answered**Chosen Option : **2**

Q.4 चावल की खेती के लिए निम्नलिखित में से किस प्रकार की मृदा उपयुक्त नहीं है?

- Ans ☒ 1. चिकनी दोमट मृदा
☒ 2. नदी की जलोढ़ मृदा
☒ 3. शुष्क मृदा
☒ 4. खारी मृदा

Question ID : **8161617736**Status : **Answered**Chosen Option : **3**

Q.5 Who among the following is the author of the book 'Figuring: The Joy of Numbers'?

- Ans
- ☒ 1. Jhumpa Lahiri
 - ☒ 2. Salman Rushdie
 - ☒ 3. Shakuntala Devi
 - ☒ 4. Ruskin Bond

Question ID : 8161617708

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से किस भारतीय खिलाड़ी को बैडमिंटन वर्ल्ड फेडरेशन (BWF) द्वारा 'आई एम बैडमिंटन' जागरूकता अभियान का एक एम्बेसडर चुना गया है?

- Ans
- ☒ 1. पी.वी. सिंधु
 - ☒ 2. तन्वी लाड
 - ☒ 3. अश्विनी पोनप्पा
 - ☒ 4. सायना नेहवाल

Question ID : 8161617706

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 फीफा विश्व कप, 2022 की मेजबानी के लिए किस देश को चुना गया है?

- Ans
- ☒ 1. नॉर्वे
 - ☒ 2. कतर
 - ☒ 3. लेबनान
 - ☒ 4. चीन

Question ID : 8161617705

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 'उरुका' _____ राज्य का एक पारंपरिक त्योहार है।

- Ans
- ☒ 1. असम
 - ☒ 2. तमिलनाडु
 - ☒ 3. केरल
 - ☒ 4. सिक्किम

Question ID : 8161617700

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 'सोनपुर मवेशी मेला' किस राज्य का एक प्रसिद्ध सांस्कृतिक कार्यक्रम है?

- Ans
- ☒ 1. राजस्थान
 - ☒ 2. गुजरात
 - ☒ 3. पंजाब
 - ☒ 4. बिहार

Question ID : 8161617701

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 भारतीय केंद्रीय बजट 2020 की घोषणा के अनुसार, जमा बीमा और साख गारंटी निगम (DICGC) को जमा बीमा कवर प्रति जमाकर्ता _____ से बढ़ाकर ₹5 लाख करने की अनुमति दी गई है।

- Ans
- ☒ 1. ₹2 लाख
 - ☒ 2. ₹3 लाख
 - ☒ 3. ₹1 लाख
 - ☒ 4. ₹50 हजार

Question ID : 8161617714

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 किस वर्ष अल्फोंसो डी अल्बुकर्क ने कुछ स्थानीय लोगों की मदद से गोवा पर कब्जा कर लिया था?

- Ans
- ☒ 1. 1523
 - ☒ 2. 1510
 - ☒ 3. 1502
 - ☒ 4. 1531

Question ID : 8161617741

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 भारत सरकार की 2011-2019 की रिपोर्ट के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या वृद्धि दर सबसे अधिक है?

- Ans
- ☒ 1. बिहार
 - ☒ 2. महाराष्ट्र
 - ☒ 3. गुजरात
 - ☒ 4. पंजाब

Question ID : 8161617737

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 Who among the following is the author of the book 'The Legend of Lakshmi Prasad'?

- Ans
- ☒ 1. Sudha Murty
 - ☒ 2. Arundhati Roy
 - ☒ 3. Twinkle Khanna
 - ☒ 4. Kiran Desai

Question ID : 8161617710

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) के तहत वे न्यूनतम गारंटी कीमतें तय की जाती हैं, बाजार की कीमतें जिनसे नीचे नहीं गिर सकती हैं। यदि इन कीमतों पर कोई खरीदार उपलब्ध नहीं है, तो _____ इन न्यूनतम गारंटी कीमतों पर स्टॉक खरीदती है।

- Ans
- ☒ 1. ग्राम पंचायत
 - ☒ 2. सरकार
 - ☒ 3. सरपंच
 - ☒ 4. जिला परिषद

Question ID : 8161617718

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 दार्शनिक जिदू कृष्णमूर्ति और आध्यात्मिक गुरु सत्य साई बाबा _____ राज्य की प्रसिद्ध हस्तियां हैं।

- Ans ☒ 1. आंध्र प्रदेश
☒ 2. तमिलनाडु
☒ 3. केरल
☒ 4. कर्नाटक

Question ID : 8161617711
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 निगथुजा राजवंश ने _____ की पूर्ववर्ती रियासत पर शासन किया था।

- Ans ☒ 1. सिक्किम
☒ 2. ओडिशा
☒ 3. छत्तीसगढ़
☒ 4. मणिपुर

Question ID : 8161617746
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 निम्नलिखित में से कौन सा एक रात्रिचर प्राणी नहीं है?

- Ans ☒ 1. खरगोश
☒ 2. चूहा
☒ 3. चमगादड़
☒ 4. काकरोच

Question ID : 8161617731
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 निम्नलिखित में से किस प्रसिद्ध भारतीय क्रिकेट खिलाड़ी ने अगस्त 2020 में अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट से संन्यास ले लिया?

- Ans ☒ 1. रोहित शर्मा
☒ 2. विराट कोहली
☒ 3. सुरेश रैना
☒ 4. हार्दिक पांड्या

Question ID : 8161617704
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 आर्थिक सर्वेक्षण 2020 के अनुसार विश्व स्तर पर बनाई गई नई फर्मों की संख्या के मामले में भारत का विश्व में कौन सा स्थान है?

- Ans ☒ 1. चौथा
☒ 2. पहला
☒ 3. तीसरा
☒ 4. दूसरा

Question ID : 8161617716
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 2018 में शुरू की गई पी.एम.-आशा (PM-AASHA) योजना का मुख्य लक्षित क्षेत्र निम्नलिखित में से कौन सा है?

- Ans ☒ 1. पारदर्शी नीलामी प्रक्रिया के माध्यम से अधिसूचित बाजार यार्ड में अपनी उपज बेचने वाले पूर्व-पंजीकृत किसानों को एम.एस.पी. (MSP) और विक्रय/मॉडल के बीच के अंतर का प्रत्यक्ष भुगतान करना।
- ☐ 2. चावल, गेहूं, दाल और मोटे अनाज का उत्पादन बढ़ाना।
- ☐ 3. यह सुनिश्चित सिंचाई के तहत खेती योग्य क्षेत्र के विस्तार के माध्यम से जल उपयोग की दक्षता बढ़ाने पर केंद्रित है।
- ☐ 4. कृषि फसलों के लिए बेहतर बीमा कवरेज प्रदान करना और इस प्रकार से जोखिम में कमी लाना।

Question ID : 8161617715

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 भारतीय शेयर बाजार सूचकांक, सेंसेक्स ने किस वर्ष में पहली बार 5000 पॉइंट का आंकड़ा पार किया था?

- Ans ☐ 1. 1993
- ☒ 2. 1999
- ☐ 3. 1996
- ☐ 4. 1991

Question ID : 8161617719

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 संविधान में पहला संशोधन किस वर्ष में किया गया था?

- Ans ☐ 1. 1960
- ☒ 2. 1951
- ☐ 3. 1953
- ☐ 4. 1947

Question ID : 8161617722

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 'बोबिली वीणा' _____ राज्य का प्रसिद्ध संगीत वाद्ययंत्र है।

- Ans ☐ 1. उत्तर प्रदेश
- ☐ 2. मध्य प्रदेश
- ☐ 3. हिमाचल प्रदेश
- ☒ 4. आंध्र प्रदेश

Question ID : 8161617698

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित में से कौन सा रसोई उत्पाद मधुमक्खी के डंक को बेअसर करने में मदद करेगा?

- Ans ☐ 1. नमक
- ☐ 2. काली मिर्च
- ☐ 3. नींबू का रस
- ☒ 4. बेकिंग सोडा

Question ID : 8161617729

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 पश्चिम बंगाल के निम्नलिखित में से किस क्रांतिकारी को मात्र 18 वर्ष की उम्र में अंग्रेजों ने मुजफ्फरपुर जेल में फांसी पर चढ़ा दिया था?

- Ans ☒ 1. खुदीराम बोस
☐ 2. सुखदेव थापर
☐ 3. जोगेश चंद्र चटर्जी
☐ 4. प्रफुल्ल चाकी

Question ID : 8161617744

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.26 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद के तहत संसद में नए राज्य बनाने की शक्ति निहित है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 3
☐ 2. अनुच्छेद 4
☐ 3. अनुच्छेद 1
☐ 4. अनुच्छेद 2

Question ID : 8161617723

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.27 अंग्रेजों और बर्मियों के बीच हुई किस संधि के परिणामस्वरूप वर्ष 1826 में अंग्रेजों ने असम को हड़प लिया था?

- Ans ☐ 1. सुगौली की संधि
☐ 2. तितालिया की संधि
☒ 3. यांडाबू की संधि
☐ 4. सालबाई की संधि

Question ID : 8161617742

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28 निम्नलिखित में से कौन सा एक सुरक्षा घटक है जो परिपथ से होकर प्रवाहित होने वाली धारा की मात्रा को सीमित करता है और वोल्टता की एक निश्चित मात्रा निर्धारित करता है?

- Ans ☐ 1. अर्थिंग तार
☐ 2. वोल्टमीटर
☒ 3. फ्यूज
☐ 4. स्विच

Question ID : 8161617728

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.29 निम्नलिखित में से किस भारतीय समकालीन कलाकार (आर्टिस्ट) ने 2019 का जोन मिरो पुरस्कार जीता है?

- Ans
- ☒ 1. गार्गी रेना
 - ☒ 2. नलिनी मालानी
 - ☒ 3. शीला गौड़ा
 - ☒ 4. अंजोली इला मेनन

Question ID : 8161617713

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.30 In which year was the Battle of Aliwal fought?

- Ans
- ☒ 1. 1846
 - ☒ 2. 1878
 - ☒ 3. 1852
 - ☒ 4. 1863

Question ID : 8161617747

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.31 महारानी रजिया सुल्तान, अपने विद्रोही सेनापति मलिक इख्तियार-उद-दीन अलतुनिया से पराजित होने के बाद निम्नलिखित में से किस किले में नजरबंद करके रखी गई थीं?

- Ans
- ☒ 1. आनंदपुर साहिब
 - ☒ 2. शाहपुर कांडी
 - ☒ 3. किला मुबारक
 - ☒ 4. गोबिंदगढ़

Question ID : 8161617743

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 किस राज्य में आपको हिल स्टेशन 'अरकू' मिलेगा?

- Ans
- ☒ 1. मध्य प्रदेश
 - ☒ 2. आंध्र प्रदेश
 - ☒ 3. हिमाचल प्रदेश
 - ☒ 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 8161617738

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 अगस्त 2020 में, भारतीय मूल के किस डॉक्टर को ब्रिटेन की रॉयल अकादमी ऑफ इंजीनियरिंग प्रेसिडेंट्स स्पेशल अवार्ड फॉर पैडेमिक सर्विस से सम्मानित किया गया है?

- Ans
- ☒ 1. कमलेश खूंटी
 - ☒ 2. रवि सोलंकी
 - ☒ 3. चांद नागपाल
 - ☒ 4. कैलाश चंद

Question ID : 8161617712

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 निम्नलिखित में से किस राज्य में आपको एक ही सड़क - डॉ. दादा वैद्य रोड पर जामा मस्जिद, अवर लेडी ऑफ द इमेक्यूलेट कॉन्सेप्ट चर्च और महालक्ष्मी मंदिर मिलेगा?

- Ans
- ☒ 1. कर्नाटक
 - ☒ 2. बिहार
 - ☒ 3. गोवा
 - ☒ 4. केरल

Question ID : 8161617702

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 निम्नलिखित में से किस त्योहार को वर्ष 2008 में यूनेस्को की मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक विरासतों की प्रतिनिधि सूची में अंकित किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. उर्स
 - ☒ 2. रामलीला
 - ☒ 3. जन्माष्टमी
 - ☒ 4. मुहर्रम

Question ID : 8161617709

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में देवनागरी लिपि में लिखी जाने वाली हिंदी को अंग्रेजी के साथ आधिकारिक सरकारी भाषा माना गया है?

- Ans
- ☒ 1. 321
 - ☒ 2. 343
 - ☒ 3. 335
 - ☒ 4. 351

Question ID : 8161617726

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 2019 में किस वर्ष के नागरिकता संशोधन अधिनियम (सी.ए.ए.) में संशोधन किया गया?

- Ans
- ☒ 1. 1947
 - ☒ 2. 1957
 - ☒ 3. 1955
 - ☒ 4. 1960

Question ID : 8161617727

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 1950 में भारतीय संविधान लागू होने के बाद संविधान सभा का अस्तित्व समाप्त हो गया, 1952 तक इसने _____ के रूप में कार्य किया।

- Ans
- ☒ 1. भारत का वित्त आयोग
 - ☒ 2. भारत का चुनाव आयोग
 - ☒ 3. भारत की अस्थाई संसद
 - ☒ 4. भारत का सर्वोच्च न्यायालय

Question ID : 8161617725

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.39 निम्नलिखित में से कौन सा तमिलनाडु का एक प्रसिद्ध कवि था जिसने महिलाओं की स्वतंत्रता के मुद्दे पर काम किया था?

- Ans
- ☒ 1. धीरन चित्रामलाई
 - ☒ 2. वीरा मंगई वेलुनाचियार
 - ☒ 3. पुली थेवर
 - ☒ 4. सुब्रमण्य भारती

Question ID : 8161617745

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.40 प्रधानमंत्री मातृ वंदना योजना (PMMVY) के तहत गर्भवती महिलाओं और स्तनपान करवा रही माताओं को नकद प्रोत्साहन के रूप में कितनी राशि दी जाती है?

- Ans
- ☒ 1. ₹7000
 - ☒ 2. ₹3000
 - ☒ 3. ₹2,000
 - ☒ 4. ₹5000

Question ID : 8161617733

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 एक पनडुब्बी के माध्यम से किसी व्यक्ति को गहरे समुद्र में भेजकर जल के नीचे शोध करने के लिए राष्ट्रीय महासागर प्रौद्योगिकी संस्थान (NIOT) द्वारा शुरू की गई परियोजना का नाम क्या है?

- Ans
- ☒ 1. समुद्रयान
 - ☒ 2. सागरयान
 - ☒ 3. जलाधियान
 - ☒ 4. नीरनिधियान

Question ID : 8161617739

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.42 2019-2020 से 2020-2021 तक मक्का के न्यूनतम समर्थन मूल्य में पूर्ण वृद्धि कितनी हुई है?

- Ans
- ☒ 1. ₹90
 - ☒ 2. ₹110
 - ☒ 3. ₹210
 - ☒ 4. ₹170

Question ID : 8161617721

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 आपको 'अपरकोट बौद्ध गुफाएं' निम्नलिखित में से किस स्थान पर मिलेगी?

- Ans
- ☒ 1. भोपाल
 - ☒ 2. कोच्चि
 - ☒ 3. जूनागढ़
 - ☒ 4. देहरादून

Question ID : 8161617703

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.44 निम्नलिखित में से किस खेल आयोजन में तीन खेल रोबोट, जिन्हें सामूहिक रूप से 'स्मार्ट ट्रिपलेट' के नाम से जाना जाता था, और जो पूर्वी चीन में हांगजो के यूनेस्को विश्व विरासत स्थलों का प्रतिनिधित्व करते हैं, का आधिकारिक शुभंकर के रूप में अनावरण किया गया है?

- Ans
- ☒ 1. 2022 आई.ए.ए.एफ. (IAAF) वर्ल्ड चैंपियनशिप
 - ☒ 2. 2021 कॉन्कैफ (CONCACAF) गोल्ड कप
 - ☒ 3. 2021 टोक्यो ग्रीष्मकालीन ओलंपिक
 - ☒ 4. 2022 एशियाई खेल

Question ID : 8161617707

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 दिवाला और शोधन अक्षमता संहिता (संशोधन) अध्यादेश, 2020 के द्वारा दिवाला और शोधन अक्षमता संहिता, _____ में संशोधन किया गया था।

- Ans
- ☒ 1. 2016
 - ☒ 2. 2014
 - ☒ 3. 2015
 - ☒ 4. 2017

Question ID : 8161617717

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.46 निम्नलिखित में से किसने अपने अधिकांश उपदेश 'गृद्धकूट' में दिए थे?

- Ans
- ☒ 1. गुरु नानक देव
 - ☒ 2. गौतम बुद्ध
 - ☒ 3. रामकृष्ण परमहंस
 - ☒ 4. वर्धमान महावीर

Question ID : 8161617740

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.47 भारत के किन राज्यों में आपको सियांग और लोहित नदियाँ मिलेंगी?

- Ans
- ☒ 1. अरुणाचल प्रदेश और असम
 - ☒ 2. उत्तराखंड और उत्तर प्रदेश
 - ☒ 3. हिमाचल प्रदेश और पंजाब
 - ☒ 4. सिक्किम और पश्चिम बंगाल

Question ID : 8161617735

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 निम्नलिखित में से कौन सी जड़ी बूटी तने से उगती है?

- Ans
- ☒ 1. सोआ
 - ☒ 2. पुदीना
 - ☒ 3. अजवायन
 - ☒ 4. धनिया

Question ID : 8161617730

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 निम्नलिखित में से कौन सा राज्य भारत में जी.एस.डी.पी. (GSDP) में शीर्ष चार राज्यों में से एक है?

- Ans
- ☐ 1. केरल
 - ☐ 2. राजस्थान
 - ☐ 3. पंजाब
 - ☒ 4. कर्नाटक

Question ID : 8161617720

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.50 पारंपरिक 'टापू नृत्य' किस राज्य से संबंधित है?

- Ans
- ☐ 1. उत्तराखंड
 - ☒ 2. अरुणाचल प्रदेश
 - ☐ 3. नागालैंड
 - ☐ 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 8161617699

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Part B- Reasoning

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

8, 4, 12, 16, 16, 28, 20, 40, 24, ?

- Ans
- ☐ 1. 55
 - ☐ 2. 60
 - ☐ 3. 58
 - ☒ 4. 52

Question ID : 8161617752

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 एक कूट भाषा में, DRIVE को WIREV लिखा जाता है। उसी भाषा में MOBILE को क्या लिखा जाएगा?

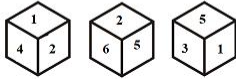
- Ans
- ☐ 1. ANJOPQ
 - ☒ 2. NLYROV
 - ☐ 3. NKSYRV
 - ☐ 4. NLZSUO

Question ID : 8161617750

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 एक पासे की तीन भिन्न-भिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं। विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो संख्या '6' वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।



Ans

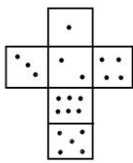
- ✓ 1. 1
 ✗ 2. 2
 ✗ 3. 5
 ✗ 4. 3

Question ID : 8161617770

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 यदि नीचे दी गई आकृति को मोड़कर एक पासा बनाया जाए, तो निर्मित पासा विकल्पों में से किस आकृति के समान होगा?



Ans

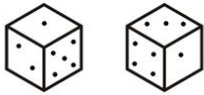
- ✗ 1.
- ✓ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 8161617768

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 एक पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं। एक बिंदु दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर कितने बिंदु होंगे?



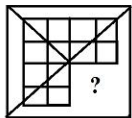
- Ans
- ☒ 1. 6
 - ☐ 2. 4
 - ☐ 3. 3
 - ☐ 4. 2

Question ID : 8161617769

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 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 : 8161617764

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

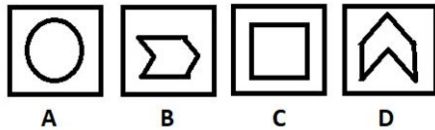


Question ID : 8161617759

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 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. C

✓ 2. A

✗ 3. B

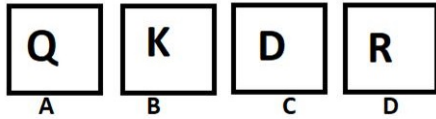
✗ 4. D

Question ID : 8161617758

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन में एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत आकृति का चयन कीजिए।



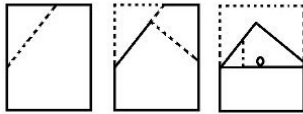
- Ans
- ☒ 1. A
 - ☒ 2. B
 - ☒ 3. C
 - ☒ 4. D

Question ID : 8161617757

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 नीचे एक कागज को मोड़ने और उसे काटने का तरीका दर्शाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा?



Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 8161617766

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 दिए गए समीकरण को संतुष्ट करने के लिए किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

$$14 \div 7 \times 5 - 3 + 2 = 1$$

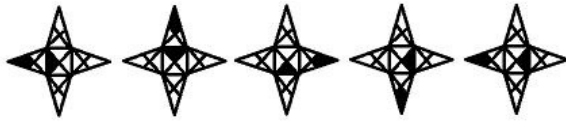
- Ans
- ☒ 1. - और ÷
 - ☒ 2. - और +
 - ☒ 3. × और -
 - ☒ 4. × और +

Question ID : 8161617755

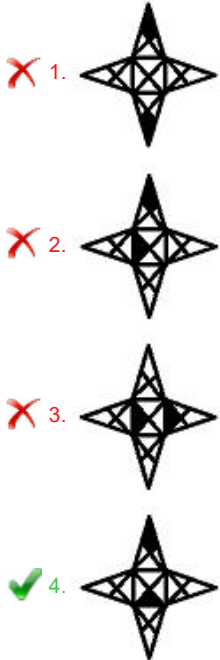
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्न आकृति-श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 8161617762

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 Three of the following four words are alike in a certain way and one is different. Select the odd one.

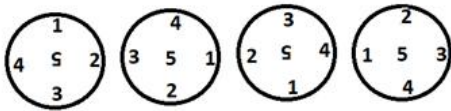
- Ans
- ☒ 1. Bifocals
 - ☒ 2. Spectacles
 - ☒ 3. Optical Reader
 - ☒ 4. Goggles

Question ID : 8161617749

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्न आकृति-श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

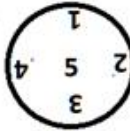
✓ 1.



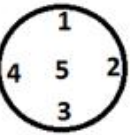
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.

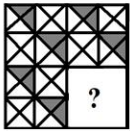


Question ID : 8161617761

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 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 : 8161617763

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 उस संख्या-युग्म का चयन कीजिए जिसकी दोनों संख्याओं के मध्य वही संबंध है, जो दिए गए निम्न संख्या-युग्म की दोनों संख्याओं के मध्य है।

4 : 12

- Ans ☒ 1. 10 : 90
☒ 2. 11 : 34
☒ 3. 2 : 8
☒ 4. 3 : 15

Question ID : 8161617753

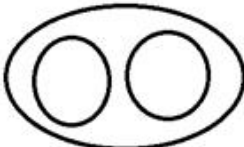
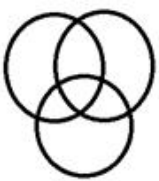
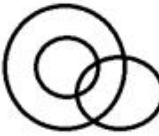
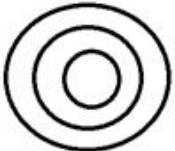
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 Which of the following Venn diagrams best represents the classes given below?

Biology, Zoology, Zoography

Ans

- ☒ 1. 
- ☒ 2. 
- ☒ 3. 
- ☒ 4. 

Question ID : 8161617772

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसकी संख्याओं के मध्य वही संबंध है, जो दिए गए समुच्चय की संख्याओं के मध्य है।

(4, 20, 80)

- Ans ☒ 1. (10, 110, 168)
☒ 2. (3, 15, 50)
☒ 3. (8, 40, 320)
☒ 4. (11, 55, 656)

Question ID : 8161617754

Status : Answered

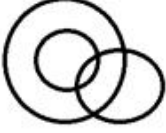
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नांकित में से कौन सा वेन आरेख दिए गए वर्गों का सर्वश्रेष्ठ निरूपण करता है?

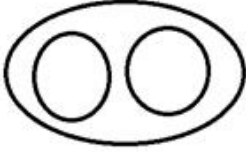
फर्नीचर, कुर्सी, मेज

Ans

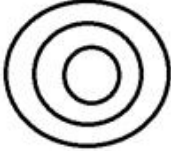
✗ 1.



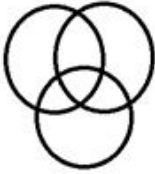
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

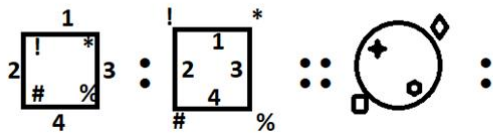


Question ID : 8161617771

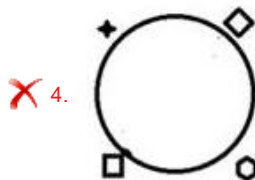
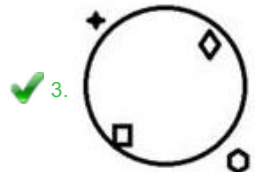
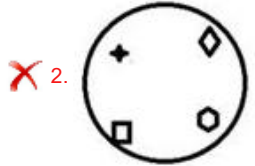
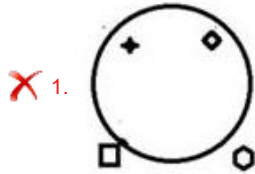
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।



Ans



Question ID : 8161617760

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर, दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी?

2, 4, 8, 3, 6, 11, 4, 8, 14, 5, ?, 17

Ans

1. 14

2. 11

3. 10

4. 12

Question ID : 8161617751

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 Two trains are running with speeds in the ratio of 4 : 5. If the first train covers 150 km in 2.5 hours, how much time would the second train take to cover the same distance?

Ans

1. 2 hours

2. 3.5 hours

3. 1.5 hours

4. 3 hours

Question ID : 8161617756

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 'सेट-टॉप बॉक्स' का जो संबंध 'टेलीविज़न' से है, वही संबंध 'मॉडम' का '_____' से है।

- Ans
- ☒ 1. कार्यस्थल
 - ☒ 2. ब्राडबैंड
 - ☒ 3. कंप्यूटर
 - ☒ 4. कार्यालय

Question ID : 8161617748

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 यदि दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 8161617765

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161617767

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Part C- Numerical Ability

Q.1 एक वृत्ताकार रास्ते की आंतरिक परिधि 1408 m है और रास्ते की चौड़ाई 7 m है। ₹6 प्रति m^2 की दर से उस रास्ते को समतल करने की लागत कितनी होगी? ($\pi = \frac{22}{7}$ मानिए)

Ans

✗ 1.

₹57,600

✗ 2.

₹59,880

✓ 3.

₹60,060

✗ 4.

₹60,000

Question ID : 8161617911

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 A की आय B की आय से 80% अधिक है। यदि A की आय 20% घटायी जाती है और B की आय में 60% वृद्धि हो जाती है, तो निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

Ans

✗ 1.

A की आय B की आय के बराबर हो जाएगी

✗ 2.

B की आय A की आय से 16% अधिक हो जाएगी

✓ 3.

B की आय A की आय से $11\frac{1}{9}\%$ अधिक हो जाएगी

✗ 4.

A की आय B की आय से $11\frac{1}{9}\%$ घट जाएगी

Question ID : 8161617902

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 एक वस्तु का बाज़ार मूल्य ₹640 है। जब एक व्यापारी इस वस्तु को इसके बाज़ार मूल्य पर 40% की छूट देते हुए बेचता है तो उसे 20% का लाभ होता है। उस वस्तु का क्रय मूल्य कितना है?

- Ans ☒ 1. ₹320
☒ 2. ₹360
☒ 3. ₹350
☒ 4. ₹330

Question ID : 8161617904

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 किसी दुकानदार ने एक वस्तु को 13% के लाभ पर बेचा। यदि उसने इसे ₹86.40 अधिक में बेचा होता तो उसे k% का लाभ प्राप्त होता। उस वस्तु का क्रय मूल्य ₹720 है। k का मान कितना होगा?

- Ans ☒ 1. 18
☒ 2. 24
☒ 3. 25
☒ 4. 20

Question ID : 8161617905

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 एक निश्चित वार्षिक साधारण ब्याज की दर से ₹10,240 की राशि 3 वर्षों में ₹14,848 हो जाती है। यदि ब्याज को हर 5 महीनों में चक्रवृद्धि किया जाता है, तो वही राशि समान दर पर $1\frac{1}{4}$ वर्ष में ₹x हो जाती है। x का मान कितना होगा?

- Ans ☒ 1. 12,242
☒ 2. 12,282.50
☒ 3. 12,342.50
☒ 4. 12,182

Question ID : 8161617908

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 रीना का खर्च उसकी बचत से 300% अधिक है। यदि उसकी आय में 30% की वृद्धि और बचत में 20% की वृद्धि हो जाती है, तो उसके खर्च में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी?

- Ans ☒ 1. 32.5
☒ 2. 36
☒ 3. 30
☒ 4. 37.5

Question ID : 8161617903

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 20 घंटों और 30 घंटों में भर सकते हैं। जबकि पाइप C अकेला उस टंकी को 10 घंटों में रिक्त कर सकता है। पाइप A और B को एक साथ $3\frac{1}{2}$ घंटे तक खोल दिया जाता है और उसके बाद बंद कर दिया जाता है। यदि पाइप C को खोला जाता है, तो टंकी कितनी देर में खाली हो जाएगी?

- Ans
- ☒ 1. 2 घंटे 45 मिनटों में
 - ☒ 2. 2 घंटे 15 मिनटों में
 - ☒ 3. 2 घंटे 55 मिनटों में
 - ☒ 4. 2 घंटों में

Question ID : 8161617909

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 43, 38, 11 और 10 में से प्रत्येक में x घटाने पर प्राप्त संख्याएँ एक निश्चित अनुपात में होंगी। $(5x + 1)$ और $(7x + 4)$ के बीच मध्यानुपात कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 12
 - ☒ 2. 28
 - ☒ 3. 20
 - ☒ 4. 15

Question ID : 8161617906

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 स्थिर जल में नाव की चाल और प्रवाह की चाल का अनुपात 36 : 5 है। नाव प्रवाह की दिशा में $5\frac{1}{6}$ घंटे तक चलती है और फिर वह वापस लौटना शुरू करती है। उसे आरंभिक बिंदु तक वापस आने में कितना समय (घंटों में) लगेगा?

- Ans
- ☒ 1. $6\frac{1}{2}$
 - ☒ 2. $6\frac{5}{6}$
 - ☒ 3. $7\frac{1}{3}$
 - ☒ 4. $7\frac{1}{6}$

Question ID : 8161617910

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 $\left(\frac{2}{3} \div \frac{3}{4} \text{ of } \frac{5}{6}\right) \div \left(\frac{2}{3} \div \frac{3}{4} \times \frac{5}{6}\right) - \frac{5}{6} - \frac{11}{25} \times (0.\overline{49} \div 0.5\overline{4})$ का मान क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. $\frac{151}{150}$
 - ☒ 2. $\frac{31}{150}$
 - ☒ 3. $\frac{37}{30}$
 - ☒ 4. $\frac{53}{30}$

Question ID : 8161617901

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 एक निश्चित राशि समान वार्षिक साधारण ब्याज दर पर $3\frac{1}{2}$ वर्षों में ₹10,257 और 5 वर्षों में ₹11,310 हो जाती है।
₹8,400 की राशि पर उसी ब्याज दर से $4\frac{2}{3}$ वर्षों में प्राप्त होने वाला साधारण ब्याज कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. ₹3,136
 - ☒ 2. ₹3,920
 - ☒ 3. ₹3,332
 - ☒ 4. ₹3,528

Question ID : 8161617907
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 मान लीजिए x वह बड़ी से बड़ी संख्या है जिससे जब 988, 1,637 और 2,345 को विभाजित किया जाता है, तो प्रत्येक स्थिति में समान शेषफल प्राप्त होता है। शेषफल का मान कितना है?

- Ans
- ☒ 1. 49
 - ☒ 2. 44
 - ☒ 3. 54
 - ☒ 4. 39

Question ID : 8161617898
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 16 संख्याओं का औसत 68.5 है। यदि दो संख्याएँ 54 और 37 को, 45 और 73 से प्रतिस्थापित करते हैं और उनमें से एक और संख्या x को हटा दिया जाता है, तो उन संख्याओं का औसत 1.5 घट जाता है। x का मान कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 109
 - ☒ 2. 111
 - ☒ 3. 120
 - ☒ 4. 118

Question ID : 8161617900
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 दो पूर्णांक संख्याओं के बीच 1,495 का अंतर है। जब बड़ी संख्या को छोटी संख्या से विभाजित किया जाता है तो भागफल 8 और शेषफल 25 प्राप्त होता है। दोनों संख्याओं का योगफल कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 1705
 - ☒ 2. 1915
 - ☒ 3. 1810
 - ☒ 4. 1831

Question ID : 8161617899
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 32 cm × 36 cm × 44 cm आयामों वाले धातु के एक ठोस घनाभ को पिघलाकर छोटी-छोटी ठोस गेंदें बनायी गयीं

जिनमें से प्रत्येक की त्रिज्या 12 cm है। गेंदों की संख्या कितनी होगी? ($\pi = \frac{22}{7}$ मानिए)

- Ans
- ☒ 1. 11
 - ☒ 2. 7
 - ☒ 3. 9
 - ☒ 4. 14

Question ID : 8161617912

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Part D- Computer Proficiency

Q.1 यदि चयनित तिथि फॉर्मेट 'xx-xx-xxxx' है तो MS Excel 2007 डेट फॉर्मूला '= DATE (2020,8,31)' का आउटपुट क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 2020-31-08
 - ☒ 2. 31/08/2020
 - ☒ 3. 20-31-08
 - ☒ 4. 31-08-2020

Question ID : 8161617790

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित में से किस प्रकार की इंटरनेट सेवाओं के लिए केबल या फोन लाइनों की आवश्यकता नहीं होती है?

- Ans
- ☒ 1. ISDN
 - ☒ 2. डायल अप
 - ☒ 3. सैटेलाइट
 - ☒ 4. DSL

Question ID : 8161617796

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 MS Excel में सेल को सेलेक्ट करने के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- Ans
- ☒ 1. सेलेक्ट की गई सेल के चारों ओर एक बॉर्डर प्रदर्शित होगा।
 - ☒ 2. सेलेक्ट की गई सेल की रो हेडिंग को हाइलाइट नहीं किया जाएगा।
 - ☒ 3. सेलेक्ट की गई सेल के कॉलम हेडिंग को हाइलाइट हो जाएगी।
 - ☒ 4. वर्कशीट में किसी अन्य सेल पर क्लिक करने तक सेल सेलेक्ट की गई अवस्था में रहेगी।

Question ID : 8161617789

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 MS Excel में वर्कबुक के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- Ans
- ☒ 1. वर्कशीट्स को शीट 1, शीट 2 और शीट 3 और आगे भी इसी प्रकार से लेबल किया जाता है।
 - ☒ 2. MS Excel में वर्कशीट का नाम नहीं बदला जा सकता है।
 - ☒ 3. प्रत्येक माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल वर्कशीट कॉलम और रो से मिलकर बनी होती है।
 - ☒ 4. एक वर्कबुक, वर्कशीट्स से मिलकर बनी होती है।

Question ID : 8161617788

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 MS Word 2007 डॉक्यूमेंट डिफॉल्ट रूप से किस व्यू में खुलता है?

- Ans
- ☒ 1. आउटलाइन
 - ☒ 2. वेब लेआउट
 - ☒ 3. ड्राफ्ट
 - ☒ 4. प्रिंट लेआउट

Question ID : 8161617791

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 वर्ल्ड वाइड वेब की शुरुआत किस वर्ष से हुई?

- Ans
- ☒ 1. 1959
 - ☒ 2. 1989
 - ☒ 3. 1969
 - ☒ 4. 1979

Question ID : 8161617797

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से कौन सा की-बोर्ड शॉर्टकट MS Word में 'सेव एज़' (Save As) विकल्प खोलता है?

- Ans
- ☒ 1. F8
 - ☒ 2. F9
 - ☒ 3. F10
 - ☒ 4. F12

Question ID : 8161617792

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 MS Word 2007 में होम मेनू के एडिटिंग ग्रुप के अंतर्गत आपको निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प नहीं मिलेगा?

- Ans
- ☒ 1. रिप्लेस
 - ☒ 2. टेक्स्ट
 - ☒ 3. सेलेक्ट
 - ☒ 4. फाइन्ड

Question ID : 8161617793

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 Which of the following is a worldwide system of computer networks?

- Ans**
- ☒ 1. Intranet
 - ☒ 2. Website
 - ☒ 3. Webpage
 - ☒ 4. Internet

Question ID : **8161617795**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.10 MS Word 2016 में निम्नलिखित में से किस टैब के तहत वॉटरमार्क (watermark) बटन उपलब्ध होता है?

- Ans**
- ☒ 1. डिज़ाइन
 - ☒ 2. होम
 - ☒ 3. इन्सर्ट
 - ☒ 4. पेज सेटअप

Question ID : **8161617794**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --