

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	Join Telegram
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	iON digital Zone iDZ1 Khajasarai
Exam Date	09/12/2020
Exam Time	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section : Part A- General Knowledge or Current Affairs

Q.1 निम्नलिखित में से कौन सी नदी, त्रिपुरा में पौष संक्रांति मेले से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. खोवई
 - ☒ 2. हावड़ा
 - ☒ 3. मुहुरी
 - ☒ 4. गुमती

Question ID : 8161617201

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 भारत ने वर्ष _____ में परिवार नियोजन के लिए एक राष्ट्रीय कार्यक्रम आरंभ किया था।

- Ans
- ☒ 1. 1963
 - ☒ 2. 1958
 - ☒ 3. 1949
 - ☒ 4. 1952

Question ID : 8161617239

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से कौन, एक भारतीय शतरंज खिलाड़ी है?

- Ans
- ☒ 1. कोमलिका बारी
 - ☒ 2. दिव्या देशमुख
 - ☒ 3. रानी रामपाल
 - ☒ 4. शिखा पांडे

Question ID : 8161617206

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 _____ 2012 से 2017 तक भारत के राष्ट्रपति रहे थे।

- Ans
- ☒ 1. ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
 - ☒ 2. के.आर. नारायणन
 - ☒ 3. प्रणब मुखर्जी
 - ☒ 4. प्रतिभा पाटिल

Question ID : 8161617208

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा विटामिन जल में घुलनशील होता है?

- Ans
- ☒ 1. विटामिन E
 - ☒ 2. विटामिन K
 - ☒ 3. विटामिन C
 - ☒ 4. विटामिन A

Question ID : 8161617233

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 केंद्रीय बजट 2020-21 के वृहद-आर्थिक रूपरेखा वक्तव्य के अनुसार 2018-19 में थोक मूल्य सूचकांक (WPI) के संदर्भ में मापी गई मुद्रास्फीति _____% थी।

- Ans
- ☒ 1. 6.8
 - ☒ 2. 4.3
 - ☒ 3. 2.1
 - ☒ 4. 7.5

Question ID : 8161617221

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 न्यायिक कार्यवाही के दौरान झूठा साक्ष्य प्रस्तुत करने वाले व्यक्ति का कृत्य _____ की धारा 193 के तहत दंडनीय होता है।





- Ans
- ☒ 1. भारतीय दंड संहिता
 - ☒ 2. राष्ट्रीय कर न्यायाधिकरण अधिनियम
 - ☒ 3. राष्ट्रीय विवेचना अभिकरण अधिनियम
 - ☒ 4. सूचना का अधिकार अधिनियम

Question ID : 8161617225

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित कथनों में से कौन सा सही है?

- Ans  1. विद्युत धारा का एसआई मात्रक ऐम्पियर होता है।
-  2. प्रदीप्ति तीव्रता का एसआई मात्रक ऐम्पियर होता है।
-  3. राशि का एसआई मात्रक ऐम्पियर होता है।
-  4. तापमान का एसआई मात्रक ऐम्पियर होता है।

Question ID : 8161617230
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 बनावली _____ राज्य में स्थित एक पुरातात्विक स्थल है।

- Ans  1. हरियाणा
-  2. महाराष्ट्र
-  3. गुजरात
-  4. राजस्थान

Question ID : 8161617245
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Which of the following body parts is NOT a part of the respiratory system?

- Ans  1. Colon
-  2. Larynx
-  3. Bronchi
-  4. Trachea

Question ID : 8161617228
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 अंत्योदय अन्न योजना (AAY) के अंतर्गत पात्र परिवारों को उपलब्ध कराए जाने वाले खाद्यान्न की मात्रा अप्रैल _____ में बढ़ाकर प्रति माह 35 किलोग्राम प्रति परिवार कर दी गई।

- Ans  1. 2008
-  2. 2005
-  3. 2000
-  4. 2002

Question ID : 8161617218
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 पंजीकरण अधिनियम, 1908 के अंतर्गत निम्नलिखित में से किसे 'अचल संपत्ति' के रूप में वर्गीकृत किया गया है?

- Ans
- ☐ 1. खड़ी (काटी न गई) काष्ठ
 - ☐ 2. बढ़ती फसलें और घास
 - ☐ 3. वृक्षों पर फल और रस
 - ☒ 4. भवन

Question ID : 8161617224

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 _____ में स्थित यूनेस्को (UNESCO) विश्व धरोहर स्थल में नौ हिंदू मंदिर और एक जैन मंदिर हैं।

- Ans
- ☒ 1. पत्तदकल
 - ☐ 2. बोध गया
 - ☐ 3. महाबलीपुरम
 - ☐ 4. सांची

Question ID : 8161617203

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 इंडियन प्रीमियर लीग के 2020 संस्करण में चेन्नई सुपर किंग्स के साथ माइकल हसी निम्नलिखित में से किस प्रकार से संबंधित हैं?

- Ans
- ☐ 1. प्रमुख कोच
 - ☐ 2. गेंदबाजी कोच
 - ☐ 3. क्षेत्ररक्षण कोच
 - ☒ 4. बल्लेबाजी कोच

Question ID : 8161617205

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 ठोसों के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- ☐ 1. किसी ठोस का आकार और आकृति निश्चित होते हैं, जो स्वतः परिवर्तित नहीं होते।
 - ☒ 2. किसी ठोस को गर्म किए जाने पर, उसके कणों की तापीय ऊर्जा कम हो जाती है जिससे यह द्रव में परिवर्तित हो जाता है।
 - ☐ 3. किसी ठोस के संघटक कणों के बीच लगने वाला अंतराअणुक बल बहुत प्रबल होता है जो अणुओं को स्थिर स्थितियों में बनाए रखता है।
 - ☐ 4. ठोसों में, संघटक कण एक दूसरे के बहुत निकट उपस्थित होते हैं।

Question ID : 8161617231

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 जैन संस्थाओं को दान की गई भूमि का, चोल शिलालेखों में _____ के रूप में वर्णन किया गया है।

- Ans ☒ 1. पाल्लिच्छंदम
☐ 2. ब्रह्मादेय
☐ 3. वेलनवगाई
☐ 4. देवदान

Question ID : 8161617247

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 आर्थिक सर्वेक्षण 2020 के अनुसार, मुंबई में किसी संपत्ति का पंजीकरण करने में _____ दिन का समय लगता है।

- Ans ☐ 1. 49
☐ 2. 9
☒ 3. 68
☐ 4. 3.5

Question ID : 8161617219

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 _____ सिक्किम में नेपाली समुदाय का एक सामूहिक नृत्य है।

- Ans ☐ 1. दमाहा
☐ 2. तुरही
☒ 3. मरूनी
☐ 4. झ्याम्टा

Question ID : 8161617202

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 भारत सरकार द्वारा बैंकों, डाकघरों, सी.एस.सी. (कॉमन सर्विस सेंटर), आदि जैसे सभी प्रदाताओं में से किसी भी वित्तीय सेवा संपर्क बिंदु का पता लगाने के लिए नागरिक अभिकेंद्रित एक प्लेटफार्म प्रदान करने हेतु निम्नलिखित में से कौन सा मोबाइल ऐप्लिकेशन विकसित किया गया है?

- Ans ☒ 1. जन धन दर्शक (Jan Dhan Darshak)
☐ 2. उमंग (UMANG)
☐ 3. मदद (MADAD)
☐ 4. डिजी लॉकर (Digi Locker)

Question ID : 8161617214

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 संत _____ के पवित्र अवशेष गोवा के बैसिलिका ऑफ बोम जीसस में रखे हुए हैं।

- Ans
- ☐ 1. फ्रांसिस कैराशियोलो (Francis Caracciolo)
 - ☐ 2. फ्रांसिस पाओला (Francis of Paola)
 - ☐ 3. फ्रांसिस असीसी (Francis of Assisi)
 - ☒ 4. फ्रांसिस ज़ेवियर (Francis Xavier)

Question ID : 8161617198

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 भारत सरकार द्वारा उद्यमों को सूक्ष्म, लघु और मध्यम के रूप में वर्गीकृत करने के लिए जून 2020 में अधिसूचित नए मानदंडों के अनुसार, कोई उद्यम जिसका संयंत्र और मशीनरी या उपकरण में निवेश एक करोड़ रुपये से अधिक नहीं है, और टर्नओवर _____ रुपये से अधिक नहीं है, उसे एक सूक्ष्म उद्यम (Micro Enterprise) के रूप में वर्गीकृत किया जाएगा।

- Ans
- ☒ 1. पाँच करोड़
 - ☐ 2. एक करोड़
 - ☐ 3. दो करोड़
 - ☐ 4. तीन करोड़

Question ID : 8161617220

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 सितंबर 2020 तक की स्थिति के अनुसार, चेक बुक सुविधा युक्त डाकघर बचत खाते हेतु न्यूनतम आवश्यक शेष राशि निम्नलिखित में से कितनी निर्धारित है?

- Ans
- ☐ 1. ₹1,000
 - ☐ 2. ₹200
 - ☐ 3. ₹2,000
 - ☒ 4. ₹500

Question ID : 8161617217

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 'सत्यार्थ प्रकाश' पुस्तक _____ द्वारा लिखी गई है।

- Ans
- ☒ 1. स्वामी दयानंद सरस्वती
 - ☐ 2. रामकृष्ण परमहंस
 - ☐ 3. राजा राममोहन राय
 - ☐ 4. ईश्वरचंद्र विद्यासागर

Question ID : 8161617212

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 राजा रुद्रदमन _____ वंश से संबंधित थे।

- Ans ☒ 1. शक
☒ 2. शिशुनाग
☒ 3. शुंग
☒ 4. सातवाहन

Question ID : 8161617243
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 भारतीय संस्कृति में निम्नलिखित में से किस देवी को 'वीणा' नामक संगीत वाद्ययंत्र धारण करने वाली देवी माना जाता है?

- Ans ☒ 1. दुर्गा
☒ 2. सरस्वती
☒ 3. काली
☒ 4. लक्ष्मी

Question ID : 8161617200
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.26 निम्नलिखित में से कौन सा एक गैर-संचारी रोग है?

- Ans ☒ 1. हैज़ा
☒ 2. मिर्गी
☒ 3. तपेदिक
☒ 4. चेचक

Question ID : 8161617229
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.27 तेलंगाना राज्य का गठन आंध्र प्रदेश पुनर्गठन अधिनियम, _____ के अंतर्गत किया गया था।

- Ans ☒ 1. 2016
☒ 2. 2015
☒ 3. 2012
☒ 4. 2014

Question ID : 8161617226
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.28 भारतीय दंड संहिता की धारा _____ 'आत्महत्या के दृष्टरेण' से संबंधित है।

- Ans
- ☒ 1. 312
 - ☒ 2. 306
 - ☒ 3. 300
 - ☒ 4. 299

Question ID : 8161617222
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.29 अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह, बंगाल की खाड़ी में भारतीय मुख्य भूमि के _____ में स्थित है।

- Ans
- ☒ 1. उत्तर-पूर्व
 - ☒ 2. दक्षिण-पश्चिम
 - ☒ 3. दक्षिण-पूर्व
 - ☒ 4. उत्तर-पश्चिम

Question ID : 8161617236
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.30 निम्नलिखित में से कौन सा महाकाव्य तमिल कवि, इलंगो अदिगल द्वारा लिखा गया है?

- Ans
- ☒ 1. शिलप्पादिकारम (Silappadikaram)
 - ☒ 2. वलैयापति (Valayapathi)
 - ☒ 3. मणिमेखलाई (Manimekalai)
 - ☒ 4. कुण्डलकेशि (Kundalakesi)

Question ID : 8161617213
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.31 निम्नलिखित में से कौन सा पर्वतशिखर, पूर्वी घाट में स्थित है?

- Ans
- ☒ 1. डोडाबेट्टा
 - ☒ 2. अनाइमुडी
 - ☒ 3. महेन्द्रगिरि
 - ☒ 4. मुकुर्थी

Question ID : 8161617235
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.32 निम्नलिखित में से कौन, रेडियो कार्यक्रम 'मन की बात' से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. आर.जे. नावेद
 - ☒ 2. नरेंद्र मोदी
 - ☒ 3. आर.जे. मलिष्का
 - ☒ 4. रामनाथ कोविंद

Question ID : 8161617210

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 गौड़िया नृत्य भारत के _____ भाग का एक शास्त्रीय नृत्य है।

- Ans
- ☒ 1. पश्चिमी
 - ☒ 2. दक्षिणी
 - ☒ 3. उत्तरी
 - ☒ 4. पूर्वी

Question ID : 8161617199

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.34 सजीवों के संदर्भ में, टेरिडोफाइट वर्ग, _____ जगत का भाग होता है।

- Ans
- ☒ 1. प्रोटिस्टा
 - ☒ 2. मोनेरा
 - ☒ 3. कवक
 - ☒ 4. प्लांटी

Question ID : 8161617232

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.35 भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा 2018 में महात्मा गांधी की (नई) श्रृंखला में जारी दस रूपए के मूल्यवर्ग वाले बैंक नोटों का आधार रंग निम्नलिखित में से कौन सा है?

- Ans
- ☒ 1. स्लेटी
 - ☒ 2. चमकदार पीला
 - ☒ 3. चमकदार नीला
 - ☒ 4. चॉकलेटी भूरा

Question ID : 8161617216

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 मौर्य साम्राज्य के पूर्वी भारतीय प्रांत की राजधानी _____ में थी।

- Ans
- ☒ 1. सुवर्णगिरि
 - ☒ 2. तक्षशिला
 - ☒ 3. तोसलि
 - ☒ 4. उज्जैन

Question ID : 8161617246

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 स्वराज पार्टी का गठन 1923 में _____ द्वारा किया गया था, जो इसके सचिव बने थे।

- Ans
- ☒ 1. डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
 - ☒ 2. जवाहर लाल नेहरू
 - ☒ 3. वल्लभभाई पटेल
 - ☒ 4. मोतीलाल नेहरू

Question ID : 8161617244

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 उज्जैन शहर को पहले _____ के नाम से जाना जाता था।

- Ans
- ☒ 1. अयोध्या
 - ☒ 2. अवंतिका
 - ☒ 3. द्वारवती
 - ☒ 4. कांची

Question ID : 8161617241

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 आरंभ में रिज़र्व बैंक का केंद्रीय कार्यालय _____ में स्थापित था, लेकिन 1937 में स्थायी रूप से बम्बई (अब मुंबई) में स्थानांतरित कर दिया गया।

- Ans
- ☒ 1. बंगलौर (अब बेंगलुरु)
 - ☒ 2. दिल्ली
 - ☒ 3. मद्रास (अब चेन्नई)
 - ☒ 4. कलकत्ता (अब कोलकाता)

Question ID : 8161617215

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 दिसंबर _____ में संसद द्वारा पारित कृषि एवं प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण अधिनियम के अंतर्गत भारत सरकार द्वारा कृषि एवं प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (APEDA) को स्थापित किया गया था।

- Ans
- ☒ 1. 1995
 - ☒ 2. 1998
 - ☒ 3. 1985
 - ☒ 4. 1989

Question ID : 8161617227
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.41 पार्श्वनाथ _____ जैन तीर्थंकर थे।

- Ans
- ☒ 1. दसवें
 - ☒ 2. तेईसवें
 - ☒ 3. चौबीसवें
 - ☒ 4. प्रथम

Question ID : 8161617242
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.42 निम्नलिखित में से कौन सा, भारत के पश्चिमी तट पर स्थित एक प्रमुख बंदरगाह है?

- Ans
- ☒ 1. हल्दिया
 - ☒ 2. तूतीकोरिन
 - ☒ 3. पारादीप
 - ☒ 4. कांडला

Question ID : 8161617234
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.43 शब्द 'मैनकेडिंग (Mankading)' का संबंध निम्नलिखित में से किस खेल से है?

- Ans
- ☒ 1. कबड्डी
 - ☒ 2. खो-खो
 - ☒ 3. हॉकी
 - ☒ 4. क्रिकेट

Question ID : 8161617204
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.44 निम्नलिखित में से कौन सा संगठन पंडिता रमाबाई द्वारा आरंभ नहीं किया गया था?

- Ans  1. सत्यशोधक समाज
-  2. मुक्ति मिशन
-  3. शारदा सदन
-  4. आर्य महिला समाज

Question ID : 8161617240

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.45 भारत की पहली महिला _____ डॉक्टर एस.आई. पद्मावती का अगस्त 2020 में 103 साल की उम्र में निधन हो गया।

- Ans  1. पल्मोनोलॉजिस्ट
-  2. कार्डियोलॉजिस्ट
-  3. आंकोलॉजिस्ट
-  4. न्यूरोलॉजिस्ट

Question ID : 8161617209

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.46 निम्नलिखित में से कौन सा मामला पारिवारिक न्यायालय अधिनियम, 1984 के दायरे में नहीं आता है?

- Ans  1. विवाह रद्द किया जाना
-  2. तलाक
-  3. वाणिज्यिक विवाद
-  4. दांपत्यिक अधिकारों का पुनर्प्रतिष्ठापन

Question ID : 8161617223

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.47 कालेश्वरम लिफ्ट सिंचाई परियोजना _____ नदी पर स्थित एक बहुउद्देश्यीय सिंचाई परियोजना है।

- Ans  1. सिन्धु
-  2. महानदी
-  3. नर्मदा
-  4. गोदावरी

Question ID : 8161617238

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.48 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य में प्रति 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या सर्वाधिक थी?

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

Question ID : 8161617237

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 डॉ. बीआर अंबेडकर को वर्ष _____ में भारत रत्न प्रदान किया गया था।

- Ans
- ☒ 1. 1949
 - ☒ 2. 1909
 - ☒ 3. 1990
 - ☒ 4. 1956

Question ID : 8161617211

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.50 पूर्व भारतीय एथलेटिक्स कोच पुरुषोत्तम राय का अगस्त 2020 में _____ प्राप्त करने के एक दिन पूर्व निधन हो गया था।

- Ans
- ☒ 1. ध्यानचंद पुरस्कार
 - ☒ 2. अर्जुन पुरस्कार
 - ☒ 3. राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार
 - ☒ 4. द्रोणाचार्य पुरस्कार

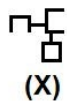
Question ID : 8161617207

Status : Answered

Chosen Option : 4

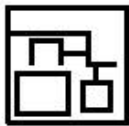
Section : Part B- Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

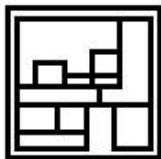


Ans

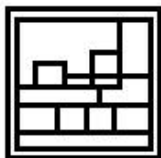
✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

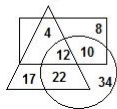


Question ID : 8161617267

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित वेन आरेख में, 'विभुज' 'दुकानदारों' को निरूपित करता है, 'आयत' 'वाहन मालिकों' को निरूपित करता है, और 'वृत्त' 'विवाहित व्यक्तियों' को निरूपित करता है। दी गई संख्याएँ उस विशिष्ट वर्ग में व्यक्तियों की संख्या को दर्शाती हैं। कितने विवाहित व्यक्ति वाहन मालिक हैं लेकिन दुकानदार नहीं हैं?



Ans

✗ 1. 8

✓ 2. 10

✗ 3. 22

✗ 4. 27

Question ID : 8161617272

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

9 : 181 :: 14 : ?

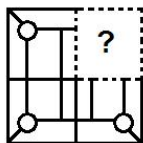
- Ans
- ☒ 1. 435
 - ☒ 2. 512
 - ☒ 3. 401
 - ☒ 4. 421

Question ID : 8161617253

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

Chosen Option : --

Q.4 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो प्रश्न आकृति में पैटर्न को पूरा करने के लिए प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



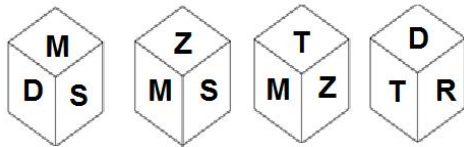
- Ans
- ☒ 1.
 - ☒ 2.
 - ☒ 3.
 - ☒ 4.

Question ID : 8161617264

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.5 एक ही पासे की चार अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं। 'M' दर्शाने वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सा अक्षर होगा?



- Ans
- ☒ 1. D
 - ☒ 2. R
 - ☒ 3. Z
 - ☒ 4. S

Question ID : 8161617270

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 वर्गों के उस समूह का चयन कीजिए जिसके मध्य के संबंध को वेन आरेख द्वारा सर्वश्रेष्ठ रूप से निरूपण किया गया है।



- Ans
- ☒ 1. फल, केला, अंगूर
 - ☒ 2. माताएं, महिलाएं, बढ़ई
 - ☒ 3. पत्तियां, फल, ककड़ियां
 - ☒ 4. भारत, महाराष्ट्र, मुंबई

Question ID : 8161617271

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

45, 47, 50, ?, 62, 73, 86, 103

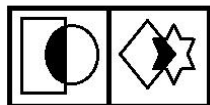
- Ans
- ☒ 1. 59
 - ☒ 2. 51
 - ☒ 3. 55
 - ☒ 4. 61

Question ID : 8161617251

Status : Answered

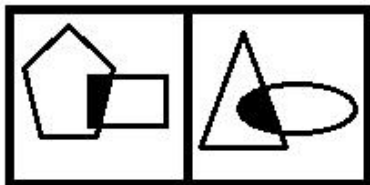
Chosen Option : 3

Q.8 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसके आकृति-युग्म के मध्य वही संबंध है, जो दिए गए प्रश्न आकृति-युग्म के मध्य है।

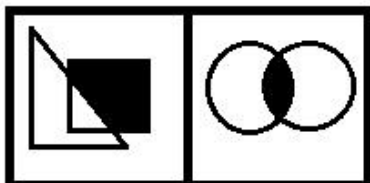


Ans

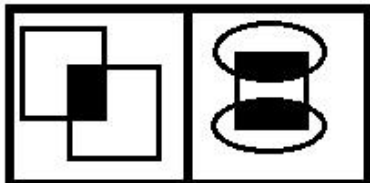
✓ 1.



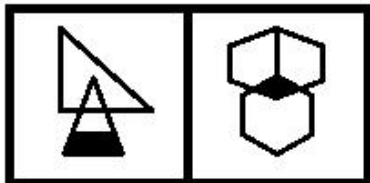
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161617260

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो नीचे दी गई आकृति (X) में अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 8161617268

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 यदि एक दुकानदार अपना उत्पाद ₹400 में बेचता है, तो उसे 20% की हानि होती है। उत्पाद का क्रय मूल्य कितना है?

Ans

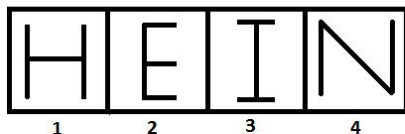
- ☒ 1. ₹520
- ☒ 2. ₹550
- ☒ 3. ₹480
- ☒ 4. ₹500

Question ID : 8161617256

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 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. 4
- ☒ 3. 1
- ☒ 4. 2

Question ID : 8161617257

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीनों में एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

- Ans  1. BKEM
 2. RUYD
 3. LOSX
 4. CFJO



Question ID : 8161617249

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

पुली : उठाना :: कैची : ?





- Ans  1. सिलना
 2. नक्काशी
 3. काटना
 4. इस्त्री करना

Question ID : 8161617248

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 एक कूट भाषा में, 'REBELS' को 'FSFCTM' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'KNIGHT' को क्या लिखा जाएगा?

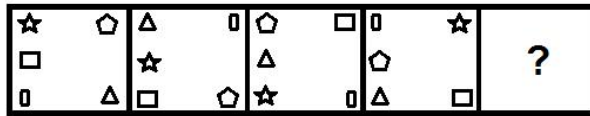
- Ans  1. LOHJVI
 2. OLJHUJ
 3. OLHJUI
 4. LMHGVI

Question ID : 8161617250

Status : Not Answered

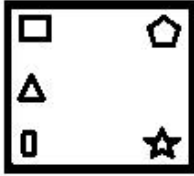
Chosen Option : --

Q.15 कौन सी विकल्प आकृति निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

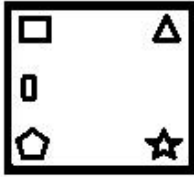


Ans

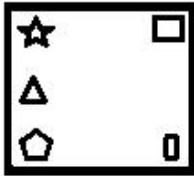
✗ 1.



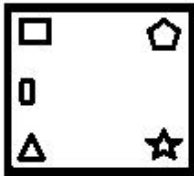
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161617262

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं को परस्पर बदला जाना चाहिए?

$$27 - 36 + 48 \div 3 \times 8 = 9$$

Ans

✗ 1.

27 और 8

✗ 2.

27 और 3

✓ 3.

3 और 8

✗ 4.

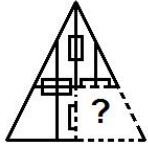
36 और 48

Question ID : 8161617255

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो प्रश्न आकृति में पैटर्न को पूरा करने के लिए प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.

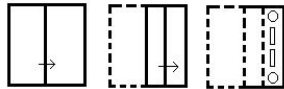


Question ID : 8161617263

Status : Answered

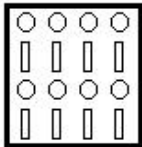
Chosen Option : 1

Q.18 एक कागज को निम्नांकित चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

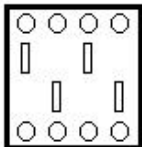


Ans

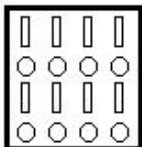
✗ 1.



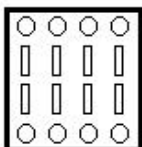
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 8161617266


Status : Answered


Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

27, 28, 55, 180, ?, 1252

Ans  1. 540

 2. 450

 3. 360

 4. 523

Question ID : 8161617252

Status : Answered


Chosen Option : 4


Q.20 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें, जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) की जगह आ सकती है।

545	625	585
332	436	?
228	346	287

Ans  1. 424

 2. 384

 3. 364

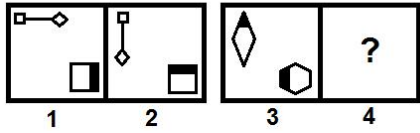
 4. 370

Question ID : 8161617254

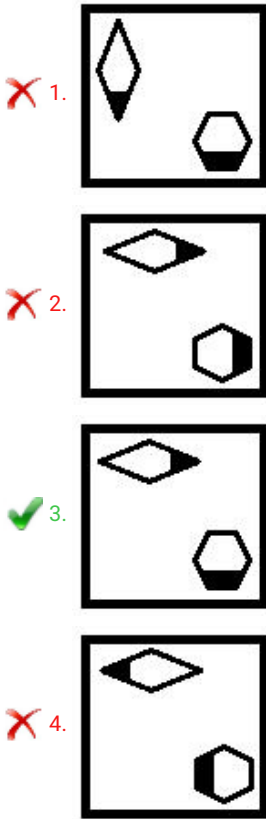
Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.21 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।



Ans

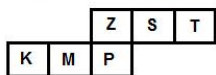


Question ID : 8161617259

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस तरह निर्मित घन में, विकल्पों में से कौन सा अक्षर-युग्म विपरीत फलकों पर होगा?



Ans

- ☒ 1. S और Z
- ☒ 2. T और Z
- ☒ 3. T और M
- ☒ 4. K और T

Question ID : 8161617269





Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 यदि दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा जाए, तो दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

4 F V A g y 

Ans

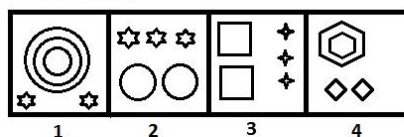
- ✗ 1. 
- ✓ 2. 
- ✗ 3. 
- ✗ 4. 

Question ID : 8161617265

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन में एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत आकृति का चयन कीजिए।



Ans

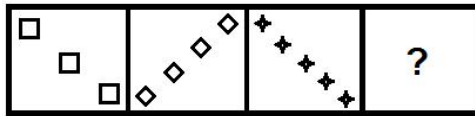
- ✗ 1. 2
- ✓ 2. 4
- ✗ 3. 1
- ✗ 4. 3

Question ID : 8161617258

Status : Answered

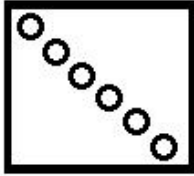
Chosen Option : 2

Q.25 कौन सी विकल्प आकृति निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?



Ans

✗ 1.



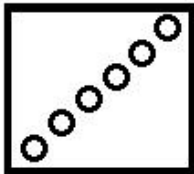
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 8161617261

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Part C- Numerical Ability

Q.1 एक पुरुष और एक महिला किसी कार्य को क्रमशः 12 और 8 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 2 पुरुष और 3 महिलाएँ एक साथ मिलकर उसी कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

Ans

✓ 1. $1\frac{11}{13}$

✗ 2. $3\frac{11}{13}$

✗ 3. $2\frac{11}{13}$

✗ 4. $1\frac{9}{13}$

Question ID : 8161617284

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 किसी वस्तु को ₹1,296 में बेचने पर एक डीलर को 19% की हानि होती है। 19% लाभ प्राप्त करने के लिए उसे उस वस्तु को किस मूल्य (₹ में) पर बेचना चाहिए?

- Ans
- ☒ 1. 2,000
 - ☒ 2. 1,705
 - ☒ 3. 1,807
 - ☒ 4. 1,904

Question ID : 8161617279

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 एक धात्विक घनाभ की विमाएँ $100\text{ cm} \times 40\text{ cm} \times 16\text{ cm}$ हैं। इसे पिघलाकर एक घन बनाया जाता है। घन के पृष्ठ का क्षेत्रफल (cm^2 में) कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 9,600
 - ☒ 2. 14,400
 - ☒ 3. 4,800
 - ☒ 4. 19,200

Question ID : 8161617287

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 एक दुकानदार ने अपने स्टॉक का $\frac{3}{4}$ भाग 25% लाभ पर और शेष को 19% लाभ पर बेच दिया। उसके द्वारा प्राप्त कुल लाभ का प्रतिशत क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 20.25%
 - ☒ 2. 17.5%
 - ☒ 3. 50%
 - ☒ 4. 23.5%

Question ID : 8161617280

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹800 है। अंकित मूल्य पर 25% की छूट देने के बाद उस पर ₹50 का लाभ प्राप्त होता है। लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए (निकटतम पूर्णांक तक सही)।

- Ans
- ☒ 1. 8%
 - ☒ 2. 10%
 - ☒ 3. 11%
 - ☒ 4. 9%

Question ID : 8161617277

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 6% की साधारण ब्याज दर से कोई धनराशि कितने वर्षों में अपनी मूल धनराशि से 36% अधिक हो जाएगी?

- Ans ☒ 1. 6
☐ 2. 8
☐ 3. 4
☐ 4. 9

Question ID : 8161617282

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 एक ही संख्या के 83% और 74% के बीच 72 का अंतर है। उस संख्या का 58% कितना होगा?

- Ans ☒ 1. 464
☐ 2. 564
☐ 3. 750
☐ 4. 800

Question ID : 8161617278

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 मान लीजिए कि $x = (633)^{24} + (266)^{40}$ है, तो x के मान में इकाई का अंक क्या होगा?

- Ans ☒ 1. 7
☐ 2. 9
☐ 3. 2
☐ 4. 6

Question ID : 8161617274

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 A और B के दादाजी ने ₹21,500 की धनराशि को उनके बीच 20 : 23 के अनुपात में बाँटी। दोनों ने अपने-अपने हिस्सों में से ₹1,000 दान कर दिए। अब A और B के हिस्सों का नया अनुपात क्या होगा?

- Ans ☐ 1. 5 : 9
☐ 2. 9 : 5
☐ 3. 7 : 6
☒ 4. 6 : 7

Question ID : 8161617281

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 वह सबसे छोटी संख्या निम्नलिखित में से कौन सी है, जिसे 16, 24, 40, 64 और 72 से भाग देने पर प्रत्येक में शेषफल 1 बचता है?

- Ans
- ☒ 1. 2879
 - ☒ 2. 2881
 - ☒ 3. 961
 - ☒ 4. 5761

Question ID : 8161617273
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 तीन संख्याएँ दी गई हैं। यदि उनमें से किन्हीं दो संख्याओं के औसत को तीसरी संख्या में जोड़ा जाता है, तो प्राप्त योगफल 177, 163 और 138 होते हैं। इनमें से सबसे बड़ी संख्या कौन सी होगी?

- Ans
- ☒ 1. 115
 - ☒ 2. 87
 - ☒ 3. 37
 - ☒ 4. 149

Question ID : 8161617276
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.12 ₹24,000 की धनराशि के लिए त्रैमासिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाली 16% वार्षिक व्याज दर पर, 9 माह में कितनी धनराशि (₹ में) प्राप्त होगी? (दशमलव के दो स्थान तक सही)

- Ans
- ☒ 1. 19,962.74
 - ☒ 2. 26,699.74
 - ☒ 3. 26,969.74
 - ☒ 4. 26,996.74

Question ID : 8161617283
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 यदि $\frac{144}{0.144} = \frac{14.4}{x}$ है, तो x का मान क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 1.44
 - ☒ 2. 14.4
 - ☒ 3. 0.0144
 - ☒ 4. 0.144

Question ID : 8161617275
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 स्थिर जल में एक नाव की चाल 16 km/h है। जल-धारा की दिशा में यह 1 घंटे 45 मिनट में 35 km जाती है। जल-धारा की चाल (km/h में) कितनी है?

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

Question ID : 8161617285
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 एक आयत की लंबाई, इसकी चौड़ाई के तीन गुने से 4 m कम है। यदि इसका परिमाप 28 m है, तो आयत का क्षेत्रफल (m^2 में) कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 40.25
 - ☒ 2. 47.75
 - ☒ 3. 45
 - ☒ 4. 42.75

Question ID : 8161617286
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Part D- Computer Proficiency

Q.1 MS Excel 2007 का निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन किसी टेक्स्ट से सभी प्रिंट न किए जा सकने योग्य अक्षरों को हटा देता है?

- Ans
- ☒ 1. CODE
 - ☒ 2. CHAR
 - ☒ 3. CLEAN
 - ☒ 4. REPLACE

Question ID : 8161617290
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा MS Word में कैसिंग बदलने वाला एक फीचर नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. अन-कैपिटलाइज ईच वर्ड (Un capitalize each word)
 - ☒ 2. कैपिटलाइज ईच वर्ड (Capitalize Each Word)
 - ☒ 3. टॉगल केस (tOGGLEcASE)
 - ☒ 4. सेंटेंस केस (Sentence case)

Question ID : 8161617293
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 MS Word में सलेक्ट किए गए टेक्स्ट को सुपरस्क्रिप्ट के रूप में बदलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. कंट्रोल (Ctrl) और हैश चिह्न (#) एक साथ दबाएं।
 - ☒ 2. कंट्रोल (Ctrl), शिफ्ट (Shift) और प्लस चिह्न (+) एक साथ दबाएं।
 - ☐ 3. कंट्रोल (Ctrl), शिफ्ट (Shift) और हैश चिह्न (#) एक साथ दबाएं।
 - ☐ 4. कंट्रोल (Ctrl) और बराबर चिह्न (=) एक साथ दबाएं।

Question ID : 8161617294

Status : Answered

Chosen Option : 3

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

- Ans
- ☐ 1. एक सक्रिय या एक्टिव सेल वह सेल होती है जो आपके द्वारा दिए गए डेटा या कमांड को प्राप्त करती है।
 - ☐ 2. प्रत्येक सेल में सेल कॉलम और रो से बना एक यूनिक सेल एड्रेस होता है।
 - ☐ 3. एक गहरे रंग वाले बॉर्डर, जिसे सेल पॉइंटर कहा जाता है, का प्रयोग सक्रिय सेल की पहचान करने के लिए किया जाता है।
 - ☒ 4. पॉइंटर को एक सेल बाईं ओर, दाईं ओर, ऊपर या नीचे ले जाने के लिए, 'शिफ्ट (Shift)' कुंजी का प्रयोग करें।

Question ID : 8161617288

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 Which of the following is a system of e-banking where individuals, firms and corporate can electronically transfer funds from any bank branch to any individual, firm or corporate having an account with any other bank branch in the country participating in the scheme?

- Ans
- ☒ 1. NEFT
 - ☐ 2. e-governance
 - ☐ 3. e-commerce
 - ☐ 4. e-ticketing

Question ID : 8161617297

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 MS Word 2007 में, पेज को पोर्ट्रेट और लैंडस्केप ले-आउट के बीच स्विच करने के लिए प्रिंट प्रीव्यू के अंतर्गत निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. ओरिएंटेशन
 - ☐ 2. मैग्नीफायर
 - ☐ 3. साइज
 - ☐ 4. मार्जिन

Question ID : 8161617291

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 याहू-मेल में, सभी भेजे गए मेल को सेव करने के लिए निम्नलिखित में से किस फोल्डर का प्रयोग किया जाता है?



- Ans  1. सेंट
-  2. ड्राफ्ट
-  3. इनबॉक्स
-  4. स्पैम

Question ID : 8161617295

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 Which of the following feature of MS Excel is used to make all content visible within a cell by displaying it on multiple lines?


- Ans  1. Merge & Center
-  2. Wrap Text
-  3. Orientation
-  4. Indentation

Question ID : 8161617289

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 Which of the following is used to create a table by drawing the borders, rows and columns of a table in MS Word 2007?

- Ans  1. Insert Table
-  2. Draw Table
-  3. Quick Table
-  4. Excel Spreadsheet

Question ID : 8161617292

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 इंटरनेट की निम्नलिखित में से किस संचार सेवा का प्रयोग इंटरनेट से जुड़े दूरस्थ कंप्यूटर पर लॉग इन करने के लिए किया जाता है?

- Ans  1. टेलनेट
-  2. न्यूजग्रुप
-  3. इलेक्ट्रॉनिक मेल
-  4. मेलिंग लिस्ट

Question ID : 8161617296

Status : Answered

Chosen Option : 1