

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ4 Patliputra
Exam Date	03/12/2020
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 टमाटर, प्याज और आलू की कीमतों में अस्थिरता को रोकने के उद्देश्य के भाग स्वरूप, इनके उत्पादन और प्रसंस्करण को बढ़ावा देने के लिए भारत सरकार द्वारा घोषित योजना का नाम क्या है?

- Ans
- ☒ 1. ऑपरेशन ग्रीन्स
 - ☐ 2. ऑपरेशन व्हाइट्स
 - ☐ 3. ऑपरेशन पिंक्स
 - ☐ 4. ऑपरेशन यलोज

Question ID : 4244292048

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा प्रावधान सही है?

- Ans
- ☐ 1. भारतीय संविधान का भाग दो (Part II) मौलिक अधिकारों से संबंधित है।
 - ☐ 2. भारतीय संविधान का भाग चार ए (Part IVA) नागरिकता से संबंधित है।
 - ☐ 3. भारतीय संविधान का भाग तीन (Part III) मौलिक कर्तव्यों से संबंधित है।
 - ☒ 4. भारतीय संविधान का भाग चार (Part IV) राज्य के नीतिनिर्देशक सिद्धांतों से संबंधित है।

Question ID : 4244292056

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 'वी आर डिसप्लेस्ड: माई जर्नी एंड स्टोरीज फ्रॉम रिफ्यूजी गर्ल्स अराउंड द वर्ल्ड' नाम की पुस्तक की लेखिका कौन हैं?

- Ans
- ☐ 1. मेडलीन अलब्राइट
 - ☐ 2. ग्रेटा थनबर्ग
 - ☒ 3. मलाला युसुफज़ाई
 - ☐ 4. तसलीमा नसरीन

Question ID : 4244292041

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.4 आई.सी.ए.आर. (ICAR) केंद्रीय आलू अनुसंधान संस्थान सी.पी.आर.आई. (CPRI) कहाँ पर स्थित है?

- Ans
- ☒ 1. तिरुवनंतपुरम
 - ☒ 2. शिमला
 - ☒ 3. लखनऊ
 - ☒ 4. जालंधर

Question ID : 4244292071
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 जल चक्र को _____ भी कहा जाता है।

- Ans
- ☒ 1. जलीय चक्र
 - ☒ 2. हाइड्रोजन चक्र
 - ☒ 3. जलविरागी चक्र
 - ☒ 4. भू चक्र

Question ID : 4244292062
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 शेरशाह सूरी और हुमायूँ के बीच कन्नौज का युद्ध कब लड़ा गया था?

- Ans
- ☒ 1. 1534
 - ☒ 2. 1536
 - ☒ 3. 1540
 - ☒ 4. 1538

Question ID : 4244292075
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 भारतीय संविधान का भाग चार ए (Part IVA) निम्नलिखित में से कितने मौलिक कर्तव्यों हेतु प्रावधान करता है?

- Ans
- ☒ 1. 8
 - ☒ 2. 14
 - ☒ 3. 11
 - ☒ 4. 19

Question ID : 4244292059
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 निम्नलिखित में से किसने मिल्खा सिंह को 'फ्लाईंग सिख' का खिताब दिया था?

- Ans
- ☒ 1. जनरल याह्या खान
 - ☒ 2. जवाहरलाल नेहरू
 - ☒ 3. लाल बहादुर शास्त्री
 - ☒ 4. जनरल अयूब खान

Question ID : 4244292038

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से किसे 'सीमांत गाँधी' के नाम से जाना जाता है?

- Ans
- ☒ 1. भगत सिंह
 - ☒ 2. खान अब्दुल गफ्फार खान
 - ☒ 3. चंद्रशेखर आज़ाद
 - ☒ 4. जवाहरलाल नेहरू

Question ID : 4244292076

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 प्रस्तावना के अनुसार, आर.बी.आई. (RBI) में _____ से अधिक डिप्टी गवर्नर नहीं हो सकते हैं।

- Ans
- ☒ 1. एक
 - ☒ 2. चार
 - ☒ 3. दो
 - ☒ 4. तीन

Question ID : 4244292053

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 ओणम का पर्व प्रमुख रूप से निम्नलिखित में से किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. तमिलनाडु
 - ☒ 2. कर्नाटक
 - ☒ 3. केरल
 - ☒ 4. तेलंगाना

Question ID : 4244292032

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 दिसंबर 2019 में मॉरीशस गणराज्य की राष्ट्रीय सभा ने _____ को सर्वसम्मति से मॉरीशस का राष्ट्रपति चुना।

- Ans
- ☐ 1. राजकेश्वर पुरयाग
 - ☐ 2. प्रवीण कुमार जुगनाथ
 - ☐ 3. अमीना गुरीब-फकीम
 - ☒ 4. पृथ्वीराजसिंह रूपन

Question ID : 4244292042

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 भारत सरकार की आयुष्मान भारत योजना के अंतर्गत एक परिवार को निम्नलिखित में से कितना वार्षिक स्वास्थ्य कवर दिया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. ₹2 लाख
 - ☐ 2. ₹3 लाख
 - ☒ 3. ₹5 लाख
 - ☐ 4. ₹4 लाख

Question ID : 4244292050

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 संगीतकार तुलसीदास बोरकर का संबंध निम्नलिखित में से किस वाद्ययंत्र से है?

- Ans
- ☐ 1. शहनाई
 - ☐ 2. बांसुरी
 - ☐ 3. तबला
 - ☒ 4. हारमोनियम

Question ID : 4244292030

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 आदिल शाह का मकबरा गोल गुम्बज, किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- ☐ 1. तमिलनाडु
 - ☐ 2. तेलंगाना
 - ☒ 3. कर्नाटक
 - ☐ 4. केरल

Question ID : 4244292033

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 मार्गरेट एटवुड और _____ को संयुक्त रूप से 2019 के बुकर पुरस्कार का विजेता घोषित किया गया था।

- Ans
- ☒ 1. चिगोजी ओबिओमा
 - ☒ 2. एलिफ शफाक
 - ☒ 3. बर्नार्डिन एवरिस्टो
 - ☒ 4. लूसी एलमैन

Question ID : 4244292040

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

Chosen Option : --

Q.17 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद, राष्ट्रपति पर महाभियोग हेतु प्रक्रिया का प्रावधान करता है?

- Ans
- ☒ 1. अनुच्छेद 88
 - ☒ 2. अनुच्छेद 73
 - ☒ 3. अनुच्छेद 61
 - ☒ 4. अनुच्छेद 78

Question ID : 4244292054

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.18 प्रसिद्ध शास्त्रीय गायिका गिरिजा देवी, हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत की किस शैली की प्रवर्तक थीं?

- Ans
- ☒ 1. तराना
 - ☒ 2. ध्रुपद
 - ☒ 3. ठुमरी
 - ☒ 4. खयाल

Question ID : 4244292035

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

Chosen Option : --

Q.19 2011 की जनगणना के आंकड़ों के निष्कर्ष के अनुसार, केरल में प्रति 1000 पुरुषों पर 1084 महिलाओं के साथ लिंगानुपात सर्वाधिक है, जबकि _____ में प्रति 1000 पुरुषों पर मात्र 877 महिलाओं के साथ लिंगानुपात भारत में सबसे कम है।

- Ans
- ☒ 1. झारखंड
 - ☒ 2. राजस्थान
 - ☒ 3. हरियाणा
 - ☒ 4. पंजाब

Question ID : 4244292070

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.20 उस नदी का चयन करें, जिस पर सिंगुर बांध का निर्माण किया गया है।

- Ans ☒ 1. मंजीरा
☒ 2. कावेरी
☒ 3. नर्मदा
☒ 4. झेलम

Question ID : 4244292069

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

Chosen Option : --

Q.21 समतल दर्पण में बनने वाला प्रतिबिंब _____ होता है।

- Ans ☒ 1. पार्श्विक उल्टा
☒ 2. धुंधला और उल्टा
☒ 3. आवर्धित
☒ 4. हासित

Question ID : 4244292064

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.22 खानवा का युद्ध _____ और राणा सांगा के बीच लड़ा गया था।

- Ans ☒ 1. शाहजहाँ
☒ 2. औरंगज़ेब
☒ 3. बाबर
☒ 4. जहांगीर

Question ID : 4244292074

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.23 जुलाई 2020 के अनुसार भारत सरकार ने निम्नलिखित में से किस वर्ष तक किसानों की आय दोगुनी करने का लक्ष्य निर्धारित किया है?

- Ans ☒ 1. 2025
☒ 2. 2023
☒ 3. 2024
☒ 4. 2021

Question ID : 4244292051

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.24 औरंगज़ेब ने _____ की अवधि के दौरान मुगल साम्राज्य पर शासन किया।

- Ans
- ☒ 1. 1655 से 1709 ईस्वी
 - ☒ 2. 1656 से 1708 ईस्वी
 - ☒ 3. 1658 से 1707 ईस्वी
 - ☒ 4. 1657 से 1709 ईस्वी

Question ID : 4244292079
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 2020 ऑस्ट्रेलियन ओपन में महिला एकल का खिताब किसने जीता?

- Ans
- ☒ 1. गार्बिन मुगुरुजा
 - ☒ 2. सेरेना विलियम्स
 - ☒ 3. सोफिया केनिन
 - ☒ 4. सिमोना हालेप

Question ID : 4244292037
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.26 मानव नेत्र के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- Ans
- ☒ 1. नेत्र का लेंस रेटिना पर प्रकाश केंद्रित करता है
 - ☒ 2. पुतली परितारिका को नियंत्रित करती है
 - ☒ 3. श्रवण तंत्रिका मस्तिष्क को संकेत संप्रेषित करती है
 - ☒ 4. रेटिना के परिधि में शंकु की अपेक्षा शलाका कोशिकाएं कम होती हैं

Question ID : 4244292065
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.27 भारत में बीज फसल बीमा की शुरुआत वर्ष _____ से हुई।

- Ans
- ☒ 1. 1991-1992
 - ☒ 2. 1994-1995
 - ☒ 3. 2003-2004
 - ☒ 4. 1999-2000

Question ID : 4244292046
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.28 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद, प्रशासनिक न्यायाधिकरणों से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. अनुच्छेद 307 (Article 307)
 - ☒ 2. अनुच्छेद 323 ए (Article 323A)
 - ☒ 3. अनुच्छेद 290 ए (Article 290A)
 - ☒ 4. अनुच्छेद 271 (Article 271)

Question ID : 4244292055

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 1905 में सर्वेड्स ऑफ़ इंडिया सोसाइटी की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी?

- Ans
- ☒ 1. मोतीलाल नेहरू
 - ☒ 2. लाला लाजपत राय
 - ☒ 3. दादाभाई नौरोजी
 - ☒ 4. गोपाल कृष्ण गोखले

Question ID : 4244292078

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.30 भारत में निम्नलिखित में से किस बंदरगाह का नया नामकरण करते हुए दीनदयाल बंदरगाह नाम रखा गया है?

- Ans
- ☒ 1. तूतीकोरिन बंदरगाह
 - ☒ 2. कोचीन बंदरगाह
 - ☒ 3. कांडला बंदरगाह
 - ☒ 4. कामराजार बंदरगाह

Question ID : 4244292067

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.31 उस राज्य को पहचानें जिसके साथ तेलंगाना की सीमा नहीं लगती है।

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

Question ID : 4244292068

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 निम्नलिखित में से किस राज्य का एक प्रसिद्ध लोक नृत्य दुम्हल है?

- Ans
- ☒ 1. उत्तराखंड
 - ☒ 2. जम्मू और कश्मीर
 - ☒ 3. छत्तीसगढ़
 - ☒ 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 4244292031
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.33 शरीर में आयोडीन की कमी का लक्षण निम्नलिखित में से कौन सा है?

- Ans
- ☒ 1. अचानक वजन कम होना
 - ☒ 2. रतौंधी
 - ☒ 3. ऐंठन (संक्षोभ)
 - ☒ 4. थायरॉयड ग्रंथियों की सूजन

Question ID : 4244292061
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.34 दिसंबर 2019 में निम्नलिखित में से कौन विश्व के सबसे कम आयु के प्रधानमंत्री बने?

- Ans
- ☒ 1. सना मारिन
 - ☒ 2. कटरी कुलमुनि
 - ☒ 3. मारिया ओहिसलो
 - ☒ 4. ली एंडरसन

Question ID : 4244292045
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.35 आर.बी.आई. (RBI) का राष्ट्रीयकरण किस वर्ष में किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. 1971
 - ☒ 2. 1956
 - ☒ 3. 1935
 - ☒ 4. 1949

Question ID : 4244292049
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.36 यू. एस. (यूनाइटेड स्टेट्स) का राष्ट्रीय खेल कौन सा है?

- Ans
- ☒ 1. टेनिस
 - ☒ 2. बेसबॉल
 - ☒ 3. बास्केटबॉल
 - ☒ 4. गोल्फ़

Question ID : 4244292036

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 कृषि लागत एवं मूल्य आयोग की अनुशंसा के आधार पर, _____ द्वारा भारत में न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) घोषित किया जाता है।

- Ans
- ☒ 1. राजस्व विभाग
 - ☒ 2. कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण विभाग
 - ☒ 3. आर्थिक मामलों के विभाग
 - ☒ 4. व्यय विभाग

Question ID : 4244292052

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 सुभाष चंद्र बोस को 1938 में _____ में हुए कांग्रेस अधिवेशन का अध्यक्ष चुना गया था।

- Ans
- ☒ 1. कलकत्ता
 - ☒ 2. हरिपुरा
 - ☒ 3. दिल्ली
 - ☒ 4. लखनऊ

Question ID : 4244292077

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.39 निम्नलिखित में से किसे सितंबर 2019 में अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) के कार्यकारी बोर्ड द्वारा आई.एम.एफ. (IMF) का प्रबंध निदेशक चुना गया?

- Ans
- ☒ 1. डेविड लिप्टन
 - ☒ 2. क्रिस्टालिना जॉर्जीवा
 - ☒ 3. गीता गोपीनाथ
 - ☒ 4. अबेबे एमरो सेलासी

Question ID : 4244292043

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.40 भारत के क्षेत्र के अंतर्गत जल, जिस उपयुक्त आधार रेखा से मापा जाता है, वह समुद्र में _____ समुद्री मील की दूरी तक फैली है।

- Ans
- ☒ 1. 16
 - ☒ 2. 12
 - ☒ 3. 21
 - ☒ 4. 18

Question ID : 4244292066
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.41 भारतीय संविधान का पंद्रहवां भाग (Part XV) निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. संविधान में संशोधन
 - ☒ 2. आपातकालीन प्रावधान
 - ☒ 3. निर्वाचन
 - ☒ 4. अधिकृत भाषाएं

Question ID : 4244292058
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.42 निम्नलिखित में से किसे दिसंबर 2019 में क्रिकेट ऑस्ट्रेलियाज टेस्ट टीम ऑफ द डिकेड के कप्तान के रूप में चुना गया था?

- Ans
- ☒ 1. विराट कोहली
 - ☒ 2. एलेस्टेयर कुक
 - ☒ 3. डेल स्टेन
 - ☒ 4. स्टीव स्मिथ

Question ID : 4244292044
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.43 1939 में फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी?

- Ans
- ☒ 1. महात्मा गांधी
 - ☒ 2. जवाहरलाल नेहरू
 - ☒ 3. सरदार वल्लभभाई पटेल
 - ☒ 4. सुभाष चंद्र बोस

Question ID : 4244292073
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.44 "सारे जहाँ से अच्छा हिंदोस्ताँ हमारा" गीत के लेखक कौन हैं?

- Ans
- ☒ 1. रवींद्रनाथ टैगोर
 - ☒ 2. मोहम्मद इकबाल
 - ☒ 3. भगत सिंह
 - ☒ 4. चंद्रशेखर आज़ाद

Question ID : 4244292072

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 प्रसिद्ध नृत्यांगना रंजना गौहर निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली से संबंधित हैं?

- Ans
- ☒ 1. कथक
 - ☒ 2. कुचिपुड़ी
 - ☒ 3. ओडिसी
 - ☒ 4. भरतनाट्यम

Question ID : 4244292034

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.46 आर्थिक सर्वेक्षण 2020 के अनुसार, भारत विश्व में _____ सबसे बड़ा उभरता हुआ ग्रीन बांड बाज़ार बन गया है।

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

Question ID : 4244292047

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.47 निम्नलिखित में से कौन सा राज्य का नीतिनिर्देशक सिद्धांत है?

- Ans
- ☒ 1. जीवन और व्यक्तिगत स्वतंत्रता का संरक्षण
 - ☒ 2. अस्पृश्यता का उन्मूलन
 - ☒ 3. ग्राम पंचायतों का गठन
 - ☒ 4. अल्पसंख्यकों के हितों का संरक्षण

Question ID : 4244292057

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.48 दहन के लिए निम्नलिखित में से कौन सी गैस अनिवार्य है?

- Ans  1. ऑक्सीजन
-  2. कार्बन मोनोऑक्साइड
-  3. सल्फर डाइऑक्साइड
-  4. हाइड्रोजन

Question ID : 4244292060

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.49 निम्नलिखित में से कौन सा मान अम्लीय विलयन का पी.एच. (pH) निरूपित करता है?





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

Question ID : 4244292063

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 फीफा विश्व कप 2026 का आयोजन कहाँ किया जाएगा?

- Ans  1. यू.ए.ई., कतर, सऊदी अरब
-  2. रूस, बेलारूस, फिनलैंड
-  3. चीन, जापान, दक्षिण कोरिया
-  4. यु. एस. (यूनाइटेड स्टेट्स), कनाडा, मैक्सिको

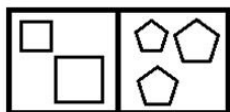
Question ID : 4244292039

Status : Answered

Chosen Option : 4

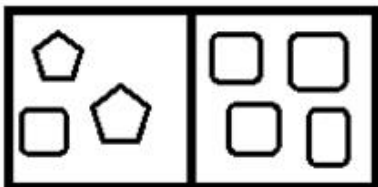
Section : Part B- Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसकी आकृतियों के मध्य वही संबंध है, जो संबंध दी गई आकृति-युग्म की आकृतियों के मध्य है।

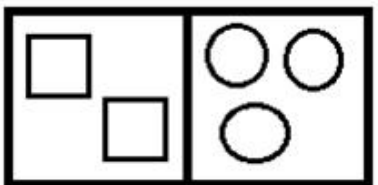


Ans

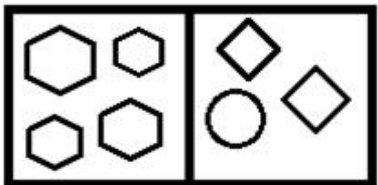
✗ 1.



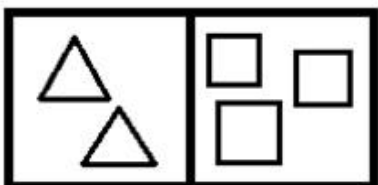
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 4244292092

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित चार में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans

✗ 1. UFK

✓ 2. KQU

✗ 3. DWB

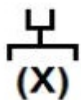
✗ 4. TGL

Question ID : 4244292081

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है
(घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 4244292099

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 यदि एक कार 3 घंटे और 30 मिनट में 210 km की दूरी तय करती है, तो कार की किलोमीटर प्रति घंटे में औसत चाल कितनी है?

Ans

✗ 1.

50

✓ 2.

60

✗ 3.

45

✗ 4.

48

Question ID : 4244292088

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 दिए गए समीकरण को सही (हल) करने के लिए किन दो संख्याओं को परस्पर बदला जाना चाहिए?

$$40 \times 5 - 30 + 24 \div 6 = 181$$

Ans

✗ 1.

40 और 30

✓ 2.

30 और 24

✗ 3.

5 और 6

✗ 4.

24 और 6

Question ID : 4244292087

Status : Answered

Chosen Option : 2

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



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

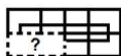


Question ID : 4244292093

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो पैटर्न को पूरा करने के लिए दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

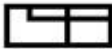


Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 4244292096

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया गया है। इस तरह निर्मित घन में, '6' दर्शाने वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सी संख्या होगी?

6	4	1	
	3	2	5

Ans  1. 5

 2. 2

 3. 1

 4. 3

Question ID : 4244292101


Status : Answered


Chosen Option : 1


Q.9 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो संबंध दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

रसोइया : किचन :: किसान : ?

Ans  1. खाद

 2. फसल

 3. बगीचा

 4. खेत

Question ID : 4244292080

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई आकृति (X) में अंतर्निहित है
(घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans



Question ID : 4244292100

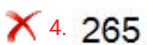
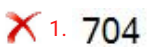
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी संख्या का पहली से है।

8 : 504 :: 9 : ?

Ans



Question ID : 4244292085

Status : Answered


Chosen Option : 2


Q.12 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

17	8	272
9	12	216
16	9	?

Ans  1. 288

 2. 128

 3. 168

 4. 272

Question ID : 4244292086


Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

18, 18, 20, 60, 64, ?

Ans  1. 236

 2. 330

 3. 75

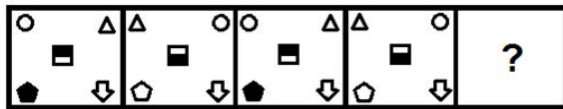
 4. 320

Question ID : 4244292083

Status : Answered

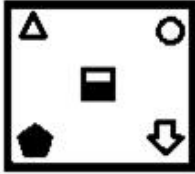
Chosen Option : 4

Q.14 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

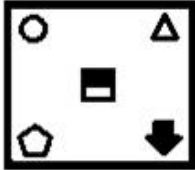


Ans

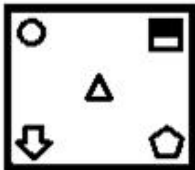
✗ 1.



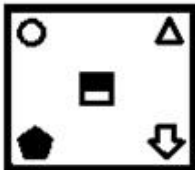
✗ 2.



✗ 3.

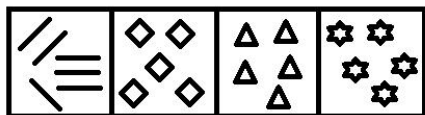


✓ 4.



Question ID : 4244292094
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए।

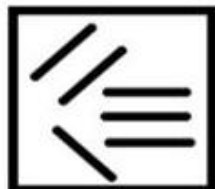


Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

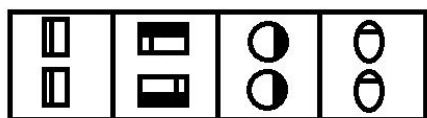


Question ID : 4244292089

Status : Answered

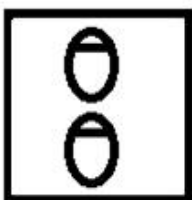
Chosen Option : 3

Q.16 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए।



Ans

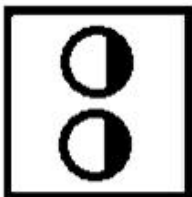
✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 4244292090

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो पैटर्न को पूरा करने के लिए दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.

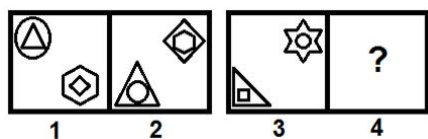


Question ID : 4244292095

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

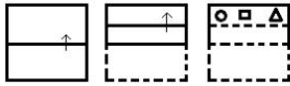


Question ID : 4244292091

Status : Answered

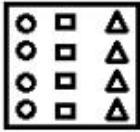
Chosen Option : 1

Q.19 नीचे एक कागज को मोड़ने और उसे काटने का तरीका दर्शाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा?



Ans

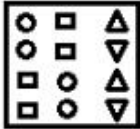
✗ 1.



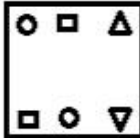
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 4244292098

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 एक कूट भाषा में, PLOTS को TUPMQ के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में FRUITS को क्या लिखा जाएगा?

Ans

✗ 1.

UTKVSG

✓ 2.

TUJVSG

✗ 3.

TUVJTG

✗ 4.

TUJVTH

Question ID : 4244292082

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 यदि दर्पण को PQ पर रखा जाए, तो दिए गए संयोजन के लिए दर्पण में निर्मित सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



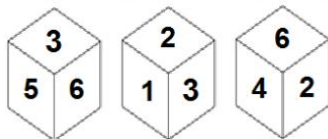
- Ans
- ☒ 1. U X t 8 5 6
 - ☒ 2. U X t 8 5 e
 - ☒ 3. n X t 8 5 e
 - ☒ 4. U X t 8 7 e

Question ID : 4244292097

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 एक ही पासे की तीन भिन्न-भिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं जिसके छः फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएं अंकित हैं। '1' दर्शाने वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर कौन सी संख्या होगी?



- Ans
- ☒ 1. 5
 - ☒ 2. 4
 - ☒ 3. 6
 - ☒ 4. 2

Question ID : 4244292102

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 वर्गों के उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसके मध्य के संबंध का दिए गए वेन आरेख द्वारा सर्वश्रेष्ठ चित्रण किया गया है।



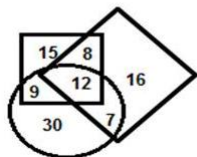
- Ans
- ☒ 1. दाल, काला चना, जड़
 - ☒ 2. डॉक्टर, नर्स, इंजीनियर
 - ☒ 3. मुद्रा, रुपया, चीन
 - ☒ 4. लड़का, पुरुष, मनुष्य

Question ID : 4244292103

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 निम्नलिखित वेन आरेख में, 'समचतुर्भुज' 'चालकों' को, 'वर्ग' 'सरकारी कर्मचारियों' को, और 'वृत्त' 'मधुमेह रोगियों' को दर्शाता है। दो गई संख्याएँ उस विशिष्ट श्रेणी से संबंधित लोगों की संख्या दर्शाती हैं। ऐसे कितने मधुमेह के रोगी हैं जो न तो सरकारी कर्मचारी हैं और न ही चालक हैं?



Ans

☐ 1. 7

☐ 2. 8

☒ 3. 30

☐ 4. 12

Question ID : 4244292104

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

20, 41, 84, 171, 346, ?

Ans

☒ 1. 697

☐ 2. 671

☐ 3. 1020

☐ 4. 691

Question ID : 4244292084

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Part C- Numerical Ability

Q.1 धातु की एक आयताकार चादर $28 \text{ m} \times 16 \text{ m}$ आयाम वाली है। इसके हर कोने से एक वर्ग इस प्रकार काटा गया है की एक खुला बक्सा बनाया जा सके। यदि वर्ग की लंबाई 3 m है, तो बक्से का आयतन (m^3 में) क्या होगा?

Ans

☐ 1. 770

☒ 2. 660

☐ 3. 550

☐ 4. 440

Question ID : 4244292119

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.2 किसी प्रायोगिक क्षेत्र में एक निश्चित जीवाणु की संख्या पहले वर्ष में 10% बढ़ी, दूसरे वर्ष में 8% बढ़ी और तीसरे वर्ष में 10% घट गई। यदि वर्तमान में उस प्रायोगिक क्षेत्र में जीवाणु की संख्या 21,384 है, तो आरंभ में जीवाणु की संख्या कितनी थी?

- Ans
- ☒ 1. 20,000
 - ☐ 2. 21,000
 - ☐ 3. 18,000
 - ☐ 4. 17,500

Question ID : 4244292111

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

Chosen Option : --

Q.3 एक कमीज़ का अंकित मूल्य ₹1,824 है। उसे 18% छूट पर बेचा गया है। यदि लाभ प्रतिशत 14% हो, तो उस कमीज़ का लागत मूल्य (₹ में) क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 1,312
 - ☐ 2. 1,213
 - ☐ 3. 1,512
 - ☐ 4. 1,125

Question ID : 4244292109

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.4 एक आयत का विकर्ण $\sqrt{31}$ cm और इसका क्षेत्रफल 25 cm^2 है। आयत का परिमाण (cm में) क्या होगा?

- Ans
- ☐ 1. 20
 - ☒ 2. 18
 - ☐ 3. 15
 - ☐ 4. 12

Question ID : 4244292118

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

Chosen Option : --

Q.5 25 महिलाएँ किसी कार्य को 60 दिनों में पूरा कर सकती हैं। कार्य आरंभ होने के कितने दिनों के बाद 15 महिलाएँ और लगाई जानी चाहिए, ताकि कार्य 45 दिनों में पूरा कर लिया जाए?

- Ans
- ☒ 1. 20
 - ☐ 2. 15
 - ☐ 3. 25
 - ☐ 4. 18

Question ID : 4244292116

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

Chosen Option : --

Q.6 उन दो क्रमागत सम संख्याओं का गुणनफल क्या होगा जिनके वर्गों का अंतर 84 है?

- Ans
- ☒ 1. 360
 - ☒ 2. 400
 - ☒ 3. 528
 - ☒ 4. 440

Question ID : 4244292106

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

Chosen Option : --

Q.7 एक निश्चित धनराशि 5% वार्षिक की दर पर 4 वर्षों के लिए, 4% वार्षिक की दर पर अगले 8 वर्षों के लिए और 7% वार्षिक की दर पर 12 वर्षों से अधिक के लिए ऋण स्वरूप दी गई। यदि 15 वर्षों की समयावधि के लिए प्राप्त साधारण व्याज ₹43,800 हो, तो वह धनराशि (₹ में) कितनी थी?

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

Question ID : 4244292114

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.8 5 लीटर का कितना दशमलव भिन्न, 195 ml होगा?

- Ans
- ☒ 1. 0.039
 - ☒ 2. 0.0039
 - ☒ 3. 0.39
 - ☒ 4. 3.9

Question ID : 4244292107

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.9 दो संख्याएँ x और y संख्या z का क्रमशः 18% और 30% हैं। संख्या y , संख्या x की कितनी प्रतिशत है?
(निकटतम पूर्णांक मान में शुद्ध)

- Ans
- ☒ 1. 140%
 - ☒ 2. 150%
 - ☒ 3. 167%
 - ☒ 4. 175%

Question ID : 4244292110

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.10 17 गेंदों को ₹840 में बेचने पर 5 गेंदों के लागत मूल्य के बराबर हानि होती है। एक गेंद का लागत मूल्य (₹ में) क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 75
 - ☐ 2. 70
 - ☐ 3. 80
 - ☐ 4. 65

Question ID : 4244292112

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

Chosen Option : --

Q.11 तीन साझेदार A, B और C ₹2,21,000 को आपस में इस प्रकार बाँटते हैं कि यदि A, B और C को प्राप्त धनराशि में से क्रमशः ₹2,000, ₹3,000 और ₹4,000 निकाल दिए जाएँ, तो जो धनराशि वे प्राप्त करेंगे, वह 11 : 18 : 24 के अनुपात में होगी। B ने कितनी धनराशि (₹ में) प्राप्त की?

- Ans
- ☒ 1. 75,000
 - ☐ 2. 69,000
 - ☐ 3. 72,000
 - ☐ 4. 96,000

Question ID : 4244292113

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.12 दो संख्याओं का लघुतम समापवर्त्य 252 और महत्तम समापवर्तक 12 है। यदि संख्याओं के बीच अंतर 48 है, तो उन संख्याओं का योगफल क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 120
 - ☐ 2. 110
 - ☐ 3. 144
 - ☐ 4. 140

Question ID : 4244292105

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

Chosen Option : --

Q.13 एक कक्षा के दो बैच A और B हैं। बैच A में 44 छात्र और बैच B में 56 छात्र हैं। यदि बैच A का औसत भार 43 kg और बैच B का औसत भार 39 kg है, तो पूरी कक्षा का औसत भार (kg में) क्या होगा?

- Ans
- ☐ 1. 42.65
 - ☒ 2. 40.76
 - ☐ 3. 39.68
 - ☐ 4. 41.59

Question ID : 4244292108

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.14 ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि के आधार पर किए जाने पर किसी निश्चित धनराशि (₹ में) पर $2\frac{2}{3}$ वर्षों के लिए 15% वार्षिक की दर से चक्रवृद्धि ब्याज ₹9,095 है। तो मूलधन कितना था?

- Ans
- ☒ 1. 20,000
 - ☐ 2. 22,500
 - ☐ 3. 18,000
 - ☐ 4. 21,500

Question ID : 4244292115

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

Chosen Option : --

Q.15 एक नाव 45 मिनट में जल-प्रवाह की विपरीत दिशा में 5 km और जल-प्रवाह की दिशा में $7\frac{1}{2}$ km जा सकती है। यह 25 मिनट में जल-प्रवाह की दिशा में 5 km और जल-प्रवाह की विपरीत दिशा में 2.5 km जा सकती है। जल-प्रवाह की विपरीत दिशा में 12 km जाने में यह कितना समय (मिनटों में) लेगी?

- Ans
- ☒ 1. 72
 - ☐ 2. 84
 - ☐ 3. 48
 - ☐ 4. 60

Question ID : 4244292117

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Section : Part D- Computer Proficiency

Q.1 एक IP वर्जन 4 एड्रेस _____ लंबा होता है।

- Ans
- ☐ 1. 16 बाइट्स
 - ☐ 2. 32 बाइट्स
 - ☒ 3. 32 बिट्स
 - ☐ 4. 64 बिट्स

Question ID : 4244292128

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.2 एक ई-मेल में क्या-क्या समाविष्ट हो सकता है?

- Ans
- ☐ 1. टेक्स्ट, इमेज, लेकिन फ़ाइलें नहीं
 - ☐ 2. टेक्स्ट, फ़ाइलें, लेकिन इमेज नहीं
 - ☐ 3. इमेज, विडियो, लेकिन ज़िप की गई फ़ाइलें नहीं
 - ☒ 4. टेक्स्ट, फ़ाइलें, इमेज सभी

Question ID : 4244292127

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

(i) MS-Word में, एक शब्द में लोअर-केस (छोटे अक्षर) और अप्पर-केस (बड़े अक्षर) दोनों प्रकार के अक्षर हो सकते हैं।

(ii) MS-Word में, पैराग्राफ़ के पहले शब्द को बोल्ड नहीं किया जा सकता है।

- Ans
- ☒ 1. i और ii दोनों
 - ☒ 2. न तो i और न ही ii
 - ☒ 3. केवल ii
 - ☒ 4. केवल i

Question ID : 4244292126

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

Chosen Option : --

Q.4 MS-Word में 'पेस्ट' ऑपरेशन करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. CTRL + P
 - ☒ 2. ALT + P
 - ☒ 3. CTRL + V
 - ☒ 4. CTRL + T

Question ID : 4244292124

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.5 MS-Word में किसी पैराग्राफ़ का चयन करने के लिए निम्नलिखित में से किस माउस क्लिक का उपयोग किया जा सकता है?

- Ans
- ☒ 1. ट्रिपल लेफ़्ट क्लिक
 - ☒ 2. सिंगल लेफ़्ट क्लिक
 - ☒ 3. डबल लेफ़्ट क्लिक
 - ☒ 4. सिंगल राइट क्लिक

Question ID : 4244292125

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.6 जब आप एक एक्सेल सेल में कोई मान दर्ज़ करते हैं और एंटर (ENTER) कुंजी (key) दबाते हैं, तो डिफ़ॉल्ट रूप से क्या होता है?





- Ans
- ☒ 1. कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), बाई (लेफ़्ट) सेल में चला जाएगा
 - ☒ 2. कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), नीचे की (लोअर) सेल में चला जाएगा
 - ☒ 3. कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), ऊपर की (अप्पर) सेल में चला जाएगा
 - ☒ 4. कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), दाई (राइट) सेल में चला जाएगा

Question ID : 4244292121

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.7 इंटरनेट पर फाइलों को एक नोड से दूसरे नोड में स्थानांतरित करने के लिए निम्नलिखित में से किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?

- Ans  1. FTP
-  2. HTTP
-  3. POP
-  4. HTTPS

Question ID : 4244292129

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 MS-Word में टेबल में पंक्तियों (rows) की कम से कम संख्या क्या हो सकती है?

- Ans  1. 8
-  2. 2
-  3. 4
-  4. 1

Question ID : 4244292123

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.9 निम्नलिखित MS-Excel फ़ॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

=8/4/2-2/2



- Ans  1. 3
-  2. 0
-  3. -0.5
-  4. 1

Question ID : 4244292122

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.10 Which of the following components of a worksheet displays the address of the selected cell?

- Ans  1. Title bar
-  2. Formula bar
-  3. Name box
-  4. Status bar

Question ID : 4244292120

Status : Answered

Chosen Option : 1