

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	Join Telegram
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Chandigarh
Exam Date	11/12/2020
Exam Time	4:00 PM - 5:30 PM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section : Part A- General Knowledge or Current Affairs

Q.1 मेगस्थनीज के अनुसार, चंद्रगुप्त मौर्य के शासनकाल में समाज _____ जातियों में विभाजित था।

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

Question ID : 8161617647

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 2020 में सेवानिवृत्ति लेने की घोषणा करने वाले चीनी खिलाड़ी लिन डैन, एक पेशेवर _____ हैं।

- Ans
- ☒ 1. बैडमिंटन खिलाड़ी
 - ☒ 2. तैराक
 - ☒ 3. फुटबाल खिलाड़ी
 - ☒ 4. शतरंज खिलाड़ी

Question ID : 8161617605

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 'बियॉन्ड रिलिजन: एथिक्स फॉर अ होल वर्ल्ड' नामक पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है?

- Ans
- ☒ 1. दलाई लामा
 - ☒ 2. देवदत्त पट्टनायक
 - ☒ 3. स्वामी ज्ञानवत्सल
 - ☒ 4. सद्गुरु

Question ID : 8161617612

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 'आदिपर्व' निम्नलिखित में से किस ग्रंथ का एक भाग है?

- Ans
- ☒ 1. सामवेद
 - ☒ 2. महाभारत
 - ☒ 3. विष्णु पुराण
 - ☒ 4. रामायण

Question ID : 8161617641

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 मुंबई में गेटवे ऑफ़ इंडिया का निर्माण कार्य निम्नलिखित में से किस वर्ष में प्रारंभ हुआ था?

- Ans
- ☒ 1. 1925 में
 - ☒ 2. 1920 में
 - ☒ 3. 1907 में
 - ☒ 4. 1911 में

Question ID : 8161617599

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 2020 में गणतंत्र दिवस की परेड में, मुख्य अतिथि रहे, जायर बोलसोनारो निम्नलिखित में से किस देश के राष्ट्रपति हैं?

- Ans
- ☒ 1. ऑस्ट्रेलिया
 - ☒ 2. अर्जेंटीना
 - ☒ 3. ब्राज़ील
 - ☒ 4. दक्षिण अफ़्रीका

Question ID : 8161617608

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 निम्नलिखित में से किस विद्रोह का नेतृत्व सुरेन्द्र साय द्वारा किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. संबलपुर विद्रोह
 - ☒ 2. मुंडा विद्रोह
 - ☒ 3. नील विद्रोह
 - ☒ 4. खरवार विद्रोह

Question ID : 8161617643

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 Which of the following Articles of the Constitution of India declares prohibition of traffic in human beings as a Fundamental Right?

- Ans
- ☒ 1. Article 14
 - ☒ 2. Article 20
 - ☒ 3. Article 17
 - ☒ 4. Article 23

Question ID : 8161617622

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 भारत में औपनिवेशिक शासनकाल में लॉर्ड मैकाले द्वारा निम्नलिखित में से किस क्षेत्र के लिए अधोमुखी निस्पंदन दृष्टिकोण का समर्थन किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. उद्योग
 - ☒ 2. कृषि
 - ☒ 3. विदेश नीति
 - ☒ 4. शिक्षा

Question ID : 8161617644

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 केंद्रीय बजट 2020-21 के अनुसार, भारत विश्व की _____ सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था है।

- Ans
- ☒ 1. चौथी
 - ☒ 2. छठी
 - ☒ 3. सातवीं
 - ☒ 4. पाँचवीं

Question ID : 8161617618

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 मानस नदी निम्नलिखित में से किस पड़ोसी देश से भारत में सीधे प्रवेश करती है?

- Ans
- ☒ 1. बांग्लादेश
 - ☒ 2. म्यांमार
 - ☒ 3. भूटान
 - ☒ 4. नेपाल

Question ID : 8161617637

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 सीना नदी निम्नलिखित में से किस नदी प्रणाली की एक महत्वपूर्ण नदी है?

- Ans
- ☒ 1. गोदावरी
 - ☒ 2. तापी
 - ☒ 3. कृष्णा
 - ☒ 4. नर्मदा

Question ID : 8161617639

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 पी. हरिकृष्णा निम्नलिखित में से किस खेल में, अंतरराष्ट्रीय स्पर्धाओं में भारत का प्रतिनिधित्व करते हैं?

- Ans
- ☒ 1. तीरंदाज़ी
 - ☒ 2. तैराकी
 - ☒ 3. निशानेबाज़ी
 - ☒ 4. शतरंज

Question ID : 8161617604

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 नदियों को जोड़ने (इंटरलिंकिंग ऑफ़ रिवर्स) के कार्यक्रम के अंतर्गत, _____ नदी से केन नदी को जोड़ने का कार्य निर्माणाधीन है।

- Ans
- ☒ 1. महानदी
 - ☒ 2. चंबल
 - ☒ 3. काली सिंध
 - ☒ 4. बेतवा

Question ID : 8161617634

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 राजस्थान के निम्नलिखित में से किस स्थान पर, प्रसिद्ध बेणेश्वर मेला आयोजित किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. जयपुर
 - ☒ 2. माउंट आबू
 - ☒ 3. अलवर
 - ☒ 4. डूंगरपुर

Question ID : 8161617598

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से कौन सा हार्मोन, आपातकालीन परिस्थितियों के प्रति हमारी प्रतिक्रिया को सक्षम बनाता है?

- Ans
- ☒ 1. थाइरोक्सिन
 - ☒ 2. ऑक्सीटोसिन
 - ☒ 3. टेस्टोस्टेरोन
 - ☒ 4. एड्रनलीन

Question ID : 8161617633

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 कावेरी नदी का बेसिन निम्नलिखित में से किस राज्य तक नहीं फैला हुआ है?

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

Question ID : 8161617635

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित में से कौन भारत की संविधान सभा में, मौलिक अधिकारों की उपसमिति के अध्यक्ष थे?

- Ans
- ☒ 1. वल्लभभाई पटेल
 - ☒ 2. के.एम. मुंशी
 - ☒ 3. जे.बी. कृपलानी
 - ☒ 4. अबुल कलाम आज़ाद

Question ID : 8161617627

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 Which of the following is a biological nitrogen fixer?

- Ans
- ☒ 1. Rotavirus
 - ☒ 2. Blue green algae
 - ☒ 3. Protozoa
 - ☒ 4. Aspergillus

Question ID : 8161617628

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.20 The process of the movement of gases across cells is called:

- Ans
- ☒ 1. pseudopodia
 - ☒ 2. phagocytosis
 - ☒ 3. diffusion
 - ☒ 4. osmosis

Question ID : 8161617630
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 ऑस्ट्रेलियाई ओपन 2020 में महिला एकल श्रेणी में उप-विजेता निम्नलिखित में से कौन बनी?

- Ans
- ☒ 1. जोहाना कोंटा (Johanna Konta)
 - ☒ 2. एलिस मर्टेंस (Elise Mertens)
 - ☒ 3. गार्बिने मुगुरुजा (Garbine Muguruza)
 - ☒ 4. मारिया सक्कारी (Maria Sakkari)

Question ID : 8161617607
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.22 मध्यकाल में निम्नलिखित में से किस देश से अब्दुर रज्ज़ाक भारत आया था?

- Ans
- ☒ 1. फ्रांस
 - ☒ 2. मोरक्को
 - ☒ 3. मिस्र
 - ☒ 4. फारस

Question ID : 8161617646
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 'हैल पुन्हिया (Hal Punhya)' नामक जनजातीय पर्व पारंपरिक रूप से निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. पुडुचेरी
 - ☒ 2. झारखंड
 - ☒ 3. असम
 - ☒ 4. राजस्थान

Question ID : 8161617603
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 'दिवासो' नामक जनजातीय पर्व पारंपरिक रूप से निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. ओडिशा
 - ☒ 2. मिजोरम
 - ☒ 3. केरल
 - ☒ 4. गुजरात

Question ID : 8161617602

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 Which of the following is responsible for emulsification of fat?

- Ans
- ☒ 1. Rennin
 - ☒ 2. Pepsin
 - ☒ 3. Lipase
 - ☒ 4. Bile

Question ID : 8161617632

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.26 As per the Union Budget 2020-21, which of the following was estimated to be the largest source of receipts for the Union Government during the financial year 2020-21?

- Ans
- ☒ 1. Customs
 - ☒ 2. Union Excise Duties
 - ☒ 3. Direct Taxes
 - ☒ 4. Goods and Services Tax

Question ID : 8161617621

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.27 शरभपुरीय और सोमवंशी नामक राजवंशों ने _____ में शासन किया।

- Ans
- ☒ 1. त्रिपुरा
 - ☒ 2. गुजरात
 - ☒ 3. केरल
 - ☒ 4. छत्तीसगढ़

Question ID : 8161617640

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 The small intestine is divided into the duodenum, jejunum and:

- Ans
- ☒ 1. anus
 - ☒ 2. rectum
 - ☒ 3. colon
 - ☒ 4. ileum

Question ID : 8161617629

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

Chosen Option : --

Q.29 केंद्रीय बजट 2020-21 में निम्नलिखित में से किस संस्थान की स्थापना को प्रस्तावित किया गया है?

- Ans
- ☒ 1. भारतीय कला एवं वास्तुकला संस्थान
 - ☒ 2. राष्ट्रीय अनुप्रयुक्त संरक्षण संस्थान
 - ☒ 3. राष्ट्रीय विरासत प्रबंधन संस्थान
 - ☒ 4. भारतीय विरासत एवं संरक्षण संस्थान

Question ID : 8161617615

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.30 वर्ष 2017 में भारत के राष्ट्रपति के चुनाव के समय निम्नलिखित में से किस राज्य के विधान सभा सदस्यों (MLA) के मतों का मूल्य तीसरा सर्वोच्च मूल्य था?

- Ans
- ☒ 1. महाराष्ट्र
 - ☒ 2. झारखंड
 - ☒ 3. पश्चिम बंगाल
 - ☒ 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 8161617625

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

Chosen Option : --

Q.31 रावी कौंडाला राव, जिनका जुलाई 2020 में निधन हो गया, उन्हें _____ सिनेमा में उनके योगदान के लिए जाना जाता है।

- Ans
- ☒ 1. मराठी
 - ☒ 2. तेलुगू
 - ☒ 3. कन्नड़
 - ☒ 4. तमिल

Question ID : 8161617609

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

Chosen Option : --

Q.32 'अ बेटर इंडिया: अ बेटर वर्ल्ड' नामक पुस्तक निम्नलिखित में से किसके द्वारा लिखी गई है?

- Ans
- ☐ 1. रतन टाटा
 - ☐ 2. नंदन नीलेकणि
 - ☒ 3. एन.आर. नारायण मूर्ति
 - ☐ 4. आदि गोदरेज

Question ID : 8161617613

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 औरंगज़ेब की पत्नी 'राबिया-उद्-दुर्रानी' की कब्रगाह 'बीवी का मक़बरा' नामक स्मारक निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- ☐ 1. गुजरात
 - ☐ 2. उत्तर प्रदेश
 - ☐ 3. कर्नाटक
 - ☒ 4. महाराष्ट्र

Question ID : 8161617600

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.34 निम्नलिखित में से किस पर्वत श्रेणी में, मलयगिरि इसकी सर्वोच्च चोटियों में से एक के रूप में स्थित है?

- Ans
- ☐ 1. जवादि पहाड़ियों
 - ☒ 2. गढ़जात पहाड़ियों
 - ☐ 3. शेवराय पहाड़ियों
 - ☐ 4. नल्लामलाई पहाड़ियों

Question ID : 8161617638

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 In the Financial Year 2020-21, what is the rate of health and education cess on Income Tax?

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

Question ID : 8161617614

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.36 दिबांग जल विद्युत परियोजना, निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- ☒ 1. सिक्किम
 - ☒ 2. मणिपुर
 - ☒ 3. अरुणाचल प्रदेश
 - ☒ 4. मिजोरम

Question ID : 8161617636

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 केंद्रीय बजट 2020-21 के अनुसार, वर्ष 2020-21 हेतु निम्नलिखित में से कृषि ऋण का लक्ष्य कितना रखा गया था?

- Ans
- ☒ 1. ₹10 लाख करोड़
 - ☒ 2. ₹18 लाख करोड़
 - ☒ 3. ₹12 लाख करोड़
 - ☒ 4. ₹15 लाख करोड़

Question ID : 8161617619

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.38 निम्नलिखित में से कौन सा, 'सभी के लिए आर्थिक विकास' नामक विषयवस्तु का एक घटक नहीं था, जैसा कि केंद्रीय बजट 2020-21 में निर्दिष्ट किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. सबका साथ
 - ☒ 2. सबका विकास
 - ☒ 3. सबका विश्वास
 - ☒ 4. सबका आवास

Question ID : 8161617616

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से कौन से अनुच्छेद में यह उल्लेखित है कि प्रत्येक वर्ष के प्रथम सत्र के प्रारंभ में राष्ट्रपति, संसद के दोनों सदनों को एक साथ संबोधित करेंगे और सत्र और सम्मन के कारणों से संसद को अवगत कराएंगे?

- Ans
- ☒ 1. अनुच्छेद 86 (2)
 - ☒ 2. अनुच्छेद 86 (1)
 - ☒ 3. अनुच्छेद 87 (1)
 - ☒ 4. अनुच्छेद 87 (2)

Question ID : 8161617626

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.40 भारत सरकार अधिनियम, 1919 ने ब्रिटिश शासन के अंतर्गत भारत में पहली बार द्विसदनीय शासन की परिकल्पना की थी। इसने राज्य परिषद का कार्यकाल _____ वर्ष निर्धारित किया।

- Ans
- ☒ 1. छह
 - ☒ 2. पाँच
 - ☐ 3. सात
 - ☐ 4. चार

Question ID : 8161617624
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.41 हड़प्पाकालीन निम्नलिखित में से कौन सा स्थल, गुजरात में स्थित है?

- Ans
- ☒ 1. सुरकोटड़ा
 - ☐ 2. शोरतुगाई
 - ☐ 3. सोख्वा कोह
 - ☐ 4. सुत्कागेनडोर

Question ID : 8161617645
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.42 केंद्रीय बजट 2020-21 में 'विवाद से विश्वास' योजना निम्नलिखित में से किससे संबंधित शिकायतों के निवारण हेतु निर्दिष्ट की गई?

- Ans
- ☒ 1. प्रत्यक्ष कर
 - ☐ 2. केंद्रीय उत्पाद शुल्क
 - ☐ 3. माल एवं सेवा कर
 - ☐ 4. औपचारिक क्षेत्र में ऋणों का पुनर्गठन

Question ID : 8161617617
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.43 भारत के संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद, मौलिक अधिकारों के संदर्भ में 'राज्य' को पारिभाषित करता है?

- Ans
- ☐ 1. अनुच्छेद 16
 - ☒ 2. अनुच्छेद 12
 - ☐ 3. अनुच्छेद 22
 - ☐ 4. अनुच्छेद 18

Question ID : 8161617623
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.44 बंकिम चंद्र चटर्जी ने अपने 'आनंदमठ' उपन्यास में निम्नलिखित में से किस विद्रोह का वर्णन किया है?

- Ans
- ☐ 1. रामोसी विद्रोह
 - ☐ 2. संथाल विद्रोह
 - ☐ 3. कोल विद्रोह
 - ☒ 4. सन्यासी विद्रोह

Question ID : 8161617642

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 चेचक का टीका निम्नलिखित में से किसके द्वारा खोजा गया था?

- Ans
- ☐ 1. लुई पाश्चर
 - ☒ 2. एडवर्ड जेनर
 - ☐ 3. रॉबर्ट ब्राउन
 - ☐ 4. रॉबर्ट हुक

Question ID : 8161617631

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.46 गाथा गायन का एक स्वरूप 'दसकठिया' निम्नलिखित में से कहाँ प्रचलित है:

- Ans
- ☐ 1. गुजरात
 - ☒ 2. ओडिशा
 - ☐ 3. लद्दाख
 - ☐ 4. असम

Question ID : 8161617601

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.47 10 वीं हॉकी इंडिया सीनियर महिला राष्ट्रीय चैम्पियनशिप 2020 (A डिवीजन) खिताब _____ की टीम ने जीता।

- Ans
- ☒ 1. हरियाणा
 - ☐ 2. मध्य प्रदेश
 - ☐ 3. पश्चिम बंगाल
 - ☐ 4. केरल

Question ID : 8161617606

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 'ध्रुवास्त्र', जिसका सफलतापूर्वक परीक्षण जुलाई 2020 में किया गया, रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (DRDO) द्वारा विकसित एक _____ है।

- Ans
- ☒ 1. वायु प्रतिरक्षा प्रणाली (air defence system)
 - ☒ 2. तमंचा (pistol)
 - ☒ 3. प्रक्षेपास्त्र (missile)
 - ☒ 4. बुलेट-प्रूफ जैकेट (bullet-proof jacket)

Question ID : 8161617610

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 जुलाई 2020 में, निम्नलिखित में से किसे गिनीज़ विश्व रिकार्ड द्वारा 'सबसे तेज़ मानव संगणक' के रूप में सम्मानित किया गया, जिन्होंने चार दशक पूर्व यह उपलब्धि प्राप्त की थी?

- Ans
- ☒ 1. उमा चक्रवर्ती
 - ☒ 2. राजश्री साहू
 - ☒ 3. शकुन्तला देवी
 - ☒ 4. कुसुम कुमारी

Question ID : 8161617611

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 बेहतर विपणन और उत्पादों के निर्यात हेतु केंद्रीय बजट 2020-21 में 'एक उत्पाद एक जिला' योजना निम्नलिखित में से किस क्षेत्र के लिए घोषित की गई?

- Ans
- ☒ 1. वस्त्र क्षेत्र
 - ☒ 2. बागवानी क्षेत्र
 - ☒ 3. रसायन क्षेत्र
 - ☒ 4. मत्स्ययन क्षेत्र

Question ID : 8161617620

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Section : Part B- Reasoning

Q.1 एक वस्तु बेचकर, एक दुकानदार 50% लाभ अर्जित करता है। यदि वह विक्रय मूल्य दोगुना कर दे, तो वह कितने प्रतिशत लाभ अर्जित करेगा?

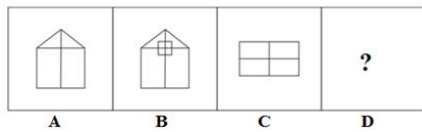
- Ans
- ☒ 1. 200%
 - ☒ 2. 100%
 - ☒ 3. 150%
 - ☒ 4. 75%

Question ID : 8161617656

Status : Answered

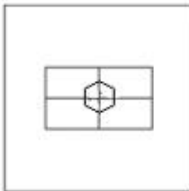
Chosen Option : 1

Q.2 वह विकल्प आकृति चुनें जो आकृति C से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार, आकृति B, आकृति A से संबंधित है।

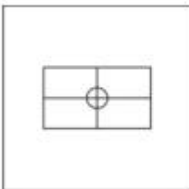


Ans

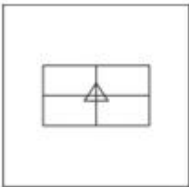
✗ 1.



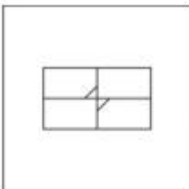
✗ 2.



✓ 3.

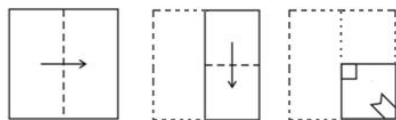


✗ 4.



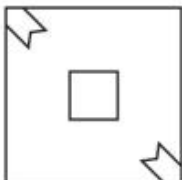
Question ID : 8161617660
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.3 एक कागज़ को निम्न चित्रों के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। खोले जाने पर यह कैसा दिखाई देगा?

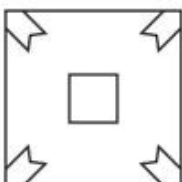


Ans

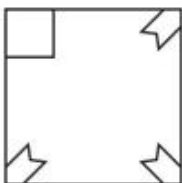
✗ 1.



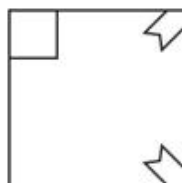
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161617666

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 कौन सी संख्या, निम्न संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

33, 70, 144, 292, ?

Ans

✗ 1. 414

✗ 2. 690

✓ 3. 588

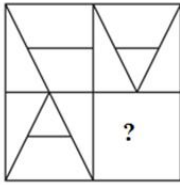
✗ 4. 712

Question ID : 8161617651

Status : Answered

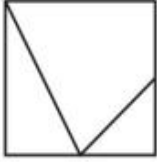
Chosen Option : 3

Q.5 वह विकल्प आकृति चुनें जो दी गई आकृति में प्रश्न चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करके पैटर्न पूरा कर सकती है।

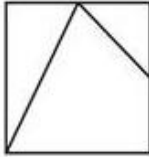


Ans

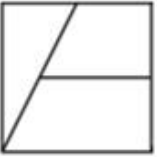
✗ 1.



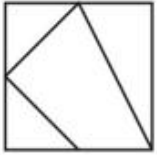
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161617663

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

आइजोल : मिजोरम :: दिसपुर : ?

Ans

✗ 1.

नागालैंड

✓ 2.

असम

✗ 3.

मेघालय

✗ 4.

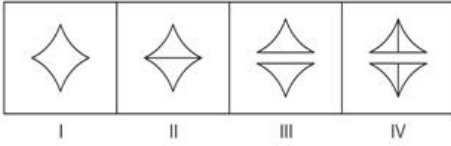
सिक्किम

Question ID : 8161617648

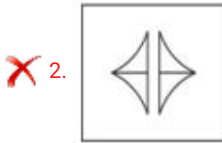
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 वह विकल्प आकृति चुनें जो निम्न आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।

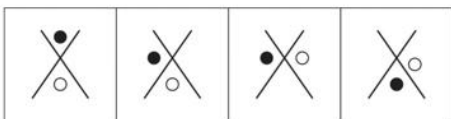


Ans



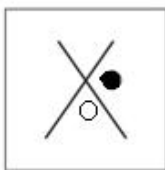
Question ID : 8161617661
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्न आकृति-श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

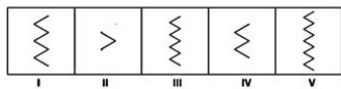


Question ID : 8161617662

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 दी गई पाँच आकृतियों में से चार किसी न किसी प्रकार से समान हैं जबकि एक असंगत है। उस असंगत आकृति का चयन करें।



Ans

✗ 1. I

✗ 2. III

✗ 3. IV

✓ 4. II

Question ID : 8161617658

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 Three of the following four words are alike in a certain way and one is different. Select the odd one.

- Ans**
- ☒ 1. Circle
 - ☒ 2. Triangle
 - ☒ 3. Rectangle
 - ☒ 4. Semi-circle

Question ID : 8161617649

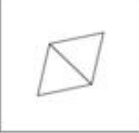

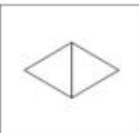

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 वह विकल्प आकृति चुनें जो आकृति III से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार, आकृति II, आकृति I से संबंधित है।



Ans

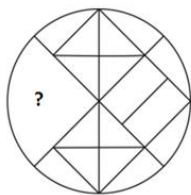
- ☒ 1. 
- ☒ 2. 
- ☒ 3. 
- ☒ 4. 

Question ID : 8161617659

Status : Answered

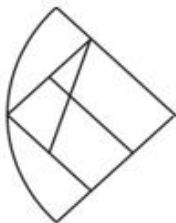
Chosen Option : 3

Q.12 वह विकल्प आकृति चुनें जो दी गई आकृति में प्रश्न चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करके पैटर्न पूरा कर सकती है।

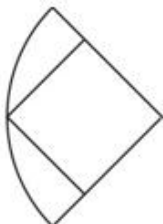


Ans

✗ 1.



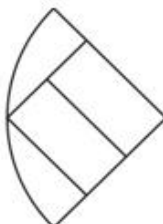
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.

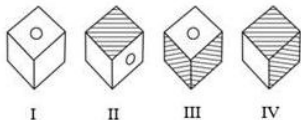
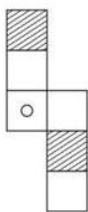


Question ID : 8161617664

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 कागज़ की दी गई शीट को मोड़े जाने पर निम्नांकित में से कौन सा / से बॉक्स बनेगा/बनेंगे?



- Ans
- ☒ 1. केवल II और III
 - ☒ 2. केवल I, II और IV
 - ☒ 3. केवल III और IV
 - ☒ 4. केवल I और IV

Question ID : 8161617670

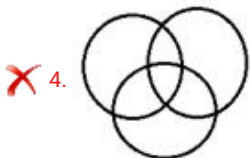
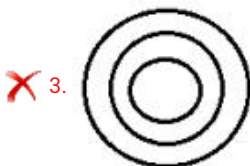
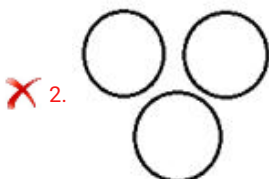
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 वह वेन आरेख (Venn diagram) चुनें जो निम्न वर्गों (classes) के बीच संबंध को सर्वोत्तम ढंग से दर्शाता है।

यात्री, हवाई जहाज, टैक्सी

Ans



Question ID : 8161617672

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

12 : 155 :: 15 : ?

- Ans
- ☒ 1. 245
 - ☒ 2. 239
 - ☒ 3. 198
 - ☒ 4. 184

Question ID : 8161617653

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें जिसे क्रमिक रूप से * चिह्नों के स्थान पर रखे जाने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।

12 * 3 * 6 * 8 * 4 * 40

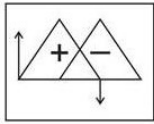
- Ans
- ☒ 1. +, ×, ÷, -, =
 - ☒ 2. ×, +, -, ÷, =
 - ☒ 3. -, +, ÷, ×, =
 - ☒ 4. ÷, -, +, ×, =

Question ID : 8161617655

Status : Answered

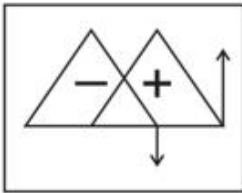
Chosen Option : 2

Q.17 Select the correct mirror image of the given figure when the mirror is placed to the right side of the figure.

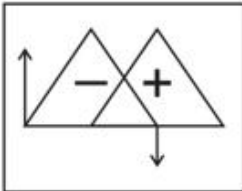


Ans

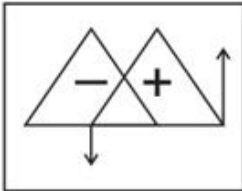
1.



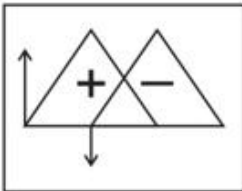
2.



3.

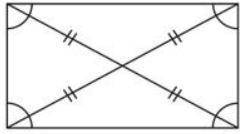


4.



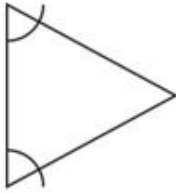
Question ID : 8161617665
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the option figure which is NOT embedded in the given figure (rotation is NOT allowed).



Ans

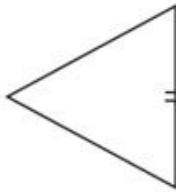
✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

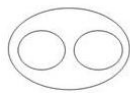


Question ID : 8161617667

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 वर्गों (classes) का वह विकल्प चुनें जो दिए गए वेन आरेख (Venn diagram) द्वारा सर्वोत्तम ढंग से दर्शाया गया है।



Ans

✗ 1. पुरुष, पति, पुत्र

✗ 2. एशिया, भारत, दिल्ली

✗ 3. महिलाएँ, माता, पुत्री

✓ 4. डैफोडिल, फूल, सूरजमुखी

Question ID : 8161617671

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 कौन सी संख्या, निम्न संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

177, 189, 213, 261, 357, ?

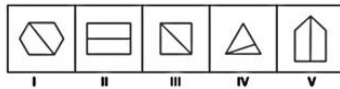
- Ans
- ☒ 1. 396
 - ☒ 2. 549
 - ☒ 3. 384
 - ☒ 4. 434

Question ID : 8161617652

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 दी गई पाँच आकृतियों में से चार किसी न किसी प्रकार से समान हैं जबकि एक असंगत है। उस असंगत आकृति का चयन करें।



- Ans
- ☒ 1. II
 - ☒ 2. I
 - ☒ 3. V
 - ☒ 4. IV

Question ID : 8161617657

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 एक निश्चित कूट भाषा में WIFE को WEFI के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में निम्नलिखित में से किस शब्द को RHCI के रूप में लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. RHIC
 - ☒ 2. HRCI
 - ☒ 3. RIHC
 - ☒ 4. RICH

Question ID : 8161617650

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसकी संख्याओं के मध्य वही संबंध है, जो निम्न दिए गए समुच्चय की संख्याओं के मध्य है।

(112, 56, 14)

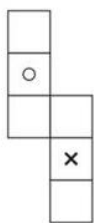
- Ans
- ☒ 1. (424, 209, 56)
 - ☒ 2. (320, 110, 36)
 - ☒ 3. (540, 256, 62)
 - ☒ 4. (224, 112, 28)

Question ID : 8161617654

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 वह बॉक्स चुनें जो कागज़ की दी गई शीट को मोड़े जाने पर बनने वाले बॉक्स के समान होगा।



Ans

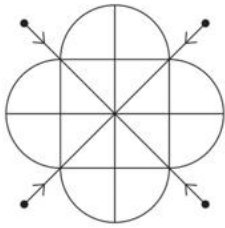
- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 8161617669

Status : Answered

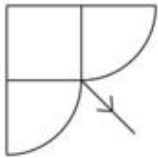
Chosen Option : 3

Q.25 Select the option figure which is embedded in the given figure (rotation is NOT allowed).

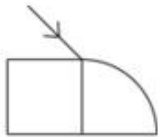


Ans

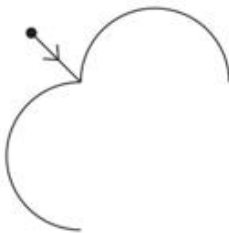
✗ 1.



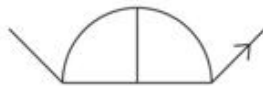
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161617668

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Part C- Numerical Ability

Q.1 बार काउंसिल के एक चुनाव में दो उम्मीदवारों A और B ने एक ही पद के लिए चुनाव लड़ा। दिए गए सभी मत वैध मत थे, और बार काउंसिल के प्रत्येक सदस्य को मत देना था। A और B के पक्ष में दिए गए मतों के बीच अनुपात 3 : 10 था। यदि असफल उम्मीदवार को 46,860 मत प्राप्त हुए, तो बार काउंसिल में कुल कितने सदस्य थे?

Ans

✓ 1.

2,03,060

✗ 2.

1,79,256

✗ 3.

4,68,600

✗ 4.

3,56,200

Question ID : 8161617681

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एक साइकिल चालक एक समान चाल से 40 km की दूरी तय करता है। साइकिल चालक इस दूरी को सामान्य समय से 2 घंटे कम समय में तय करना चाहता है, इसलिए वह अपनी चाल को 10 km/h बढ़ा देता है। साइकिल चालक ने यात्रा किस चाल (km/h में) से आरंभ की थी?

- Ans
- ☒ 1. 40
 - ☐ 2. 35
 - ☐ 3. 30
 - ☒ 4. 10

Question ID : 8161617685
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 यदि $X = \frac{15.75 + \frac{5}{7} \text{ of } 42 - 3.25}{\frac{3}{4} \text{ of } (15.8 - 3.4) + 5 \times 2.39}$, तो X का मान क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 2
 - ☐ 2. $-\frac{1}{2}$
 - ☐ 3. -1
 - ☐ 4. 0

Question ID : 8161617675
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 एक छात्र एक कागज को समचतुर्भुज के आकार में काटता है, जिसकी भुजाओं की माप 5 cm हैं और उसके छोटे विकर्ण की माप 6 cm है। समचतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm² में) कितना होगा?

- Ans
- ☐ 1. 48
 - ☒ 2. 24
 - ☐ 3. 96
 - ☐ 4. 60

Question ID : 8161617686
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 10 प्राकृतिक संख्याओं का औसत 32 है। यदि पहली 6 संख्याओं का औसत 30 है, और अंतिम 6 संख्याओं का औसत 33 है, तो पांचवीं और छठी संख्याओं का औसत कितना है?

- Ans
- ☐ 1. 31.5
 - ☒ 2. 29
 - ☐ 3. 35
 - ☐ 4. 58

Question ID : 8161617676
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 A shopkeeper borrows ₹9,000 from a bank for 3 years at 7% simple interest. The shopkeeper lends it to a customer for the same duration at 5% simple interest. How much loss (in ₹) is incurred by the shopkeeper?



- Ans
-  1. ₹600
 -  2. ₹700
 -  3. ₹540
 -  4. ₹450

Question ID : 8161617682

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 x तीन अंकों की एक ऐसी संख्या है जिसे 10, 12, 21, 35 और 40 से विभाजित करने पर समान शेषफल 3 प्राप्त होता है। x का न्यूनतम मान क्या होगा?





- Ans
-  1. 923
 -  2. 843
 -  3. 423
 -  4. 783

Question ID : 8161617673

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 A company hires two persons A and B such that the efficiency of A is 3 times more than B to complete the same work. A was able to finish his work in 52 days less than the time taken by B. Working together, in how many days will A and B finish the same work?

- Ans
-  1. $19\frac{1}{2}$
 -  2. $12\frac{1}{2}$
 -  3. $18\frac{1}{2}$
 -  4. $10\frac{1}{2}$

Question ID : 8161617684

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.9 एक बैंक ने अपने ग्राहकों के लिए एक प्रस्ताव देते हुए कहा कि यदि वे 8% वार्षिक ब्याज दर पर (जब ब्याज अर्धवार्षिक रूप से चक्रवृद्धि किया जाता है) ₹x का निवेश एक वर्ष के लिए करेंगे, तो वर्ष के अंत में उन्हें ₹20,280 प्राप्त होंगे। यदि ग्राहक 16% वार्षिक ब्याज दर पर दोगुने समय के लिए ₹x धनराशि का निवेश करना चाहता है, और ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि किया जाता है, तो चक्रवृद्धि ब्याज कितना (₹ में) होगा?

- Ans
- ☒ 1. 4,000
 - ☒ 2. 6,480
 - ☒ 3. 2,750
 - ☒ 4. 3,260

Question ID : 8161617683

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 Let x and y be two positive numbers such that $x > y$, and the sum of the squares of x and y is 2426, and square root of x is 7. The square of y is:

- Ans
- ☒ 1. 9
 - ☒ 2. 16
 - ☒ 3. 4
 - ☒ 4. 25

Question ID : 8161617674

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 यदि गेहूँ को एक विशेष स्टोर से खरीदा जाता है तो प्रति kg गेहूँ का मूल्य 25% कम होता है। इस कमी के कारण एक गृहणी ₹1,200 में 10 kg अधिक गेहूँ खरीद पाती है। पहले वह कितनी मात्रा में (kg में) गेहूँ खरीद पाती थी?

- Ans
- ☒ 1. 50
 - ☒ 2. 30
 - ☒ 3. 35
 - ☒ 4. 40

Question ID : 8161617678

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 A student designs a circle, square and rectangle in such a manner, that the radius of the circle is equal to the side of the square, and the length of the rectangle is 40% of the radius of the circle. Let the breadth of rectangle be 20 m, and the area of the square be $4,900 \text{ m}^2$. What is the perimeter (in m) of the rectangle?

- Ans
- ☒ 1. 110
 - ☒ 2. 100
 - ☒ 3. 40
 - ☒ 4. 96

Question ID : 8161617687
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 A carpenter designs a circular table but the shopkeeper asks him to decrease the radius of the table by 10%. By what percentage does the area of the table decrease?

- Ans
- ☒ 1. 21%
 - ☒ 2. 19%
 - ☒ 3. 11%
 - ☒ 4. 25%

Question ID : 8161617679
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 एक रूम कूलर का अंकित मूल्य ₹4,500 है और यह 15% ऑफ सीजन छूट पर उपलब्ध है। दुकानदार ने एक और छूट देकर उस कूलर को ₹3,519 में बेच दिया। दूसरी छूट का प्रतिशत कितना है?

- Ans
- ☒ 1. 10.2%
 - ☒ 2. 9%
 - ☒ 3. 6%
 - ☒ 4. 8%

Question ID : 8161617677
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 इलेक्ट्रॉनिक्स दुकानदार ने ₹400 प्रति पंखा के मूल्य पर तीन पंखे खरीदे। ऑफ सीजन सेल के कारण उसने एक पंखे को उसके क्रय मूल्य के $\frac{1}{8}$ की हानि पर बेचा। हालांकि पूरे सौदे में वह 20% का लाभ कमाना चाहता है। उसे अन्य दोनों पंखों को एक साथ कितने लाभ प्रतिशत पर बेचना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 41.5%
 - ☒ 2. 35%
 - ☒ 3. 36.25%
 - ☒ 4. 39.75%

Question ID : 8161617680
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.1 MS-Word 2007 के निम्नलिखित फीचर्स में से कौन सा फीचर, सेलेक्ट किए गए शब्द के समान अर्थ वाले अन्य शब्दों का सुझाव देता है?

- Ans
- ☒ 1. Spelling & Grammar (स्पेलिंग एंड ग्रामर)
 - ☒ 2. Thesaurus (थेसॉरस)
 - ☒ 3. Translate (ट्रान्सलेट)
 - ☒ 4. Research (रिसर्च)

Question ID : 8161617694

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 ई-बैंकिंग सेवाओं के संदर्भ में IMPS का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- ☒ 1. Immediate Paid Service (इमिडिएट पेड सर्विस)
 - ☒ 2. Instant Payment Service (इंस्टेंट पेमेंट सर्विस)
 - ☒ 3. Immediate Payment Solution (इमिडिएट पेमेंट सॉल्यूशन)
 - ☒ 4. Immediate Payment Service (इमिडिएट पेमेंट सर्विस)

Question ID : 8161617697

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 Which of the following feature of MS-Excel 2007 is used to quickly format a range of cells and convert it to table by choosing a predefined table style?

- Ans
- ☒ 1. Sort & Filter
 - ☒ 2. Conditional Formatting
 - ☒ 3. Format as Table
 - ☒ 4. Format Painter

Question ID : 8161617689

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 MS-Word 2007 में एक टेबल में अधिकतम कितने कॉलम इन्सर्ट किए जा सकते हैं?

- Ans
- ☒ 1. 1
 - ☒ 2. 32767
 - ☒ 3. 36
 - ☒ 4. 63

Question ID : 8161617692

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 ई-मेल मैसेज कंपोज करते समय निम्नलिखित में से क्या आमतौर पर एड्रेस फील्ड से संबंधित नहीं होता है?

- Ans
- ☐ 1. From
 - ☒ 2. OCC
 - ☐ 3. To
 - ☐ 4. CC

Question ID : 8161617695

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 MS Excel वर्कशीट में पॉइंटर को किसी सेल में बाएं, दाएं, ऊपर या नीचे की ओर ले जाने के लिए निम्नलिखित में से किस कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. एस्केप कुंजी (Esc Key)
 - ☒ 2. ऐरो कुंजी (Arrow Key)
 - ☐ 3. शिफ्ट कुंजी (Shift Key)
 - ☐ 4. ऑल्ट कुंजी (Alt Key)

Question ID : 8161617688

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 इंटरनेट की निम्नलिखित संचार सेवाओं में से कौन सी सेवा प्रयोगकर्ताओं को कॉल प्राप्त करने योग्य किसी भी पी.सी. पर इंटरनेट के माध्यम से बात करने की सुविधा प्रदान करती है?

- Ans
- ☐ 1. न्यूजग्रुप
 - ☐ 2. इंस्टेंट मैसेजिंग
 - ☒ 3. इंटरनेट टेलीफोनी
 - ☐ 4. इंटरनेट रिले चैट

Question ID : 8161617696

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.8 MS Excel 2007 में निम्नलिखित लॉजिकल फंक्शनों में से किसका प्रयोग यह जांचने के लिए किया जाता है कि कोई तर्क सही है या नहीं, और यदि सभी तर्क असत्य होते हैं तो यह परिणाम को FALSE के रूप में लौटाता है?





- Ans
- ☐ 1. FALSE
 - ☐ 2. NAND
 - ☐ 3. TRUE
 - ☒ 4. OR

Question ID : 8161617690

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 The short cut key 'Ctrl + V' is used for which of the following actions in MS-Word?





- Ans
-  1. To cut the selected text to clip board
 -  2. To copy the selected text to clip board
 -  3. To export the selected text to other applications
 -  4. To paste the text or object from clip board

Question ID : 8161617691

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 MS-Word 2007 में होम टैब के विकल्पों में से कौन सा विकल्प किसी सेलेक्ट की गई सामग्री में सभी प्रकार की फॉर्मेटिंग को हटाने के लिए प्रयोग किया जाता है, जिसके बाद केवल सामान्य टेक्स्ट शेष बचता है?

- Ans
-  1. Format Painter (फॉर्मेट पेंटर)
 -  2. Erase All (इरेज़ ऑल)
 -  3. Clear Formatting (क्लियर फॉर्मेटिंग)
 -  4. Erase (इरेज़)

Question ID : 8161617693

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --