

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	Join Telegram
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	i-Tech Zone
Exam Date	27/11/2020
Exam Time	12:30 PM - 2:00 PM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section : Part A- General Knowledge or Current Affairs

Q.1 मानवता हेतु गुलबेकियन पुरस्कार 2020 _____ को प्रदान किया गया था।

- Ans
- ☒ 1. जेमी मार्गोलिन
 - ☒ 2. ग्रेटा थुनबर्ग
 - ☒ 3. मलाला युसुफज़ई
 - ☒ 4. यारा शाहीदी

Question ID : 6549782872

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 भारतीय जनगणना 2011 में, जनसंख्या में हुई प्रतिशत वृद्धि 2001 की तुलना में लगभग _____ % प्रदर्शित हुई थी।

- Ans
- ☒ 1. 11.5
 - ☒ 2. 23.5
 - ☒ 3. 17.5
 - ☒ 4. 5.5

Question ID : 6549782898

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- ☒ 1. रेतीली मृदा में पानी की रिसाव दर सबसे अधिक और चिकनी मृदा में सबसे कम होती है।
 - ☒ 2. चिकनी और दोमट मृदाएं, गेहूं, चना और धान उगाने के लिए उपयुक्त होती हैं।
 - ☒ 3. कपास रेतीली दोमट मृदा में उगाई जाती है।
 - ☒ 4. दोमट मृदा का उपयोग घट, खिलौने और मूर्तियाँ बनाने के लिए किया जाता है।

Question ID : 6549782897

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 अगस्त 2020 में, आर्थिक मामलों की मंत्रिमण्डलीय समिति ने अक्टूबर 2020 से प्रारंभ विपणन वर्ष हेतु गन्ने का उचित एवं पारिश्रमिक मूल्य _____ प्रति क्विंटल घोषित किया था।

- Ans ☒ 1. ₹285
☒ 2. ₹255
☒ 3. ₹265
☒ 4. ₹275

Question ID : 6549782877
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 तृतीयक उपभोक्ता, खाद्य श्रृंखला में _____ पोषी स्तर बनाते हैं।

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

Question ID : 6549782888
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 भारतीय दंड संहिता की धारा _____ गैरकानूनी सभा हेतु दंड से संबंधित है।

- Ans ☒ 1. 135
☒ 2. 166
☒ 3. 159
☒ 4. 143

Question ID : 6549782882
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 जून 2020 में, अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) ने भारतीय अर्थव्यवस्था में _____% संकुचन का अनुमान व्यक्त किया था।

- Ans ☒ 1. 6.25
☒ 2. 8.50
☒ 3. 2.25
☒ 4. 4.50

Question ID : 6549782875
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 सोडियम कार्बोनेट का उपयोग _____ किया जाता है।

- Ans
- ☒ 1. अनेक रासायनिक उद्योगों में ऑक्सीकारक कर्मक के रूप में
 - ☒ 2. पेयजल को कीटाणुरहित बनाने के लिए
 - ☒ 3. जल की स्थायी कठोरता को दूर करने के लिए
 - ☒ 4. कपड़ा उद्योग में कपास और लिनेन के विरंजन के लिए

Question ID : 6549782889

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 बायो-गैस के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- ☒ 1. बायो-गैस में मिथेन 1% से कम होता है।
 - ☒ 2. बायो गैस बिना धुआं उत्पन्न किए जलती है और कोई अवशेष नहीं बचता है।
 - ☒ 3. बायो-गैस के उत्पादन में पादप अवशेषों, वनस्पति अपशिष्ट और वाहित मल का उपयोग किया जाता है।
 - ☒ 4. बायो-गैस को 'गोबर-गैस' के रूप में भी जाना जाता है।

Question ID : 6549782891

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 महापद्मनंद ने _____ साम्राज्य पर शासन किया था।

- Ans
- ☒ 1. अवंति
 - ☒ 2. वत्स
 - ☒ 3. कोशल
 - ☒ 4. मगध

Question ID : 6549782905

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 2020-21 के अनुसार, कृषि लागत एवं मूल्य आयोग (सीएसीपी), _____ के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य (एमएसपी) अनुशंसित नहीं करता।

- Ans
- ☒ 1. सूरजमुखी
 - ☒ 2. अलसी
 - ☒ 3. मूंगफली
 - ☒ 4. सोयाबीन

Question ID : 6549782873

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- ☒ 1. भारतीय रिज़र्व बैंक का 1949 में राष्ट्रीयकरण किया गया।
 - ☒ 2. रिज़र्व बैंक ने अप्रैल 1947 तक पाकिस्तान के केंद्रीय बैंक के रूप में कार्य किया।
 - ☒ 3. भारतीय रिज़र्व बैंक की स्थापना हिल्टन यंग आयोग की अनुशंसाओं के आधार पर की गई थी।
 - ☒ 4. भारतीय रिज़र्व बैंक ने 1 अप्रैल 1935 को अपना प्रचालन आरंभ किया।

Question ID : 6549782879

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 लॉर्ड वोल्डेमॉर्ट _____ की पुस्तक श्रृंखला में एक काल्पनिक चरित्र है।

- Ans
- ☒ 1. जे. के. रोलिंग
 - ☒ 2. रोल्ड डाहल
 - ☒ 3. आर. एल. स्टाइन
 - ☒ 4. रस्किन बॉण्ड

Question ID : 6549782869

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 _____ त्रिपुरा का एक प्रमुख पर्व है, जिसमें पालतू पशुओं और घन-संपत्ति के देवी/देवताओं की पूजा की जाती है।

- Ans
- ☒ 1. गरिया पूजा
 - ☒ 2. केर पूजा
 - ☒ 3. खरची पूजा
 - ☒ 4. लम्पारा पूजा

Question ID : 6549782860

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा मठ (Monastery), सिक्किम में स्थित नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. इंचे
 - ☒ 2. ताबो
 - ☒ 3. रालोंग
 - ☒ 4. पेमायांगत्से

Question ID : 6549782858

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 सितंबर 2020 में निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय युद्धपोत अलंग शिप ब्रेकिंग यार्ड में विनष्टीकरण (dismantling) के लिए पहुंचा था?

- Ans
- ☐ 1. आईएनएस विशाल
 - ☒ 2. आईएनएस विराट
 - ☐ 3. आईएनएस गोदावरी
 - ☐ 4. आईएनएस नीलगिरि

Question ID : 6549782870

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 भारतीय दंड संहिता के अंतर्गत, यदि कोई व्यक्ति आत्महत्या करने का प्रयास करेगा, तो उसे साधारण कारावास से दंडित किया जाएगा जिसे _____ तक बढ़ाया जा सकता है, या फिर आर्थिक दण्ड, या दोनों से दंडित किया जाएगा।

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

Question ID : 6549782883

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 मृदा की नमी बनाए रखने के लिए जैविक पदार्थ की एक परत से अनावृत्त भूमि को ढंकने की प्रक्रिया को _____ कहा जाता है।

- Ans
- ☐ 1. सीढ़ीदार खेती
 - ☒ 2. मल्लिचंग
 - ☐ 3. समोच्च जुताई
 - ☐ 4. अंतर - फसल

Question ID : 6549782896

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 बैंकिंग विनियमन अधिनियम, 1949 की धारा 25 के अंतर्गत, प्रत्येक तिमाही के अंतिम शुक्रवार को व्यवसाय की समाप्ति पर, या शुक्रवार को सार्वजनिक अवकाश होने की स्थिति में, पूर्ववर्ती (preceding) कार्यदिवस के व्यवसाय की समाप्ति पर प्रत्येक बैंकिंग कंपनी की भारत में परिसंपत्तियां, भारत में इसकी मांग और समय देयताओं के _____ से कम नहीं होनी चाहिए।

- Ans
- ☐ 1. 25%
 - ☒ 2. 75%
 - ☐ 3. 50%
 - ☐ 4. 10%

Question ID : 6549782880

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 निम्नलिखित में से कौन सा पशु, वैदिक भारत में 'अश्वमेध' अनुष्ठान से संबंधित था?

- Ans
- ☒ 1. हाथी
 - ☐ 2. घोड़ा
 - ☐ 3. बकरा
 - ☐ 4. बैल

Question ID : 6549782901

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 Which of the following is NOT a term used to denote couplets of a 'ghazal'?

- Ans
- ☒ 1. Maand/Mand
 - ☐ 2. Matla
 - ☐ 3. Makta/Maqta
 - ☐ 4. Misra

Question ID : 6549782862

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द, नदियों से संबंधित नहीं है?

- Ans
- ☐ 1. वितरिका (Distributary)
 - ☒ 2. उत्खंड (Horst)
 - ☐ 3. जलप्रपात (Waterfall)
 - ☐ 4. विसर्प (Meander)

Question ID : 6549782894

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 _____, राजा समुद्रगुप्त के दरबार में एक कवि और मंत्री थे।

- Ans
- ☐ 1. वसुमित्र
 - ☒ 2. हरिषेण
 - ☐ 3. कंबन
 - ☐ 4. बाणभट्ट

Question ID : 6549782899

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 Leaves of the nettle plant secrete _____ acid which causes a painful sting on touching.

- Ans  1. methanoic
 2. acetic
 3. ascorbic
 4. oxalic

Question ID : 6549782892
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 _____ एक तमिल पर्व है जिसमें मंदिर की मूर्तियों को एक अनुष्ठानिक स्नान कराने के लिए एक जुलूस में (शोभायात्रा द्वारा) एक जलनिकाय तक ले जाया जाता है।

- Ans  1. मासी मागम
 2. वेट्टुकाड
 3. खुदो कुट
 4. मोपिन

Question ID : 6549782861
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.26 'द डिसाइपल' चैतन्य तम्हाणे की _____ में एक पुरस्कार विजेता फिल्म है।

- Ans  1. मराठी
 2. हिंदी
 3. गुजराती
 4. अंग्रेजी

Question ID : 6549782868
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.27 आर्थिक सर्वेक्षण _____ में आर्थिकी को भोजन की थाली से संबंधित करने के प्रयास में 'थालीनॉमिक्स' की अवधारणा प्रस्तुत की गई थी।

- Ans  1. 2019-20
 2. 2016-17
 3. 2018-19
 4. 2017-18

Question ID : 6549782878
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.28 निम्नलिखित में से कौन सा अधिनियम भारतीय न्यायालयों के न्यायाधिकार क्षेत्र से बाहर रहकर भारत में कानून की प्रक्रिया से बचने वाले अपराधियों को निरुद्ध करने के लिए उपाय प्रदान करता है?

- Ans ☒ 1. भगोड़ा आर्थिक अपराधी अधिनियम, 2018
- ☐ 2. बेनामी संपत्ति लेनदेन अधिनियम, 1988
- ☐ 3. अर्थशोधन निवारण अधिनियम, 2002
- ☐ 4. काला धन (अप्रकटित विदेशी आय और आस्ति) एवं कर अधिरोपण अधिनियम, 2015

Question ID : 6549782881

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 मुस्लिम महिला (वैवाहिक अधिकारों का संरक्षण) अधिनियम, 19 सितम्बर _____ को प्रभावी हुआ था।

- Ans ☐ 1. 2008
- ☒ 2. 2018
- ☐ 3. 2004
- ☐ 4. 2014

Question ID : 6549782884

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 बैंकिंग विनियमन अधिनियम 1949 की धारा _____, भारत में निगमित किसी बैंकिंग कंपनी को अपने बोर्ड में किसी ऐसे व्यक्ति को निदेशक नियुक्त करने से निषिद्ध करती है, जो किसी अन्य बैंकिंग कंपनी का निदेशक हो।

- Ans ☒ 1. 16
- ☐ 2. 18
- ☐ 3. 15
- ☐ 4. 17

Question ID : 6549782886

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.31 काल्पनिक कस्बा 'मालगुडी' _____ द्वारा लिखित कहानियों में वर्णित किया गया था।

- Ans ☐ 1. सुधा मूर्ति
- ☐ 2. मुंशी प्रेमचंद
- ☒ 3. आर. के. नारायण
- ☐ 4. रस्किन बॉण्ड

Question ID : 6549782871

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 पाणिनि कौन थे?

- Ans
- ☒ 1. एक चिकित्सक जिन्होंने जटिल शल्यक्रिया की थी।
 - ☒ 2. एक विद्वान जिन्होंने संस्कृत भाषा का व्याकरण तैयार किया था।
 - ☒ 3. सम्राट विक्रमादित्य षष्ठम के दरबार में एक कवि
 - ☒ 4. एक वैदिक ऋषि जिन्होंने अथर्ववेद का अधिकांश भाग लिखा था।

Question ID : 6549782906

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 अगस्त 2020 में निम्नलिखित में से किस खिलाड़ी को राजीव गांधी खेल रत्न से सम्मानित किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. दीपा मलिक
 - ☒ 2. बजरंग पूनिया
 - ☒ 3. मनिका बत्रा
 - ☒ 4. विराट कोहली

Question ID : 6549782865

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 _____ अपने पिता और बड़े भाई की मृत्यु के बाद थानेसर का राजा बना था।

- Ans
- ☒ 1. समुद्रगुप्त
 - ☒ 2. चन्द्रगुप्त प्रथम
 - ☒ 3. हर्षवर्धन
 - ☒ 4. प्रभाकरवर्धन

Question ID : 6549782902

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35 निम्नलिखित में से कौन सा पुरातात्विक स्थल, गुजरात राज्य के बाहर स्थित है?

- Ans
- ☒ 1. अमरपुरा
 - ☒ 2. राखीगढ़ी
 - ☒ 3. धौलावीरा
 - ☒ 4. रंगपुर

Question ID : 6549782900

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.36 भारत की संविधान सभा में मौलिक अधिकारों, अल्पसंख्यकों एवं जनजातीय व बहिष्कृत क्षेत्रों से संबंधित सलाहकार समिति के अध्यक्ष _____ थे।

- Ans
- ☒ 1. जवाहरलाल नेहरू
 - ☒ 2. बी. आर. अम्बेडकर
 - ☒ 3. राजेन्द्र प्रसाद
 - ☒ 4. वल्लभभाई पटेल

Question ID : 6549782885
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.37 विश्व मौखिक स्वास्थ्य दिवस प्रतिवर्ष _____ को मनाया जाता है।

- Ans
- ☒ 1. 6 मई
 - ☒ 2. 18 जनवरी
 - ☒ 3. 20 मार्च
 - ☒ 4. 30 जुलाई

Question ID : 6549782890
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.38 अगस्त 2020 तक की स्थिति के अनुसार, ग्राहम रीड भारतीय पुरुषों की _____ टीम के मुख्य कोच हैं।

- Ans
- ☒ 1. हॉकी
 - ☒ 2. फुटबॉल
 - ☒ 3. बास्केटबॉल
 - ☒ 4. क्रिकेट

Question ID : 6549782863
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.39 'दीघनिकाय' _____ के प्रवचनों का एक संग्रह है।

- Ans
- ☒ 1. जैन
 - ☒ 2. सिख
 - ☒ 3. बौद्ध
 - ☒ 4. हिंदू

Question ID : 6549782903
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.40 केंद्रीय बजट 2020-21 में घोषित 'किसान रेल' योजना के अंतर्गत प्रथम रेल परिवहन सेवा _____ को प्रारंभ हुई थी।

- Ans
- ☒ 1. 5 जून 2020
 - ☒ 2. 7 अगस्त 2020
 - ☒ 3. 1 मई 2020
 - ☒ 4. 3 जुलाई 2020

Question ID : 6549782876

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.41 'प्रवासी रोज़गार' _____ की एक पहल है, जो नौकरी के इच्छुक लोगों को उपयुक्त नियोक्ताओं से जोड़ने की आवश्यकता पूर्ति करती है।

- Ans
- ☒ 1. अक्षय कुमार
 - ☒ 2. सोनू सूद
 - ☒ 3. रितेश देशमुख
 - ☒ 4. सलमान खान

Question ID : 6549782867

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 इनामगांव उत्खनन स्थल _____ नदी के किनारे स्थित है।

- Ans
- ☒ 1. माही
 - ☒ 2. सुवर्णरेखा
 - ☒ 3. घोड़
 - ☒ 4. पेन्नार

Question ID : 6549782904

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.43 अगस्त 2020 में जर्मन फुटबॉल दिग्गज बोरुसिया डॉर्टमुंड के साथ निम्नलिखित में से किस फुटबॉल क्लब ने दो साल की साझेदारी गठित की है?

- Ans
- ☒ 1. ओडिशा एफसी
 - ☒ 2. हैदराबाद एफसी
 - ☒ 3. जमशेदपुर एफसी
 - ☒ 4. बेंगलुरु एफसी

Question ID : 6549782866

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.44 मैदानों के विषय में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- ☒ 1. मैदान, समतल भूमि के बड़े विस्तृत भाग होते हैं।
 - ☒ 2. आम तौर पर, मैदान बहुत उपजाऊ होते हैं।
 - ☒ 3. भारतीय गंगा का मैदान, भारत का सबसे विरल जनसंख्या वाला क्षेत्र है।
 - ☒ 4. कुछ मैदान, नदी निक्षेपों द्वारा बनते हैं।

Question ID : 6549782893

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 बीसीसीआई ने अगस्त 2020 में इंडियन प्रीमियर लीग (आईपीएल) के 2020 संस्करण के शीर्षक प्रायोजक के रूप में _____ की घोषणा की।

- Ans
- ☒ 1. ड्रीम 11
 - ☒ 2. वीवो
 - ☒ 3. बाइजू'स
 - ☒ 4. डीएफएल

Question ID : 6549782864

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 'वेसर' शब्द निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. लोक नृत्य
 - ☒ 2. जनजातीय उत्सव
 - ☒ 3. शास्त्रीय संगीत
 - ☒ 4. मंदिर वास्तुकला

Question ID : 6549782857

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.47 Which of the following terms is associated with the production of honey?

- Ans
- ☒ 1. Silviculture
 - ☒ 2. Apiculture
 - ☒ 3. Horticulture
 - ☒ 4. Sericulture

Question ID : 6549782887

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48 निम्नलिखित में से कौन सी नृत्य शैली हरियाणा से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. चैती
 - ☒ 2. वेलाकली
 - ☒ 3. वृंदावनी
 - ☒ 4. फाग

Question ID : 6549782859

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 निम्नलिखित में से कौन सा, आर्थिक गतिविधियों के द्वितीयक क्षेत्र के अंतर्गत आता है?

- Ans
- ☒ 1. बैंकिंग
 - ☒ 2. परिवहन (Transport)
 - ☒ 3. चीनी कारखाना
 - ☒ 4. भंडारण (Warehousing)

Question ID : 6549782874

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.50 कावेरी द्रोणी (बेसिन), भारतीय राज्यों तमिलनाडु, कर्नाटक और _____ में स्थित है।

- Ans
- ☒ 1. आंध्र प्रदेश
 - ☒ 2. केरल
 - ☒ 3. महाराष्ट्र
 - ☒ 4. तेलंगाना

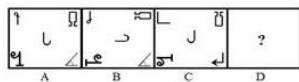
Question ID : 6549782895

Status : Answered

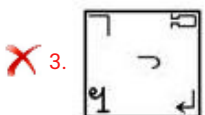
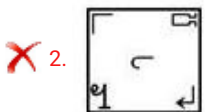
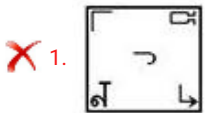
Chosen Option : 1

Section : Part B- Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका आकृति C से वही संबंध है, जो आकृति B का आकृति A से है।



Ans



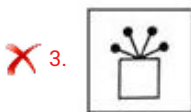
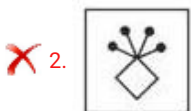
Question ID : 6549782919

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन में एक विशिष्ट प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत आकृति का चयन कीजिए।

Ans



Question ID : 6549782917

Status : Answered

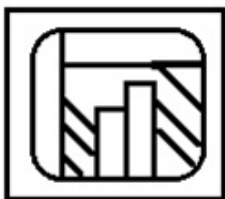
Chosen Option : 4

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



Ans

✗ 1.



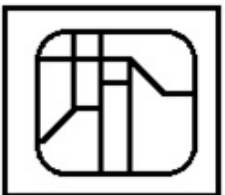
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549782927

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर, दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी?

18, 20, 25, 37, 46, 76, 89, 145, ?

Ans

✓ 1. 162

✗ 2. 217

✗ 3. 126

✗ 4. 271

Question ID : 6549782911

Status : Answered

Chosen Option : 1

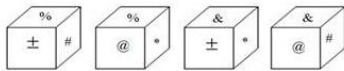
Q.5 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

11 : 141 :: 17 : ?

- Ans
- ☒ 1. 294
 - ☒ 2. 249
 - ☒ 3. 219
 - ☒ 4. 291

Question ID : 6549782912
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 एक पासे की चार भिन्न-भिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं। विकल्पों में से उस प्रतीक का चयन कीजिए जो प्रतीक '%' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर होगा।



- Ans
- ☒ 1. @
 - ☒ 2. ±
 - ☒ 3. &
 - ☒ 4. *

Question ID : 6549782928
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन में एक विशिष्ट प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत आकृति का चयन कीजिए।

- Ans
- ☒ 1.
 - ☒ 2.
 - ☒ 3.
 - ☒ 4.

Question ID : 6549782916
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 यदि EQUALITY को 22832631827 के रूप में और CONFIRM को 2465211894 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो RESOURCE को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans  1. 922106392422
 2. 921206932242
 3. 922103629242
 4. 921206923224

Question ID : 6549782909
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसकी संख्याओं के मध्य वही संबंध है, जो निम्न दिए गए समुच्चय की संख्याओं के मध्य है।

(7, 30, 143)

- Ans  1. (8, 33, 158)
 2. (6, 9, 38)
 3. (5, 6, 37)
 4. (9, 18, 83)

Question ID : 6549782913
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 जब एक सैनिटाइज़र की बोतल के विक्रय मूल्य में ₹185 की वृद्धि हो जाती है तो 26% की हानि 24% के लाभ में बदल जाती है। वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. ₹345
 2. ₹350
 3. ₹365
 4. ₹370

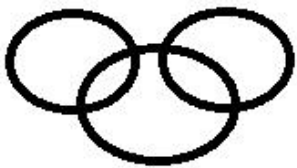
Question ID : 6549782915
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नांकित वर्गों के मध्य संबंध का सर्वश्रेष्ठ निरूपण करता है।

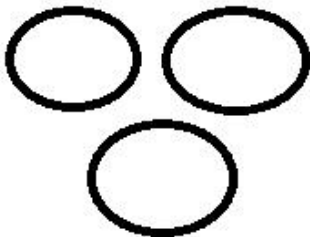
कॉर्नफ्लेक्स, जीरा, बैंगन

Ans

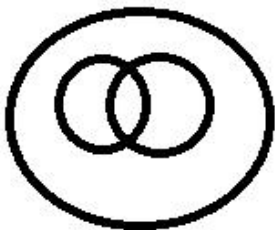
✗ 1.



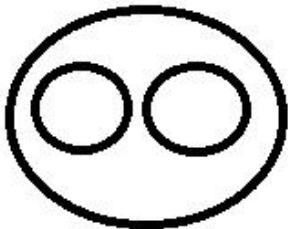
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

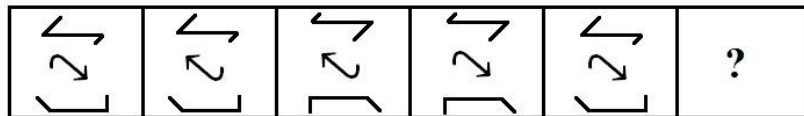


Question ID : 6549782930

Status : Answered

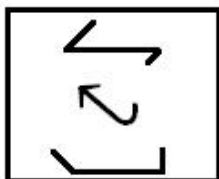
Chosen Option : 2

Q.12 कौन सी विकल्प आकृति निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

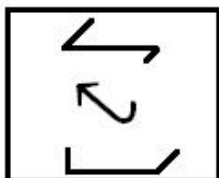


Ans

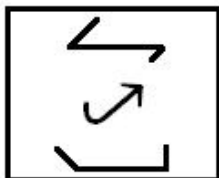
✓ 1.



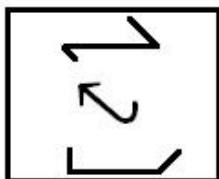
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.

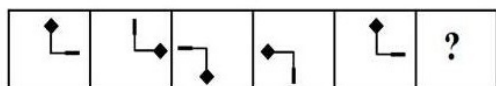


Question ID : 6549782921

Status : Answered

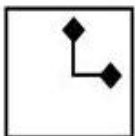
Chosen Option : 1

Q.13 कौन सी विकल्प आकृति निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

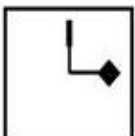


Ans

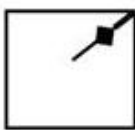
✗ 1.



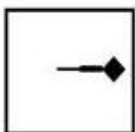
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549782920

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 दिए गए समीकरण को संतुष्ट करने के लिए किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

$$341 \div 11 - 15 \times 8 + 100 = 51$$

Ans

✓ 1. - और +

✗ 2. × और +

✗ 3. × और -

✗ 4. + और ÷

Question ID : 6549782914

Status : Answered

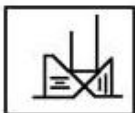
Chosen Option : 1

Q.15 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

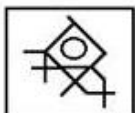


Ans

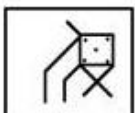
✗ 1.



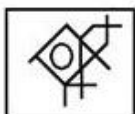
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

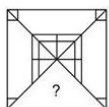


Question ID : 6549782926

Status : Answered

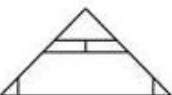
Chosen Option : 2

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

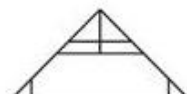


Ans

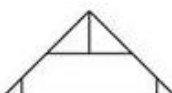
✗ 1.



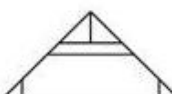
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549782922

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

स्वेटर : ऊन :: चाँक : ?

Ans

- ☒ 1. सीप (Oyster)
- ☒ 2. चूना-पत्थर (Limestone)
- ☒ 3. प्रधूलक (Duster)
- ☒ 4. हेमेटाइट (Haematite)

Question ID : 6549782907

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 दिए गए चार शब्दों में से तीन में एक निश्चित प्रकार की समानता है और एक असंगत है। उस असंगत विकल्प का चयन करें।

Ans

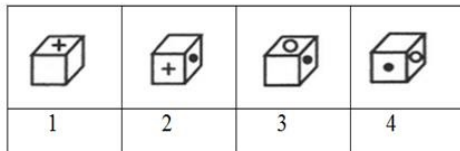
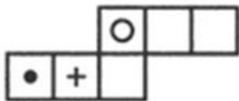
- ☒ 1. हिरणी
- ☒ 2. मृग-छौना
- ☒ 3. रानी
- ☒ 4. लोमड़ी

Question ID : 6549782908

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 1, 2, 3, 4 में से उस बॉक्स का चयन कीजिए जो कागज की दी गई शीट से निर्मित बॉक्स के समान है?



Ans

- ☒ 1. केवल 1, 2 और 3
- ☒ 2. केवल 1
- ☒ 3. 1, 2, 3 और 4
- ☒ 4. केवल 2 और 3

Question ID : 6549782929

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूर्ण करेगी।



Ans

- ✓ 1.
- ✗ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 6549782923

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

PUBLICATION

Ans

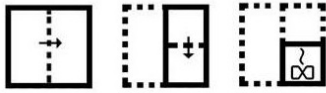
- ✗ 1. PUBLICATION
- ✗ 2. PUBLICATION
- ✓ 3. PUBLICATION
- ✗ 4. PUBLICATION

Question ID : 6549782924

Status : Answered

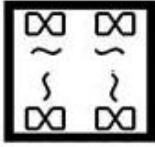
Chosen Option : 3

Q.22 एक कागज को निम्नांकित चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

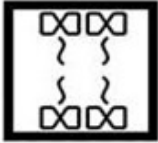


Ans

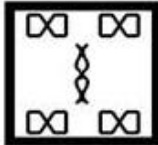
✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 6549782925

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर, दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी?

13, 13, 15, 27, 47, 67, 97, 153, ?

Ans

✓ 1.

225

✗ 2.

325

✗ 3.

352

✗ 4.

252

Question ID : 6549782910

Status : Answered

Chosen Option : 1

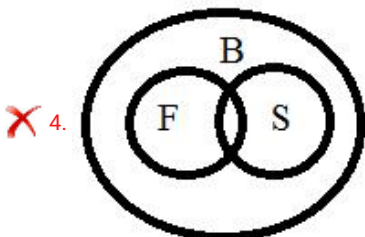
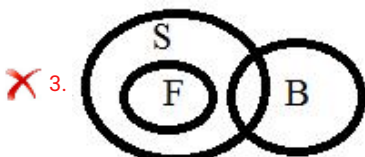
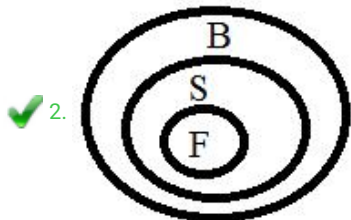
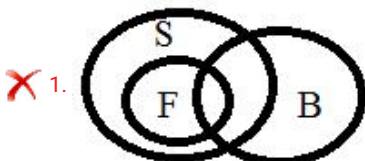
Q.24 सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों पर ध्यान न देते हुए निम्नांकित कथनों को पढ़ें और फिर दिए गए चार विकल्पों में से उस वेन आरेख का चयन करें जो दिए गए कथनों का सही निरूपण करता है।

कथन:

1. सभी फ्लास्क (F) छन्ने (S) हैं।

2. सभी छन्ने (S) कटोरे (B) हैं।

Ans

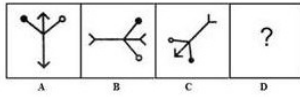


Question ID : 6549782931

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका आकृति C से वही संबंध है, जो आकृति B का आकृति A से है।

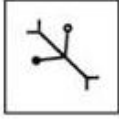


Ans

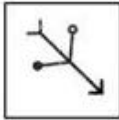
✗ 1.



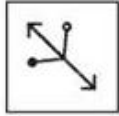
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549782918

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Part C- Numerical Ability

Q.1 उस समचतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm^2 में) कितना होगा जिसकी भुजा 10 cm और छोटा विकर्ण 12 cm है?

Ans

✗ 1.

192

✗ 2.

60

✗ 3.

48

✓ 4.

96

Question ID : 6549782945

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 तीन वस्तुओं को प्रति वस्तु ₹200 के मूल्य में खरीदा गया। उनमें से एक को 12.5% की हानि पर बेच दिया गया। यदि अन्य दो वस्तुओं को उस मूल्य पर बेचा गया हो जिससे पूरे सौदे में 20% का लाभ हुआ है, तो दो वस्तुओं पर होने वाला लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans

✗ 1.

35%

✗ 2.

39.75%

✓ 3.

36.25%

✗ 4.

41.5%


Question ID : 6549782939


Status : Answered


Chosen Option : 3

Q.3 B की तुलना में A पांच गुना कार्यकुशल है और इसलिए A एक कार्य को पूरा करने में B से 52 दिन कम लेता है। यदि वे दोनों एक साथ कार्य करें, तो वह कार्य कितने दिनों में पूरा हो जाएगा?

Ans

 1. $11\frac{5}{6}$

 2. $10\frac{5}{6}$

 3. $12\frac{5}{6}$

 4. $9\frac{5}{6}$


Question ID : 6549782943


Status : Answered


Chosen Option : 2


Q.4 वह छोटी से छोटी संख्या कौन सी है जिसे 12, 21 और 35 से विभाजित करने पर समान शेषफल 2 प्राप्त होता है?

Ans

 1. 632

 2. 844

 3. 212

 4. 422

Question ID : 6549782932

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 एक चुनाव में, दो प्रत्याशियों के लिए 3 : 10 के अनुपात में मतदान हुआ। यदि सभी मत वैध मत हैं और यदि विजेता प्रत्याशी को 156200 मत मिले, तो कुल कितने मत डाले गए?

Ans

 1. 356200

 2. 203060

 3. 468600

 4. 179256

Question ID : 6549782940

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 यदि दो धनात्मक संख्याओं के वर्गों का योगफल 2426 है और उनमें से एक संख्या का वर्गमूल 7 है, तो दूसरी संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans ☒ 1. 5
☐ 2. 6
☐ 3. 4
☐ 4. 8

Question ID : 6549782933
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 A ने ₹9,000 की धनराशि 5% साधारण ब्याज पर 3 वर्षों के लिए उधार ली। उसने यह धनराशि 7% साधारण ब्याज पर 3 वर्षों के लिए B को उधार दे दी। उसे प्राप्त होने वाला लाभ (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans ☒ 1. 540
☐ 2. 700
☐ 3. 600
☐ 4. 450

Question ID : 6549782941
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 एक आयत की लंबाई, एक वृत्त की त्रिज्या का $\frac{2}{5}$ है। वृत्त की त्रिज्या, एक ऐसे वर्ग की भुजा के बराबर है जिसका क्षेत्रफल 4900 m² है। यदि आयत की चौड़ाई 20 m है, तो उसका क्षेत्रफल (m² में) कितना है?

- Ans ☐ 1. 1400
☐ 2. 960
☐ 3. 400
☒ 4. 560

Question ID : 6549782946
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 $\frac{5.75 + \frac{5}{7} \text{ of } 28 - 4.5}{\frac{3}{4} \text{ of } (15.8 - 3.4) + 5 \times 2.39}$ का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 6549782934
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 चीनी की कीमत में प्रति kg 25% की कमी होने के कारण राधा ₹1,200 में 10 kg अधिक चीनी खरीद सकती है। चीनी की प्रति kg मूल कीमत (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 45
 - ☒ 2. 40
 - ☒ 3. 35
 - ☒ 4. 50

Question ID : 6549782937

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 यदि किसी वृत्त की विज्या में 10% की वृद्धि की जाए, तो उसके क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी?

- Ans
- ☒ 1. 25%
 - ☒ 2. 11%
 - ☒ 3. 10%
 - ☒ 4. 21%

Question ID : 6549782938

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 एक दुकानदार अपनी वस्तुओं पर क्रय मूल्य से 20% अधिक मूल्य अंकित करता है। वह उनमें से तीन-चौथाई वस्तुओं को अंकित मूल्य पर बेच देता है और शेष को अंकित मूल्य पर 30% की छूट देकर बेचता है। उसका लाभ/हानि प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 11% लाभ
 - ☒ 2. 11% हानि
 - ☒ 3. 9% हानि
 - ☒ 4. 9% लाभ

Question ID : 6549782936

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 n संख्याओं का औसत 36 है। यदि 75% संख्याओं में से प्रत्येक में 5 की वृद्धि कर दी जाए, और शेष संख्याओं में 8 की कमी कर दी जाए, तो संख्याओं का नया औसत कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 37
 - ☒ 2. 36.25
 - ☒ 3. 38.5
 - ☒ 4. 37.75

Question ID : 6549782935

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 अर्द्धवार्षिक रूप से चक्रवृद्धि की जाने वाली 8% वार्षिक ब्याज दर पर निवेशित एक धनराशि एक वर्ष की समाप्ति पर ₹20,280 हो जाती है। उसी धनराशि के लिए, वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि की जाने वाली उसी ब्याज दर पर 2 वर्षों का ब्याज (₹ में) कितना हो जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. 2,750
 - ☒ 2. 3,120
 - ☒ 3. 4,000
 - ☒ 4. 3,260

Question ID : 6549782942
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 एक रेलगाड़ी 400 km की दूरी को एकसमान चाल से तय करती है। यदि उसकी चाल 10km/h अधिक होती, तो उसे वही दूरी को तय करने में 2 घंटे कम समय लगता। रेलगाड़ी की चाल (km/h में) कितनी है?

- Ans
- ☒ 1. 30
 - ☒ 2. 35
 - ☒ 3. 25
 - ☒ 4. 40

Question ID : 6549782944
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Part D- Computer Proficiency

Q.1 MS-Word में निम्नलिखित में से कौन सा एक मान्य पैराग्राफ़ अलाइनमेंट नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. जस्टिफाई (Justify)
 - ☒ 2. लेफ्ट (Left)
 - ☒ 3. टॉप (Top)
 - ☒ 4. राइट (Right)

Question ID : 6549782952
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 HTTPS शब्द का क्या अर्थ (पूर्ण नाम) है?

- Ans
- ☒ 1. Hyper Text Transfer Protocol Secure (हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल सिक्कोर)
 - ☒ 2. Hyper Text Translation Protocol Service (हाइपर टेक्स्ट ट्रांसलेशन प्रोटोकॉल सर्विस)
 - ☒ 3. Hyper Text Transfer Protocol Service (हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल सर्विस)
 - ☒ 4. Hyper Text Translation Protocol Secure (हाइपर टेक्स्ट ट्रांसलेशन प्रोटोकॉल सिक्कोर)

Question ID : 6549782956
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 Every computer connected to the internet must have a(n):

- Ans
- ☐ 1. LED display
 - ☐ 2. tertiary memory
 - ☒ 3. IP address
 - ☐ 4. switch

Question ID : 6549782955
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित MS-Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?
=256/8/4/2

- Ans
- ☐ 1. 0
 - ☐ 2. 64
 - ☐ 3. 16
 - ☒ 4. 4

Question ID : 6549782949
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 ई-मेल आई.डी. में निम्नलिखित में से किसकी गुंजाइश (मान्यता) नहीं होती है?

- Ans
- ☐ 1. डॉट (.)
 - ☐ 2. संख्यात्मक अंक
 - ☐ 3. बड़े (केपिटल) अक्षर
 - ☒ 4. रिक्त स्थान

Question ID : 6549782954
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 निम्नलिखित में से कौन सा, MS-Word सॉफ्टवेयर का सर्वोत्तम तरीके से वर्णन करता है?

- Ans
- ☐ 1. यह एक GUI-आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम है।
 - ☐ 2. यह एक सिस्टम सॉफ्टवेयर है।
 - ☐ 3. यह एक फर्मवेयर है।
 - ☒ 4. यह एक वर्ड प्रोसेसर है।


Question ID : 6549782950
Status : Answered
Chosen Option : 4


Q.7 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (i) MS-Word में, एक टेक्स्ट एक साथ इटैलिक और बोल्ड दोनों नहीं हो सकता है।
(ii) MS-Word में, किसी टेक्स्ट में फॉन्ट का आकार 8 से कम नहीं हो सकता है।

Ans  1. न तो i और न ही ii

 2. i और ii दोनों

 3. केवल ii

 4. केवल i

Question ID : 6549782953

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 MS-Excel वर्कशीट की किसी सेल को एडिट करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सी फंक्शन कुंजी (key) का उपयोग किया जा सकता है?

Ans  1. F2

 2. F5

 3. F3

 4. F4

Question ID : 6549782948

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 MS-Word में किसी डॉक्यूमेंट के सभी कंटेंट का चयन करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

Ans  1. ALT + A

 2. CTRL + A

 3. CTRL + C

 4. ALT + L

Question ID : 6549782951

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 MS-Excel में, एक वर्कबुक में कम से कम _____ वर्कशीट होनी चाहिए।

Ans  1. एक

 2. तीन

 3. पाँच

 4. दो

Question ID : 6549782947

Status : Answered

Chosen Option : 1