

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	a s t s
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Green Park
Exam Date	03/12/2020
Exam Time	12:30 PM - 2:00 PM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section : Part A- General Knowledge or Current Affairs

Q.1 निम्नलिखित में से किस राजवंश ने एलोरा में कैलाशनाथ मंदिर के निर्माण में सहयोग प्रदान किया था?

- Ans
- ☐ 1. चालुक्य
 - ☐ 2. सोलंकी
 - ☒ 3. राष्ट्रकूट
 - ☐ 4. गुप्त

Question ID : 8161616899

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 कलकत्ता (अब कोलकाता) में 1800 में फोर्ट विलियम कॉलेज की संस्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी?

- Ans
- ☐ 1. जॉन शोर
 - ☐ 2. वारेन हेस्टिंग्स
 - ☒ 3. रिचर्ड वेलेस्ली
 - ☐ 4. चार्ल्स कॉर्नवॉलिस

Question ID : 8161616946

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 भारत में जनगणना द्वारा अनुपातित प्रणालियों के अनुसार, लिंग अनुपात को जनसंख्या में प्रति _____ पुरुषों पर महिलाओं की संख्या के रूप में परिभाषित किया जाता है।

- Ans
- ☐ 1. 10
 - ☐ 2. 100
 - ☒ 3. 1000
 - ☐ 4. 10000

Question ID : 8161616934

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित में से किसे द्रोणाचार्य पुरस्कार (नियमित श्रेणी) 2020 से सम्मानित नहीं किया गया है?

- Ans ☒ 1. धर्मेन्द्र तिवारी
☒ 2. जूड फेलिक्स
☒ 3. जसपाल राणा
☒ 4. योगेश मालवीय

Question ID : 8161616906
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 2005 में पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित सुनीता नारायण को निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में उनके द्वारा किए गए कार्यों के लिए जाना जाता है?

- Ans ☒ 1. बाल अधिकार
☒ 2. परमाणु निरस्त्रीकरण
☒ 3. महिलाओं के अधिकार
☒ 4. विज्ञान और पर्यावरण

Question ID : 8161616908
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 केंद्रीय वित्त मंत्री द्वारा दिए गए 2020-21 के बजट भाषण के अनुसार, वर्ष _____ तक 'जन औषधि केन्द्र योजना' का सभी जिलों में विस्तार कर दिया जाएगा।

- Ans ☒ 1. 2023
☒ 2. 2025
☒ 3. 2024
☒ 4. 2022

Question ID : 8161616914
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 सांची का महान स्तूप निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans ☒ 1. उत्तर प्रदेश
☒ 2. मध्य प्रदेश
☒ 3. गुजरात
☒ 4. बिहार

Question ID : 8161616900
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 देवगढ़ का दशावतार मंदिर निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- ☒ 1. मध्य प्रदेश
 - ☒ 2. उत्तर प्रदेश
 - ☒ 3. महाराष्ट्र
 - ☒ 4. राजस्थान

Question ID : 8161616898

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 प्राचीन विद्वान पाणिनि को _____ के क्षेत्र में उनके योगदान के लिए जाना जाता है।

- Ans
- ☒ 1. खगोल विज्ञान
 - ☒ 2. वेदान्त
 - ☒ 3. शासन कला
 - ☒ 4. संस्कृत व्याकरण

Question ID : 8161616942

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सी समुद्री मत्स्य प्रजाति नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. कतला
 - ☒ 2. सार्डिन
 - ☒ 3. हिलसा
 - ☒ 4. मैकरल

Question ID : 8161616935

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 'वन अरेंजर्ड मर्डर' नामक पुस्तक के लेखक/लेखिका कौन हैं?

- Ans
- ☒ 1. झुम्पा लाहिड़ी
 - ☒ 2. सलमान रुश्दी
 - ☒ 3. चेतन भगत
 - ☒ 4. विक्रम सेठ

Question ID : 8161616911

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सा एक साधारण स्थायी ऊतक है?

- Ans ☒ 1. मृदूतक (पैरेन्काइमा)
- ☐ 2. दारू (ज़ाइलम)
- ☐ 3. वहनिकाएँ (ट्रेकीड्स)
- ☐ 4. चालनी नलिका (सीव ट्यूब)

Question ID : 8161616928

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 जुलाई 2020 में, निम्नलिखित में से किस बैंक ने वित्तीय सेवाओं के विषय पर ग्रामीण क्षेत्रों के युवाओं को प्रशिक्षित करने और कौशल प्रदान करने के लिए राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (NSDC) के साथ साझेदारी की है?

- Ans ☐ 1. इक्विटास स्मॉल फाइनेंस बैंक
- ☒ 2. एयरटेल पेमेंट्स बैंक
- ☐ 3. ए.यू.स्मॉल फाइनेंस बैंक
- ☐ 4. इंडिया पोस्ट पेमेंट्स बैंक

Question ID : 8161616917

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 निम्नलिखित में से किसे दर्शन की 'सांख्य' प्रणाली की स्थापना का श्रेय दिया जाता है?

- Ans ☐ 1. व्यास
- ☒ 2. कपिल
- ☐ 3. गौतम
- ☐ 4. कणाद

Question ID : 8161616944

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 जुलाई 2020 में निम्नलिखित में से किसे अंतर्राष्ट्रीय रेलवे यूनियन के उपाध्यक्ष के रूप में नामित किया गया था?

- Ans ☐ 1. विनोद कुमार यादव
- ☒ 2. अरुण कुमार
- ☐ 3. बी.पी. नंदा
- ☐ 4. एस.एस. खुराना

Question ID : 8161616910

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 भीतरगाँव नामक स्थान पर एक गुप्तकालीन मंदिर स्थित है। इस मंदिर को एक छत और एक ऊँचे शिखर वाला सबसे पुराना शेष टेराकोटा हिंदू मंदिर माना जाता है। यह निम्नलिखित में से किस स्थान पर स्थित है?

- Ans
- ☒ 1. पश्चिम बंगाल
 - ☒ 2. छत्तीसगढ़
 - ☒ 3. गुजरात
 - ☒ 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 8161616901

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 पारंपरिक 'दशावतार' नाम की रंगमंच (theatre) शैली निम्नलिखित में से किस क्षेत्र से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. कच्छ
 - ☒ 2. थार
 - ☒ 3. कलिंग
 - ☒ 4. कोंकण

Question ID : 8161616902

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार 2020 से सम्मानित मनिका बत्रा, _____ की एक संव्यावसायिक (professional) खिलाड़ी है।

- Ans
- ☒ 1. क्रिकेट
 - ☒ 2. टेबल टेनिस
 - ☒ 3. जूडो
 - ☒ 4. निशानेबाजी

Question ID : 8161616904

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 भूमि के ऊपरी भाग में, गहराई बढ़ने के साथ साथ तापमान में क्रमिक वृद्धि की दर लगभग _____ प्रति किलोमीटर होती है।

- Ans
- ☒ 1. 15°C
 - ☒ 2. 35°C
 - ☒ 3. 30°C
 - ☒ 4. 10°C

Question ID : 8161616938

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 पुंछी आयोग, जिसे वर्ष 2007 में श्री मदन मोहन पुंछी की अध्यक्षता में निर्मित किया गया था और जिसने 2010 में अपना प्रतिवेदन प्रस्तुत किया था, किस पर सुझाव देने के लिए बनाया गया था?

- Ans
- ☒ 1. मूल अधिकारों
 - ☒ 2. केंद्र-राज्य संबंधों
 - ☒ 3. मूल कर्तव्यों
 - ☒ 4. केंद्रीय सेवाओं

Question ID : 8161616927

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से किस अधिनियम के द्वारा भारत में जी.एस.टी. (GST) परिषद की स्थापना की गई?

- Ans
- ☒ 1. संविधान (103 रा संशोधन) अधिनियम, 2016
 - ☒ 2. संविधान (104 था संशोधन) अधिनियम, 2016
 - ☒ 3. संविधान (102 रा संशोधन) अधिनियम, 2016
 - ☒ 4. संविधान (101 वाँ संशोधन) अधिनियम, 2016

Question ID : 8161616926

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 'वी आर डिसप्लेस्ड' नामक पुस्तक के लेखक/लेखिका कौन हैं?

- Ans
- ☒ 1. एन जिओ मिना
 - ☒ 2. मेसन फंक
 - ☒ 3. फेमिनिस्टा जोन्स
 - ☒ 4. मलाला यूसूफज़ई

Question ID : 8161616913

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 केंद्रीय सांख्यिकी संगठन (CSO) मासिक आधार पर औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (IIP) की गणना और प्रकाशन करता है। सूचकांक की गणना के लिए, निम्नलिखित में से किस वित्तीय वर्ष को आधार वर्ष के रूप में लिया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. 2011-12
 - ☒ 2. 2010-11
 - ☒ 3. 2013-14
 - ☒ 4. 2012-13

Question ID : 8161616921

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 चोल प्रशासन के संदर्भ में, 'वेट्टि' शब्द का अर्थ _____ होता था।

- Ans
- ☐ 1. व्यापारी
 - ☐ 2. साहूकार
 - ☐ 3. सैनिक
 - ☒ 4. कर

Question ID : 8161616943

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) की मौद्रिक नीति समिति (Monetary Policy Committee) में कुल कितने सदस्य होते हैं?

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

Question ID : 8161616920

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.26 निम्नलिखित में से किसे कोशिका के 'आत्मघाती थैले' (suicide bag) के नाम से भी जाना जाता है?

- Ans
- ☐ 1. गॉल्जी संरचनाएँ
 - ☐ 2. डी.एन.ए. (DNA)
 - ☒ 3. लाइसोसोम
 - ☐ 4. माइटोकॉन्ड्रिया

Question ID : 8161616929

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 आर्थिक सर्वेक्षण 2019-20 के अनुसार, 2015-16 के बाद, औसतन पाँच व्यक्तियों वाला एक परिवार जो प्रतिदिन दो शाकाहारी 'थालियों' का भोजन करता है, उस घर में प्रतिवर्ष औसतन लगभग ₹_____ की कमाई हुई।

- Ans
- ☒ 1. 10,887
 - ☐ 2. 11,598
 - ☐ 3. 9,377
 - ☐ 4. 8,832

Question ID : 8161616919

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 'क्लोज टू द बोन' नामक पुस्तक के लेखक/लेखिका कौन हैं?

- Ans
- ☐ 1. शिल्पा शेटी
 - ☐ 2. ऋषि कपूर
 - ☐ 3. युवराज सिंह
 - ☒ 4. लिसा रे

Question ID : 8161616912

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.29 सिकंदर की मृत्यु के बाद चंद्रगुप्त मौर्य द्वारा पराजित हुए सिकंदर के सेनापति का नाम क्या था?

- Ans
- ☐ 1. टॉलेमी
 - ☒ 2. सेल्युकस निकेटर
 - ☐ 3. एंटीगोनस
 - ☐ 4. कैसैंडर

Question ID : 8161616947

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 31 अगस्त 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, निम्नलिखित क्रिकेटरों में से कौन टेस्ट मैचों में तीसरा सर्वाधिक विकेट लेने वाला गेंदबाज है?

- Ans
- ☒ 1. अनिल कुंबले
 - ☐ 2. जी.डी.मैकग्राथ
 - ☐ 3. शेन वार्न
 - ☐ 4. कपिल देव

Question ID : 8161616907

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 असम की पारंपरिक संस्कृति के संदर्भ में, 'भाओना' एक _____ है।

- Ans
- ☒ 1. रंगमंच का रूप
 - ☐ 2. कठपुतली शैली
 - ☐ 3. पूर्वजों की पूजा का त्योहार
 - ☐ 4. संगीत वाद्य

Question ID : 8161616903

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 अपने केंद्रीय बजट 2020-21 भाषण में, केंद्रीय वित्त मंत्री ने घोषणा की है कि सरकार निम्नलिखित में से _____ की स्थापना करेगी।

- Ans
- ☒ 1. राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी मिशन
 - ☒ 2. नदियों को आपस में जोड़ने/इंटरलिंग के लिए राष्ट्रीय मिशन
 - ☒ 3. राष्ट्रीय तकनीकी वस्त्र मिशन
 - ☒ 4. राष्ट्रीय जल मिशन

Question ID : 8161616916

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 जनपद काल के दौरान, 'विष' शब्द का अर्थ _____ होता था।

- Ans
- ☒ 1. साधारण लोग
 - ☒ 2. दुश्मन
 - ☒ 3. शाही अधिकारी
 - ☒ 4. पुजारी

Question ID : 8161616941

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.34 दूसरी शताब्दी ईसा पूर्व के दौरान हेलियोडोरस निम्नलिखित में से किसके दरबार में राजदूत के रूप में आए थे?

- Ans
- ☒ 1. दशरथ
 - ☒ 2. भगभद्र
 - ☒ 3. बृहद्रथ
 - ☒ 4. पुष्यमित्र

Question ID : 8161616940

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.35 निम्नलिखित में से कौन, कभी भी लोकसभा के सभापति नहीं रहे/रही हैं?

- Ans
- ☒ 1. प्रतिभा पाटिल
 - ☒ 2. बलराम जाखड़
 - ☒ 3. सोमनाथ चटर्जी
 - ☒ 4. पी.ए. संगमा

Question ID : 8161616922

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.36 निम्नलिखित में से कौन सी झील एक गड्ढे से बनी है, जिसका निर्माण उल्कापिंड गिरने से हुआ था?

- Ans
- ☒ 1. लोकटक झील
 - ☒ 2. हुसैन सागर झील
 - ☒ 3. लोनार झील
 - ☒ 4. सांभर झील

Question ID : 8161616939

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 भारत के संविधान के निम्नलिखित भागों में से कौन सा भाग मुख्य रूप से संघ और राज्यों के बीच संबंधों से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. भाग VII
 - ☒ 2. भाग IX
 - ☒ 3. भाग V
 - ☒ 4. भाग XI

Question ID : 8161616925

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 ऊर्जा के एक आदर्श पिरामिड में, यदि हरे पौधों द्वारा 500 जूल (J) सौर ऊर्जा ग्रहण की जाती है, तो केवल _____ पौधों द्वारा अवशोषित करके रखी जाएगी और बाकी पर्यावरण में लुप्त हो जाएगी।

- Ans
- ☒ 1. 0.5 J
 - ☒ 2. 0.005 J
 - ☒ 3. 5 J
 - ☒ 4. 50 J

Question ID : 8161616933

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.39 केंद्रीय बजट 2020-21 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सी बीमारी 2025 तक भारत से उन्मूलित हो जाएगी?

- Ans
- ☒ 1. एड्स
 - ☒ 2. डेंगू
 - ☒ 3. क्षय रोग
 - ☒ 4. हेपेटाइटिस-A

Question ID : 8161616915

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.40 लैक्टोमीटर की कार्यप्रणाली निम्नलिखित में से किस पर आधारित होती है?

- Ans
- ☒ 1. मॉडल का सिद्धांत
 - ☒ 2. आर्किमिडीज का सिद्धांत
 - ☒ 3. न्यूटन का नियम
 - ☒ 4. बॉयल का नियम

Question ID : 8161616930
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.41 निम्नलिखित में से कौन सी झील श्रीहरिकोटा द्वीप द्वारा बंगाल की खाड़ी से अलग होती है?

- Ans
- ☒ 1. वेम्बनाड झील
 - ☒ 2. चिलिका झील
 - ☒ 3. पुलिकट झील
 - ☒ 4. कालीवली झील

Question ID : 8161616936
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.42 सितंबर 2020 में, निम्नलिखित में से किसे राज्यसभा के उपाध्यक्ष के रूप में निर्वाचित किया गया है?

- Ans
- ☒ 1. हरिवंश नारायण सिंह
 - ☒ 2. तिरुचि शिवा
 - ☒ 3. मनोज झा
 - ☒ 4. जावेद अली खान

Question ID : 8161616923
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.43 क्रिकेट खिलाड़ी शिमरॉन हेटमायर कहाँ के हैं?

- Ans
- ☒ 1. ऑस्ट्रेलिया
 - ☒ 2. न्यूजीलैंड
 - ☒ 3. दक्षिण अफ्रीका
 - ☒ 4. वेस्ट इंडीज

Question ID : 8161616905
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.44 नरसिंहवर्मन प्रथम, जिन्हें 'मामल्ल' के नाम से भी जाना जाता था, _____ राजवंश के शासक थे।

- Ans
- ☒ 1. चोल
 - ☒ 2. चालुक्य
 - ☒ 3. पल्लव
 - ☒ 4. सातवाहन

Question ID : 8161616945
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.45 पादप के निम्नलिखित भागों में से कौन सा भाग धनात्मक गुरुत्वानुवर्तन दर्शाता है?

- Ans
- ☒ 1. शाखा
 - ☒ 2. जड़
 - ☒ 3. पुष्प
 - ☒ 4. पत्ती

Question ID : 8161616932
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.46 Which of the following is NOT a constitutional post in India?

- Ans
- ☒ 1. Solicitor General
 - ☒ 2. Comptroller and Auditor-General of India
 - ☒ 3. Attorney General
 - ☒ 4. Advocate-General in a State

Question ID : 8161616924
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.47 भारत की जनगणना में निम्नलिखित में से किस वर्ष में पूर्ववर्ती जनगणना की तुलना में भारत में लिंगानुपात में वृद्धि दर्ज की गई थी?

- Ans
- ☒ 1. 1991 में
 - ☒ 2. 1971 में
 - ☒ 3. 1981 में
 - ☒ 4. 2001 में

Question ID : 8161616937
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.48 जून 2020 में, वैश्विक रेटिंग एजेंसी स्टैंडर्ड एंड पुअर्स ने वर्ष 2021-22 के दौरान भारत की वास्तविक जी.डी.पी. (GDP) की वृद्धि का अनुमान _____ पर लगाया है।

- Ans
- ☒ 1. 7.8%
 - ☒ 2. 5.8%
 - ☒ 3. 8.5%
 - ☒ 4. 6.6%

Question ID : 8161616918

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 Baking soda solution gives green colour with which of the following indicators?

- Ans
- ☒ 1. Methyl orange
 - ☒ 2. Turmeric
 - ☒ 3. Phenolphthalein
 - ☒ 4. China rose

Question ID : 8161616931

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 सितंबर 2020 में, यूनिसेफ (UNICEF) इंडिया ने बच्चों के खिलाफ होने वाली हिंसा को समाप्त करने के अपने कार्य के लिए सेलेब्रिटी वकील के रूप में निम्नलिखित में से किसकी नियुक्ति की घोषणा की है?

- Ans
- ☒ 1. अभिषेक बच्चन
 - ☒ 2. आलिया भट्ट
 - ☒ 3. आयुष्मान खुराना
 - ☒ 4. दीपिका पादुकोण

Question ID : 8161616909

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Part B- Reasoning

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

1, 5, 28, 74, 149, 255, 398, ?

- Ans
- ☒ 1. 548
 - ☒ 2. 582
 - ☒ 3. 528
 - ☒ 4. 584

Question ID : 8161616952

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नांकित वर्गों के मध्य संबंध का सर्वश्रेष्ठ निरूपण करता है।

अविवाहित, पुरुष, वकील

Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161616971

Status : Answered

Chosen Option : 3

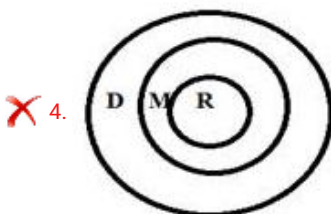
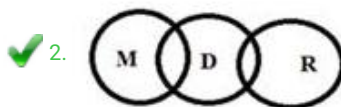
Q.3 सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों पर ध्यान न देते हुए निम्नांकित कथनों को पढ़ें और फिर दिए गए चार विकल्पों में से उस वेन आरेख का चयन करें जो दिए गए कथनों का सही निरूपण करता है।

कथन:

कुछ मग (M) ड्रोन (D) हैं।

कुछ ड्रोन (D) रोबोट (R) हैं।

Ans

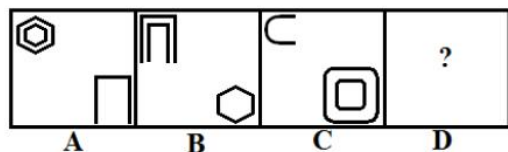


Question ID : 8161616972

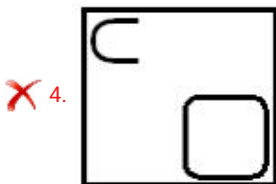
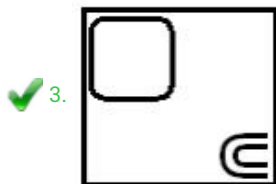
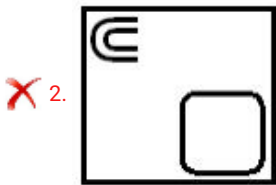
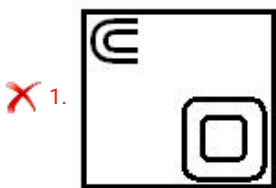
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका आकृति C से वही संबंध है, जो आकृति B का आकृति A से है।



Ans



Question ID : 8161616959

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसकी संख्याओं के मध्य वही संबंध है, जो दिए गए समुच्चय की संख्याओं के मध्य है।

(11, 85, 167)

Ans

✗ 1. (6, 50, 95)

✗ 2. (8, 64, 131)

✗ 3. (7, 55, 107)

✓ 4. (13, 99, 195)

Question ID : 8161616954

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 अन्वेष ने अपने सहकर्मी से ₹28,000 की राशि 20% वार्षिक साधारण ब्याज पर उधार ली, और उसके बाद उसने इसे सुकेश को समान ब्याज पर उधार दे दी, लेकिन ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि था। दो वर्षों के बाद अन्वेष को कितना लाभ होगा?

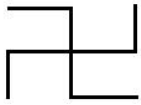
- Ans
-  1. ₹1,210
 -  2. ₹1,120
 -  3. ₹1,102
 -  4. ₹1,201

Question ID : 8161616956

Status : Answered

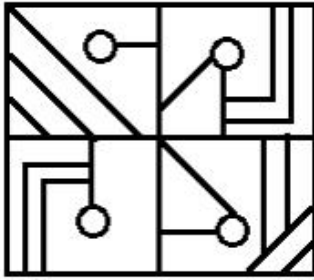
Chosen Option : 2

Q.7 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घूर्णन की अनुमति नहीं है)।

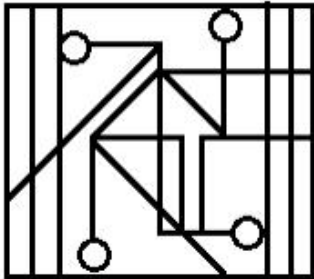


Ans

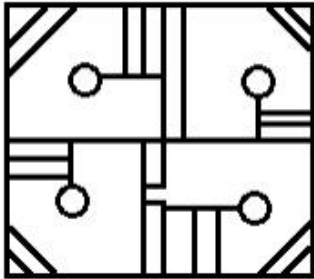
✗ 1.



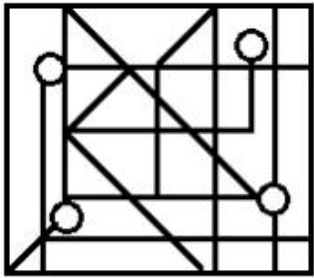
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 8161616968
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 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. फ़रार होना

✓ 2. पहुँचना

✗ 3. पकड़ से निकल जाना

✗ 4. निकल जाना

Question ID : 8161616949

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 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.

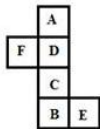


Question ID : 8161616958

Status : Answered

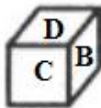
Chosen Option : 1

Q.10 विकल्पों में से उस बॉक्स का चयन करें जो दी गई कागज की शीट से निर्मित बॉक्स के जैसा होगा?



Ans

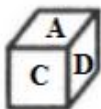
✗ 1.



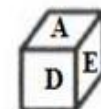
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 8161616970

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word.

Eagle : Eyrie :: Squirrel : ?

Ans

✗ 1.

Kennel

✗ 2.

Stable

✓ 3.

Drey

✗ 4.

Apiary


Question ID : 8161616948


Status : Answered


Chosen Option : 3


Q.12 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

$$13 \times 7 + 312 \div 12 - 35 = 100$$

Ans  1. + और ×

 2. - और ÷

 3. - और ×

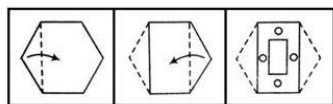
 4. + और -

Question ID : 8161616955

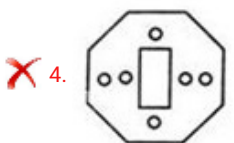
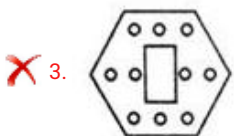
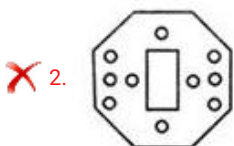
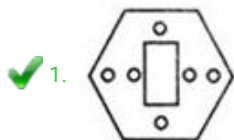
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 एक कागज को निम्नांकित चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans

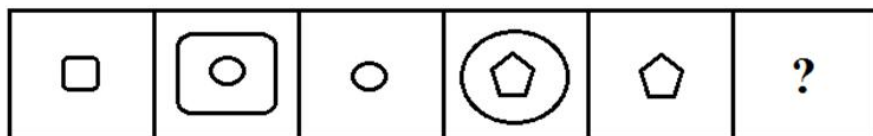


Question ID : 8161616966

Status : Answered

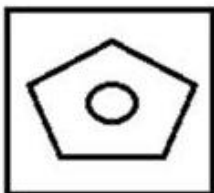
Chosen Option : 1

Q.14 कौन सी विकल्प आकृति निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

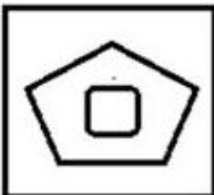


Ans

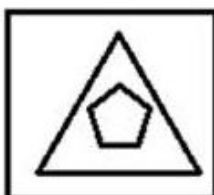
✗ 1.



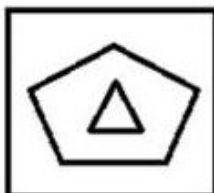
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 8161616961

Status : Answered

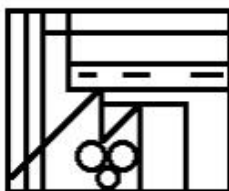
Chosen Option : 4

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

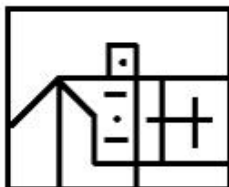


Ans

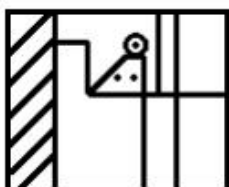
✓ 1.



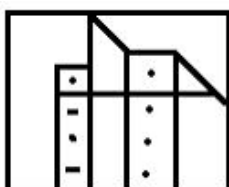
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161616967

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 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 : 8161616957

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

12 : 729 :: 9 : ?

Ans

✗ 1. 225

✗ 2. 261

✓ 3. 216

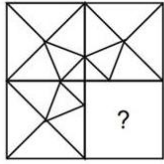
✗ 4. 252

Question ID : 8161616953

Status : Answered

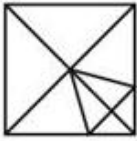
Chosen Option : 3

Q.18 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूर्ण करेगी?

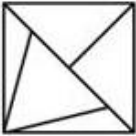


Ans

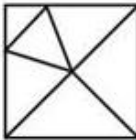
✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

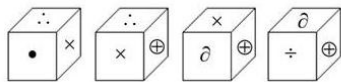


Question ID : 8161616964

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 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 : 8161616969

Status : Answered

Chosen Option : 3





Q.20 यदि ETERNAL को 152613922722 के रूप में और GRADUAL को 152662326920 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो ADVANCE को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
-  1. 2224132653236
 -  2. 223142652326
 -  3. 221342562326
 -  4. 2224132652326

Question ID : 8161616950
Status : Answered
Chosen Option : 4

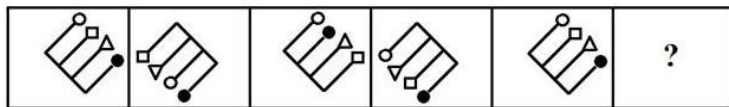
Q.21 यदि दर्पण को दिए गए संयोजन के दाईं ओर रखा जाए, तो दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

PROBABILITY

- Ans
-  1. PROBABILITY
 -  2. PROBABILITY
 -  3. YTLIBAVOBY
 -  4. YTLIBAVOBY

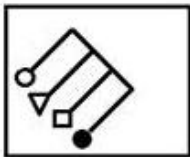
Question ID : 8161616965
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 कौन सी विकल्प आकृति निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

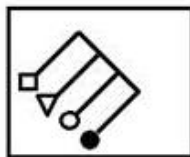


Ans

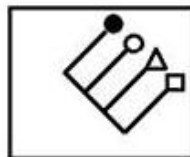
✗ 1.



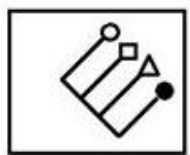
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

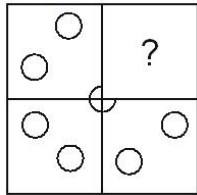


Question ID : 8161616962

Status : Answered

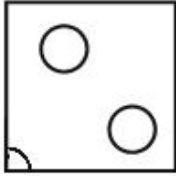
Chosen Option : 2

Q.23 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए, जो दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूर्ण करेगी।

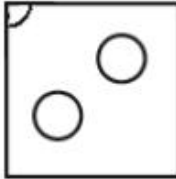


Ans

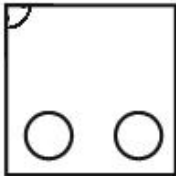
✓ 1.



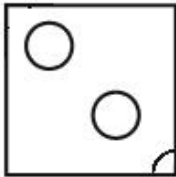
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 8161616963

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर, दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी?

13, 18, 27, 56, 113, 286, ?

Ans

✗ 1. 513

✗ 2. 531

✗ 3. 613

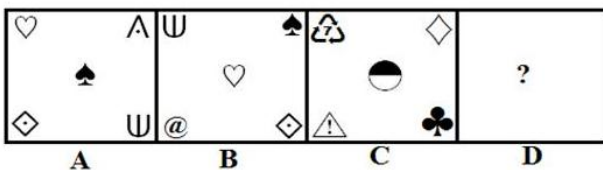
✓ 4. 631

Question ID : 8161616951

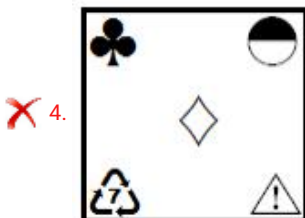
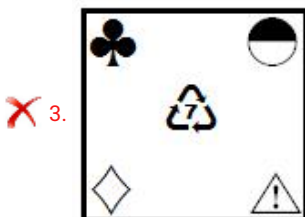
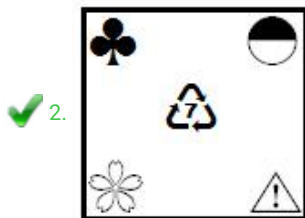
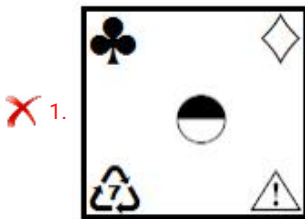
Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

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



Ans



Question ID : 8161616960

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 यदि चाय की कीमत 15% बढ़ जाए, तो एक परिवार को उस चाय की खपत कितने प्रतिशत कम कर देनी चाहिए कि उसका चाय का खर्च पहले जैसा बने रहे?

- Ans
- ☒ 1. $14\frac{1}{23}\%$
 - ☒ 2. $13\frac{1}{23}\%$
 - ☒ 3. $11\frac{1}{23}\%$
 - ☒ 4. $15\frac{1}{23}\%$

Question ID : 8161616978

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 A और B की आय का अनुपात 5 : 8 और उनके खर्च का अनुपात 1 : 2 है। यदि B के खर्च का 80%, A की आय के बराबर हो, तो A और B की बचतों के बीच अनुपात ज्ञात कीजिए?

- Ans
- ☒ 1. 6 : 7
 - ☒ 2. 14 : 15
 - ☒ 3. 15 : 14
 - ☒ 4. 7 : 6

Question ID : 8161616981

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 A एक निश्चित दूरी को कार द्वारा 90 km/h की चाल से तय करता है, और वह स्कूटर की सवारी करते हुए 40 km/h की चाल से प्रारंभिक स्थान पर लौटता है। पूरी यात्रा के दौरान उसकी औसत चाल (km/h में) कितनी रही?

- Ans
- ☒ 1. $52\frac{5}{13}$
 - ☒ 2. $55\frac{5}{13}$
 - ☒ 3. $58\frac{5}{13}$
 - ☒ 4. $50\frac{5}{13}$

Question ID : 8161616985

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 किसी समकोण वृत्ताकार शंकु का आयतन 1078 cm^3 है। यदि उसके आधार का क्षेत्रफल 154 cm^2 हो तो उसकी ऊँचाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 21
 - ☐ 2. 25
 - ☐ 3. 18
 - ☐ 4. 24

Question ID : 8161616987
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 एक दुकानदार ने 14% लाभ पर कोई पुस्तक बेची। यदि वह इसे ₹54 अधिक पर बेचता, तो उसका अर्जित लाभ 20% होता। उस पुस्तक का क्रय मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans
- ☐ 1. 1000
 - ☐ 2. 600
 - ☐ 3. 540
 - ☒ 4. 900

Question ID : 8161616980
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 तीस व्यक्ति एक निश्चित काम को प्रतिदिन 8 घंटे कार्य करते हुए 15 दिनों में पूरा करते हैं। 40 व्यक्ति उसी काम को प्रतिदिन 6 घंटे काम करते हुए कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

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

Question ID : 8161616984
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 यदि y के न्यूनतम मान वाली कोई 8-अंकीय संख्या $342x18y6$, 72 से विभाज्य हो, तो $\sqrt{2x+5y}$ का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 8161616974
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 छोटी से छोटी वह संख्या, जो 5, 14 और 28 से विभाज्य और पूर्ण वर्ग है, कौन सी है?

- Ans
- ☐ 1. 2500
 - ☐ 2. 8100
 - ☒ 3. 4900
 - ☐ 4. 1600

Question ID : 8161616973

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 राधा ने 5 वर्ष पूर्व 12% p.a. (प्रति वर्ष) की दर से लिए गए किसी ऋण पर साधारण ब्याज के रूप में ₹4,800 का भुगतान किया। प्रारंभ में उसने कितनी धनराशि (₹ में) ऋण के रूप में ली थी?

- Ans
- ☐ 1. 9,000
 - ☐ 2. 6,000
 - ☐ 3. 7,500
 - ☒ 4. 8,000

Question ID : 8161616982

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 10% छूट देने के बाद, वह ₹720 में बेची जाती है। यदि छूट न दी गई होती तो 25% लाभ हो जाता। उस वस्तु का क्रय मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans
- ☐ 1. 560
 - ☐ 2. 720
 - ☒ 3. 640
 - ☐ 4. 800

Question ID : 8161616977

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 यदि $\frac{\sqrt{1296}}{x} = \frac{x}{2.25}$ है, तो x का मान कितना है?

- Ans
- ☐ 1. 0.9
 - ☐ 2. 0.09
 - ☐ 3. 90
 - ☒ 4. 9

Question ID : 8161616975

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 एक कक्षा में 180 विद्यार्थी हैं, जिनमें 70% लड़कियां और शेष लड़के हैं। कक्षा के लड़कों का औसत वजन लड़कियों के औसत वजन की तुलना में 20% अधिक है। यदि सभी विद्यार्थियों का औसत वजन 53 kg है, तो लड़कों का औसत वजन (kg में) कितना होगा?

- Ans
- ☐ 1. 53
 - ☐ 2. 54
 - ☒ 3. 60
 - ☐ 4. 50

Question ID : 8161616976

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

Chosen Option : --

Q.13 एक व्यक्ति अपनी आय का 70% खर्च कर देता है। यदि उसका खर्च 30% बढ़ जाता है और बचत 25% बढ़ जाती है, तो उसके वेतन में कितने प्रतिशत की वृद्धि होती है?

- Ans
- ☐ 1. 25%
 - ☒ 2. 28.5%
 - ☐ 3. 27.5%
 - ☐ 4. 30%

Question ID : 8161616979

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.14 यदि किसी आयत की नई लंबाई, मूल लंबाई की तीन गुना है, और नई चौड़ाई, मूल चौड़ाई की आधी है, तो परिणामतः बने आयत के क्षेत्रफल और मूल आयत के क्षेत्रफल के बीच अनुपात कितना है?

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

Question ID : 8161616986

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.15 किसी शहर की जनसंख्या प्रतिवर्ष 15% की दर से बढ़ती है। वर्तमान जनसंख्या 10,00,000 है। कितने वर्ष में यह 15,20,875 हो जाएगी?

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

Question ID : 8161616983

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.1 बताएं कि निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य।

- (i) MS Word में, 'लैंडस्केप'(Landscape) एक मान्य पेज मार्जिन विकल्प है।
(ii) MS Word में, 'पोर्ट्रेट'(Portrait) एक मान्य पेज मार्जिन विकल्प है।





- Ans  1. (i) सत्य, (ii) सत्य
 2. (i) असत्य, (ii) असत्य
 3. (i) सत्य, (ii) असत्य
 4. (i) असत्य, (ii) सत्य

Question ID : 8161616994

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 MS Word में टेबल के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?





- Ans  1. एक टेबल में केवल एक रो (row) और एक कॉलम (column) हो सकता है।
 2. एक टेबल में केवल एक रो (row) हो सकती है।
 3. एक टेबल में अभाज्य संख्या में कॉलम(column) नहीं हो सकते।
 4. एक टेबल में केवल एक कॉलम(column) हो सकता है।

Question ID : 8161616992

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 MS Word में निम्नलिखित में से कौन सा व्यू ऑप्शन(View option) दिखाता है कि आपका डॉक्यूमेंट, वेबपेज के रूप में कैसा दिखाई देगा?



- Ans  1. आउटलाइन (Outline)
 2. वेब ले-आउट (Web Layout)
 3. प्रिंट ले-आउट (Print Layout)
 4. रीड मोड (Read Mode)

Question ID : 8161616993

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 MS Word के हाल के संस्करणों जैसे, Word 2016 में होम मेनू के तहत 'फॉन्ट (FONT)' कमांड समूह के भाग के रूप में निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?

- Ans  1. पेस्ट
 2. शो/हाइड
 3. चेंज केस
 4. फॉर्मेट पेंटर

Question ID : 8161616991

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 MS Excel वर्कशीट में, जब आप B3 से शुरू करके, B3:G9 सेल्स की एक रेंज को सेलेक्ट(Select) करते हैं, तो नेम बॉक्स में क्या प्रदर्शित होगा?

- Ans
- ☒ 1. B3
 - ☐ 2. G9
 - ☐ 3. G3
 - ☐ 4. A1

Question ID : 8161616989

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 IMAP, एक email-संबंधित प्रोटोकॉल है। IMAP का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- ☐ 1. Internet Media Access Protocol (इंटरनेट मीडिया एक्सेस प्रोटोकॉल)
 - ☐ 2. Intranet Media Access Protocol (इंट्रानेट मीडिया एक्सेस प्रोटोकॉल)
 - ☒ 3. Internet Message Access Protocol (इंटरनेट मैसेज एक्सेस प्रोटोकॉल)
 - ☐ 4. Intranet Message Access Protocol (इंट्रानेट मैसेज एक्सेस प्रोटोकॉल)

Question ID : 8161616995

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 क्रोम ब्राउज़र (Chrome Browser) में बाईं ओर प्रत्येक खुले टैब में जाने के लिए, निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. Alt + Tab
 - ☒ 2. Ctrl + Shift + Tab
 - ☐ 3. Alt + L
 - ☐ 4. Ctrl + L

Question ID : 8161616997

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से क्या URL (यू.आर.एल.) का एक भाग नहीं है?

- Ans
- ☐ 1. Protocol (प्रोटोकॉल)
 - ☐ 2. Domain address (डोमेन ऐड्रेस)
 - ☐ 3. Query string (क्वेरी स्ट्रिंग)
 - ☒ 4. IP address (आई.पी.ऐड्रेस)

Question ID : 8161616996

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 MS Excel में सेलेक्ट किए गए सेल के कंटेंट को एक नए बड़े सेल में संयोजित करने और केंद्र में लाने (सेंटर करने) के लिए, निम्न में से किसका उपयोग किया जाता है?

- Ans
-  1. स्ट्राइकथू
 -  2. रैप टेक्स्ट
 -  3. मर्ज एंड सेंटर
 -  4. जस्टिफाई

Question ID : 8161616988

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

=FLOOR(3, 3) + CEILING(4, 4)

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

Question ID : 8161616990

Status : Not Answered

Chosen Option : --