

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	07/12/2020
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 नागरहोल राष्ट्रीय उद्यान _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. तमिलनाडु
 - 2. गोवा
 - 3. अरुणाचल प्रदेश
 - 4. कर्नाटक

Question ID : 6549783394
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 1820 में, थॉमस मुनरो ने निम्नलिखित में से कौन सी लगान व्यवस्था आरंभ की थी?

- Ans
- 1. ज़मींदारी
 - 2. ज़ब्ती
 - 3. रैयतवाड़ी
 - 4. महालवाड़ी

Question ID : 6549783404
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 गांधार कला शैली _____ कला से प्रभावित थी।

- Ans
- 1. कोरियाई और मंगोलियाई
 - 2. फ़ारसी और तुर्की
 - 3. चीनी और जापानी
 - 4. यूनानी और रोमन

Question ID : 6549783401
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 यूनेस्को (UNESCO) विरासत स्थल, शोर मंदिर _____ राज्य में स्थित है।

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. कर्नाटक
 - 3. महाराष्ट्र
 - 4. तमिलनाडु

Question ID : 6549783358
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा युग सुभेलित नहीं है?

- Ans
- 1. भवई - गुजरात
 - 2. तमाशा - उत्तराखंड
 - 3. माच - मध्य प्रदेश
 - 4. मुडीयेट्टु - केरल

Question ID : 6549783361
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 भारत में बैंकिंग क्षेत्र के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा कथन ग़लत है?

- Ans
- 1. ऋण उधारकर्ता को सदैव एक ऐसी परिस्थिति में पहुँचा देता है जिसमें से पुनर्प्राप्ति बहुत कठिन हो जाती है।
 - 2. आर.बी.आई. (RBI) केंद्र सरकार की ओर से मुद्रा जारी करता है।
 - 3. भारतीय क़ानून विनिमय के माध्यम के रूप में रुपये के प्रयोग को वैधता प्रदान करता है।
 - 4. पशुधन भी संपार्श्व (गिरवी या बंधक) का एक रूप हो सकता है।

Question ID : 6549783373
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 जुलाई 2020 में, निम्नलिखित में से किसने श्रमिकों को नौकरी खोजने में सहायता करने के लिए 'प्रवासी रोज़गार ऐप' प्रस्तुत किया?

- Ans
- 1. रणबीर कपूर
 - 2. अनुराग कश्यप
 - 3. सोनू सूद
 - 4. प्रकाश झा

Question ID : 6549783371
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 केंद्रीय बजट 2020-2021 के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा महत्वाकांक्षी भारत का एक घटक नहीं है?

- Ans
- 1. शिक्षा और कौशल
 - 2. कृषि, सिंचाई एवं ग्राम विकास
 - 3. पड़ोसी देशों के साथ अच्छे कूटनयिक संबंध
 - 4. कल्याण, जल एवं स्वच्छता

Question ID : 6549783377

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

Chosen Option : --

Q.9 स्वतंत्र भारत के प्रथम मंत्रिमंडल के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित है?

- Ans
- 1. राजेंद्र प्रसाद - वाणिज्य
 - 2. श्यामा प्रसाद मुखर्जी - उद्योग एवं आपूर्ति
 - 3. राजकुमारी अमृत कौर - शिक्षा
 - 4. मौलाना अबुल कमाल आज़ाद - वित्त

Question ID : 6549783386

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.10 मॉर्फिन को किससे निष्कर्षित किया जा सकता है?

- Ans
- 1. अफीम
 - 2. एल्कोहल
 - 3. तंबाकू
 - 4. भांग

Question ID : 6549783390

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

Chosen Option : --

Q.11 पीवी सिंधु ने निम्नलिखित में से किस वर्ष में पहली बार, महिलाओं की बैडमिंटन वर्ल्ड फ़ेडरेशन की रैंकिंग के शीर्ष 20 में स्थान प्राप्त किया?

- Ans
- 1. 2010
 - 2. 2011
 - 3. 2012
 - 4. 2013

Question ID : 6549783364

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

Chosen Option : --

Q.12 भारत सरकार ने निम्नलिखित में से किस वर्ष में 'अंत्योदय अन्न योजना' प्रारंभ की थी?

- Ans
- 1. 1998
 - 2. 1995
 - 3. 2000
 - 4. 2005

Question ID : 6549783376
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 औरंगज़ेब द्वारा अपने निम्नलिखित में से किन दो सर्वोच्च पदधारक सामंतों को 'मिर्जा राजा' का खिताब दिया गया था?

- Ans
- 1. रतन सिंह और उदय सिंह द्वितीय
 - 2. गोविंद चौहान और राणा हम्मीर
 - 3. जय सिंह और जसवंत सिंह
 - 4. मान सिंह तोमर और राणा कुंभा

Question ID : 6549783399
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.14 प्रसिद्ध काव्य संकलन 'मधुशाला' _____ द्वारा लिखा गया है।

- Ans
- 1. हरिवंश राय बच्चन
 - 2. कन्नदासन
 - 3. महाश्वेता देवी
 - 4. कुसुमाग्रज

Question ID : 6549783369
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 1885 में, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का पहला अधिवेशन, _____ में आयोजित किया गया था।

- Ans
- 1. इलाहाबाद (अब प्रयागराज)
 - 2. बंबई (अब मुंबई)
 - 3. कलकत्ता (अब कोलकाता)
 - 4. मद्रास (अब चेन्नई)

Question ID : 6549783406
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 सम्राट शाहजहाँ द्वारा निम्नलिखित में से किसकी स्थापना नहीं कराई गई थी?

- Ans 1. हुमायूँ का मकबरा, दिल्ली
 2. जामा मस्जिद, दिल्ली
 3. शाहजहानाबाद, दिल्ली
 4. लाल क़िला, दिल्ली

Question ID : 6549783357
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 अगस्त 2020 में, _____ को मेघालय का राज्यपाल नियुक्त किया गया।

- Ans 1. कलराज मिश्र
 2. सत्यपाल मलिक
 3. वजुभाई वाला
 4. रमेश व्यास

Question ID : 6549783370
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 'शरलॉक होम्स' नामक चरित्र निम्नलिखित में से किसके द्वारा सृजित किया गया था?

- Ans 1. आर्थर कॉनन डॉयल
 2. फ्रेडेरिको पेड्रोची
 3. एलिस मुनरो
 4. वाल्ट डिज़्नी

Question ID : 6549783368
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 With reference to human physiology, which of the following lobes is mainly concerned with visual information?

- Ans 1. Temporal
 2. Occipital
 3. Parietal
 4. Frontal

Question ID : 6549783391
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 भारत के संविधान का सत्रहवाँ (XVII) भाग, अनुच्छेद 343 से _____ तक आधिकारिक भाषा से संबंधित है।

- Ans
- 1. 351
 - 2. 352
 - 3. 349
 - 4. 356

Question ID : 6549783383
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 2020 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सा एक गैर-भाजपा शासित राज्य है?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. कर्नाटक
 - 3. आंध्र प्रदेश
 - 4. उत्तराखंड

Question ID : 6549783385
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 निम्नलिखित में से कौन सा बंदरगाह गुजरात राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. पनंबूर
 - 2. हज़ीरा
 - 3. पारादीप
 - 4. हल्दिया

Question ID : 6549783393
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 भारत में, अटार्नी जनरल की नियुक्ति _____ द्वारा की जाती है।

- Ans
- 1. प्रधानमंत्री
 - 2. भारत के मुख्य न्यायाधीश
 - 3. वित्त मंत्री
 - 4. राष्ट्रपति

Question ID : 6549783382
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 पुरुषों के 1983 के विश्व कप क्रिकेट फ़ाइनल में 'मैन ऑफ़ द मैच' निम्नलिखित में से किसे घोषित किया गया था?

- Ans
- 1. कपिल देव
 - 2. मोहिंदर अमरनाथ
 - 3. मदन लाल
 - 4. के. श्रीकांत

Question ID : 6549783365
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 'मारियाना गर्त' _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. दक्षिण अटलांटिक महासागर
 - 2. हिंद महासागर
 - 3. उत्तरी अटलांटिक महासागर
 - 4. प्रशांत महासागर

Question ID : 6549783398
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 अगस्त 2020 तक की स्थिति के अनुसार, राष्ट्रीय पेंशन योजना के लिए किए गए योगदान _____ तक अतिरिक्त कर कटौती के पात्र हैं।

- Ans
- 1. ₹40,000
 - 2. ₹50,000
 - 3. ₹62,000
 - 4. ₹65,000

Question ID : 6549783378
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.27 टेनिस के संदर्भ में, स्टेफ़ी ग्राफ़ की राष्ट्रीयता निम्नलिखित में से कहां की है?

- Ans
- 1. ऑस्ट्रेलिया
 - 2. अमेरिका
 - 3. जर्मनी
 - 4. कनाडा

Question ID : 6549783366
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.28 निम्नलिखित राजाओं में से किसे 'आंध्र भोज' की उपाधि प्रदान की गई थी?

- Ans
- 1. वीर नरसिंह राय
 - 2. राम राय
 - 3. आलिया राम राय
 - 4. कृष्णदेव राय

Question ID : 6549783402

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

Chosen Option : --

Q.29 अगस्त 2020 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन नागालैंड के मुख्यमंत्री थे?

- Ans
- 1. प्रेम सिंह तमांग
 - 2. ज़ोरामथांगा
 - 3. नेफ्रियू रियो
 - 4. बिप्लब कुमार देव

Question ID : 6549783384

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.30 'यू कैन विन' नामक पुस्तक के लेखक निम्नलिखित में से कौन है?

- Ans
- 1. शिव खेड़ा
 - 2. रोहिणी मूंदड़ा
 - 3. संदीप माहेश्वरी
 - 4. दीपा करमाकर

Question ID : 6549783372

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.31 निम्नलिखित में से कौन सा एक विधिक निकाय है?

- Ans
- 1. सी.ए.जी. (CAG)
 - 2. एन.एच.आर.सी. (NHRC)
 - 3. यू.पी.एस.सी. (UPSC)
 - 4. वित्त आयोग

Question ID : 6549783381

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.32 निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित नहीं है?

- Ans
- 1. गुलबदन बेगम : हुमायूँ नामा
 - 2. अबुल फ़ज़ल : अकबरनामा
 - 3. अब्दुल हमीद लाहौरी : पादशाहनामा
 - 4. मिर्ज़ा मोहम्मद क़ासिम : शाहजहाँ नामा

Question ID : 6549783403
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.33 River Banas is a tributary of the _____ river.

- Ans
- 1. Chambal
 - 2. Indus
 - 3. Brahmaputra
 - 4. Damodar

Question ID : 6549783397
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.34 जून 2020 तक की स्थिति के अनुसार, भारत में निम्नलिखित में से किस स्थान पर भारत सरकार द्वारा सिक्कों की ढलाई की जाती है?

- Ans
- 1. अलीपुर
 - 2. कटक
 - 3. इंदौर
 - 4. गुरूग्राम

Question ID : 6549783374
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.35 निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित नहीं है?

- Ans
- 1. स्थलडमरूमध्य - दो बड़े क्षेत्रों को जोड़ने वाला भूमि का एक संकरा भाग
 - 2. द्वीपपुंज - द्वीपों की एक श्रृंखला
 - 3. खाड़ी - महासागर से भू-भाग में एक बड़ी प्रवेशिका
 - 4. बरखान - समुद्र की ओर क्रमिक ढाल वाली भूमि की एक पट्टी

Question ID : 6549783395
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.36 हवा में जलाए जाने पर मैग्नीशियम की पट्टी चमकदार _____ ज्वाला के साथ जलती है।

- Ans
- 1. नीली
 - 2. हरी
 - 3. सफ़ेद
 - 4. लाल

Question ID : 6549783389
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.37 Taxonomic studies consider a group of individual organisms with fundamental similarities as a/an _____.

- Ans
- 1. order
 - 2. class
 - 3. species
 - 4. family

Question ID : 6549783388
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.38 वेल्ड, डाउंस, पंपास आदि शब्द _____ से संबंधित हैं।

- Ans
- 1. घास के मैदानों
 - 2. बादलों के प्रकार
 - 3. घाटियों
 - 4. वाणिज्यिक कृषि

Question ID : 6549783396
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.39 उपभोक्ता मूल्य सूचकांक के संबंध में, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- Ans
- 1. इसका उत्पादकों और फ़र्मों द्वारा क्रय किए गए माल एवं सेवाओं की लागत की निगरानी हेतु प्रयोग किया जाता है।
 - 2. इसका समय के साथ जीवनयापन व्यय में परिवर्तन की निगरानी हेतु प्रयोग किया जाता है।
 - 3. यह माल एवं सेवाओं के उत्पादन स्थल से निकासी या उत्पादन स्थल पर प्रवेश के समय, उनके विक्रय मूल्य में औसत परिवर्तन का मापन करता है।
 - 4. यह घरेलू स्तर पर उत्पादित सभी माल और सेवाओं की कीमत प्रदर्शित करता है।

Question ID : 6549783380
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.40 With reference to the United Nations' Sustainable Development Goals, which of the following pairs is correct?

- Ans
- 1. Climate Action - Goal 13
 - 2. Clean Water and Sanitation - Goal 5
 - 3. Life Below Water - Goal 15
 - 4. Affordable and Clean Energy - Goal 11

Question ID : 6549783392

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.41 2019 में साहित्य का नोबेल पुरस्कार निम्नलिखित में से किसने प्राप्त किया?

- Ans
- 1. बॉब डिलेन
 - 2. काजुओ इशिगुरो
 - 3. एलिस मुनरो
 - 4. पीटर हैडके

Question ID : 6549783367

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.42 How many atoms are there in a methane molecule?

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

Question ID : 6549783387

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 अपनी अद्वितीय वास्तुकला के लिए प्रसिद्ध सेलुलर जेल, _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. दमन
 - 2. पोर्ट ब्लेयर
 - 3. पुदुच्चेरी
 - 4. कवरत्ती

Question ID : 6549783362

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 भारतीय बैंक नोटों पर निम्नलिखित में से कौन सा उपबंध अंकित होता है?

- Ans
- 1. मैं विस्तार करने का वचन देता हूँ
 - 2. मैं बात करने का वचन देता हूँ
 - 3. मैं भारत की मुद्रा हूँ
 - 4. मैं भुगतान करने का वचन देता हूँ

Question ID : 6549783375
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.45 1932 में, ब्रिटिश प्रधान मंत्री _____ ने साम्प्रदायिक अधिनिर्णय (कम्युनल अवॉर्ड) घोषित किया, जिसमें 'बंधित वर्गों, मुस्लिमों, यूरोपीय, सिखों, आंग्ल-भारतीयों और भारतीय मूल के ईसाइयों के लिए अलग-अलग निर्वाचक मंडलों के प्रावधान किए गए थे।

- Ans
- 1. क्लेमेंट एटली
 - 2. रेमसे मैकडोनाल्ड
 - 3. बोनर लॉ
 - 4. स्टेनली बाल्डविन

Question ID : 6549783405
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.46 नेताजी सुभाष राष्ट्रीय खेल संस्थान _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. झांसी
 - 2. इंफाल
 - 3. गुवाहाटी
 - 4. पटियाला

Question ID : 6549783363
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.47 The term 'Tripitakas' in Buddhism mean three:

- Ans
- 1. roads
 - 2. houses
 - 3. trees
 - 4. baskets

Question ID : 6549783400
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.48 निम्नलिखित में से किस संगीतकार का संबंध असम राज्य से है?

- Ans
- 1. हरिहरन
 - 2. मन्ना डे
 - 3. अनुराधा पौडवाल
 - 4. भूपेन हजारिका

Question ID : 6549783360
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.49 आर्थिक मामलों की मंत्रिमंडलीय समिति (CCEA) ने विपणन सत्र 2020 - 2021 हेतु A ग्रेड वाले धान के लिए _____ प्रति कुंतल न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) निर्धारित किया है।

- Ans
- 1. ₹2,640
 - 2. ₹1,868
 - 3. ₹1,888
 - 4. ₹2,150

Question ID : 6549783379
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

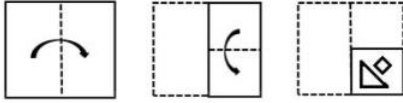
Q.50 अगस्त 2020 तक की स्थिति के अनुसार, भारत में शास्त्रीय नृत्य के कितने स्वरूप पाए जाते हैं?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 12
 - 3. 8
 - 4. 6

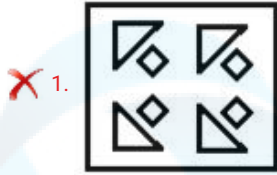
Question ID : 6549783359
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Part B- Reasoning

Q.1 नीचे एक कागज को मोड़ने और उसे काटने का तरीका दर्शाया गया है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा?



Ans

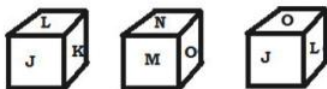


Question ID : 6549783425

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 एक ही गैर-मानक पासे की तीन भिन्न-भिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं। विकल्पों में से उस अक्षर का चयन कीजिए जो अक्षर 'M' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर होगा।



Ans ✗ 1. O

✓ 2. L

✗ 3. J

✗ 4. K

Question ID : 6549783429

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को परस्पर बदला जाना चाहिए?

$$570 \times 8 - 240 + 75 \div 15 = 79$$

- Ans
- 1. + और -
 - 2. \div और -
 - 3. \times और \div
 - 4. + और \times

Question ID : 6549783414
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 एक कूट भाषा में, MARKET को GVPZIN के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में RETAIL को क्या लिखा जाता है?

- Ans
- 1. ORBGVI
 - 2. ORZGVI
 - 3. ORZGUI
 - 4. ORBGUI

Question ID : 6549783409
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.

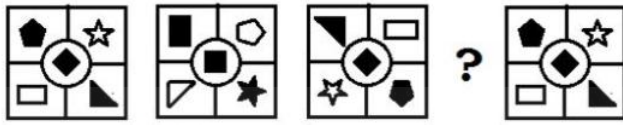


✗ 4.



Question ID : 6549783426
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 कौन सी विकल्प आकृति निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?



Ans

- ✗ 1.
- ✗ 2.
- ✗ 3.
- ✓ 4.

Question ID : 6549783421
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

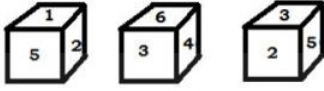
Q.7 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

4751 : 8998 :: 5236 : ?

- ✗ 1. 9879
- ✗ 2. 9999
- ✓ 3. 8888
- ✗ 4. 8998

Question ID : 6549783412
 Status : Not Attempted and Marked For Review
 Chosen Option : --

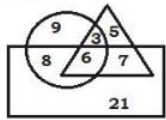
Q.8 एक ही गैर-मानक पासे की तीन भिन्न-भिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं। विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो संख्या '6' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर होगी।



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

Question ID : 6549783428
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 In the Venn diagram given below, the 'rectangle' represents 'Male Cricketers', the 'triangle' represents 'Indian', and the 'circle' represents 'Engineers'. The numbers given in the diagram represent number of persons of that particular category.



What is the count of Indian Male Cricketers who are NOT Engineers?

- Ans
- 1. 13
 - 2. 7
 - 3. 8
 - 4. 6

Question ID : 6549783431
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 'एमीटर' का जो संबंध 'धारा' से है, 'एनीमोमीटर' का वही संबंध '_____' से है।

- Ans
- 1. प्रकाश
 - 2. रक्तचाप
 - 3. वोल्टता
 - 4. वायु गति

Question ID : 6549783407
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?





11, 15, 23, ?, 71, 135, 263, 519

- Ans
- 1. 57
 - 2. 27
 - 3. 43
 - 4. 39

Question ID : 6549783410
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 Select the Venn diagram that best illustrates the relationship between the following classes.

Amphibian, Monkey, Frog

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

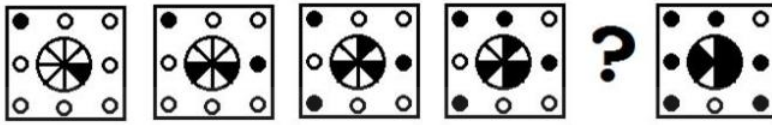
Question ID : 6549783430
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 A retailer sells 2 products A and B to a customer. On product A he makes a profit of 20% on his cost price of ₹80, while on product B he incurs a loss of 20% on his cost price as he sold it at ₹80. Overall, what is the amount of profit or loss that he makes on these two products?

- Ans
- 1. No profit or no loss
 - 2. Loss of ₹4
 - 3. Loss of ₹16
 - 4. Profit of ₹16

Question ID : 6549783415
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

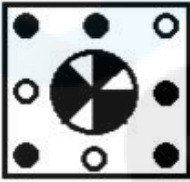


Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.

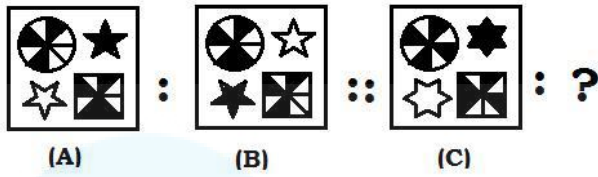


✗ 4.



Question ID : 6549783420
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 Select the option that is related to figure C in the same way as figure B is related to figure A.

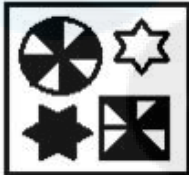


Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 6549783419

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 कौन सी विकल्प आकृति पैटर्न को पूरा करने के लिए प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549783422

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 यदि ऊर्ध्वाधर दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो दर्पण में निर्मित सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



MIRROR

Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549783424

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 नीचे दिए गए चार शब्दों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न विकल्प का चयन करें।

Ans

✗ 1. बिखेरना

✓ 2. एकत्रित होना

✗ 3. फैला देना

✗ 4. तितर बितर करना

Question ID : 6549783408

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसकी संख्याओं के मध्य वही संबंध है, जो संबंध नीचे दिए गए समुच्चय की संख्याओं के मध्य है।

(3, 7, 58)

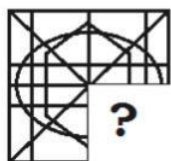
- Ans
- 1. (6, 4, 53)
 - 2. (3, 2, 13)
 - 3. (7, 5, 39)
 - 4. (8, 7, 112)

Question ID : 6549783413

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 कौन सी विकल्प आकृति पैटर्न को पूरा करने के लिए प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?



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

Question ID : 6549783423

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए।

Ans

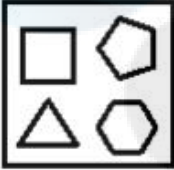
✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549783416

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

7, 16, 28, 40, ?, 72, 88, 106, 126

Ans ✗ 1. 56

✓ 2. 54

✗ 3. 60

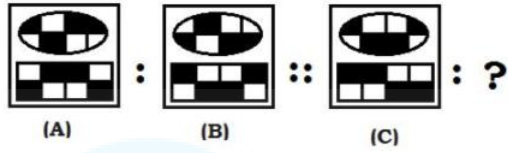
✗ 4. 52

Question ID : 6549783411

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका आकृति C से वही संबंध है, जो संबंध आकृति B का आकृति A से है।

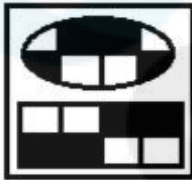


Ans

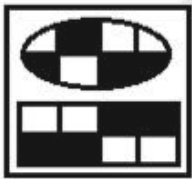
✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549783418

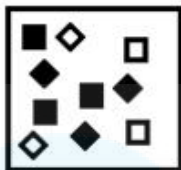
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए।

Ans

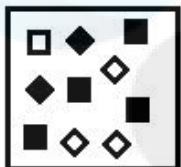
✗ 1.



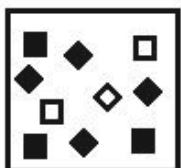
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 6549783417
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

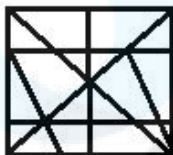


Ans

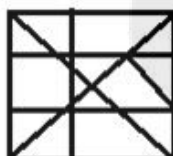
✓ 1.



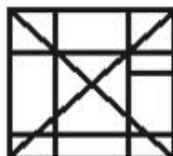
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549783427

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Part C- Numerical Ability

Q.1 The income of x is 80% more than that of y, and the income of z is 60% of the total income of x and y. The income of z is what percentage less than that of x (correct to one decimal place)?

Ans ✓ 1. 6.7%

✗ 2. 7.3%

✗ 3. 6.3%

✗ 4. 7.1%

Question ID : 6549783436

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 $\frac{7}{8} \div 4\frac{2}{3}$ of $1\frac{1}{4} - 1\frac{1}{4} \times 1\frac{1}{5} + (0.\overline{53} \div 0.\overline{58}) \times 2\frac{3}{4}$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. $\frac{17}{20}$
 - 2. $\frac{27}{8}$
 - 3. $\frac{23}{20}$
 - 4. $\frac{7}{5}$

Question ID : 6549783435

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

Chosen Option : --

Q.3 सविता अपनी मासिक आय का 8% एक धर्मार्थ न्यास को दान करने का निर्णय लेती है। दान के दिन वह अपने निर्णय को बदलते हुए ₹2,880 की धन-राशि दान करती है जो दान के लिए पहले से निर्धारित धन-राशि से 20% कम है। उसकी मासिक आय (₹ में) कितनी है?

- Ans
- 1. ₹48,000
 - 2. ₹40,000
 - 3. ₹45,000
 - 4. ₹36,000

Question ID : 6549783437

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

Chosen Option : --

Q.4 The perimeter of a circular field is 1012 m. The area of this field is equal to a rectangular garden whose sides are in the ratio 14 : 11. The longer side of the garden is: (Take $\pi = \frac{22}{7}$)

- Ans
- 1. 322 m
 - 2. 336 m
 - 3. 294 m
 - 4. 308 m

Question ID : 6549783445

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.5 1,400 और 1,800 के बीच x वह छोटी से छोटी संख्या है जिसे 5, 6, 8, 9 और 12 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में शेषफल 3 प्राप्त होता है। यदि x को 11 से विभाजित किया जाए, तो शेषफल कितना प्राप्त होगा?

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

Question ID : 6549783432
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 10 घंटे और $13\frac{1}{3}$ घंटे में भर सकते हैं। पाइप C एक निकास पाइप है। जब तीनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं, तो टंकी 8 घंटे में भर जाती है। पाइप C अकेले टंकी के 60% हिस्से को कितने समय में खाली कर सकता है?

- Ans
- 1. 10 घंटे
 - 2. 9 घंटे
 - 3. 12 घंटे
 - 4. 15 घंटे

Question ID : 6549783443
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 एक निश्चित धनराशि समान वार्षिक साधारण ब्याज दर पर दो वर्षों के बाद ₹5,808 और 5 वर्षों के बाद ₹7,320 हो जाती है। उसी दर पर ₹8,500 की धन-राशि पर $4\frac{2}{3}$ वर्षों में साधारण ब्याज कितना होगा?

- Ans
- 1. ₹4,352
 - 2. ₹4,760
 - 3. ₹5,440
 - 4. ₹4,165

Question ID : 6549783441
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 एक समूह में व्यक्तियों की एक निश्चित संख्या का औसत भार 78 kg है। यदि 4 व्यक्ति जिनका औसत भार 80.75 kg है, उस समूह से बाहर हो जाते हैं, तो बचे हुए व्यक्तियों का औसत भार 77.725 kg रह जाता है। आरंभ में उस समूह में व्यक्तियों की संख्या कितनी थी?

- Ans
- 1. 34
 - 2. 44
 - 3. 46
 - 4. 36

Question ID : 6549783434

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

Chosen Option : --

Q.9 The curved surface area of a right circular cylinder is 3432 cm^2 and the radius of its base is 26 cm. Its volume (in cm^3) is: (Take $\pi = \frac{22}{7}$)

- Ans
- 1. 44616
 - 2. 29744
 - 3. 59488
 - 4. 22308

Question ID : 6549783446

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

Chosen Option : --

Q.10 ₹ x की एक धनराशि को A, B और C के बीच इस प्रकार वितरित किया जाता है कि A और B के हिस्सों का अनुपात 3 : 5 तथा B और C के हिस्सों का अनुपात 4 : 7 होता है। यदि A और C के हिस्सों के बीच ₹2,001 का अंतर हो, तो x का मान कितना होगा?

- Ans
- 1. 5,481
 - 2. 5,829
 - 3. 5,742
 - 4. 5,655

Question ID : 6549783440

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.11 ₹8,000 की एक धनराशि, वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि की जाने वाली R% वार्षिक ब्याज दर पर 3 वर्षों में ₹13,824 हो जाती है। यदि ब्याज अर्धवार्षिक रूप से चक्रवृद्धि किया जाए, तो उसी ब्याज दर पर $1\frac{1}{4}$ वर्ष में वह धन-राशि कितनी हो जाएगी?

- Ans
- 1. ₹10,648
 - 2. ₹10,148
 - 3. ₹10,872
 - 4. ₹10,164

Question ID : 6549783442

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

Chosen Option : --

Q.12 55 km/h की चाल से चल रही एक रेलगाड़ी A, 53 km/h की चाल से विपरीत दिशा से चलकर आ रही एक दूसरी रेलगाड़ी B को पूरी तरह पार करने में 21 सेकंड का समय लेती है। रेलगाड़ी A की लंबाई, रेलगाड़ी B की लंबाई से 2.5 गुनी है। रेलगाड़ी A एक पुल को 72 सेकंड में पार करती है। पुल की लंबाई (m में) कितनी है?

- Ans
- 1. 575
 - 2. 600
 - 3. 550
 - 4. 650

Question ID : 6549783444

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

Chosen Option : --

Q.13 एक वस्तु को उसके अंकित मूल्य पर 30% की छूट देकर बेचा गया। यदि 20% का लाभ प्राप्त होता है और वस्तु का क्रय मूल्य ₹840 है, तो वस्तु का अंकित मूल्य कितना है?

- Ans
- 1. ₹1,440
 - 2. ₹1,460
 - 3. ₹1,240
 - 4. ₹1,260

Question ID : 6549783438

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

Chosen Option : --

Q.14 एक घड़ी को ₹2,300 में बेचने पर एक व्यक्ति को 20% की हानि होती है। यदि वह उस घड़ी को ₹3,231.50 में बेचता, तो उसका लाभ प्रतिशत कितना होता?

- Ans
- 1. 12.4
 - 2. 12.8
 - 3. 15.2
 - 4. 10.8

Question ID : 6549783439

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

Chosen Option : --

Q.15 In a division sum, the divisor is 8 times the quotient and 9 times the remainder. If the remainder is 24, then the dividend is:

- Ans
- 1. 5824
 - 2. 5856
 - 3. 5820
 - 4. 5858

Question ID : 6549783433

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Section : Part D- Computer Proficiency

Q.1 निम्नलिखित में से कौन सा की-बोर्ड शॉर्टकट MS Word में फाइंड (FIND) और रिप्लेस (REPLACE) (या REPLACE) डायलॉग बॉक्स खोलता है?

- Ans
- 1. ALT + R
 - 2. ALT + H
 - 3. CTRL + R
 - 4. CTRL + H

Question ID : 6549783452

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.2 इंटरनेट के संबंध में, FTP का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. File Transfer Protocol (फ़ाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल)
 - 2. First Telecommunication Protocol (फर्स्ट टेलीकम्युनिकेशन प्रोटोकॉल)
 - 3. Fast Transmission Protocol (फास्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल)
 - 4. Fast Telecommunication Protocol (फास्ट टेलीकम्युनिकेशन प्रोटोकॉल)

Question ID : 6549783456

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

=SUM(8/4/2, 1-2/2)

- Ans
- 1. 4
 - 2. 3.5
 - 3. 1
 - 4. 0.5

Question ID : 6549783449
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 Which of the following components of an MS Excel worksheet displays the contents of the selected cell?

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

Question ID : 6549783447
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा MS Word में कट या कॉपी किए गए टेक्स्ट को संग्रहीत करता है?

- Ans
- 1. क्लिपबोर्ड
 - 2. टेबल
 - 3. फुटर
 - 4. हेडर

Question ID : 6549783451
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 When you enter a value in an MS Excel cell and press SHIFT + ENTER keys, what will happen?

- Ans
- 1. The cursor (selection box) will move to the upper cell
 - 2. The cursor (selection box) will move to the right cell
 - 3. The cursor (selection box) will move to the left cell
 - 4. The cursor (selection box) will move to the lower cell

Question ID : 6549783448
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 MS Word की एक टेबल में न्यूनतम कॉलम्स कितने हो सकते हैं?

- Ans 1. 1
 2. 0
 3. 2
 4. 8

Question ID : 6549783450
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 सभी एक्सेल फ़ंक्शन्स फ़ॉर्मूलाज़ टैब के तहत _____ में संग्रहीत किए जाते हैं।

- Ans 1. AutoSum (ऑटोसम)
 2. Function Library (फ़ंक्शन लाइब्रेरी)
 3. Styles (स्टाइल्स)
 4. Formula bar (फ़ॉर्मूला बार)

Question ID : 6549783454
Status : Not Attempted and
Marked For Review
Chosen Option : --

Q.9 _____ उच्च-गति का इंटरनेट एक्सेस प्रदान करता है।

- Ans 1. ISP (आई.एस.पी.)
 2. dial-up (डायल अप)
 3. broadband (ब्रॉडबैंड)
 4. TCP (टी.सी.पी.)

Question ID : 6549783455
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन असत्य है/हैं?

- (i) MS Word में, एक टेबल में केवल एक सेल भी हो सकती है।
(ii) MS Word में, टेक्स्ट का फ़ॉन्ट साइज़ 8 से कम नहीं हो सकता है।

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

Question ID : 6549783453
Status : Not Attempted and
Marked For Review
Chosen Option : --