

## Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	JMD Solutions
Exam Date	17/11/2023
Exam Time	12:00 PM - 1:30 PM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

### Section : General Knowledge

Q.1 निम्नलिखित में से कौन, लाहौर षड्यंत्र मामले में भारत की ब्रिटिश सरकार द्वारा मृत्यु-दंड पाने वाले दोषियों में से नहीं था?

- Ans
- ☒ 1. शिवराम राजगुरु
  - ☒ 2. सुखदेव थापर
  - ☒ 3. उधम सिंह
  - ☒ 4. भगत सिंह

Question ID : 264330120265

Option 1 ID : 264330471318

Option 2 ID : 264330471316

Option 3 ID : 264330471315

Option 4 ID : 264330471317

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 रेपो रेट के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?

- Ans
- ☒ 1. यह वह दर है, जिस पर वाणिज्यिक बैंक आरबीआई से धन उधार लेते हैं।
  - ☒ 2. मूल्य स्थिरता के साथ विकास के वृहत-आर्थिक उद्देश्यों को प्राप्त करने के लिए मौद्रिक नीति के स्वरूप को इंगित करने के लिए यह एकल नीति दर है।
  - ☒ 3. यह एक नीतिगत दर है, जो सेंट्रल बैंक की प्रमुख उधार दर है और इसका नामकरण अलग-अलग देशों में भिन्न-भिन्न है।
  - ☒ 4. यह वह दर है, जिस पर बैंक अपना धन आरबीआई के पास रखते हैं और संपार्श्विक प्राप्त करते हैं।

Question ID : 264330112463

Option 1 ID : 264330441937

Option 2 ID : 264330441938

Option 3 ID : 264330441939

Option 4 ID : 264330441940

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा आज्ञापत्र किसी लोकसेवक को उसके आधिकारिक कर्तव्यों को ठीक से करने या शक्ति का दुरुपयोग न करने का आदेश देने के लिए न्यायालय द्वारा जारी किया जाता है?

- Ans ☒ 1. परमादेश (Mandamus)
- ☐ 2. निषेधाज्ञा (Prohibition)
- ☐ 3. बन्दी प्रत्यक्षीकरण (Habeas corpus )
- ☐ 4. अधिकार पृच्छा (Quo-warranto)

Question ID : 264330110131

Option 1 ID : 264330432802

Option 2 ID : 264330432803

Option 3 ID : 264330432804

Option 4 ID : 264330432801

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 नवंबर 2022 तक भारतीय इतिहास में निम्नलिखित में से किस अवधि में राजपथ (जिसे अब कर्तव्य पथ कहा जाता है) गणतंत्र दिवस परेड नहीं किया गया था?

- Ans ☐ 1. 2006-2008
- ☐ 2. 1990-1994
- ☐ 3. 2000-2004
- ☒ 4. 1950-1954

Question ID : 264330119959

Option 1 ID : 264330470113

Option 2 ID : 264330470114

Option 3 ID : 264330470112

Option 4 ID : 264330470111

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 वर्ष 2017 में निम्न में से किस देश ने अंडर-17 फुटबॉल विश्वकप की मेजबानी की थी?

- Ans ☒ 1. भारत
- ☐ 2. थाईलैंड
- ☐ 3. संयुक्त राज्य अमेरिका
- ☐ 4. संयुक्त अरब अमीरात

Question ID : 264330118467

Option 1 ID : 264330465269

Option 2 ID : 264330465272

Option 3 ID : 264330465271

Option 4 ID : 264330465270

Status : Answered

Chosen Option : 3



Q.6 भारत सरकार की किस पहल का एक नया चरण 2022 में 'कचरा मुक्त शहर' बनाने की समग्र दृष्टि और मल कीचड़ प्रबंधन सहित अपशिष्ट जल उपचार के नए घटक के साथ शुरू किया गया था?

- Ans ☒ 1. स्वच्छ भारत मिशन (शहरी) 2.0  
☐ 2. स्वच्छ भारत मिशन (शहरी) 3.0  
☐ 3. ग्रामीण खुले में शौच मुक्त पहल  
☐ 4. भारत में अपशिष्ट जल प्रबंधन ढांचा

Question ID : 264330117584

Option 1 ID : 264330462363

Option 2 ID : 264330462364

Option 3 ID : 264330462362

Option 4 ID : 264330462361

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 कोशिका से राइबोसोम को अलग करने के लिए किस विधि का प्रयोग किया जाता है?

- Ans ☐ 1. वर्णलेखन  
☐ 2. आसवन  
☒ 3. द्रुत अपकेंद्रण  
☐ 4. निस्यंदन

Question ID : 264330113331

Option 1 ID : 264330445410

Option 2 ID : 264330445412

Option 3 ID : 264330445411

Option 4 ID : 264330445409

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.8 प्रसिद्ध नृत्य व्यक्तित्व राजर्षि भाग्य चंद्र को निम्न में से किस अन्य नाम से भी जाना जाता है?

- Ans ☐ 1. रीवा प्रसाद द्विवेदी  
☒ 2. निंगथौ चिंग-थांग खोम्बा  
☐ 3. भरत मुनि  
☐ 4. भासा

Question ID : 264330109304

Option 1 ID : 264330429493

Option 2 ID : 264330429495

Option 3 ID : 264330429494

Option 4 ID : 264330429496

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --



Q.9 उस भारतीय नर्तक की पहचान करें, जिसे कुचिपुड़ी में उसके योगदान के लिए संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार 2021 से सम्मानित किया गया।

- Ans
- ☒ 1. कलामंडलम गिरिजा
  - ☒ 2. भुवन कुमार
  - ☒ 3. बिजय कुमार जेना
  - ☒ 4. एन शैलजा

Question ID : 264330130527

Option 1 ID : 264330511220

Option 2 ID : 264330511219

Option 3 ID : 264330511222

Option 4 ID : 264330511221

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

Chosen Option : --

Q.10 भारतीय संविधान का भाग XIX निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. संविधान संशोधन
  - ☒ 2. आपातकालीन प्रावधान
  - ☒ 3. निर्वाचन
  - ☒ 4. विविध

Question ID : 264330111506

Option 1 ID : 264330438112

Option 2 ID : 264330438110

Option 3 ID : 264330438111

Option 4 ID : 264330438109

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.11 औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (IIP) एक ऐसा सूचकांक है, जो एक नियत अवधि में अर्थव्यवस्था के विभिन्न उद्योग समूहों में विकास दर को दर्शाता है। आईआईपी (IIP) का आधार वर्ष क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 2004-05
  - ☒ 2. 2011-12
  - ☒ 3. 2010-11
  - ☒ 4. 2012-13

Question ID : 264330130664

Option 1 ID : 264330511767

Option 2 ID : 264330511770

Option 3 ID : 264330511769

Option 4 ID : 264330511768

Status : **Answered**

Chosen Option : 2



Q.12 \_\_\_\_\_ क्षेत्र, भारत में श्रम शक्ति का सबसे बड़ा नियोक्ता है।

- Ans
- ☐ 1. लघु उद्योग
  - ☐ 2. वित्तीय सेवा
  - ☐ 3. कुटीर उद्योग
  - ☒ 4. कृषि

Question ID : 264330109107  
Option 1 ID : 264330428706  
Option 2 ID : 264330428707  
Option 3 ID : 264330428708  
Option 4 ID : 264330428705  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.13 \_\_\_\_\_ काल के दौरान राजाओं के पास राजधानी, महल या नियमित सेना नहीं थी, न ही वे कर एकत्र करते थे।

- Ans
- ☐ 1. हुना
  - ☐ 2. शुंग
  - ☒ 3. ऋग्वेदिक
  - ☐ 4. मौर्य

Question ID : 264330182874  
Option 1 ID : 264330717242  
Option 2 ID : 264330717243  
Option 3 ID : 264330717241  
Option 4 ID : 264330717240  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.14 बेसाल्टिक मैग्मा का स्रोत कौन-सा क्षेत्र है?

- Ans
- ☐ 1. कोर
  - ☐ 2. निचला मेंटल
  - ☐ 3. संक्रमण क्षेत्र
  - ☒ 4. ऊपरी मेंटल

Question ID : 264330120083  
Option 1 ID : 264330470590  
Option 2 ID : 264330470589  
Option 3 ID : 264330470587  
Option 4 ID : 264330470588  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.15 वर्ष 2021-22 में, भारत से जूट का सबसे बड़ा आयातक कौन-सा देश था?

- Ans
- ☐ 1. फ्रांस
  - ☒ 2. यूएसए (USA)
  - ☐ 3. जापान
  - ☐ 4. इटली

Question ID : 264330180508  
Option 1 ID : 264330708002  
Option 2 ID : 264330708000  
Option 3 ID : 264330707999  
Option 4 ID : 264330708001  
Status : Answered  
Chosen Option : 4



Q.16 प्राचीन भारत में, गौतमीपुत्र सातकर्णी द्वारा दक्कन में निम्नलिखित में से किस राजवंश को शक्ति प्रदान की गई थी?

- Ans
- ☐ 1. शक
  - ☐ 2. कुषाण
  - ☒ 3. सातवाहन
  - ☐ 4. पहलव

Question ID : 264330182698  
Option 1 ID : 264330716566  
Option 2 ID : 264330716564  
Option 3 ID : 264330716565  
Option 4 ID : 264330716563  
Status : Marked For Review  
Chosen Option : 3

Q.17 Net national product at market price can be defined as:

- Ans
- ☐ 1. Net domestic product at market price minus net income from abroad
  - ☒ 2. Net domestic product at market price plus net income from abroad
  - ☐ 3. Gross national product at market price plus depreciation
  - ☐ 4. Net domestic product at market price minus depreciation

Question ID : 264330120881  
Option 1 ID : 264330473740  
Option 2 ID : 264330473742  
Option 3 ID : 264330473739  
Option 4 ID : 264330473741  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.18 भारतीय मुद्रा का अंतरराष्ट्रीय समायोजन करने के लिए 1991 में रुपये के अवमूल्यन (devaluation) का निम्नलिखित में से कौन-सा प्रभाव नहीं था?

- Ans
- ☒ 1. आयात बढ़ा
  - ☐ 2. निर्यात बढ़ा
  - ☐ 3. विदेशी पूँजी का अंतर्वाह बढ़ा
  - ☐ 4. आयात घटा

Question ID : 264330118253  
Option 1 ID : 264330464829  
Option 2 ID : 264330464827  
Option 3 ID : 264330464830  
Option 4 ID : 264330464828  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.19 अलरमेल वल्ली और रुक्मिणी देवी अरुंडेल भारतीय नृत्य की निम्नलिखित में से किस शैली से जुड़ी हैं?

- Ans
- ☒ 1. भरतनाट्यम
  - ☐ 2. कथकली
  - ☐ 3. कथक
  - ☐ 4. कुचिपुड़ी

Question ID : 264330130512  
Option 1 ID : 264330511162  
Option 2 ID : 264330511160  
Option 3 ID : 264330511161  
Option 4 ID : 264330511159  
Status : Answered  
Chosen Option : 1



Q.20 उपराष्ट्रपति पद के लिए नामांकन दाखिल करने हेतु, उम्मीदवार को कम से कम \_\_\_\_\_ निर्वाचकों द्वारा प्रस्तावित किया जाना चाहिए।

- Ans ☒ 1. 40  
☒ 2. 25  
☒ 3. 30  
☒ 4. 20

Question ID : 264330137419  
Option 1 ID : 264330538303  
Option 2 ID : 264330538306  
Option 3 ID : 264330538304  
Option 4 ID : 264330538305  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.21 भारत की 2011 की जनगणना के अनुसार, किस केंद्र शासित प्रदेश की साक्षरता दर सबसे कम है?

- Ans ☒ 1. लक्षद्वीप  
☒ 2. अण्डमान और निकोबार  
☒ 3. दादरा और नगर हवेली  
☒ 4. चंडीगढ़

Question ID : 264330132751  
Option 1 ID : 264330520102  
Option 2 ID : 264330520100  
Option 3 ID : 264330520099  
Option 4 ID : 264330520101  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.22 सिक्ख धर्म के निम्नलिखित गुरुओं में से कौन अंतिम गुरु थे?

- Ans ☒ 1. गुरु हरगोबिंद  
☒ 2. गुरु अमर दास  
☒ 3. गुरु गोबिंद सिंह  
☒ 4. गुरु अंगद

Question ID : 264330120259  
Option 1 ID : 264330471291  
Option 2 ID : 264330471292  
Option 3 ID : 264330471293  
Option 4 ID : 264330471294  
Status : Answered  
Chosen Option : 3



Q.23 निम्नलिखित भारतीय मौसमों को उनकी फसलों के साथ सही सुमेलित कीजिए:

मौसम	फसल
1. खरीफ	a. चारा
2. रबी	b. गेहूं
3. जायद	c. चावल

Ans ☒ 1. 1-b, 2- c, 3-a  
☒ 2. 1-c, 2- a, 3-b  
☒ 3. 1-c, 2- b, 3-a  
☒ 4. 1-a, 2- b, 3-c

Question ID : 264330119882  
Option 1 ID : 264330469804  
Option 2 ID : 264330469803  
Option 3 ID : 264330469805  
Option 4 ID : 264330469806  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.24 एलोरा की गुफाएँ कहाँ स्थित हैं?

Ans ☒ 1. फतेहपुर सीकरी  
☒ 2. औरंगाबाद  
☒ 3. इंदौर  
☒ 4. दिल्ली

Question ID : 264330109320  
Option 1 ID : 264330429557  
Option 2 ID : 264330429559  
Option 3 ID : 264330429560  
Option 4 ID : 264330429558  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.25 इंडो इस्लामिक निर्माण में, \_\_\_\_\_ और चूना गारा निर्माण का एक महत्वपूर्ण घटक था।

Ans ☒ 1. लकड़ी  
☒ 2. पत्थर  
☒ 3. कंक्रीट  
☒ 4. कीचड़

Question ID : 264330106237  
Option 1 ID : 264330417249  
Option 2 ID : 264330417251  
Option 3 ID : 264330417252  
Option 4 ID : 264330417250  
Status : Answered  
Chosen Option : 2



Q.26 भारत में थियोसोफिकल सोसायटी (Theosophical Society) के आंदोलन को किसने लोकप्रिय बनाया?

- Ans
- ☒ 1. केशव चंद्र सेन
  - ☒ 2. रामकृष्ण भंडारकर
  - ☒ 3. स्वामी विवेकानंद
  - ☒ 4. एनी बेसेंट

Question ID : 264330120309

Option 1 ID : 264330471489

Option 2 ID : 264330471488

Option 3 ID : 264330471490

Option 4 ID : 264330471487

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 निम्नलिखित में से किसे 1997 में संगीत के लिए जापान आर्ट एसोसिएशन का प्रेमियम इंपीरियल पुरस्कार मिला?

- Ans
- ☒ 1. उस्ताद अल्लारखा खाँ
  - ☒ 2. उस्ताद बिस्मिल्लाह खाँ
  - ☒ 3. पंडित रविशंकर
  - ☒ 4. पंडित शिव कुमार शर्मा

Question ID : 264330114168

Option 1 ID : 264330448760

Option 2 ID : 264330448757

Option 3 ID : 264330448758

Option 4 ID : 264330448759

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.28 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा भाग राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. भाग XX
  - ☒ 2. भाग IV
  - ☒ 3. भाग XI
  - ☒ 4. भाग XIV

Question ID : 264330113397

Option 1 ID : 264330445674

Option 2 ID : 264330445675

Option 3 ID : 264330445676

Option 4 ID : 264330445673

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.29 विजयालय, जो उरैयुर के प्राचीन मुख्यतः चोलों के परिवार से थे, ने 9वीं शताब्दी के मध्य में मुत्तरैयार से डेल्टा पर कब्जा कर लिया और \_\_\_\_\_ शहर का निर्माण किया।

- Ans
- ☒ 1. वेंगी
  - ☒ 2. तंजावुर
  - ☒ 3. कांचीपुरम
  - ☒ 4. दारासुरम

Question ID : 264330166883  
Option 1 ID : 264330654570  
Option 2 ID : 264330654567  
Option 3 ID : 264330654569  
Option 4 ID : 264330654568  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.30 निम्नलिखित में से कौन-सी प्रायद्वीपीय नदी पश्चिम की ओर बहती है?

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

Question ID : 264330176011  
Option 1 ID : 264330690342  
Option 2 ID : 264330690339  
Option 3 ID : 264330690341  
Option 4 ID : 264330690340  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.31 2011 की जनगणना के अनुसार, कौन-सा भारतीय जनसांख्यिकीय समूह आमतौर पर उच्च साक्षरता दर प्रदर्शित करता है?

- Ans
- ☒ 1. ग्रामीण पुरुष
  - ☒ 2. शहरी पुरुष
  - ☒ 3. ग्रामीण महिलाएँ
  - ☒ 4. शहरी महिलाएँ

Question ID : 264330183038  
Option 1 ID : 264330717885  
Option 2 ID : 264330717884  
Option 3 ID : 264330717887  
Option 4 ID : 264330717886  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.32 'पॉवर्टी एंड अन-ब्रिटिश रूल इन इंडिया' शीर्षक पुस्तक के लेखक कौन थे?

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

Question ID : 264330123748  
Option 1 ID : 264330485030  
Option 2 ID : 264330485029  
Option 3 ID : 264330485027  
Option 4 ID : 264330485028  
Status : Answered  
Chosen Option : 1



Q.33 तोताराम शर्मा, पंडित अयोध्या प्रसाद, गोपाल दास और बाबू राम शंकर पागलदास निम्नलिखित में से किस वाद्य यंत्र के प्रसिद्ध वादक हैं?

- Ans ☒ 1. सरोद  
☒ 2. पखवाज  
☒ 3. सारंगी  
☒ 4. मृदंगम

Question ID : 264330144042  
Option 1 ID : 264330564431  
Option 2 ID : 264330564434  
Option 3 ID : 264330564432  
Option 4 ID : 264330564433  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.34 किस विदेशी शक्ति ने भारतीय काली मिर्च के व्यापार को शाही एकाधिकार बना दिया?

- Ans ☒ 1. स्पेनिश  
☒ 2. पुर्तगाली  
☒ 3. फ्रेंच  
☒ 4. डच

Question ID : 264330120145  
Option 1 ID : 264330470838  
Option 2 ID : 264330470837  
Option 3 ID : 264330470836  
Option 4 ID : 264330470835  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.35 निम्नलिखित में से कौन राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार पाने वाले पहले व्यक्ति हैं?

- Ans ☒ 1. ध्यानचंद  
☒ 2. सुनील छेत्री  
☒ 3. विराट कोहली  
☒ 4. विश्वनाथन आनंद

Question ID : 264330176741  
Option 1 ID : 264330693182  
Option 2 ID : 264330693179  
Option 3 ID : 264330693181  
Option 4 ID : 264330693180  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.36 निम्नलिखित में से किसने 'एन ऑटोबायोग्राफी ऑफ एन अननोन इंडियन' लिखी है?

- Ans ☒ 1. नीरद सी. चौधरी  
☒ 2. स्वामी राम  
☒ 3. बी.आर. अम्बेडकर  
☒ 4. प्रकाश टंडन

Question ID : 26433071669  
Option 1 ID : 264330281100  
Option 2 ID : 264330281103  
Option 3 ID : 264330281101  
Option 4 ID : 264330281102  
Status : Answered  
Chosen Option : 1



Q.37 संविधान निर्माताओं द्वारा \_\_\_\_\_ को प्रख्यापित 'पूर्ण स्वराज' घोषणा की स्मृति में हर वर्ष 26 जनवरी को गणतंत्र दिवस मनाने का निर्णय लिया गया था।

- Ans
- ☒ 1. 26 जनवरी 1929
  - ☒ 2. 26 जनवरी 1931
  - ☒ 3. 26 जनवरी 1930
  - ☒ 4. 26 जनवरी 1932

Question ID : 264330113365  
Option 1 ID : 264330445548  
Option 2 ID : 264330445546  
Option 3 ID : 264330445545  
Option 4 ID : 264330445547  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.38 निम्नलिखित में से कौन-सा राजकोषीय सुधारों का एक घटक नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. कराधान सुधार
  - ☒ 2. ब्याज दर में बदलाव
  - ☒ 3. सार्वजनिक व्यय सुधार
  - ☒ 4. सार्वजनिक ऋण का नियंत्रण

Question ID : 264330110180  
Option 1 ID : 264330432997  
Option 2 ID : 264330432999  
Option 3 ID : 264330432998  
Option 4 ID : 264330433000  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.39 A baking student started baking a cake. After some time he realised his cake was not rising and hard. This is because he forgotten to add the following ingredient:

- Ans
- ☒ 1. vanilla extract
  - ☒ 2. more cake flour
  - ☒ 3. milk
  - ☒ 4. baking powder

Question ID : 264330182813  
Option 1 ID : 264330717026  
Option 2 ID : 264330717024  
Option 3 ID : 264330717025  
Option 4 ID : 264330717023  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.40 भारतीय संविधान के अनुच्छेद 32 के तहत कितने रिट (Writ) प्रत्याभूत हैं ?

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

Question ID : 264330134570  
Option 1 ID : 264330527237  
Option 2 ID : 264330527235  
Option 3 ID : 264330527238  
Option 4 ID : 264330527236  
Status : Answered  
Chosen Option : 4



Q.41 पवित्र शहर वाराणसी की पृष्ठभूमि में रचित 'काशी का अस्सी' के रचनाकार \_\_\_\_\_ हैं।

- Ans
- ☒ 1. केदार नाथ सिंह
  - ☒ 2. कमलेश्वर
  - ☒ 3. अमृता प्रीतम
  - ☒ 4. काशी नाथ सिंह

Question ID : 26433064626

Option 1 ID : 264330253098

Option 2 ID : 264330253096

Option 3 ID : 264330253099

Option 4 ID : 264330253097

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

Chosen Option : --

Q.42 Which of the following percussion instruments is used in the popular folk dance 'Lavani'?

- Ans
- ☒ 1. Sleigh Bells
  - ☒ 2. Xylophone
  - ☒ 3. Piano
  - ☒ 4. Dholak

Question ID : 264330106189

Option 1 ID : 264330417060

Option 2 ID : 264330417057

Option 3 ID : 264330417058

Option 4 ID : 264330417059

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.43 भारत ने ओलंपिक में हॉकी में अपना आखिरी स्वर्ण पदक कब जीता था?

- Ans
- ☒ 1. 1968 में
  - ☒ 2. 1980 में
  - ☒ 3. 1976 में
  - ☒ 4. 1972 में

Question ID : 264330176749

Option 1 ID : 264330693212

Option 2 ID : 264330693211

Option 3 ID : 264330693214

Option 4 ID : 264330693213

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.44 भारत की दशकीय जनगणना, किस जनगणना अधिनियम के तहत की जाती है?

- Ans
- ☒ 1. जनगणना अधिनियम 2010
  - ☒ 2. जनगणना अधिनियम 1955
  - ☒ 3. जनगणना अधिनियम 1948
  - ☒ 4. जनगणना अधिनियम 2001

Question ID : 264330179263

Option 1 ID : 264330703058

Option 2 ID : 264330703056

Option 3 ID : 264330703055

Option 4 ID : 264330703057

Status : **Answered**

Chosen Option : 4



Q.45 राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष को निम्नलिखित में से किसके द्वारा हटाया जा सकता है?

- Ans
- ☐ 1. राज्य के मुख्यमंत्री
  - ☐ 2. राज्य के राज्यपाल
  - ☐ 3. भारत के प्रधानमंत्री
  - ☒ 4. भारत के राष्ट्रपति

Question ID : 264330177747

Option 1 ID : 264330697098

Option 2 ID : 264330697095

Option 3 ID : 264330697097

Option 4 ID : 264330697096

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 निम्नलिखित में से कौन-सी पादप जगत की सबसे प्रमुख वनस्पति है?

- Ans
- ☐ 1. टेरेडोफाइट
  - ☒ 2. एंजियोस्पर्म
  - ☐ 3. जिम्नोस्पर्म
  - ☐ 4. ब्रायोफाइट

Question ID : 264330120906

Option 1 ID : 264330473841

Option 2 ID : 264330473839

Option 3 ID : 264330473840

Option 4 ID : 264330473842

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.47 तालाब पारिस्थितिकी तंत्र का सबसे गहरा, वनस्पति-रहित और दलदली क्षेत्र क्या कहलाता है?

- Ans
- ☒ 1. गहन क्षेत्र (The profundal zone)
  - ☐ 2. समशीतोष्ण क्षेत्र (The temperate zone)
  - ☐ 3. लॉटिक क्षेत्र (The lotic zone)
  - ☐ 4. उष्णकटिबंधीय क्षेत्र (The tropical zone)

Question ID : 264330169099

Option 1 ID : 264330663199

Option 2 ID : 264330663200

Option 3 ID : 264330663201

Option 4 ID : 264330663202

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.48 भारतीय बास्केटबॉल महासंघ की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- Ans
- ☐ 1. 1951 में
  - ☐ 2. 1920 में
  - ☒ 3. 1950 में
  - ☐ 4. 1947 में

Question ID : 264330176099

Option 1 ID : 264330690691

Option 2 ID : 264330690694

Option 3 ID : 264330690693

Option 4 ID : 264330690692

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.49 निम्नलिखित में से कौन-सा त्योहार मुख्य रूप से पारसी समुदाय द्वारा मनाया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. दीपावली
  - ☐ 2. मिलाद-उन-नबी
  - ☐ 3. सोंगक्रान
  - ☒ 4. जशन-ए-मिहरागन

Question ID : 264330109623

Option 1 ID : 264330430772

Option 2 ID : 264330430769

Option 3 ID : 264330430771

Option 4 ID : 264330430770

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 निम्नलिखित में से किसके कारण सुनामी लहरें आती हैं?

- Ans
- ☐ 1. चंद्रमा का आंतरिक भाग
  - ☐ 2. चंद्रमा का बाहरी भाग
  - ☒ 3. पृथ्वी का आंतरिक भाग
  - ☐ 4. पृथ्वी का बाहरी भाग

Question ID : 264330120020

Option 1 ID : 264330470338

Option 2 ID : 264330470337

Option 3 ID : 264330470336

Option 4 ID : 264330470335

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Reasoning

Q.1 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - इसमें 13 पर जोड़ने / घटाने / गुणा करने आदि जैसी संक्रियाओं को 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)

- Ans
- ☐ 1. (12, 153)
  - ☐ 2. (6, 192)
  - ☒ 3. (3, 2)
  - ☐ 4. (9, 684)

Question ID : 26433052042

Option 1 ID : 264330203472

Option 2 ID : 264330203471

Option 3 ID : 264330203470

Option 4 ID : 264330203473

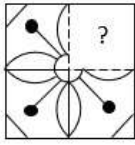
Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --



Q.2 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न

(?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूरा करेगी।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433080834

Option 1 ID : 264330317270

Option 2 ID : 264330317269

Option 3 ID : 264330317271

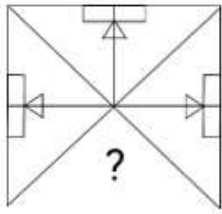
Option 4 ID : 264330317272

Status : Answered

Chosen Option : 2

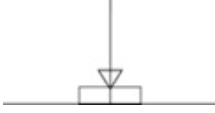


Q.3 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो पैटर्न पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

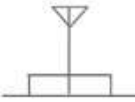


Ans

✓ 1.



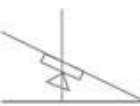
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330116609

Option 1 ID : 264330458523

Option 2 ID : 264330458524

Option 3 ID : 264330458522

Option 4 ID : 264330458521

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 छह छात्र, राम, गोपी, सीता, विमल, टोनी और जॉन, एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। सीता के बाएं केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। सीता और विमल के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। राम, टोनी के ठीक दाएं बैठा है। गोपी, जॉन के ठीक बाएं बैठा है। जॉन, विमल के ठीक बगल में नहीं बैठा है। पंक्ति के बाएं सिरे से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

Ans

✗ 1. टोनी

✗ 2. राम

✗ 3. विमल

✓ 4. जॉन

Question ID : 26433089503

Option 1 ID : 264330351513

Option 2 ID : 264330351514

Option 3 ID : 264330351515

Option 4 ID : 264330351516

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.5 निम्नलिखित श्रृंखला में पैटर्न को जारी रखने के लिए किस आकृति द्वारा प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

7	P	8	S	
X 8 A	8 A ♡	A ♡ P	♡ P Y	?
♡	X	Y	A	

Ans

✖ 1.

A

P Y ♡

S

✖ 2.

Y

S ♡ P

6

✖ 3.

P

Y S ♡

6

✔ 4.

♡

P Y S

6

Question ID : 264330129630

Option 1 ID : 264330507886

Option 2 ID : 264330507887

Option 3 ID : 264330507889

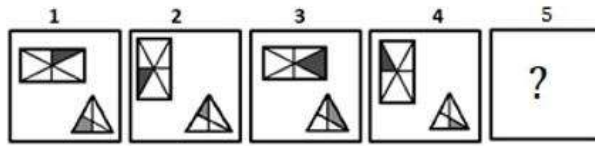
Option 4 ID : 264330507888

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.6 निम्नलिखित में से प्रत्येक प्रश्न में 4 प्रश्न आकृतियां 1, 2, 3 और 4 तथा उनके बाद 4 उत्तर आकृतियां दी गई हैं। उत्तर आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जो चार प्रश्न आकृतियों द्वारा बनाई श्रृंखला को जारी रखेगी।

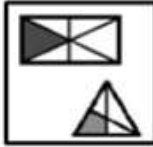


Ans

✓ 1.



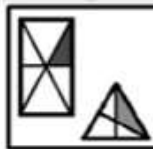
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330110539

Option 1 ID : 264330434436

Option 2 ID : 264330434434

Option 3 ID : 264330434433

Option 4 ID : 264330434435

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 दिए गए समीकरण में \* चिह्नों को क्रमिक रूप से बदलने और समीकरण को संतुलित करने के लिए निम्नलिखित विकल्पों में से गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन कीजिए।  
 $16 * 4 * 20 * 82 * 14 * 148$

Ans

✗ 1.  $\div \times + = -$

✗ 2.  $\div + \times - =$

✗ 3.  $\times \div + - =$

✓ 4.  $\div \times + - =$

Question ID : 26433085725

Option 1 ID : 264330336604

Option 2 ID : 264330336601

Option 3 ID : 264330336603

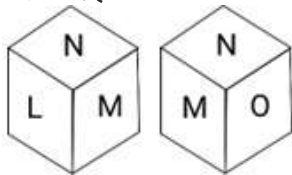
Option 4 ID : 264330336602

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.8 एक पासे के अलग-अलग फलकों पर छह अक्षर L, M, N, O, P और Q लिखे गए हैं। इस पासे की दो अलग-अलग स्थितियां चित्र में दर्शाई गयी हैं। उस अक्षर का चयन करें जो O वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



Ans ☒ 1. Q

☒ 2. P

☒ 3. L

☒ 4. N

Question ID : 264330121791

Option 1 ID : 264330477336

Option 2 ID : 264330477337

Option 3 ID : 264330477338

Option 4 ID : 264330477335

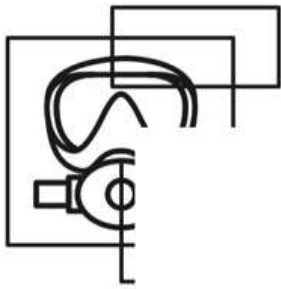
Status : Answered

Chosen Option : 3

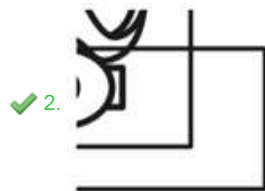


Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी विकल्प आकृति नीचे दी गई आकृति के स्वरूप

(पैटर्न) को पूरा करेगी?



Ans



Question ID : 26433080624

Option 1 ID : 264330316432

Option 2 ID : 264330316429

Option 3 ID : 264330316431

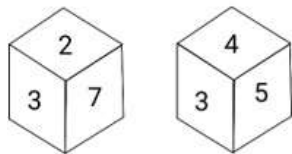
Option 4 ID : 264330316430

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.10 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छः अंक 1, 2, 3, 4, 5 और 7 लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियों को आकृति में दिखाया गया है। यदि दोनों सम संख्याएँ पासे के विपरीत फलकों पर लिखी जाती हैं, तो '1' के विपरीत फलक पर संख्या ज्ञात कीजिए।



Ans ☒ 1. 3

☒ 2. 5

☒ 3. 2

☒ 4. 7

Question ID : 264330101268

Option 1 ID : 264330397619

Option 2 ID : 264330397618

Option 3 ID : 264330397620

Option 4 ID : 264330397617

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.11 निम्नलिखित श्रृंखला को जारी रखने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी आकृति आनी चाहिए?

B	2	6	2	6	4	♡	8	Y	8	Y	S	6	2	T	
	4			8			S			2			4		?
8	♡	S	♡	S	Y	2	6	4	6	4	T	8	Y	S	

Ans

- ✗ 1. 

9	6	2
	T	
4	8	Y
- ✗ 2. 

2	T	4
	8	
Y	S	6
- ✗ 3. 

S	6	2
	T	
4	8	Y
- ✓ 4. 

2	T	4
	8	
Y	S	9

Question ID : 264330103865

Option 1 ID : 264330407762

Option 2 ID : 264330407761

Option 3 ID : 264330407764

Option 4 ID : 264330407763

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

TP BD T R QT RB Q PRB T BDQ

- Ans ✗ 1. PBPRDTRQDPBR
- ✗ 2. RQPBPRDPBDTR
- ✓ 3. RQPBPDPTDQPR
- ✗ 4. PBPTRQRDDPBR

Question ID : 26433097292

Option 1 ID : 264330381867

Option 2 ID : 264330381865

Option 3 ID : 264330381866

Option 4 ID : 264330381868

Status : Answered

Chosen Option : 3



Q.13 दिए गए संयोजन की सही दर्पण छवि का चयन कीजिए, जब दर्पण को 'PQ' पर रखा गया हो, जैसा कि नीचे दिखाया गया है।



Ans

- ☒ 1.  $\nabla \text{DSJSC}$
- ☒ 2.  $\nabla \text{DSJZC}$
- ☒ 3.  $\nabla \text{DSJSC}$
- ☒ 4.  $\nabla \text{DSJSC}$

Question ID : 264330129814

Option 1 ID : 264330508490

Option 2 ID : 264330508489

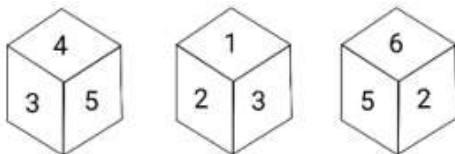
Option 3 ID : 264330508488

Option 4 ID : 264330508487

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 एक घन (पासा) के छह फलकों पर छह अलग-अलग संख्याएँ हैं। दी गई आकृति में इस घन की तीन विभिन्न स्थितियों को दिखाया गया है। '1' के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या है?



Ans

- ☒ 1. 4
- ☒ 2. 5
- ☒ 3. 2
- ☒ 4. 6

Question ID : 264330113149

Option 1 ID : 264330444681

Option 2 ID : 264330444684

Option 3 ID : 264330444683

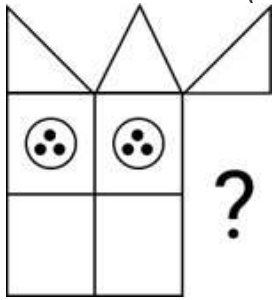
Option 4 ID : 264330444682

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.15 दी गई विकल्प आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जिसे नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर प्रतिरूप (पैटर्न) पूरा हो जाएगा।



Ans



Question ID : 264330111710

Option 1 ID : 264330438926

Option 2 ID : 264330438928

Option 3 ID : 264330438927

Option 4 ID : 264330438925

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.16 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

सभी पेन, लैपटॉप हैं।

सभी लैपटॉप, कंप्यूटर हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी पेन, कंप्यूटर हैं।

II. सभी लैपटॉप, पेन हैं।

Ans ☒ 1. न तो निष्कर्ष I अनुसरण करता है और न ही II अनुसरण करता है

☒ 2. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

☒ 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

☒ 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

Question ID : 26433068287

Option 1 ID : 264330267663

Option 2 ID : 264330267662

Option 3 ID : 264330267660

Option 4 ID : 264330267661

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

4, 10, 17, 25, ?, 44

Ans ☒ 1. 31

☒ 2. 34

☒ 3. 33

☒ 4. 32

Question ID : 264330111623

Option 1 ID : 264330438580

Option 2 ID : 264330438577

Option 3 ID : 264330438579

Option 4 ID : 264330438578

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$99 \div 8 + 2 - 16 \times 4 = 39$$

Ans ☒ 1.  $\div$  और  $-$

☒ 2.  $-$  और  $\times$

☒ 3.  $\times$  और  $+$

☒ 4.  $+$  और  $+$

Question ID : 264330101081

Option 1 ID : 264330396872

Option 2 ID : 264330396871

Option 3 ID : 264330396870

Option 4 ID : 264330396869

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.19 उस विकल्प का चयन करें जो चौथी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार पहली संख्या दूसरी संख्या से संबंधित है और पांचवीं संख्या छठी संख्या से संबंधित है।  
70 : 625 :: ? : 144 :: 37 : 196

Ans ☒ 1. 31

☒ 2. 35

☒ 3. 41

☒ 4. 45

Question ID : 26433059945

Option 1 ID : 264330234614

Option 2 ID : 264330234615

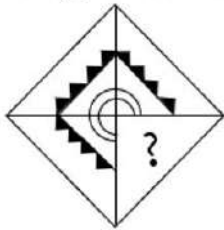
Option 3 ID : 264330234612

Option 4 ID : 264330234613

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

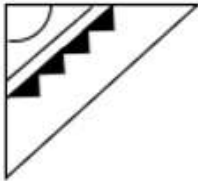
Chosen Option : --

Q.20 विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।

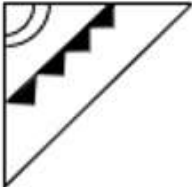


Ans

☒ 1.



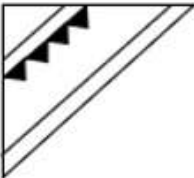
☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.



Question ID : 26433085567

Option 1 ID : 264330335971

Option 2 ID : 264330335972

Option 3 ID : 264330335969

Option 4 ID : 264330335970

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.21 एक निश्चित कूट भाषा में, 'EXIT' को 'FJYU' के रूप में लिखा जाता है और 'HIDE' को 'IEJF' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'GAME' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. FNBD
  - ☒ 2. FBND
  - ☒ 3. HBNF
  - ☒ 4. HNBF

Question ID : 26433087179

Option 1 ID : 264330342356

Option 2 ID : 264330342354

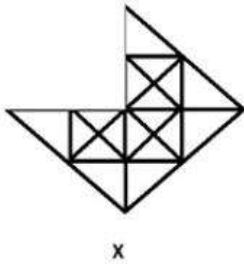
Option 3 ID : 264330342353

Option 4 ID : 264330342355

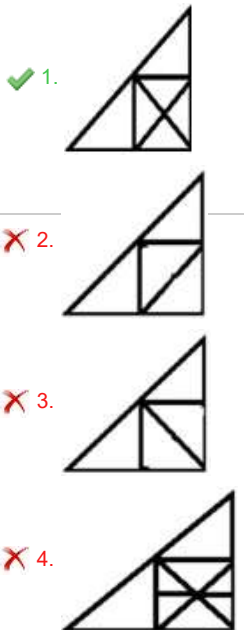
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 दिए गए चार विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जिसे आकृति (X) के रिक्त स्थान में रखने पर यह प्रतिरूप पूरा हो जाएगा।



Ans



Question ID : 264330102217

Option 1 ID : 264330401335

Option 2 ID : 264330401334

Option 3 ID : 264330401333

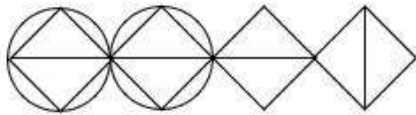
Option 4 ID : 264330401336

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.23 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans ☒ 1. 8

☒ 2. 7

☒ 3. 9

☒ 4. 6

Question ID : 26433068630

Option 1 ID : 264330269032

Option 2 ID : 264330269034

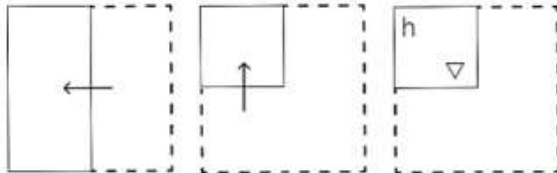
Option 3 ID : 264330269033

Option 4 ID : 264330269035

Status : Answered

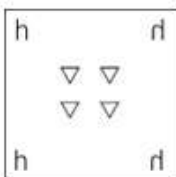
Chosen Option : 1

Q.24 एक कागज को नीचे दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

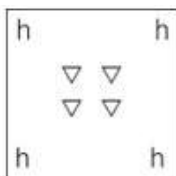


Ans

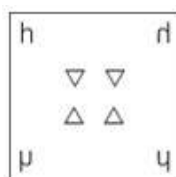
☒ 1.



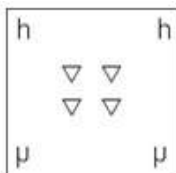
☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.



Question ID : 264330114713

Option 1 ID : 264330450938

Option 2 ID : 264330450940

Option 3 ID : 264330450937

Option 4 ID : 264330450939

Status : Answered

Chosen Option : 3



Q.25 उस विकल्प का चयन करें, जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।  
GIVE : JLYH :: TAKE : WDNH :: COPY : ?

- Ans ☒ 1. FRSB  
☐ 2. ERSB  
☐ 3. FRSC  
☐ 4. FRRC

Question ID : 26433076463  
Option 1 ID : 264330299919  
Option 2 ID : 264330299916  
Option 3 ID : 264330299918  
Option 4 ID : 264330299917  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Section : Numerical Ability

Q.1 एक वस्तु का विक्रय मूल्य इसके क्रय मूल्य से 15% अधिक है और इसे बेचकर दुकानदार ₹25 का लाभ अर्जित करता है। वस्तु का विक्रय मूल्य क्या है?

- Ans ☐ 1. ₹177.67  
☐ 2. ₹181.67  
☒ 3. ₹191.67  
☐ 4. ₹166.67

Question ID : 264330112073  
Option 1 ID : 264330440377  
Option 2 ID : 264330440378  
Option 3 ID : 264330440380  
Option 4 ID : 264330440379  
Status : Answered  
Chosen Option : 4





Q.2 एक निश्चित धनराशि पर 3 वर्ष के लिए 8% प्रति वर्ष की दर से चक्रवृद्धि ब्याज ₹4,058 है। उसी धनराशि पर 10% प्रति वर्ष की दर से 4 वर्ष का साधारण ब्याज ज्ञात कीजिए।

- Ans ☐ 1. ₹6,052  
☒ 2. ₹6,250  
☐ 3. ₹6,025  
☐ 4. ₹6,520

Question ID : 264330104314  
Option 1 ID : 264330409559  
Option 2 ID : 264330409558  
Option 3 ID : 264330409560  
Option 4 ID : 264330409557  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --



Q.3 एक वस्तु की कीमत में 22% की वृद्धि हुई। इसके उपभोग को कितने प्रतिशत (दशमलव के दो अंकों तक सही) से कम किया जाना चाहिए, ताकि कुल व्यय समान रहे?

- Ans  1. 20.03%
-  2. 18.03%
-  3. 19.89%
-  4. 21.22%

Question ID : 264330118049

Option 1 ID : 264330464011

Option 2 ID : 264330464014

Option 3 ID : 264330464013

Option 4 ID : 264330464012

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित में से कौन सा भिन्न सबसे छोटा है?

$\frac{17}{21}$  ,  $\frac{9}{11}$  ,  $\frac{16}{19}$  ,  $\frac{13}{15}$

- Ans  1.  $\frac{16}{19}$
-  2.  $\frac{17}{21}$
-  3.  $\frac{9}{11}$
-  4.  $\frac{13}{15}$

Question ID : 264330106484

Option 1 ID : 264330418239

Option 2 ID : 264330418238

Option 3 ID : 264330418237

Option 4 ID : 264330418240

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.5  $\frac{1.75}{9}$ ,  $\frac{5.6}{12}$  और  $\frac{7}{18}$  के HCF की गणना कीजिए।

- Ans
- ✓ 1.  $\frac{7}{180}$
  - ✗ 2.  $\frac{11}{180}$
  - ✗ 3.  $\frac{17}{180}$
  - ✗ 4.  $\frac{13}{180}$

Question ID : 264330118501

Option 1 ID : 264330465408

Option 2 ID : 264330465407

Option 3 ID : 264330465405

Option 4 ID : 264330465406

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6  $(2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 5 \times 7 \times 11)$ ,  $(2 \times 3 \times 3 \times 5 \times 11)$ ,  $(2 \times 3 \times 3 \times 5 \times 7 \times 11 \times 11)$ ,  $(2 \times 3 \times 3 \times 5 \times 5 \times 11)$ ,  $(2 \times 3 \times 5 \times 7 \times 7)$  का महत्तम समापवर्तक (HCF) ज्ञात करें।

- Ans
- ✗ 1. 105
  - ✗ 2. 66
  - ✗ 3. 42
  - ✓ 4. 30

Question ID : 264330104331

Option 1 ID : 264330409628

Option 2 ID : 264330409627

Option 3 ID : 264330409626

Option 4 ID : 264330409625

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 एक शिविर में 60 विद्यार्थियों के लिए 18 दिनों के लिए खाद्य पदार्थ है। यदि शिविर में विद्यार्थियों की संख्या बढ़ाकर 72 कर दी जाए, तो वही खाद्य पदार्थ कितने दिनों में समाप्त हो जाएगा?

- Ans
- ✓ 1. 15 दिन
  - ✗ 2. 8 दिन
  - ✗ 3. 12 दिन
  - ✗ 4. 18 दिन

Question ID : 264330182575

Option 1 ID : 264330716093

Option 2 ID : 264330716091

Option 3 ID : 264330716092

Option 4 ID : 264330716094

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.8 किरण, वरुण को 10% के लाभ पर एक वस्तु बेचती है। वरुण उस वस्तु को ₹1,155 में अरुण को बेच देता है और 5% का लाभ अर्जित करता है। किरण ने किस मूल्य पर वस्तु खरीदी थी?

- Ans
- ☒ 1. ₹2,500
  - ☒ 2. ₹1,000
  - ☒ 3. ₹2,000
  - ☒ 4. ₹1,500

Question ID : 264330103710

Option 1 ID : 264330407148

Option 2 ID : 264330407145

Option 3 ID : 264330407147

Option 4 ID : 264330407146

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 एक पिता की आयु और उसके पुत्र की आयु का अनुपात 7 : 4 है। यदि उनकी आयु (वर्षों में) का गुणनफल 1008 है, तो 10 वर्ष बाद पिता की आयु और पुत्र की आयु का अनुपात क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 11 : 13
  - ☒ 2. 17 : 13
  - ☒ 3. 23 : 21
  - ☒ 4. 26 : 17

Question ID : 264330118128

Option 1 ID : 264330464327

Option 2 ID : 264330464328

Option 3 ID : 264330464329

Option 4 ID : 264330464330

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.10 8 cm त्रिज्या वाले सीसे के एक अर्धगोले को 64 cm ऊँचाई वाले एक लंब वृत्तीय शंकु में ढाला जाता है। शंकु के आधार की त्रिज्या ज्ञात कीजिए। (जहाँ  $\pi = \frac{22}{7}$ )

- Ans
- ☒ 1.  $4\sqrt{2}$  cm
  - ☒ 2. 4 cm
  - ☒ 3. 8 cm
  - ☒ 4.  $2\sqrt{2}$  cm

Question ID : 264330118141

Option 1 ID : 264330464381

Option 2 ID : 264330464379

Option 3 ID : 264330464382

Option 4 ID : 264330464380

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.11 15% और 20% की क्रमिक छूटों के बाद, एक वस्तु को ₹680 में बेचा गया। वस्तु का अंकित मूल्य क्या है?

- Ans
- ☐ 1. ₹1,500
  - ☐ 2. ₹3,000
  - ☒ 3. ₹1,000
  - ☐ 4. ₹2,000

Question ID : 264330119334

Option 1 ID : 264330467626

Option 2 ID : 264330467625

Option 3 ID : 264330467624

Option 4 ID : 264330467623

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 यदि 8 वर्ष का साधारण ब्याज मूलधन के 40% के बराबर है, तो कितने वर्षों के बाद यह मूलधन के बराबर हो जाएगा?

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

Question ID : 264330119343

Option 1 ID : 264330467659

Option 2 ID : 264330467660

Option 3 ID : 264330467662

Option 4 ID : 264330467661

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 एक मंदिर का शीर्ष एक खोखला अर्धगोलाकार गुंबद है, जिसकी आंतरिक त्रिज्या 2 इकाई और बाह्य त्रिज्या 3 इकाई है। मंदिर के शीर्ष को बनाने के लिए कंक्रीट की कितनी मात्रा (घन इकाई में) का उपयोग किया गया है?

- Ans
- ☐ 1.  $\frac{19\pi}{3}$
  - ☒ 2.  $\frac{38\pi}{3}$
  - ☐ 3.  $\frac{19\pi}{6}$
  - ☐ 4.  $\frac{17\pi}{3}$

Question ID : 264330112119

Option 1 ID : 264330440561

Option 2 ID : 264330440562

Option 3 ID : 264330440563

Option 4 ID : 264330440564

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2



Q.14 600 km की यात्रा में यदि 120 km यात्रा ट्रेन द्वारा और शेष कार द्वारा की जाती है तो आठ घंटे लगते हैं। यदि 200 km यात्रा ट्रेन द्वारा और शेष कार द्वारा तय की जाती है, तो इसमें 20 मिनट अधिक लगते हैं। ट्रेन की चाल और कार की चाल का अनुपात \_\_\_\_\_ है।

Ans  1. 3 : 4

 2. 1 : 3

 3. 2 : 3

 4. 1 : 2

Question ID : 264330106663

Option 1 ID : 264330418956

Option 2 ID : 264330418953

Option 3 ID : 264330418955

Option 4 ID : 264330418954

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 चार संख्याओं का औसत 20 है और इन चार संख्याओं में से एक संख्या 26 है। शेष तीन संख्याओं का औसत क्या है?

Ans  1. 16

 2. 19

 3. 18

 4. 17

Question ID : 264330131120

Option 1 ID : 264330513591

Option 2 ID : 264330513594

Option 3 ID : 264330513593

Option 4 ID : 264330513592

Status : Answered

Chosen Option : 3

#### Section : Computer Proficiency

Q.1 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल (Microsoft Excel) में टेबल बनाने का एक लाभ नहीं है?

Ans  1. बेहतर कैलकुलेशन क्षमता

 2. उन्नत विसुअल अपील और फॉर्मेटिंग

 3. बढ़ी हुई डेटा अखंडता और सटीकता

 4. ऑटोमेटिक फिल्टरिंग और सॉर्टिंग विकल्प

Question ID : 264330178081

Option 1 ID : 264330698390

Option 2 ID : 264330698388

Option 3 ID : 264330698389

Option 4 ID : 264330698387

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2



Q.2 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) के वर्ड डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट को एक स्थान से दूसरे स्थान पर स्थानांतरित करने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. चयनित टेक्स्ट को कॉपी कीजिए
  - ☐ 2. चयनित टेक्स्ट का चयन कीजिए और कट कीजिए
  - ☒ 3. टेक्स्ट को कट करके वांछित स्थान पर पेस्ट कीजिए
  - ☐ 4. टेक्स्ट को कॉपी करके वांछित स्थान पर पेस्ट कीजिए

Question ID : 264330178266

Option 1 ID : 264330699121

Option 2 ID : 264330699122

Option 3 ID : 264330699120

Option 4 ID : 264330699119

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, ई-मेल एड्रेस की सही संरचना (स्ट्रक्चर) है?

- Ans
- ☒ 1. name@domain.com
  - ☐ 2. name@com\_domain
  - ☐ 3. name\_domain.com
  - ☐ 4. name.com

Question ID : 264330180790

Option 1 ID : 264330709123

Option 2 ID : 264330709125

Option 3 ID : 264330709124

Option 4 ID : 264330709126

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 In MS Excel 365 which of the following keyboard shortcuts in MS Excel will allow us to open a new spreadsheet?

- Ans
- ☐ 1. Alt + O
  - ☐ 2. Shift + N
  - ☐ 3. Ctrl + O
  - ☒ 4. Ctrl + N

Question ID : 264330180813

Option 1 ID : 264330709217

Option 2 ID : 264330709218

Option 3 ID : 264330709215

Option 4 ID : 264330709216

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 परस्पर संबद्ध कंप्यूटरों और डिवाइसों का वैश्विक नेटवर्क \_\_\_\_\_ कहलाता है।

- Ans
- ☒ 1. Internet (इंटरनेट)
  - ☐ 2. Manet (मानेट)
  - ☐ 3. Intranet (इंट्रानेट)
  - ☐ 4. Ethernet (ईथरनेट)

Question ID : 264330177649

Option 1 ID : 264330696712

Option 2 ID : 264330696713

Option 3 ID : 264330696714

Option 4 ID : 264330696711

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.6 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में सेलेक्ट की गई रो (row) के ऊपर एक नई रो इंsert करने के लिए आपको किस कमांड का उपयोग करना चाहिए?

- Ans
- ☐ 1. डिलीट कॉलम (Delete Column)
  - ☐ 2. डिलीट रो (Delete Row)
  - ☐ 3. इंsert कॉलम (Insert Column)
  - ☒ 4. इंsert रो (Insert Row)

Question ID : 264330182117

Option 1 ID : 264330714310

Option 2 ID : 264330714309

Option 3 ID : 264330714308

Option 4 ID : 264330714307

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) से संबंधित निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- 1) 'सेव' ('Save') आपको पहले से सेव की गई फ़ाइल को नए कंटेंट के साथ अपडेट करने की सुविधा देता है।
- 2) 'सेव एज़' ('Save As') आपको एक नई फ़ाइल या मौजूदा फ़ाइल को उसी नाम से या अलग नाम से एक नए स्थान पर सेव करने की सुविधा देता है।

- Ans
- ☐ 1. केवल (1)
  - ☒ 2. (1) और (2), दोनों
  - ☐ 3. न तो (1) और न ही (2)
  - ☐ 4. केवल (2)

Question ID : 264330180638

Option 1 ID : 264330708519

Option 2 ID : 264330708521

Option 3 ID : 264330708522

Option 4 ID : 264330708520

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 (Microsoft Word 365) डॉक्यूमेंट किस प्रकार प्रिंट किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. प्रिंट (Print) कमांड को सेलेक्ट करके
  - ☒ 2. प्रिंट (Print) कमांड को सेलेक्ट करके और फिर 'OK' को सेलेक्ट करके
  - ☐ 3. रेडी प्रिंटर (Ready Printer) कमांड को सेलेक्ट करके
  - ☐ 4. रेडी प्रिंटर (Ready Printer) कमांड को सेलेक्ट करके और फिर 'OK' को सेलेक्ट करके

Question ID : 264330182761

Option 1 ID : 264330716816

Option 2 ID : 264330716815

Option 3 ID : 264330716818

Option 4 ID : 264330716817

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.9 Which of the following is the correct option to convert text into superscript?

- Ans  1. Shift+S  
 2. Ctrl+Shift+U  
 3. Ctrl+Shift+S  
 4. Ctrl+Shift+ +

Question ID : 264330180710

Option 1 ID : 264330708809

Option 2 ID : 264330708810

Option 3 ID : 264330708808

Option 4 ID : 264330708807

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, यदि आप किसी डॉक्यूमेंट के पेज 1, 3, और 5 को प्रिंट करना चाहते हैं, तो आपको निम्नलिखित में से किस पेज रेंज (page ranges) को सेलेक्ट करना चाहिए?

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

Question ID : 264330173591

Option 1 ID : 264330680845

Option 2 ID : 264330680843

Option 3 ID : 264330680846

Option 4 ID : 264330680844

Status : Answered

Chosen Option : 4