

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

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Examit Infotech Pvt Ltd
Exam Date	16/11/2023
Exam Time	3:00 PM - 4:30 PM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

### Section : General Knowledge

Q.1 भारत को 'अर्ध-संघ' के रूप में किसने वर्णित किया?

- Ans
- ☒ 1. आइवर जेनिंग्स (Ivor Jennings)
  - ☒ 2. हैरोल्ड जोसेफ लॉस्की (Harold Joseph Laski)
  - ☒ 3. के.एम. मुंशी (KM Munshi)
  - ☒ 4. के.सी. व्हेअर (KC Wheare)

Question ID : 264330110823

Option 1 ID : 264330435569

Option 2 ID : 264330435571

Option 3 ID : 264330435572

Option 4 ID : 264330435570

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 2016 में यामिनी कृष्णमूर्ति को शास्त्रीय नृत्य के किस क्षेत्र में उनके योगदान के लिए पद्म विभूषण से सम्मानित किया गया?

- Ans
- ☒ 1. भरतनाट्यम और कुचिपुड़ी
  - ☒ 2. भरतनाट्यम और कथक
  - ☒ 3. भरतनाट्यम और ओडिसी
  - ☒ 4. भरतनाट्यम और मणिपुरी

Question ID : 264330111202

Option 1 ID : 264330436894

Option 2 ID : 264330436896

Option 3 ID : 264330436893

Option 4 ID : 264330436895

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 ब्रह्म समाज, जो सामाजिक समानता के सिद्धांत को बढ़ावा देता है, की स्थापना \_\_\_\_\_ द्वारा की गई थी।

- Ans
- ☒ 1. स्वामी विवेकानंद
  - ☒ 2. स्वामी दयानंद
  - ☒ 3. देबेंद्रनाथ टैगोर
  - ☒ 4. राजा राम मोहन राय

Question ID : 264330112405

Option 1 ID : 264330441706

Option 2 ID : 264330441708

Option 3 ID : 264330441707

Option 4 ID : 264330441705

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 कौन-सा अनुच्छेद मंत्रिपरिषद् को राष्ट्रपति को सहायता एवं सलाह देने की अनुमति प्रदान करता है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 61  
☒ 2. अनुच्छेद 74  
☒ 3. अनुच्छेद 52  
☒ 4. अनुच्छेद 70

Question ID : 264330166140

Option 1 ID : 264330651628

Option 2 ID : 264330651630

Option 3 ID : 264330651627

Option 4 ID : 264330651629

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सी अवधारणा केंद्र सरकार के राजकोषीय घाटे को पूरा करने के लिए बाजार में सार्वजनिक क्षेत्र की इकाइयों की इक्विटी के निपटान (विक्रय) से संबंधित है?

- Ans ☒ 1. विराष्ट्रीयकरण  
☒ 2. विनिवेश  
☒ 3. भूमंडलीकरण  
☒ 4. उदारीकरण

Question ID : 264330109137

Option 1 ID : 264330428826

Option 2 ID : 264330428825

Option 3 ID : 264330428828

Option 4 ID : 264330428827

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 इंडियन सुपर लीग (ISL) का पहला संस्करण निम्नलिखित में से किस वर्ष आयोजित किया गया था?

- Ans ☒ 1. 2016  
☒ 2. 2014  
☒ 3. 2015  
☒ 4. 2013

Question ID : 264330118463

Option 1 ID : 264330465256

Option 2 ID : 264330465254

Option 3 ID : 264330465255

Option 4 ID : 264330465253

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 व्यापार मुद्दों में टैरिफ (प्रशुल्क) और कोटा का इस्तेमाल \_\_\_\_\_ के लिए किया जाता है।

- Ans ☒ 1. केवल सार्वजनिक क्षेत्र को संरक्षित करने  
☒ 2. देशों के बीच मुक्त व्यापार को बढ़ावा देने  
☒ 3. केवल निजी क्षेत्र को संरक्षित करने  
☒ 4. घरेलू कंपनियों को संरक्षित करने

Question ID : 264330111753

Option 1 ID : 264330439097

Option 2 ID : 264330439100

Option 3 ID : 264330439098

Option 4 ID : 264330439099

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 एमएसएमई (MSMEs) को क्रेडिट और हैंडहोल्डिंग सेवाओं की पहुंच में सुधार के लिए सिडबी (SIDBI) द्वारा कौन सा पोर्टल लॉन्च किया गया था?

- Ans ☒ 1. उद्यमी मित्र
- ☐ 2. संपर्क
- ☐ 3. समाधान
- ☐ 4. एमएसएमई चैंपियंस

Question ID : 264330111592

Option 1 ID : 264330438455

Option 2 ID : 264330438454

Option 3 ID : 264330438453

Option 4 ID : 264330438456

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 जब लावा, भूमि में विकसित दरारें और विदरों से अपना रास्ता बनाता है, तो यह जमीन के लगभग लंबवत जम जाता है। यह दीवार जैसी संरचना को विकसित करने के लिए उसी स्थिति में ठंडा हो जाता है। इस संरचना को क्या कहा जाता है?

- Ans ☒ 1. डाइक्स (Dykes)
- ☐ 2. लैकोलिथ (Lacolith)
- ☐ 3. लापोलिथ (Lapolith)
- ☐ 4. फैकोलिथ (Phacolith)

Question ID : 264330134904

Option 1 ID : 264330528552

Option 2 ID : 264330528554

Option 3 ID : 264330528551

Option 4 ID : 264330528553

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 झारखंड का हुंटा नृत्य कौन-से आदिवासी समूह से संबंधित है?

- Ans ☐ 1. उराँव
- ☒ 2. संथाल
- ☐ 3. मुण्डा
- ☐ 4. कोल

Question ID : 264330141328

Option 1 ID : 264330553649

Option 2 ID : 264330553648

Option 3 ID : 264330553647

Option 4 ID : 264330553650

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 उस कलाकार की पहचान कीजिए, जो कर्नाटक संगीत परिवार से संबंधित नहीं है।

- Ans
- ☒ 1. एमएस सुब्बुलक्ष्मी
  - ☒ 2. अरुणा साईराम
  - ☒ 3. टीएस विनायकम
  - ☒ 4. बेगम अख्तर

Question ID : 264330111186

Option 1 ID : 264330436829

Option 2 ID : 264330436832

Option 3 ID : 264330436830

Option 4 ID : 264330436831

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 विटामिन A के बारे में दिए गए कथनों में से कौन-से सही हैं?

कथन A: बीटा-कैरोटीन विटामिन A का पूर्ववर्ती (precursor) है।  
कथन B: पत्तेदार हरी सब्जियाँ और पीले फल विटामिन A के अच्छे स्रोत हैं।

- Ans
- ☒ 1. A और B दोनों कथन
  - ☒ 2. केवल कथन A
  - ☒ 3. न तो कथन A और न ही कथन B
  - ☒ 4. केवल कथन B

Question ID : 264330138002

Option 1 ID : 264330540615

Option 2 ID : 264330540616

Option 3 ID : 264330540617

Option 4 ID : 264330540618

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 शतरंज में उपयोग होने वाले सफेद हाथियों (rooks) की संख्या \_\_\_\_\_ होती है।

- Ans
- ☒ 1. चार
  - ☒ 2. एक
  - ☒ 3. तीन
  - ☒ 4. दो

Question ID : 264330130639

Option 1 ID : 264330511670

Option 2 ID : 264330511667

Option 3 ID : 264330511669

Option 4 ID : 264330511668

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 प्रसिद्ध कृति 'शिशुपाल वध' के लेखक कौन थे?

- Ans
- ☒ 1. जयदेव
  - ☒ 2. भट्टी
  - ☒ 3. माघ
  - ☒ 4. भारवि

Question ID : 264330120284

Option 1 ID : 264330471390

Option 2 ID : 264330471388

Option 3 ID : 264330471389

Option 4 ID : 264330471387

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा, 1829 में गौर मोहन एडी द्वारा खोला गया था?

- Ans ☒ 1. एंग्लो-इंडिया सेमिनरी (Anglo-India Seminary)  
☒ 2. ओरिएंटल सेमिनरी (Oriental Seminary)  
☒ 3. हिंदी सेमिनरी (Hindi Seminary)  
☒ 4. एंग्लो-इंडियन स्कूल (Anglo-Indian School)

Question ID : 264330120154

Option 1 ID : 264330470872

Option 2 ID : 264330470873

Option 3 ID : 264330470874

Option 4 ID : 264330470871

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 सूक्ष्म वित्त क्षेत्र के मुद्दों और चिंताओं का अध्ययन करने के लिए मालेगाम समिति का गठन किस वर्ष किया गया था?

- Ans ☒ 1. 2018 में  
☒ 2. 2010 में  
☒ 3. 2005 में  
☒ 4. 2015 में

Question ID : 264330141457

Option 1 ID : 264330554166

Option 2 ID : 264330554164

Option 3 ID : 264330554163

Option 4 ID : 264330554165

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 हरित क्रांति के दौरान किसानों द्वारा बाजार में अधिशेष के रूप में कौन-सी उपज उपलब्ध थी?

- Ans ☒ 1. गेहूँ और ज्वार  
☒ 2. गेहूँ और चावल  
☒ 3. तिलहन  
☒ 4. चावल और मक्का

Question ID : 264330174150

Option 1 ID : 264330683041

Option 2 ID : 264330683042

Option 3 ID : 264330683039

Option 4 ID : 264330683040

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित में से किसे 1938 में 1939 के लिए भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस अधिवेशन के अध्यक्ष के रूप में फिर से निर्वाचित किया गया था?

- Ans ☒ 1. लाल मोहन घोष  
☒ 2. सुभाष चंद्र बोस  
☒ 3. पट्टाभि सीतारमैया  
☒ 4. सत्येंद्र प्रसन्न सिन्हा

Question ID : 264330120428

Option 1 ID : 264330471966

Option 2 ID : 264330471964

Option 3 ID : 264330471965

Option 4 ID : 264330471963

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 वर्ष भर उपलब्ध खाद्य संसाधन के साथ कीटभक्षी आबादी का सहायता करने में कौन-सी प्रजाति महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है?

- Ans
- ☒ 1. साइकैस प्रजाति
  - ☒ 2. मीलिएसी प्रजाति
  - ☒ 3. ज़िज़िफस प्रजाति
  - ☒ 4. फाइकस प्रजाति

Question ID : 264330130998  
Option 1 ID : 264330513103  
Option 2 ID : 264330513106  
Option 3 ID : 264330513104  
Option 4 ID : 264330513105  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.20 'प्लेइंग इट माय वे: माई ऑटोबायोग्राफी' निम्नलिखित क्रिकेटरों में से किसके द्वारा लिखी गई पुस्तक है?

- Ans
- ☒ 1. कपिल देव
  - ☒ 2. विराट कोहली
  - ☒ 3. राहुल द्रविड़
  - ☒ 4. सचिन तेंदुलकर

Question ID : 264330112860  
Option 1 ID : 264330443527  
Option 2 ID : 264330443525  
Option 3 ID : 264330443526  
Option 4 ID : 264330443528  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 मानव विकास रिपोर्ट 2021-22 के अनुसार, भारत में जन्म के समय महिला जीवन प्रत्याशा कितनी है?

- Ans
- ☒ 1. 68.9 वर्ष
  - ☒ 2. 73.9 वर्ष
  - ☒ 3. 65.9 वर्ष
  - ☒ 4. 63.9 वर्ष

Question ID : 264330179551  
Option 1 ID : 264330704203  
Option 2 ID : 264330704206  
Option 3 ID : 264330704204  
Option 4 ID : 264330704205  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.22 चांदी की मुद्रा किसने जारी की, जो शासक के बाद सदियों तक एक मानक सिक्का बना रहा?

- Ans
- ☒ 1. अकबर
  - ☒ 2. हुमायूं
  - ☒ 3. बाबर
  - ☒ 4. शेरशाह सूरी

Question ID : 264330109026  
Option 1 ID : 264330428384  
Option 2 ID : 264330428382  
Option 3 ID : 264330428381  
Option 4 ID : 264330428383  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.23 निम्नलिखित में से कौन-सा मंदिर होयसल स्थापत्य शैली में बनाया गया है?

- Ans
- ☒ 1. लाड खान मंदिर
  - ☒ 2. खजुराहो मंदिर
  - ☒ 3. केशव मंदिर
  - ☒ 4. कोणार्क मंदिर

Question ID : 264330106256

Option 1 ID : 264330417328

Option 2 ID : 264330417327

Option 3 ID : 264330417326

Option 4 ID : 264330417325

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 \_\_\_\_\_ में एक घुमावदार आकृति होती है, जो नागर वास्तुकला में पाई जाने वाली एक विशेषता है।

- Ans
- ☒ 1. कुटीना
  - ☒ 2. शिखर
  - ☒ 3. मंडप
  - ☒ 4. अंतराल

Question ID : 264330106254

Option 1 ID : 264330417318

Option 2 ID : 264330417317

Option 3 ID : 264330417319

Option 4 ID : 264330417320

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन दो सेक्टर मॉडल के बारे में सत्य नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. अर्थव्यवस्था में फर्म एकमात्र उत्पादक क्षेत्र हैं।
  - ☒ 2. सरकारी क्षेत्र एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।
  - ☒ 3. अर्थव्यवस्था को बंद माना जाता है।
  - ☒ 4. कोई विदेशी क्षेत्र नहीं है।

Question ID : 264330120879

Option 1 ID : 264330473732

Option 2 ID : 264330473734

Option 3 ID : 264330473731

Option 4 ID : 264330473733

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.26 भारतीय वॉलीबॉल संघ की स्थापना किस वर्ष में की गई थी?

- Ans
- ☒ 1. 1948 में
  - ☒ 2. 1950 में
  - ☒ 3. 1949 में
  - ☒ 4. 1951 में

Question ID : 264330110371

Option 1 ID : 264330433761

Option 2 ID : 264330433763

Option 3 ID : 264330433762

Option 4 ID : 264330433764

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.27 राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों के अनुच्छेद 51 में निम्नलिखित में से कौन-सा शामिल है?

- Ans ☒ 1. अंतर्राष्ट्रीय शांति और सुरक्षा को बढ़ावा देना  
☐ 2. नागरिकों के लिए समान नागरिक संहिता  
☐ 3. कार्यपालिका से न्यायपालिका का पृथक्करण  
☐ 4. कृषि और पशुपालन का संगठन

Question ID : 264330110586

Option 1 ID : 264330434623

Option 2 ID : 264330434624

Option 3 ID : 264330434622

Option 4 ID : 264330434621

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 सीमा, विद्युत परिपथ को चालू करती है और जल पीने के लिए चली जाती है। वह 2 मिनट बाद वापस आती है और देखती है कि परिपथ में 2.5 A की धारा प्रवाहित हो रही है। परिपथ से प्रवाहित शुद्ध आवेश ज्ञात कीजिए।

- Ans ☐ 1. 1.25 C  
☒ 2. 300 C  
☐ 3. 0.0833 C  
☐ 4. 5 C

Question ID : 264330177008

Option 1 ID : 264330694229

Option 2 ID : 264330694230

Option 3 ID : 264330694228

Option 4 ID : 264330694227

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 उस्ताद लताफत हुसैन खान \_\_\_\_\_ से संबंधित हैं।

- Ans ☒ 1. आगरा घराने  
☐ 2. म्वालियर घराने  
☐ 3. किराना घराने  
☐ 4. पटियाला घराने

Question ID : 264330116416

Option 1 ID : 264330457749

Option 2 ID : 264330457752

Option 3 ID : 264330457751

Option 4 ID : 264330457750

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.30 अन्नपूर्णा योजना भारत सरकार द्वारा खाद्य सुरक्षा प्रदान करने के लिए वर्ष \_\_\_\_\_ में शुरू की गई थी।

- Ans
- ☒ 1. 2002
  - ☒ 2. 2000
  - ☒ 3. 2001
  - ☒ 4. 2003

Question ID : 264330120342  
Option 1 ID : 264330471620  
Option 2 ID : 264330471622  
Option 3 ID : 264330471621  
Option 4 ID : 264330471619  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.31 सुनयना हजारीलाल ने किस शास्त्रीय नृत्य के लिए पद्म श्री प्राप्त किया?

- Ans
- ☒ 1. कथक
  - ☒ 2. कथकली
  - ☒ 3. भरतनाट्यम
  - ☒ 4. ओडिसी

Question ID : 26433074886  
Option 1 ID : 264330293634  
Option 2 ID : 264330293632  
Option 3 ID : 264330293635  
Option 4 ID : 264330293633  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.32 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, जन्तु कोशिकाओं में नहीं पाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. गॉल्जी समिश्र
  - ☒ 2. माइटोकॉन्ड्रिया
  - ☒ 3. प्लास्टिड
  - ☒ 4. अंतर्द्रव्यी जालिका

Question ID : 264330117604  
Option 1 ID : 264330462443  
Option 2 ID : 264330462441  
Option 3 ID : 264330462442  
Option 4 ID : 264330462444  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.33 भारत के सबसे दक्षिणी प्रमुख बंदरगाह की पहचान कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. कोच्चि
  - ☒ 2. तूतीकोरिन
  - ☒ 3. चेन्नई
  - ☒ 4. मंगलुरु

Question ID : 264330120318  
Option 1 ID : 264330471525  
Option 2 ID : 264330471526  
Option 3 ID : 264330471524  
Option 4 ID : 264330471523  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.34 किस भारतीय नृत्य में महरी नृत्य शैली होती है?

- Ans ☒ 1. ओडिसी  
☒ 2. मोहिनीअट्टम  
☒ 3. कथकली  
☒ 4. कथक

Question ID : 264330110406

Option 1 ID : 264330433902

Option 2 ID : 264330433903

Option 3 ID : 264330433901

Option 4 ID : 264330433904

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 डॉ. आत्माराम पांडुरंग और न्यायमूर्ति रानाडे ने वेदों पर आधारित ज्ञान के सिद्धांतों का समर्थन करते हुए महाराष्ट्र में \_\_\_\_\_ की स्थापना की।

- Ans ☒ 1. आर्य समाज  
☒ 2. भारत धर्म महामंडल  
☒ 3. ब्रह्म समाज  
☒ 4. प्रार्थना समाज

Question ID : 264330112403

Option 1 ID : 264330441700

Option 2 ID : 264330441697

Option 3 ID : 264330441699

Option 4 ID : 264330441698

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 भारत में रामनवमी का त्यौहार कब मनाया जाता है?

- Ans ☒ 1. चैत्र मास की नवमी तिथि  
☒ 2. माघ मास की नवमी तिथि  
☒ 3. पौष मास की नवमी तिथि  
☒ 4. अश्विन मास की नवमी तिथि

Question ID : 264330132972

Option 1 ID : 264330520948

Option 2 ID : 264330520949

Option 3 ID : 264330520950

Option 4 ID : 264330520947

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 वर्ष 1853 में, भारत के किस राज्य में पहली ट्रेन चलाई गई थी?

- Ans ☒ 1. कर्नाटक  
☒ 2. महाराष्ट्र  
☒ 3. राजस्थान  
☒ 4. पश्चिम बंगाल

Question ID : 264330178717

Option 1 ID : 264330700897

Option 2 ID : 264330700898

Option 3 ID : 264330700895

Option 4 ID : 264330700896

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 भारत के किस वायसराय ने भारत में स्थानीय सरकारी निकाय बनाने की पहल की?

- Ans
- ☒ 1. लॉर्ड मिंगो (Lord Minto)
  - ☒ 2. लॉर्ड हार्डिंग द्वितीय (Lord Harding II)
  - ☒ 3. लॉर्ड रिपन (Lord Rippon)
  - ☒ 4. लॉर्ड मेयो (Lord Mayo)

Question ID : 264330168222

Option 1 ID : 264330659763

Option 2 ID : 264330659765

Option 3 ID : 264330659766

Option 4 ID : 264330659764

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 किस नहर की हेड रेगुलेटर क्षमता 1133 क्यूसेक (40000 क्यूसेक) और लंबाई 532 km है जिसके लिए इसे दुनिया की सबसे बड़ी आच्छादित सिंचाई नहर माना जाता है?

- Ans
- ☒ 1. कलिंगारायण नहर
  - ☒ 2. नर्मदा मुख्य नहर
  - ☒ 3. कंवरजुआ नहर
  - ☒ 4. त्रिवेन्द्रम-शोरानूर नहर

Question ID : 264330113524

Option 1 ID : 264330446184

Option 2 ID : 264330446182

Option 3 ID : 264330446183

Option 4 ID : 264330446181

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 बौद्ध धर्म के प्रवर्तक, गौतम बुद्ध, प्राचीन भारत में महाजनपद काल के दौरान निम्नलिखित में से किस गणतान्त्रिक राज्य के राजकुमार थे?

- Ans
- ☒ 1. शाक्य
  - ☒ 2. कुरु
  - ☒ 3. वज्जि
  - ☒ 4. कंबोज

Question ID : 264330120237

Option 1 ID : 264330471206

Option 2 ID : 264330471203

Option 3 ID : 264330471205

Option 4 ID : 264330471204

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 किस राज्य के जोड़े में होली को डोला पूर्णिमा के रूप में भी मनाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. नागालैंड और सिक्किम
  - ☒ 2. पश्चिम बंगाल और उड़ीसा
  - ☒ 3. राजस्थान और पंजाब
  - ☒ 4. महाराष्ट्र और गुजरात

Question ID : 264330111161

Option 1 ID : 264330436732

Option 2 ID : 264330436730

Option 3 ID : 264330436731

Option 4 ID : 264330436729

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद सहकारी समितियों को बढ़ावा देने से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. अनुच्छेद 31 B
  - ☒ 2. अनुच्छेद 51 A
  - ☒ 3. अनुच्छेद 43 B
  - ☒ 4. अनुच्छेद 39 A

Question ID : 264330180060

Option 1 ID : 264330706226

Option 2 ID : 264330706225

Option 3 ID : 264330706223

Option 4 ID : 264330706224

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 भारत सरकार ने कितने दिनों के लिए काम उपलब्ध कराने के लिए 20 जून 2020 को 'गरीब कल्याण रोजगार अभियान' (GKRA) शुरू किया?

- Ans
- ☒ 1. 130 दिन
  - ☒ 2. 120 दिन
  - ☒ 3. 125 दिन
  - ☒ 4. 115 दिन

Question ID : 264330132755

Option 1 ID : 264330520118

Option 2 ID : 264330520116

Option 3 ID : 264330520117

Option 4 ID : 264330520115

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 निम्नलिखित में से कौन से दो प्रमुख आंतरिक भूमि मार्ग थे जिनके माध्यम से मौर्य काल के बाद व्यापार और वाणिज्य होता था?

- Ans
- ☒ 1. पश्चिमपथ और उत्तरपथ
  - ☒ 2. दक्षिणपथ और पूर्वपथ
  - ☒ 3. दक्षिणपथ और पश्चिमपथ
  - ☒ 4. उत्तरपथ और दक्षिणपथ

Question ID : 264330114818

Option 1 ID : 264330451358

Option 2 ID : 264330451357

Option 3 ID : 264330451360

Option 4 ID : 264330451359

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.45 उदारीकरण के लिए निम्नलिखित में से किस विधि का उपयोग किया जा सकता है?

- Ans
- ☒ 1. अधिकांश उद्योगों में लाइसेंसिंग अनिवार्यता को समाप्त करना
  - ☒ 2. वस्तुओं और सेवाओं की कीमतें तय करने पर प्रतिबंध लगाना
  - ☒ 3. आयात और निर्यात के लिए प्रक्रियाओं को कठिन बनाना
  - ☒ 4. करों में वृद्धि करना

Question ID : 264330116551

Option 1 ID : 264330458291

Option 2 ID : 264330458289

Option 3 ID : 264330458292

Option 4 ID : 264330458290

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.46 जब सरदार स्वर्ण सिंह समिति ने मौलिक कर्तव्यों के विषय में सिफारिशें कीं तब कौन-सी राजनीतिक पार्टी सत्ता में थी?

- Ans
- ☒ 1. भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी
  - ☒ 2. भारतीय जनता पार्टी
  - ☒ 3. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस
  - ☒ 4. जनता दल

Question ID : 264330173480  
Option 1 ID : 264330680402  
Option 2 ID : 264330680400  
Option 3 ID : 264330680399  
Option 4 ID : 264330680401  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.47 'इम्परफेक्ट' किस भारतीय क्रिकेटर की आत्मकथा है?

- Ans
- ☒ 1. सुनील गावस्कर
  - ☒ 2. रवि शास्त्री
  - ☒ 3. कपिल देव
  - ☒ 4. संजय मांजरेकर

Question ID : 26433092395  
Option 1 ID : 264330362871  
Option 2 ID : 264330362869  
Option 3 ID : 264330362872  
Option 4 ID : 264330362870  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.48 2022 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, निम्नलिखित में से किस देश ने सबसे अधिक कबड्डी विश्व कप जीते हैं?

- Ans
- ☒ 1. ईरान
  - ☒ 2. बांग्लादेश
  - ☒ 3. भारत
  - ☒ 4. पाकिस्तान

Question ID : 264330118453  
Option 1 ID : 264330465215  
Option 2 ID : 264330465213  
Option 3 ID : 264330465216  
Option 4 ID : 264330465214  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.49 यमुना नदी का उद्गम निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश से होता है?

- Ans
- ☒ 1. उत्तराखंड
  - ☒ 2. जम्मू और कश्मीर
  - ☒ 3. उत्तर प्रदेश
  - ☒ 4. हिमाचल प्रदेश

Question ID : 264330178009  
Option 1 ID : 264330698114  
Option 2 ID : 264330698112  
Option 3 ID : 264330698113  
Option 4 ID : 264330698111  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.50 निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद भारतीय संविधान के संशोधन से संबंधित है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 360  
☒ 2. अनुच्छेद 368  
☒ 3. अनुच्छेद 352  
☒ 4. अनुच्छेद 356

Question ID : 264330114135

Option 1 ID : 264330448627

Option 2 ID : 264330448628

Option 3 ID : 264330448625

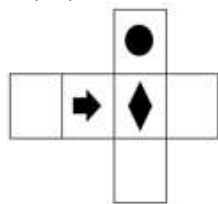
Option 4 ID : 264330448626

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Reasoning

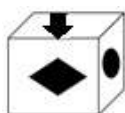
Q.1 दिए गए विकल्पों में से उस पासे का चयन करें, जो दी गई कागज की शीट (X) से बने पासे के समान है।



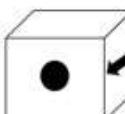
(X)

Ans

☒ 1.



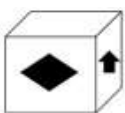
☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.



Question ID : 264330111297

Option 1 ID : 264330437273

Option 2 ID : 264330437275

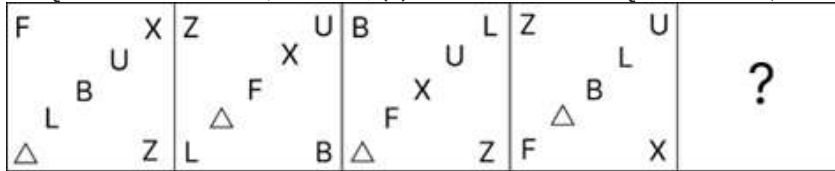
Option 3 ID : 264330437276

Option 4 ID : 264330437274

Status : Answered

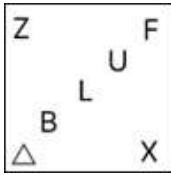
Chosen Option : 1

Q.2 यदि श्रृंखला को जारी रखना हो, तो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आनी चाहिए?

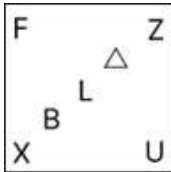


Ans

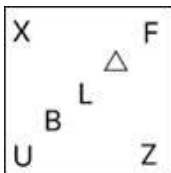
✗ 1.



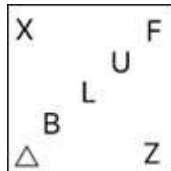
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 264330130813

Option 1 ID : 264330512366

Option 2 ID : 264330512363

Option 3 ID : 264330512364

Option 4 ID : 264330512365

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें दिए गए समीकरण में \* चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।  
 $96 * 12 * 15 * 7 * 36 * 77$

Ans ✗ 1. -, ×, +, ÷, =

✗ 2. -, ÷, +, ×, =

✓ 3. ÷, +, ×, -, =

✗ 4. +, ×, -, ÷, =

Question ID : 26433074790

Option 1 ID : 264330293251

Option 2 ID : 264330293249

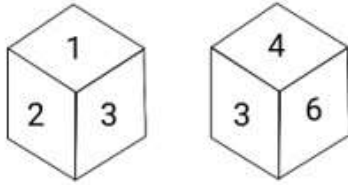
Option 3 ID : 264330293248

Option 4 ID : 264330293250

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 एक पासे के अलग - अलग फलकों पर छह अंक, 1, 2, 3, 4, 5 और 6 लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ दी गई आकृति में दिखाई गई हैं। 5 अंक वाले फलक के विपरीत फलक पर संख्या ज्ञात कीजिए।



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

Question ID : 264330106168

Option 1 ID : 264330416976

Option 2 ID : 264330416973

Option 3 ID : 264330416975

Option 4 ID : 264330416974

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 H, I, J, K और L पांच व्यक्ति एक सीधी रेखा में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। I, J और K के ठीक बीच में बैठा है। K, H के ठीक बाएं बैठा है। L पंक्ति के दाएं सिरे पर बैठा है। पंक्ति के बाएं सिरे पर कौन बैठा है?

- Ans
- ☒ 1. I
  - ☒ 2. K
  - ☒ 3. H
  - ☒ 4. J

Question ID : 26433090118

Option 1 ID : 264330353952

Option 2 ID : 264330353949

Option 3 ID : 264330353951

Option 4 ID : 264330353950

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 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।  
LINK : NKPM :: PART : RCTV :: PATH : ?

- Ans
- ☒ 1. RCWJ
  - ☒ 2. NCVK
  - ☒ 3. RBVK
  - ☒ 4. RCVJ

Question ID : 26433076462

Option 1 ID : 264330299915

Option 2 ID : 264330299914

Option 3 ID : 264330299912

Option 4 ID : 264330299913

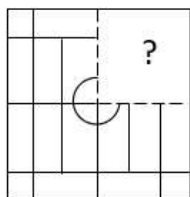
Status : Answered

Chosen Option : 4



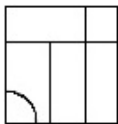
Q.7 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न

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

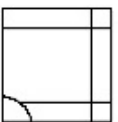


Ans

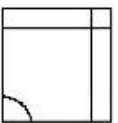
✓ 1.



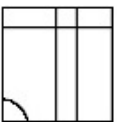
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433080832

Option 1 ID : 264330317264

Option 2 ID : 264330317263

Option 3 ID : 264330317261

Option 4 ID : 264330317262

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें दिए गए समीकरण में \* चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

72 \* 5 \* 7 \* 64 \* 8 \* 45

Ans ✗ 1. +, +, x, -, =

✗ 2. -, +, +, x, =

✗ 3. +, x, -, +, =

✓ 4. -, x, +, +, ÷, =

Question ID : 26433074789

Option 1 ID : 264330293244

Option 2 ID : 264330293245

Option 3 ID : 264330293246

Option 4 ID : 264330293247

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा और श्रृंखला को तार्किक रूप से पूर्ण करेगा?  
DSB, GVV, JYV, MBS, ?

Ans ☒ 1. PEP

☐ 2. PDP

☐ 3. PEQ

☐ 4. PEO

Question ID : 264330102225

Option 1 ID : 264330401367

Option 2 ID : 264330401368

Option 3 ID : 264330401365

Option 4 ID : 264330401366

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 एक पासे के अलग-अलग फलकों पर छः संख्याएं 1, 2, 3, 4, 5 और 6 अंकित की गई हैं। इस पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां (Figure 1-3) नीचे दर्शाई गई हैं। '4' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर अंकित संख्या ज्ञात कीजिए।

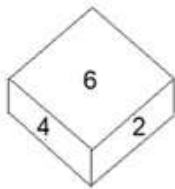


Figure 1

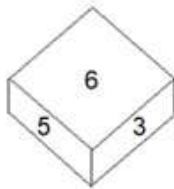


Figure 2

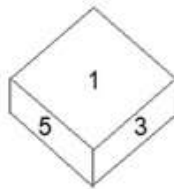


Figure 3

Ans ☐ 1. 2

☐ 2. 3

☐ 3. 1

☒ 4. 5

Question ID : 264330112582

Option 1 ID : 264330442413

Option 2 ID : 264330442416

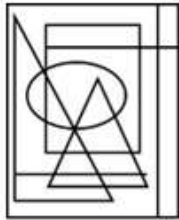
Option 3 ID : 264330442415

Option 4 ID : 264330442414

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिये जो दी गई आकृति में इसके भाग के रूप में सन्निहित है। (घुमाने की अनुमति नहीं है)



Ans

✓ 1.



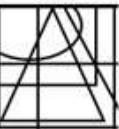
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330116993

Option 1 ID : 264330460054

Option 2 ID : 264330460055

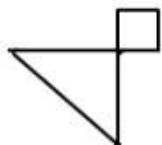
Option 3 ID : 264330460053

Option 4 ID : 264330460056

Status : Answered

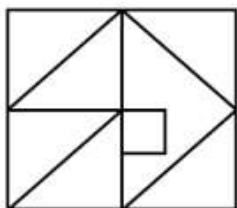
Chosen Option : 1

Q.12 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

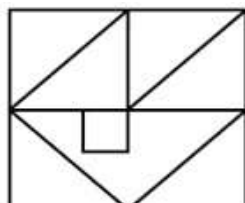


Ans

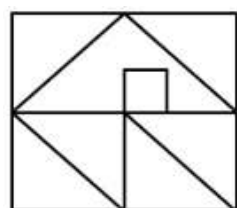
✗ 1.



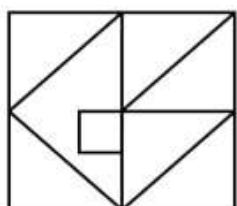
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330106328

Option 1 ID : 264330417615

Option 2 ID : 264330417616

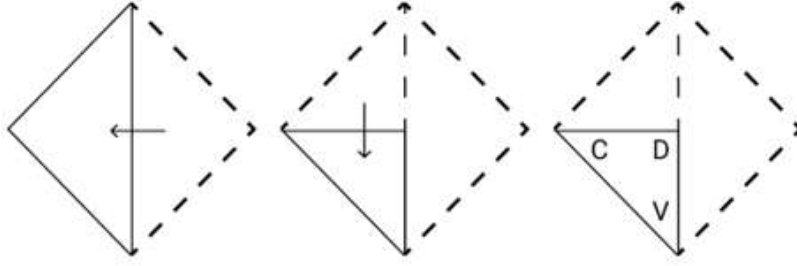
Option 3 ID : 264330417613

Option 4 ID : 264330417614

Status : Answered

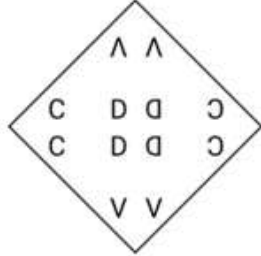
Chosen Option : 3

Q.13 कागज की एक वर्गाकार शीट को बिंदीदार रेखा के अनुदिश दिखाए गए निर्देशों के अनुसार क्रमिक रूप से मोड़ा जाता है और फिर अंत में इसे छिद्रित किया जाता है। कागज को खोलने पर यह कैसा दिखेगा?

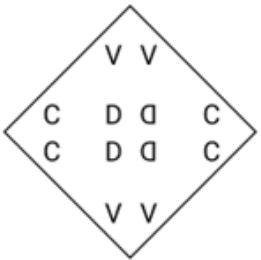


Ans

✓ 1.



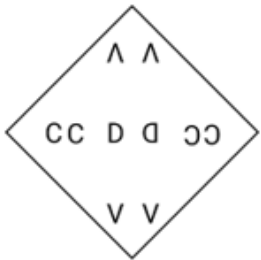
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330172437

Option 1 ID : 264330676301

Option 2 ID : 264330676300

Option 3 ID : 264330676299

Option 4 ID : 264330676302

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 निम्नलिखित श्रृंखला में पैटर्न को जारी रखने के लिए किस आकृति द्वारा प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

△	3	3	S	B	△	△	U	
	B	U		U	H		S	9
S		H	△	B	U	3	B	S
								?

Ans

✗ 1.

R		B
	U	S
9		3

✗ 2.

S		B
	△	R
U		9

✓ 3.

S		B
	U	R
9		△

✗ 4.

9		B
	S	R
U		△

Question ID : 264330129628

Option 1 ID : 264330507881

Option 2 ID : 264330507878

Option 3 ID : 264330507879

Option 4 ID : 264330507880

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 नीचे दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं।

कथन:

कुछ जादूगरनियां, मानव हैं।

सभी मानव, शीत हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी जादूगरनियां, शीत हैं।

II. कुछ जादूगरनियां, शीत हैं।

Ans

✓ 1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

✗ 2. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

✗ 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

✗ 4. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

Question ID : 26433076598

Option 1 ID : 264330300457

Option 2 ID : 264330300458

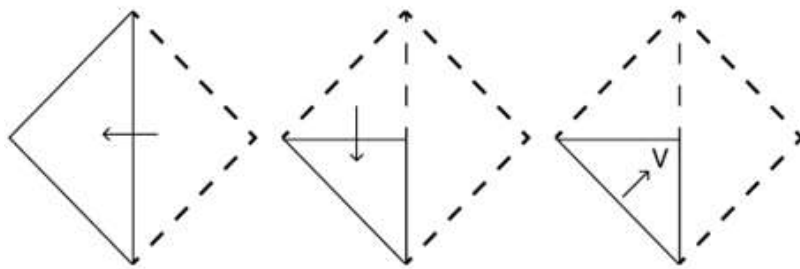
Option 3 ID : 264330300456

Option 4 ID : 264330300459

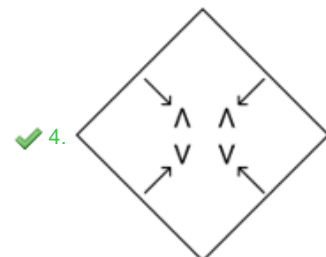
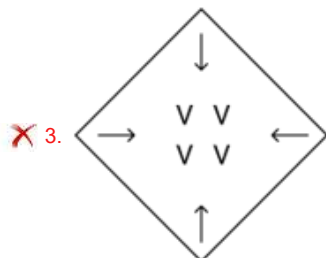
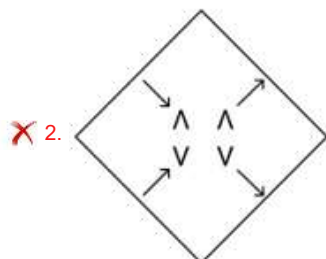
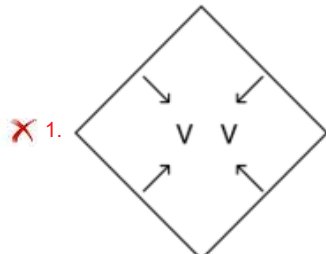
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 कागज की एक वर्गाकार शीट को बिंदीदार रेखा के अनुदिश दिखाए गए निर्देशों के अनुसार क्रमिक रूप से मोड़ा जाता है और फिर अंत में इसे छिद्रित किया जाता है। कागज को खोलने पर यह कैसा दिखेगा?



Ans



Question ID : 264330172434

Option 1 ID : 264330676289

Option 2 ID : 264330676288

Option 3 ID : 264330676290

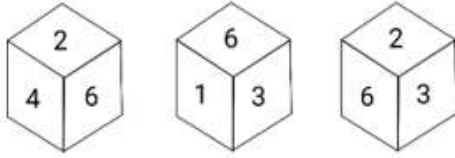
Option 4 ID : 264330676287

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.17 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. 3
  - ☒ 2. 6
  - ☒ 3. 2
  - ☒ 4. 4

Question ID : 264330113150

Option 1 ID : 264330444687

Option 2 ID : 264330444685

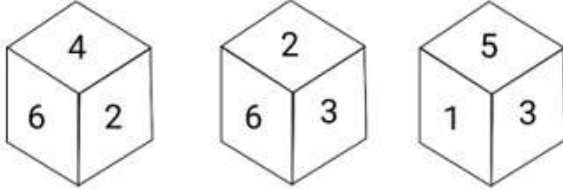
Option 3 ID : 264330444686

Option 4 ID : 264330444688

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 एक पासे के अलग-अलग फलकों पर छह संख्याएँ 1, 2, 3, 4, 5 और 6 लिखी गई हैं। इस पासे की तीन स्थितियाँ यहां दर्शाई गई हैं। 6 संख्या वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या होगी?



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

Question ID : 264330106395

Option 1 ID : 264330417882

Option 2 ID : 264330417884

Option 3 ID : 264330417881

Option 4 ID : 264330417883

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 एक निश्चित कूट भाषा में, 'live long' को 'east west' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, 'long pole' को 'east south' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, 'star wars' को 'ward four' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, और 'pole star' को 'south ward' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। शब्द 'wars' के लिए कूट क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. four
  - ☒ 2. ward
  - ☒ 3. pole
  - ☒ 4. long

Question ID : 26433082864

Option 1 ID : 264330325291

Option 2 ID : 264330325289

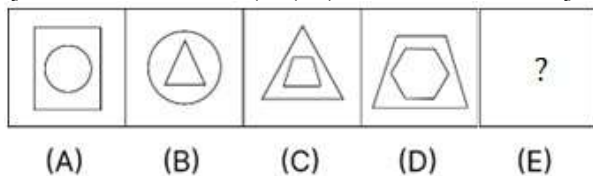
Option 3 ID : 264330325292

Option 4 ID : 264330325290

Status : Answered

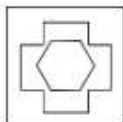
Chosen Option : 1

Q.20 नीचे आकृतियों - A, B, C और D की एक श्रृंखला दी गई है, जो एक विशेष पैटर्न का अनुसरण करती हैं। श्रृंखला को जारी रखने के लिए दिए गए विकल्पों में से कौन-सी आकृति E के स्थान पर आनी चाहिए?

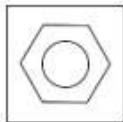


Ans

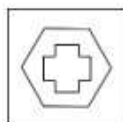
✗ 1.



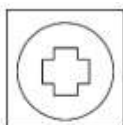
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330111292

Option 1 ID : 264330437256

Option 2 ID : 264330437253

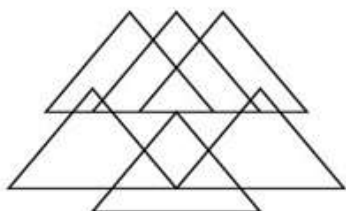
Option 3 ID : 264330437254

Option 4 ID : 264330437255

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans ✗ 1. 12

✓ 2. 19

✗ 3. 10

✗ 4. 15

Question ID : 26433091704

Option 1 ID : 264330360182

Option 2 ID : 264330360184

Option 3 ID : 264330360181

Option 4 ID : 264330360183

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 जब दर्पण को रेखा PQ पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति का सही दर्पण प्रतिबिम्ब ज्ञात कीजिए।



Ans

- ✓ 1. # ! @ # W \$ ^ & \* + \_
- ✗ 2. # ! @ # M \$ ^ & \* + \_
- ✗ 3. # ! @ # W ^ \$ & \* + \_
- ✗ 4. # ! @ # W \$ ^ & + \* \_

Question ID : 26433082031

Option 1 ID : 264330321957

Option 2 ID : 264330321960

Option 3 ID : 264330321959

Option 4 ID : 264330321958

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 उस विकल्प का चयन कीजिए 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।

7586 : 8943 :: ? : 6749 :: 8405 : 9762

Ans

- ✗ 1. 5586
- ✗ 2. 6321
- ✗ 3. 5412
- ✓ 4. 5392

Question ID : 26433052022

Option 1 ID : 264330203392

Option 2 ID : 264330203390

Option 3 ID : 264330203393

Option 4 ID : 264330203391

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 के मामले में - गणितीय संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि केवल 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में विभाजित करने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(33, 11, 66)  
(45, 15, 90)

- Ans
- ☒ 1. (51, 17, 104)
  - ☒ 2. (53, 19, 102)
  - ☒ 3. (51, 17, 102)
  - ☒ 4. (51, 19, 102)

Question ID : 264330175038

Option 1 ID : 264330686527

Option 2 ID : 264330686529

Option 3 ID : 264330686528

Option 4 ID : 264330686530

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।  
24, 21, 16, 13, 8, ?

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

Question ID : 264330106382

Option 1 ID : 264330417829

Option 2 ID : 264330417832

Option 3 ID : 264330417831

Option 4 ID : 264330417830

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Numerical Ability

Q.1 यदि a और b क्रमशः दो ऐसी संख्याएँ हैं, जिसमें a और b - a असहभाज्य संख्या हैं और b और b + a असहभाज्य संख्या हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है?

- Ans
- ☒ 1. a और b असहभाज्य संख्याएँ नहीं हैं
  - ☒ 2. a अभाज्य संख्या है
  - ☒ 3. a और b असहभाज्य संख्याएँ हैं
  - ☒ 4. b अभाज्य संख्या है

Question ID : 264330112064

Option 1 ID : 264330440344

Option 2 ID : 264330440341

Option 3 ID : 264330440342

Option 4 ID : 264330440343

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 2800 और 3000 के बीच की वह संख्या ज्ञात कीजिए जिसे 24, 32 और 45 से विभाजित करने पर कोई शेषफल नहीं बचता है?

Ans ☒ 1. 2880

☐ 2. 2840

☐ 3. 2960

☐ 4. 2920

Question ID : 264330103650

Option 1 ID : 264330406906

Option 2 ID : 264330406907

Option 3 ID : 264330406908

Option 4 ID : 264330406905

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 P ने शेयरों में एक निश्चित धनराशि का निवेश किया। लगातार दो दिनों में शेयरों के मूल्य में क्रमशः 20% और 30% की वृद्धि हुई और अगले दो दिनों में क्रमशः 25% और 11% की गिरावट आई। चार दिनों में शेयरों के मूल्य में कितने प्रतिशत की वृद्धि या कमी हुई है?

Ans ☐ 1. 3.62% की कमी

☒ 2. 4.13% की वृद्धि

☐ 3. 3.62% की वृद्धि

☐ 4. 4.13% की कमी

Question ID : 264330177577

Option 1 ID : 264330696425

Option 2 ID : 264330696424

Option 3 ID : 264330696426

Option 4 ID : 264330696423

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$\sqrt{\frac{0.009 \times 0.025 \times 0.016 \times 0.08}{0.002 \times 0.0008 \times 0.0002}}$$

Ans ☐ 1. 18

☐ 2. 72

☒ 3. 30

☐ 4. 16

Question ID : 264330118120

Option 1 ID : 264330464296

Option 2 ID : 264330464298

Option 3 ID : 264330464297

Option 4 ID : 264330464295

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 विधी को क्रमशः 30 cm, 40 cm और 50 cm की त्रिज्या वाली तीन अलग-अलग गोलाकार गेंदों की सतहों को पेंट करने की आवश्यकता है। यदि  $\pi \text{ cm}^2$  को पेंट करने के लिए आवश्यक पेंट की लागत ₹0.60 दी गई है, तो उपर्युक्त तीनों गेंदों की सतहों को पेंट करने के लिए आवश्यक पेंट की मात्रा का कुल मूल्य (₹ में) कितना होगा?

- Ans
- ☐ 1. 11400
  - ☐ 2. 11700
  - ☐ 3. 12600
  - ☒ 4. 12000

Question ID : 264330112560

Option 1 ID : 264330442328

Option 2 ID : 264330442326

Option 3 ID : 264330442325

Option 4 ID : 264330442327

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 एक बेईमान फाइनेंसर साधारण ब्याज पर धन उधार देने का दावा करता है, लेकिन वह मूलधन की गणना के लिए हर चार महीने में ब्याज शामिल करता है। यदि वह 3% का ब्याज ले रहा है, तो ब्याज की प्रभावी दर \_\_\_\_\_ हो जाती है।

- Ans
- ☒ 1. 3.03%
  - ☐ 2. 3.01%
  - ☐ 3. 2.06%
  - ☐ 4. 2.01%

Question ID : 264330120039

Option 1 ID : 264330470411

Option 2 ID : 264330470412

Option 3 ID : 264330470413

Option 4 ID : 264330470414

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 यदि 6, 7, 12,  $(x - 1)$  और 10 का औसत 10 है, तो  $x$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 12
  - ☐ 2. 14
  - ☐ 3. 15
  - ☒ 4. 16

Question ID : 264330129386

Option 1 ID : 264330506913

Option 2 ID : 264330506912

Option 3 ID : 264330506910

Option 4 ID : 264330506911

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 ₹80,000 पर समान वार्षिक ब्याज दर पर 2 वर्ष के लिए चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज के बीच का अंतर ₹98 है। वार्षिक ब्याज दर की गणना करें।

Ans

☒ 1.  $2\frac{1}{2}\%$

☒ 2.  $7\frac{1}{2}\%$

☒ 3.  $5\frac{1}{2}\%$

☒ 4.  $3\frac{1}{2}\%$

Question ID : 264330104528

Option 1 ID : 264330410413

Option 2 ID : 264330410416

Option 3 ID : 264330410414

Option 4 ID : 264330410415

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 किसी वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य का  $\frac{9}{8}$  है। 3% का लाभ अर्जित करने के लिए कितने प्रतिशत की छूट दी जानी चाहिए?

Ans

☒ 1. 5.44%

☒ 2. 7.44%

☒ 3. 8.44%

☒ 4. 6.44%

Question ID : 264330117923

Option 1 ID : 264330463507

Option 2 ID : 264330463509

Option 3 ID : 264330463508

Option 4 ID : 264330463510

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 यदि  $a:b = 5:3$  है तो  $(a^3 - b^3) : (a^3 + b^3) = ?$

Ans

☒ 1. 49 : 76

☒ 2. 25 : 76

☒ 3. 11 : 25

☒ 4. 49 : 16

Question ID : 264330119336

Option 1 ID : 264330467631

Option 2 ID : 264330467634

Option 3 ID : 264330467632

Option 4 ID : 264330467633

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 एक मशीन को 20% के लाभ पर ₹4,800 में बेचा जाता है। यदि इसे ₹4,500 में बेचा जाता तो लाभ या हानि प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans ☒ 1. 12.5% लाभ

☐ 2. 25% लाभ

☐ 3. 12.5% हानि

☐ 4. 25% हानि

Question ID : 264330104245

Option 1 ID : 264330409283

Option 2 ID : 264330409284

Option 3 ID : 264330409281

Option 4 ID : 264330409282

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 एक ट्रेन स्टेशन A से स्टेशन G तक स्टेशन B, C, D, E और F से होते हुए एक घंटे में 54 km की दूरी तय करती है। ट्रेन प्रत्येक स्टेशन पर 72 सेकंड के लिए रुकती है। km/h में ट्रेन की चाल क्या है?

Ans ☐ 1. 62

☐ 2. 64

☐ 3. 58

☒ 4. 60

Question ID : 264330112110

Option 1 ID : 264330440526

Option 2 ID : 264330440527

Option 3 ID : 264330440528

Option 4 ID : 264330440525

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 यदि  $x = \frac{6}{7}$  और  $y = \frac{1}{x}$  है, तो  $y, x$  से \_\_\_\_\_ अधिक है।

Ans ☐ 1. 33.66%

☐ 2. 33.33%

☒ 3. 36.11%

☐ 4. 36.66%

Question ID : 264330112071

Option 1 ID : 264330440371

Option 2 ID : 264330440369

Option 3 ID : 264330440370

Option 4 ID : 264330440372

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.14 यदि आनंद किसी काम को 9 दिन में कर सकता है और विनोद उसी काम को 6 दिन में पूरा कर सकता है, तो वे दोनों मिलकर उस काम को कितने दिन में पूरा कर सकेंगे?

Ans

☐ 1.  $\frac{1}{6}$  दिन

☒ 2.  $\frac{18}{5}$  दिन

☐ 3.  $\frac{96}{5}$  दिन

☐ 4.  $\frac{1}{96}$  दिन

Question ID : 264330104365

Option 1 ID : 264330409761

Option 2 ID : 264330409763

Option 3 ID : 264330409764

Option 4 ID : 264330409762

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 यदि एक अर्धगोले के बृहत वृत्त की परिधि  $9\pi$  cm है, तो अर्धगोले का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए?

Ans

☐ 1.  $62.35\pi$  cm<sup>2</sup>

☐ 2.  $54.85\pi$  cm<sup>2</sup>

☐ 3.  $50.65\pi$  cm<sup>2</sup>

☒ 4.  $60.75\pi$  cm<sup>2</sup>

Question ID : 264330117944

Option 1 ID : 264330463594

Option 2 ID : 264330463593

Option 3 ID : 264330463591

Option 4 ID : 264330463592

Status : Not Answered

Chosen Option : --

#### Section : Computer Proficiency

Q.1 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, प्रिंट सेटिंग डायलॉग का 'नंबर ऑफ कॉपीज़' विकल्प आपको क्या करने की सुविधा देता है?

Ans

☐ 1. पेपर साइज़ चुनने

☒ 2. यह निर्दिष्ट करने कि डॉक्यूमेंट की कितनी कॉपियां प्रिंट की जानी हैं

☐ 3. प्रिंट करने के लिए पेजों की संख्या निर्दिष्ट करने

☐ 4. फ़ॉन्ट साइज़ समायोजित करने

Question ID : 264330180725

Option 1 ID : 264330708868

Option 2 ID : 264330708870

Option 3 ID : 264330708869

Option 4 ID : 264330708867

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, पेज सेटअप समूह में ब्रेक के बाद टेक्स्ट को नए पेज या डॉक्यूमेंट पर शुरू करने के लिए फोर्स करने हेतु निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?

- Ans ☒ 1. पेज ब्रेक (Page Break)
- ☐ 2. पेज साइज (Page Size)
- ☐ 3. ओरिएंटेशन (Orientation)
- ☐ 4. पेज मार्जिन (Page Margins)

Question ID : 264330182772  
Option 1 ID : 264330716861  
Option 2 ID : 264330716860  
Option 3 ID : 264330716862  
Option 4 ID : 264330716859  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3 In MS Excel 365, which alignment option in Microsoft Excel is used to align the text to both the left and right sides of the cell, creating a neat and justified appearance?

- Ans ☐ 1. Left Align
- ☐ 2. Right Align
- ☒ 3. Justify
- ☐ 4. Centre Align

Question ID : 264330173311  
Option 1 ID : 264330679723  
Option 2 ID : 264330679724  
Option 3 ID : 264330679726  
Option 4 ID : 264330679725  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में एक टेक्स्ट संरेखण (अलाइनमेंट) नहीं है?

- Ans ☐ 1. अलाइन टेक्स्ट राइट (Align Text Right)
- ☐ 2. अलाइन टेक्स्ट सेंटर (Align Text Center)
- ☐ 3. अलाइन टेक्स्ट जस्टिफाई (Align Text Justify)
- ☒ 4. अलाइन टेक्स्ट मिडिल (Align Text Middle)

Question ID : 264330178267  
Option 1 ID : 264330699124  
Option 2 ID : 264330699123  
Option 3 ID : 264330699125  
Option 4 ID : 264330699126  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) के अधिकांश एप्लीकेशंस में सेलेक्टेड टेक्स्ट को कॉपी करने के लिए की-बोर्ड शॉर्टकट क्या होता है?

- Ans
- ☐ 1. Ctrl + X
  - ☐ 2. Ctrl + V
  - ☒ 3. Ctrl + C
  - ☐ 4. Ctrl + Z

Question ID : 264330178572

Option 1 ID : 264330700316

Option 2 ID : 264330700317

Option 3 ID : 264330700315

Option 4 ID : 264330700318

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा फ़ील्ड प्राप्तकर्ता को यह दर्शाता है कि संदेश किस बारे में है?

- Ans
- ☒ 1. सब्जेक्ट (Subject)
  - ☐ 2. डेट (Date)
  - ☐ 3. सिग्नेचर (Signature)
  - ☐ 4. टु (To)

Question ID : 264330178238

Option 1 ID : 264330699007

Option 2 ID : 264330699010

Option 3 ID : 264330699009

Option 4 ID : 264330699008

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 इंटरनेट आर्किटेक्चर के संदर्भ में 'ISP' शब्द का पूर्ण रूप \_\_\_\_\_ है।

- Ans
- ☒ 1. Internet Service Provider (इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर)
  - ☐ 2. Internet Service Protocol (इंटरनेट सर्विस प्रोटोकॉल)
  - ☐ 3. International Service Provider (इंटरनेशनल सर्विस प्रोवाइडर)
  - ☐ 4. Intranet Service Provider (इंट्रानेट सर्विस प्रोवाइडर)

Question ID : 264330182102

Option 1 ID : 264330714250

Option 2 ID : 264330714249

Option 3 ID : 264330714248

Option 4 ID : 264330714247

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा, कॉलम लेटर (column letter) और रो नंबर (row number) का ऐसा सही संयोजन है जो एमएस एक्सेल (MS Excel) में वर्कशीट (worksheet) पर किसी सेल (cell) की पहचान करता है?

- Ans
- ☒ 1. 3A
  - ☒ 2. AA
  - ☒ 3. A3
  - ☒ 4. 33

Question ID : 264330180397

Option 1 ID : 264330707556

Option 2 ID : 264330707558

Option 3 ID : 264330707555

Option 4 ID : 264330707557

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 एमएस वर्ड (MS Word) में, जब हमें समान टेक्स्ट को दोबारा टाइप करने की आवश्यकता होती है तो निम्नलिखित में से किस ऑप्शन का उपयोग किया जा सकता है क्योंकि यह समय और प्रयास को कम करता है?

- Ans
- ☒ 1. फाईंड (Find)
  - ☒ 2. रिप्लेस (Replace)
  - ☒ 3. कॉपी (Copy)
  - ☒ 4. कट (Cut)

Question ID : 264330180447

Option 1 ID : 264330707757

Option 2 ID : 264330707758

Option 3 ID : 264330707756

Option 4 ID : 264330707755

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में 'सेव एज़' ऑप्शन आपको निम्न में से ऐसा क्या करने की सुविधा देता है, जो नियमित 'सेव' ऑप्शन नहीं देता?

- Ans
- ☒ 1. वर्कबुक को नए नाम या स्थान पर सेव करना
  - ☒ 2. वर्कबुक को बिना किसी परिवर्तन के सेव करना
  - ☒ 3. वर्कबुक को बिना कंफर्मेशन के सेव करना
  - ☒ 4. वर्कबुक को उसी नाम से सेव करना

Question ID : 264330180685

Option 1 ID : 264330708708

Option 2 ID : 264330708709

Option 3 ID : 264330708710

Option 4 ID : 264330708707

Status : Answered

Chosen Option : 2