

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

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Yagyavalkya Institute of Technology
Exam Date	15/11/2023
Exam Time	3:00 PM - 4:30 PM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

### Section : General Knowledge

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा संवैधानिक संशोधन अधिनियम भारतीय संविधान में ग्यारहवें मौलिक कर्तव्य को जोड़ने से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. 69वाँ संवैधानिक संशोधन अधिनियम
  - ☒ 2. 81वाँ संवैधानिक संशोधन अधिनियम
  - ☒ 3. 86वाँ संवैधानिक संशोधन अधिनियम
  - ☒ 4. 83वाँ संवैधानिक संशोधन अधिनियम

Question ID : 264330180617  
Option 1 ID : 264330708435  
Option 2 ID : 264330708436  
Option 3 ID : 264330708438  
Option 4 ID : 264330708437  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 पुदुक्कोट्टई दक्षिणमूर्ति पिल्लई एक प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ वादक हैं।

- Ans
- ☒ 1. बाँसुरी
  - ☒ 2. कंजीरा
  - ☒ 3. मेज़
  - ☒ 4. गिटार

Question ID : 264330111933  
Option 1 ID : 264330439819  
Option 2 ID : 264330439818  
Option 3 ID : 264330439820  
Option 4 ID : 264330439817  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3 पुष्करालु त्योहार किस भारतीय राज्य की साँस्कृतिक धरोहर को बढ़ावा देने के लिए मनाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. केरल
  - ☒ 2. आंध्र प्रदेश
  - ☒ 3. कर्नाटक
  - ☒ 4. तमिलनाडु

Question ID : 264330132419  
Option 1 ID : 264330518773  
Option 2 ID : 264330518772  
Option 3 ID : 264330518774  
Option 4 ID : 264330518771  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 तत्वबोधिनी सभा की स्थापना कब हुई थी?

- Ans ☒ 1. 1843 में  
☒ 2. 1839 में  
☒ 3. 1851 में  
☒ 4. 1831 में

Question ID : 264330123742

Option 1 ID : 264330485004

Option 2 ID : 264330485005

Option 3 ID : 264330485006

Option 4 ID : 264330485003

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 किस समिति ने सुझाव दिया कि करों का भुगतान करना भी नागरिकों का मौलिक कर्तव्य होना चाहिए?

- Ans ☒ 1. जे एस वर्मा समिति  
☒ 2. भूटा सिंह समिति  
☒ 3. स्वर्ण सिंह समिति  
☒ 4. चरण सिंह समिति

Question ID : 264330137413

Option 1 ID : 264330538279

Option 2 ID : 264330538280

Option 3 ID : 264330538282

Option 4 ID : 264330538281

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 भारत सरकार ने 'SMILE' (सपोर्ट फॉर मार्जिनलाइज्ड इंडीविजुअल्स फॉर लाइवलीहुड एंड इंटरप्राइज) योजना का सुभारंभ किस वर्ष किया था?

- Ans ☒ 1. 2019 में  
☒ 2. 2018 में  
☒ 3. 2021 में  
☒ 4. 2022 में

Question ID : 264330130601

Option 1 ID : 264330511517

Option 2 ID : 264330511518

Option 3 ID : 264330511516

Option 4 ID : 264330511515

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 शाहजहाँ के शासनकाल के दौरान कंधार \_\_\_\_\_ से हार गया था।

- Ans ☒ 1. पहलवी  
☒ 2. उजबेग  
☒ 3. सफाविद  
☒ 4. सेलजुक

Question ID : 264330106568

Option 1 ID : 264330418576

Option 2 ID : 264330418573

Option 3 ID : 264330418574

Option 4 ID : 264330418575

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 86वें संवैधानिक अधिनियम, 2002 द्वारा निम्नलिखित में से कौन सा मौलिक कर्तव्य जोड़ा गया था?

- Ans
- ☒ 1. सार्वजनिक संपत्ति की सुरक्षा करना
  - ☒ 2. 6 से 14 वर्ष के बीच के अपने बच्चे को शिक्षा के अवसर प्रदान करना
  - ☒ 3. प्राकृतिक पर्यावरण का संरक्षण और सुधार करना
  - ☒ 4. भारत की संप्रभुता, एकता और अखंडता को बनाए रखना और उसकी रक्षा करना

Question ID : 264330110110

Option 1 ID : 264330432717

Option 2 ID : 264330432719

Option 3 ID : 264330432718

Option 4 ID : 264330432720

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से किस क्रिकेटर ने 'सिक्स मशीन' शीर्षक से एक आत्मकथा लिखी है?

- Ans
- ☒ 1. क्रिस गेल
  - ☒ 2. ब्रेंडन मैकुलम
  - ☒ 3. एडम गिलक्रिस्ट
  - ☒ 4. जैक्स कैलिस

Question ID : 26433055354

Option 1 ID : 264330216401

Option 2 ID : 264330216400

Option 3 ID : 264330216402

Option 4 ID : 264330216403

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार का नाम बदलकर मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार कब किया गया?

- Ans
- ☒ 1. 2021 में
  - ☒ 2. 2022 में
  - ☒ 3. 2019 में
  - ☒ 4. 2020 में

Question ID : 264330176746

Option 1 ID : 264330693200

Option 2 ID : 264330693202

Option 3 ID : 264330693201

Option 4 ID : 264330693199

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित में से भारत सरकार के किस अधिनियम के माध्यम से मोंटेग्यू-चेम्सफोर्ड सुधारों ने प्रांतों में द्वैध शासन की शुरुआत की?

- Ans
- ☒ 1. 1935
  - ☒ 2. 1858
  - ☒ 3. 1919
  - ☒ 4. 1894

Question ID : 264330118597

Option 1 ID : 264330465642

Option 2 ID : 264330465640

Option 3 ID : 264330465639

Option 4 ID : 264330465641

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से कौन संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार से सम्मानित भरतनाट्यम नर्तक/नृत्यांगना हैं?

- Ans ☒ 1. एम. सेलजा  
☒ 2. जयलक्ष्मी ईश्वर  
☒ 3. सुनंदा नायर  
☒ 4. कुमकुम धर

Question ID : 264330182985

Option 1 ID : 264330717672

Option 2 ID : 264330717674

Option 3 ID : 264330717673

Option 4 ID : 264330717675

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 बौद्धों द्वारा निर्मित कन्हेरी गुफाएँ निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित हैं?

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

Question ID : 26433074095

Option 1 ID : 264330290503

Option 2 ID : 264330290500

Option 3 ID : 264330290501

Option 4 ID : 264330290502

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 वैश्वीकरण, \_\_\_\_\_ परिघटना है।

- Ans ☒ 1. केवल राजनीतिक  
☒ 2. बहु-आयामी  
☒ 3. केवल एक-आयामी  
☒ 4. केवल साँस्कृतिक

Question ID : 264330117795

Option 1 ID : 264330462996

Option 2 ID : 264330462998

Option 3 ID : 264330462995

Option 4 ID : 264330462997

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 निम्नलिखित गुप्त शासकों में से किसको भारत का नेपोलियन कहा जाता है?

- Ans ☒ 1. कुमारगुप्त प्रथम  
☒ 2. समुद्रगुप्त  
☒ 3. विष्णुगुप्त  
☒ 4. घटोत्कच

Question ID : 264330119472

Option 1 ID : 264330468172

Option 2 ID : 264330468171

Option 3 ID : 264330468174

Option 4 ID : 264330468173

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प, नागर मंदिर वास्तुकला में 'जगती' शब्द का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- Ans
- ☒ 1. ऊँचा चबूतरा, जो मुख्य देवी देवताओं का स्थान होता है
  - ☒ 2. ऊँचा चबूतरा, जिस पर कलश होता है
  - ☒ 3. ऊँचा चबूतरा, जिस पर मंदिर बना होता है
  - ☒ 4. ऊँचा चबूतरा, जिस पर ध्वज (झंडा) लगाया जाता है

Question ID : 264330165332

Option 1 ID : 264330648407

Option 2 ID : 264330648409

Option 3 ID : 264330648408

Option 4 ID : 264330648410

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से कौन सा कथन कोशिका चक्र के बारे में सही नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. M एक अर्धसूत्रीविभाजन प्रावस्था है।
  - ☒ 2. DNA प्रतिकृति S चक्र में होती है।
  - ☒ 3. कोशिका चक्र का सही क्रम G1, S, G2, M है।
  - ☒ 4. G2 में, प्रावस्था कोशिका विभाजित होने के लिए तैयारी करती है।

Question ID : 264330111892

Option 1 ID : 264330439655

Option 2 ID : 264330439654

Option 3 ID : 264330439653

Option 4 ID : 264330439656

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 विधान-परिषद के सदस्य के रूप में निर्वाचित होने के लिए किसी व्यक्ति की आयु \_\_\_\_\_ वर्ष से कम नहीं होनी चाहिए।

- Ans
- ☒ 1. 21
  - ☒ 2. 30
  - ☒ 3. 25
  - ☒ 4. 35

Question ID : 264330120197

Option 1 ID : 264330471046

Option 2 ID : 264330471044

Option 3 ID : 264330471043

Option 4 ID : 264330471045

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 मक्कू, तुइवई, सोनाई और रुक्नी किस नदी की सहायक नदियाँ हैं?

- Ans
- ☒ 1. तापी
  - ☒ 2. पेन्नार
  - ☒ 3. बराक
  - ☒ 4. साबरमती

Question ID : 264330141743

Option 1 ID : 264330555291

Option 2 ID : 264330555292

Option 3 ID : 264330555294

Option 4 ID : 264330555293

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 वैजयंती काशी कौन-सी भारतीय शास्त्रीय नृत्य शैली की उन्नायक हैं?

- Ans ☒ 1. कुचिपुड़ी
- ☒ 2. भरतनाट्यम
- ☒ 3. ओडिसी
- ☒ 4. मोहिनीअट्टम

Question ID : 264330141329

Option 1 ID : 264330553652

Option 2 ID : 264330553651

Option 3 ID : 264330553653

Option 4 ID : 264330553654

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 हाइड्रोजन आयन स्वतंत्र रूप में नहीं रह सकते, लेकिन ये जल के अणुओं के साथ मिलकर रह सकते हैं। निम्नलिखित में से कौन सा हाइड्रोजन आयन दिखाने का सही तरीका है?

- Ans ☒ 1.  $\text{H}_3\text{O}^+$
- ☒ 2.  $\text{H}_2\text{SO}_4$
- ☒ 3.  $\text{HO}^-$
- ☒ 4.  $\text{H}_2$

Question ID : 264330138723

Option 1 ID : 264330543500

Option 2 ID : 264330543499

Option 3 ID : 264330543502

Option 4 ID : 264330543501

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 किस वर्ष के स्वतंत्रता दिवस पर हर घर तिरंगा आंदोलन प्रस्तावित किया गया था?

- Ans ☒ 1. 2022
- ☒ 2. 2021
- ☒ 3. 2020
- ☒ 4. 2019

Question ID : 264330109616

Option 1 ID : 264330430744

Option 2 ID : 264330430743

Option 3 ID : 264330430742

Option 4 ID : 264330430741

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 1993-94 तक, गरीबी रेखा, \_\_\_\_\_ के आंकड़ों पर आधारित होती थी।

- Ans ☒ 1. समान संसाधन अवधि (Uniform Resource Period)
- ☒ 2. समान शोध अवधि (Uniform Research Period)
- ☒ 3. मिश्रित शोध अवधि (Mixed Research Period)
- ☒ 4. मिश्रित संदर्भ अवधि (Mixed Reference Period)

Question ID : 264330183044

Option 1 ID : 264330717911

Option 2 ID : 264330717910

Option 3 ID : 264330717908

Option 4 ID : 264330717909

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 इल्लुतमिश का कुतुबुद्दीन ऐबक से क्या संबंध था?

- Ans ☒ 1. दामाद  
☐ 2. पुत्र  
☐ 3. भाई  
☐ 4. बहनोई

Question ID : 264330120287

Option 1 ID : 264330471400

Option 2 ID : 264330471399

Option 3 ID : 264330471401

Option 4 ID : 264330471402

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 हाथीगुम्फा शिलालेख किस भाषा में उत्कीर्णित है?

- Ans ☐ 1. संस्कृत  
☒ 2. पाली  
☐ 3. मराठी  
☐ 4. हिंदी

Question ID : 264330120010

Option 1 ID : 264330470298

Option 2 ID : 264330470296

Option 3 ID : 264330470297

Option 4 ID : 264330470295

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.26 सरकार ने नवाचार के लिए सक्षम बुनियादी ढांचा और सुगमकारी माहौल प्रदान करके भारत के अल्पसेवित/असेवित क्षेत्रों में उद्यमिता की भावना को प्रोत्साहित करने के लिए \_\_\_\_\_ की शुरुआत की है।

- Ans ☐ 1. वन नेशन वन राशन नीति  
☒ 2. अटल समुदाय नवाचार केंद्र कार्यक्रम  
☐ 3. उत्पादन सम्बद्ध प्रोत्साहन योजना  
☐ 4. डिजिटल लाइब्रेरी मिशन

Question ID : 264330109124

Option 1 ID : 264330428775

Option 2 ID : 264330428773

Option 3 ID : 264330428776

Option 4 ID : 264330428774

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 निम्नलिखित में से कौन सा प्रतिस्पर्धा अधिनियम 2002 का एक अवयव नहीं है?

- Ans ☐ 1. संयोजन का नियमन  
☐ 2. प्रतिस्पर्धा-विरोधी समझौतों का निषेध  
☒ 3. व्यापार का निषेध  
☐ 4. प्रमुख स्थिति का दुरुपयोग

Question ID : 264330111621

Option 1 ID : 264330438570

Option 2 ID : 264330438572

Option 3 ID : 264330438571

Option 4 ID : 264330438569

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28 खेलो इंडिया विंटर गेम्स 2021 का दूसरा संस्करण निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में आयोजित किया गया था?

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

Question ID : 264330118444  
Option 1 ID : 264330465180  
Option 2 ID : 264330465177  
Option 3 ID : 264330465179  
Option 4 ID : 264330465178  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.29 निम्नलिखित में से कौन-सा अंतरराष्ट्रीय संगठन शतरंज का शासी निकाय है?

- Ans
- ☒ 1. FIDE
  - ☒ 2. FIFA
  - ☒ 3. ICC
  - ☒ 4. IOC

Question ID : 264330134271  
Option 1 ID : 264330526080  
Option 2 ID : 264330526079  
Option 3 ID : 264330526082  
Option 4 ID : 264330526081  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.30 यूकैरियोटिक कोशिका निम्नलिखित में से किस जगह में नहीं पायी जाती है?

- Ans
- ☒ 1. एनिमेलिया
  - ☒ 2. प्रोटिस्टा
  - ☒ 3. मोनेरा
  - ☒ 4. कवक

Question ID : 264330117589  
Option 1 ID : 264330462381  
Option 2 ID : 264330462382  
Option 3 ID : 264330462383  
Option 4 ID : 264330462384  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.31 भारत सरकार ने क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों की स्थापना किस वर्ष शुरू की थी?

- Ans
- ☒ 1. 1975 में
  - ☒ 2. 1951 में
  - ☒ 3. 1992 में
  - ☒ 4. 2005 में

Question ID : 264330111726  
Option 1 ID : 264330438990  
Option 2 ID : 264330438989  
Option 3 ID : 264330438991  
Option 4 ID : 264330438992  
Status : Answered  
Chosen Option : 4



Q.32 The headquarters of West Central Railway Zone of Indian Railway is located in \_\_\_\_\_.

- Ans
- ☐ 1. Bhopal
  - ☐ 2. Jaipur
  - ☐ 3. Agra
  - ☒ 4. Jabalpur

Question ID : 264330181118

Option 1 ID : 264330710416

Option 2 ID : 264330710417

Option 3 ID : 264330710415

Option 4 ID : 264330710418

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.33 मोरमुगाओ बंदरगाह किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- ☐ 1. पश्चिम बंगाल
  - ☐ 2. महाराष्ट्र
  - ☐ 3. तमिलनाडु
  - ☒ 4. गोवा

Question ID : 264330182958

Option 1 ID : 264330717566

Option 2 ID : 264330717565

Option 3 ID : 264330717567

Option 4 ID : 264330717564

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 महासागर में \_\_\_\_\_ मुख्य तापमान परतें होती हैं।

- Ans
- ☐ 1. चार
  - ☐ 2. दो
  - ☐ 3. पाँच
  - ☒ 4. तीन

Question ID : 264330116382

Option 1 ID : 264330457616

Option 2 ID : 264330457614

Option 3 ID : 264330457613

Option 4 ID : 264330457615

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.35 सनी डेज़: एन ऑटोबायोग्राफी निम्नलिखित में से किस भारतीय क्रिकेटर ने लिखी है?

- Ans
- ☐ 1. मोहिंदर अमरनाथ
  - ☒ 2. सुनील गावस्कर
  - ☐ 3. राहुल द्रविड़
  - ☐ 4. कपिल देव

Question ID : 26433055353

Option 1 ID : 264330216397

Option 2 ID : 264330216396

Option 3 ID : 264330216399

Option 4 ID : 264330216398

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 1875 में स्थापित निम्नलिखित में से कौन-सा संगठन मूर्ति पूजा का विरोध करता है और वेदों की अचूकता का समर्थन करता है?

- Ans
- ☒ 1. परमहंस मंडली
  - ☒ 2. रामकृष्ण मिशन
  - ☒ 3. प्रार्थना समाज
  - ☒ 4. आर्य समाज

Question ID : 264330130558  
Option 1 ID : 264330511344  
Option 2 ID : 264330511345  
Option 3 ID : 264330511343  
Option 4 ID : 264330511346  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.37 शीत ऋतु के दौरान भारत के उत्तर-पश्चिमी भागों में वर्षा होने में कौन-सा कारक योगदान देता है?

- Ans
- ☒ 1. व्यापारिक पवनें
  - ☒ 2. पश्चिमी विक्षोभ
  - ☒ 3. दक्षिण-पश्चिमी मानसून
  - ☒ 4. पूर्वोत्तर मानसून

Question ID : 264330174341  
Option 1 ID : 264330683783  
Option 2 ID : 264330683784  
Option 3 ID : 264330683785  
Option 4 ID : 264330683786  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.38 निम्नलिखित में से कौन-सा सर्वोच्च न्यायालय के अपीलीय क्षेत्राधिकार के अंतर्गत नहीं आता है?

- Ans
- ☒ 1. संवैधानिक मामले
  - ☒ 2. केंद्र और राज्य के बीच टकराव
  - ☒ 3. आपराधिक मामले
  - ☒ 4. दीवानी मामले

Question ID : 264330173527  
Option 1 ID : 264330680589  
Option 2 ID : 264330680590  
Option 3 ID : 264330680588  
Option 4 ID : 264330680587  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.39 विख्यात सिंधी सारंगी वादक लाखा खां किस राज्य के निवासी हैं?

- Ans
- ☒ 1. उत्तराखंड
  - ☒ 2. राजस्थान
  - ☒ 3. पंजाब
  - ☒ 4. हरियाणा

Question ID : 264330110242  
Option 1 ID : 264330433248  
Option 2 ID : 264330433245  
Option 3 ID : 264330433247  
Option 4 ID : 264330433246  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.40 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में पुरुष साक्षरता दर सबसे अधिक है?

- Ans ☒ 1. केरल  
☐ 2. चंडीगढ़  
☐ 3. मिजोरम  
☐ 4. लक्षद्वीप

Question ID : 264330183021

Option 1 ID : 264330717816

Option 2 ID : 264330717819

Option 3 ID : 264330717817

Option 4 ID : 264330717818

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 लघु उद्योग को परिभाषित करने के लिए एक मानदंड क्या है?

- Ans ☐ 1. एक वर्ष की अवधि के दौरान कारोबार की राशि  
☒ 2. एक इकाई की संपत्ति पर अधिकतम निवेश की अनुमति  
☐ 3. किसी विशेष वर्ष के दौरान इकाई की कुल बिक्री  
☐ 4. इकाई का आकार

Question ID : 26433054614

Option 1 ID : 264330213443

Option 2 ID : 264330213442

Option 3 ID : 264330213441

Option 4 ID : 264330213440

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 1969 में बैंकों के राष्ट्रीयकरण के दौरान निम्नलिखित में से किस बैंक का राष्ट्रीयकरण नहीं किया गया था?

- Ans ☒ 1. एसबीआई  
☐ 2. केनरा बैंक  
☐ 3. यूको बैंक  
☐ 4. बैंक ऑफ बड़ौदा

Question ID : 264330118182

Option 1 ID : 264330464543

Option 2 ID : 264330464545

Option 3 ID : 264330464544

Option 4 ID : 264330464546

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 निम्नलिखित में से किसे गुरुदेव रवींद्रनाथ टैगोर ने 'क्वीन ऑफ कथक' (Queen of Kathak) की उपाधि दी थी?

- Ans ☒ 1. सितारा देवी  
☐ 2. संजुक्ता पाणिग्रही  
☐ 3. शांता राव  
☐ 4. रुक्मिणी देवी अरुंडेल

Question ID : 26433097125  
Option 1 ID : 264330381198  
Option 2 ID : 264330381199  
Option 3 ID : 264330381200  
Option 4 ID : 264330381197  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.44 अनुच्छेद 166 के अनुसार किसी राज्य सरकार की समस्त कार्यपालिका कार्यवाही किसके नाम पर व्यक्त की जाएगी ?

- Ans ☐ 1. राज्य महाधिवक्ता  
☐ 2. राष्ट्रपति  
☐ 3. मुख्यमंत्री  
☒ 4. राज्यपाल

Question ID : 26433069889  
Option 1 ID : 264330274063  
Option 2 ID : 264330274060  
Option 3 ID : 264330274062  
Option 4 ID : 264330274061  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.45 निम्नलिखित में से कौन एक प्रसिद्ध 'सत्रीया' नर्तकी है?

- Ans ☐ 1. सोनल मानसिंह  
☒ 2. शारोदी सैकिया  
☐ 3. अलुना काबुईनी  
☐ 4. मल्लिका साराभाई

Question ID : 264330106197  
Option 1 ID : 264330417091  
Option 2 ID : 264330417089  
Option 3 ID : 264330417092  
Option 4 ID : 264330417090  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.46 कम्युनिस्ट जर्नल 'वैनगार्ड' (Vanguard) के संपादक बनने वाले स्वतंत्रता सेनानी का नाम बताइए।

- Ans ☒ 1. एम.एन. रॉय  
☐ 2. के. केलप्पन  
☐ 3. सी. राजगोपालाचारी  
☐ 4. पी. कृष्णा पिल्लई

Question ID : 264330171707  
Option 1 ID : 264330673433  
Option 2 ID : 264330673432  
Option 3 ID : 264330673434  
Option 4 ID : 264330673431  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.47 भारत सरकार ने हरित क्रांति के दौरान पहली बार गेहूं के बीजों की एक नई किस्म को आजमाने के लिए निम्नलिखित में से किस राज्य का चयन किया था?

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

Question ID : 264330116531  
Option 1 ID : 264330458209  
Option 2 ID : 264330458212  
Option 3 ID : 264330458211  
Option 4 ID : 264330458210  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.48 कॉमनवेल्थ यूथ गेम्स का पहला संस्करण वर्ष \_\_\_\_\_ में आयोजित किया गया था।

- Ans ☐ 1. 2011  
☐ 2. 2004  
☒ 3. 2000  
☐ 4. 2008

Question ID : 264330118897  
Option 1 ID : 264330466246  
Option 2 ID : 264330466244  
Option 3 ID : 264330466243  
Option 4 ID : 264330466245  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.49 2011 के 97वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम ने \_\_\_\_\_ से संबंधित एक नया राज्य का नीति निर्देशक सिद्धांत जोड़ा।

- Ans ☐ 1. नदियों और जल निकायों  
☐ 2. अर्ध-न्यायिक निकायों  
☐ 3. अंतरराज्यीय संबंधों  
☒ 4. सहकारी समितियों

Question ID : 264330130455  
Option 1 ID : 264330510934  
Option 2 ID : 264330510931  
Option 3 ID : 264330510932  
Option 4 ID : 264330510933  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.50 समुद्र के जल में नीचे जाने पर जल दाब का मान \_\_\_\_\_ ।

- Ans
- ☒ 1. वायुमंडलीय दाब से कम रहता है
  - ☒ 2. कम हो जाता है
  - ☒ 3. बढ़ जाता है
  - ☒ 4. स्थिर और वायुमंडलीय दाब के बराबर रहता है

Question ID : 264330169097

Option 1 ID : 264330663191

Option 2 ID : 264330663193

Option 3 ID : 264330663192

Option 4 ID : 264330663194

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Reasoning

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में, 'SITE' को 'WMXI' के रूप में लिखा जाता है और 'MAKE' को 'QEOL' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'TERM' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. WHVQ
  - ☒ 2. WIUO
  - ☒ 3. XIVQ
  - ☒ 4. XHUP

Question ID : 26433087173

Option 1 ID : 264330342329

Option 2 ID : 264330342332

Option 3 ID : 264330342331

Option 4 ID : 264330342330

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

(शब्दों को अंग्रेजी/हिंदी के अर्थपूर्ण शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और ये शब्द, अक्षरों की संख्या/ व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबंधित नहीं होने चाहिए।)

चूज़े (Chicken) : ब्रूड (Brood) :: मधुमक्खियां (Bees) : ?

- Ans
- ☒ 1. लीग (League)
  - ☒ 2. मॉब (Mob)
  - ☒ 3. गैंग (Gang)
  - ☒ 4. स्वार्म (Swarm)

Question ID : 26433069169

Option 1 ID : 264330271191

Option 2 ID : 264330271188

Option 3 ID : 264330271189

Option 4 ID : 264330271190

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 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)  
(676, 553), (784, 661)

Ans  1. (691, 581)

 2. (547, 424)

 3. (752, 628)

 4. (421, 301)

Question ID : 26433052036

Option 1 ID : 264330203449

Option 2 ID : 264330203447

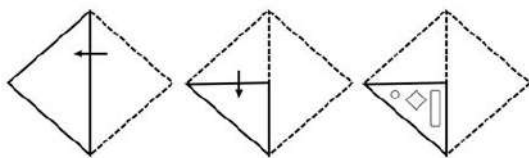
Option 3 ID : 264330203448

Option 4 ID : 264330203446

Status : Answered

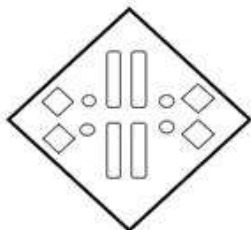
Chosen Option : 2

Q.4 एक कागज को नीचे दर्शाए गए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने के बाद यह कैसा दिखाई देगा?

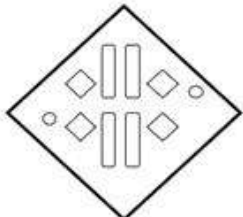


Ans

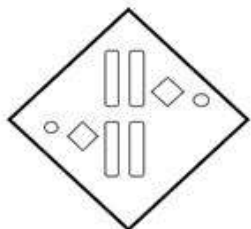
✗ 1.



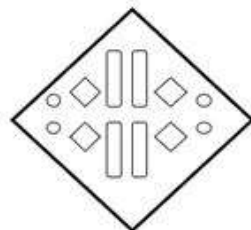
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 26433076502

Option 1 ID : 264330300075

Option 2 ID : 264330300072

Option 3 ID : 264330300074

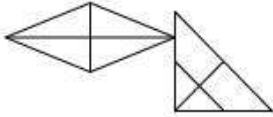
Option 4 ID : 264330300073

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.5 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans
- ☒ 1. 8
  - ☒ 2. 10
  - ☒ 3. 12
  - ☒ 4. 14

Question ID : 26433080667

Option 1 ID : 264330316601

Option 2 ID : 264330316602

Option 3 ID : 264330316603

Option 4 ID : 264330316604

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 यदि श्रृंखला को जारी रखना हो, तो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आनी चाहिए?

N	9	2	9	
V 2 9 ☆	N 2	N V 9 ☆	2 V	?
☆	V	☆	N	

Ans

☒ 1.

V
2 N 9
☆

☒ 2.

N
V ☆ 2
9

☒ 3.

V
N ☆ 9
2

☒ 4.

V
9 2 N
☆

Question ID : 264330130802

Option 1 ID : 264330512321

Option 2 ID : 264330512322

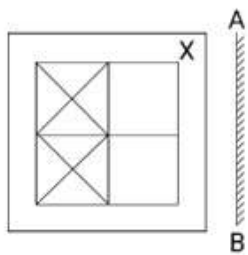
Option 3 ID : 264330512320

Option 4 ID : 264330512319

Status : Answered

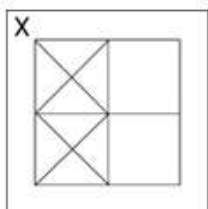
Chosen Option : 1

Q.7 चित्र के अनुसार जब दर्पण को 'AB' पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।

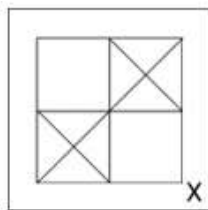


Ans

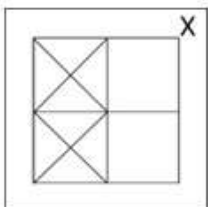
✗ 1.



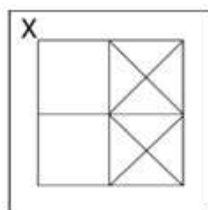
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 264330114261

Option 1 ID : 264330449131

Option 2 ID : 264330449130

Option 3 ID : 264330449129

Option 4 ID : 264330449132

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जो \* चिह्नों को क्रमिक रूप से प्रतिस्थापित कर सकता है और दिए गए समीकरण को संतुलित कर सकता है।  
 $12 \times 6 \div 3 \times 2 \times 8 \div 4$

- Ans ☒ 1. +, ×, −, ÷, =  
☒ 2. ÷, −, ×, +, =  
☒ 3. +, −, ×, ÷, =  
☒ 4. +, ×, −, =, ÷

Question ID : 26433079085  
Option 1 ID : 264330310344  
Option 2 ID : 264330310345  
Option 3 ID : 264330310347  
Option 4 ID : 264330310346  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है और छठा पद पांचवें पद से संबंधित है।  
 $63 : 9 :: 84 : ? :: 119 : 17$

- Ans ☒ 1. 12  
☒ 2. 4  
☒ 3. 8  
☒ 4. 16

Question ID : 264330102256  
Option 1 ID : 264330401492  
Option 2 ID : 264330401489  
Option 3 ID : 264330401490  
Option 4 ID : 264330401491  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.10 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। 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 कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

- सभी बैग, पैट हैं।
- सभी पैट, अंडे हैं।
- सभी अंडे, फूल हैं।

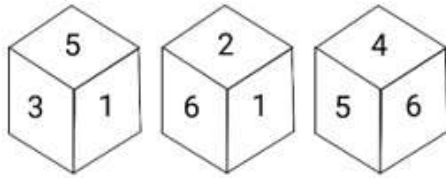
निष्कर्ष:

- I. सभी पैट, फूल हैं।
- II. सभी पैट, बैग हैं।
- III. सभी फूल, बैग हैं।
- IV. सभी फूल, पैट हैं।

- Ans ☒ 1. केवल निष्कर्ष IV अनुसरण करता है  
☒ 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है  
☒ 3. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है  
☒ 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

Question ID : 26433078847  
Option 1 ID : 264330309403  
Option 2 ID : 264330309400  
Option 3 ID : 264330309402  
Option 4 ID : 264330309401  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.11 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां दर्शायी गई हैं। '6' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर संख्या ज्ञात करें।



Ans ☒ 1. 3

☒ 2. 1

☒ 3. 5

☒ 4. 4

Question ID : 264330112037

Option 1 ID : 264330440234

Option 2 ID : 264330440233

Option 3 ID : 264330440235

Option 4 ID : 264330440236

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगा?  
286, 257, 230, 205, ?, 161

Ans ☒ 1. 178

☒ 2. 192

☒ 3. 188

☒ 4. 182

Question ID : 264330109430

Option 1 ID : 264330429999

Option 2 ID : 264330429998

Option 3 ID : 264330429997

Option 4 ID : 264330430000

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$8 - 2 \times 49 \div 7 + 2 = 11$$

Ans ☒ 1. + और ×

☒ 2. - और +

☒ 3. - और ×

☒ 4. + और -

Question ID : 264330101086

Option 1 ID : 264330396892

Option 2 ID : 264330396890

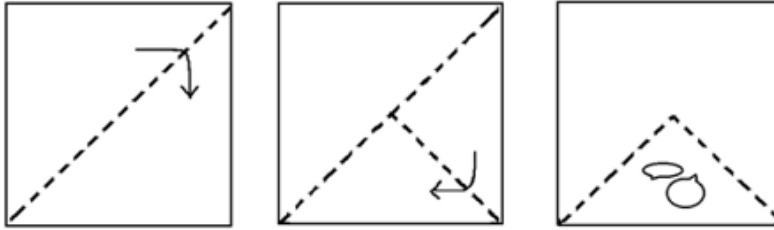
Option 3 ID : 264330396891

Option 4 ID : 264330396889

Status : Answered

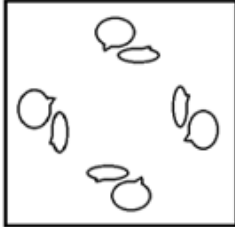
Chosen Option : 3

Q.14 एक कागज को मोड़ने का क्रम और मोड़े गए कागज को काटने का ढंग निम्न आकृति में दिखाया गया है।  
खोलने पर यह कागज कैसा दिखेगा?

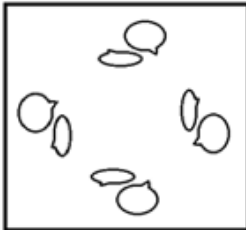


Ans

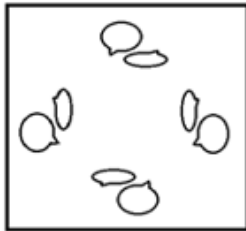
✓ 1.



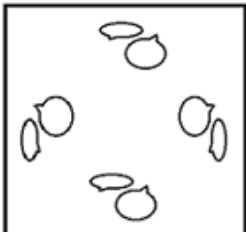
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330111295

Option 1 ID : 264330437265

Option 2 ID : 264330437267

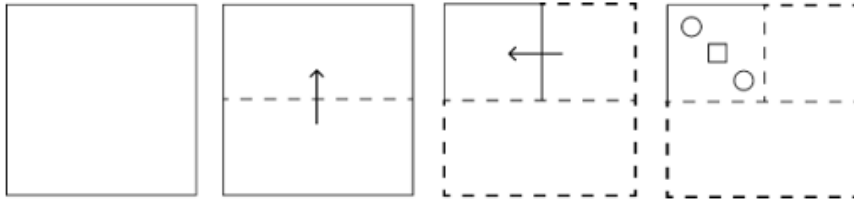
Option 3 ID : 264330437266

Option 4 ID : 264330437268

Status : Answered

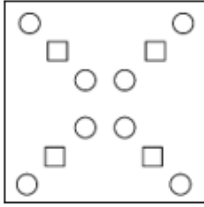
Chosen Option : 1

Q.15 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?

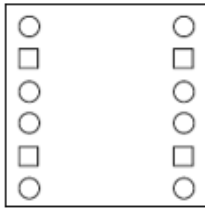


Ans

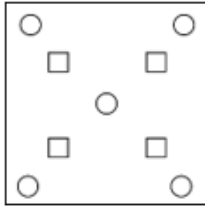
✓ 1.



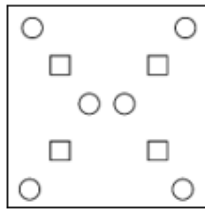
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330172416

Option 1 ID : 264330676215

Option 2 ID : 264330676217

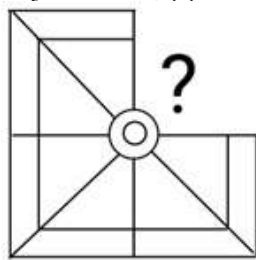
Option 3 ID : 264330676216

Option 4 ID : 264330676218

Status : Answered

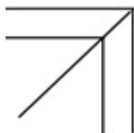
Chosen Option : 1

Q.16 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans

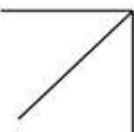
✓ 1.



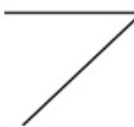
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330118116

Option 1 ID : 264330464282

Option 2 ID : 264330464280

Option 3 ID : 264330464281

Option 4 ID : 264330464279

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 एक पासे के विभिन्न फलकों पर 1, 2, 3, 4, 5 और 6 लिखे गए हैं। उसी पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ नीचे दर्शाई गई हैं। '6' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या है?

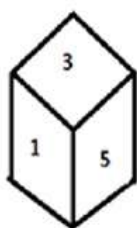


figure 1

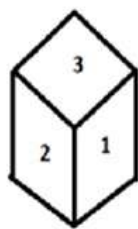


figure 2

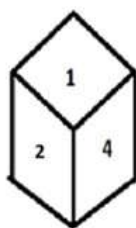


figure 3

Figure - आकृति

Ans ☒ 1. 1

☒ 2. 4

☒ 3. 5

☒ 4. 2

Question ID : 264330111677

Option 1 ID : 264330438793

Option 2 ID : 264330438794

Option 3 ID : 264330438795

Option 4 ID : 264330438796

Status : Answered

Chosen Option : 1

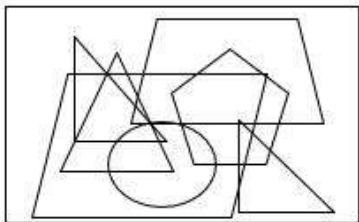


Q.18 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है। (घुमाने की अनुमति नहीं है।)

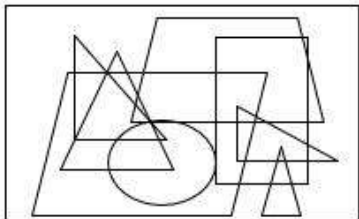


Ans

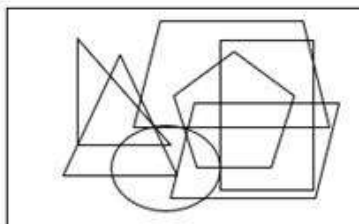
✗ 1.



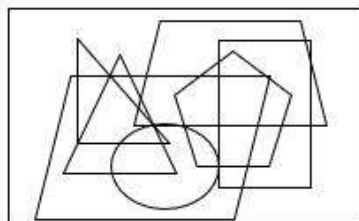
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 26433092516

Option 1 ID : 264330363353

Option 2 ID : 264330363355

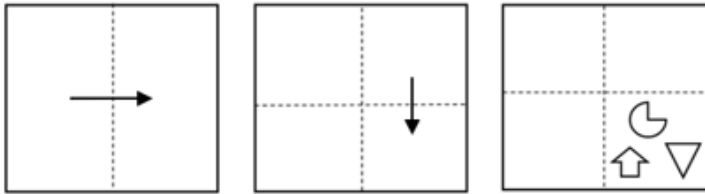
Option 3 ID : 264330363356

Option 4 ID : 264330363354

Status : Answered

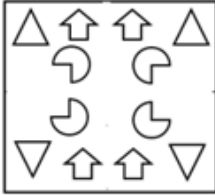
Chosen Option : 4

Q.19 एक कागज को नीचे दर्शाए अनुसार मोड़ा जाता है और काटा जाता है। खोले जाने पर यह कैसा दिखाई देगा?

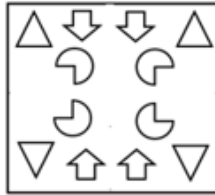


Ans

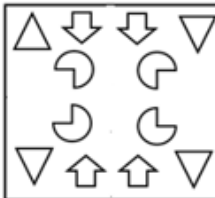
✗ 1.



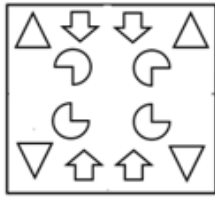
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330113650

Option 1 ID : 264330446687

Option 2 ID : 264330446686

Option 3 ID : 264330446688

Option 4 ID : 264330446685

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से कौन सा पद (अक्षर-समूह) दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगा?  
BMXO, EOUM, ?, KSOI, NULG

Ans ✗ 1. FQRL

✗ 2. HORL

✗ 3. FQSK

✓ 4. HQRK

Question ID : 264330102174

Option 1 ID : 264330401161

Option 2 ID : 264330401163

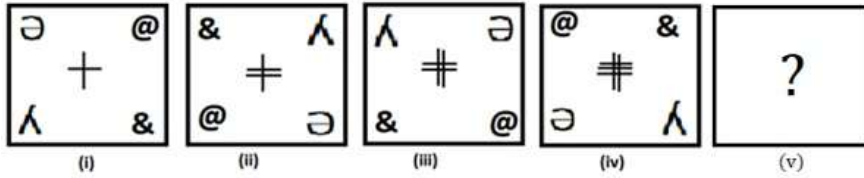
Option 3 ID : 264330401164

Option 4 ID : 264330401162

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 नीचे दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जो दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?



Ans

- ✗ 1.
- ✓ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 264330106551

Option 1 ID : 264330418506

Option 2 ID : 264330418507

Option 3 ID : 264330418508

Option 4 ID : 264330418505

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 छह व्यक्ति, S, T, U, V, W और X, एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। U के बाईं ओर केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। U और X के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। T, S के ठीक दाएं बैठा है। W, V के ठीक बाएं बैठा है। V, X के ठीक बगल में नहीं बैठा है। पंक्ति के बाएं सिरे पर कौन बैठा है?

- Ans ✗ 1. S
- ✗ 2. X
- ✓ 3. W
- ✗ 4. V

Question ID : 26433089505

Option 1 ID : 264330351523

Option 2 ID : 264330351524

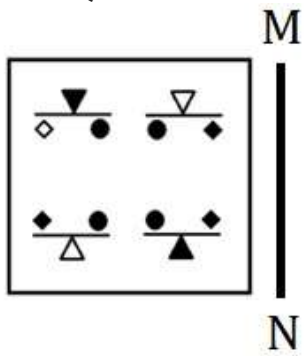
Option 3 ID : 264330351522

Option 4 ID : 264330351521

Status : Answered

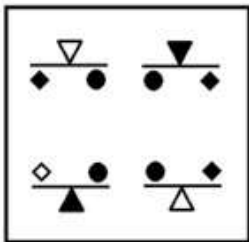
Chosen Option : 3

Q.23 निम्नलिखित विकल्पों में से सही दर्पण छवि का चयन करें, जब दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाता है।

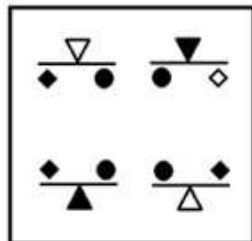


Ans

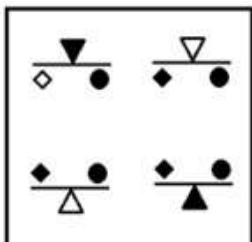
✗ 1.



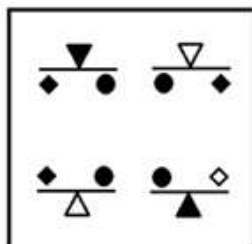
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330112311

Option 1 ID : 264330441332

Option 2 ID : 264330441331

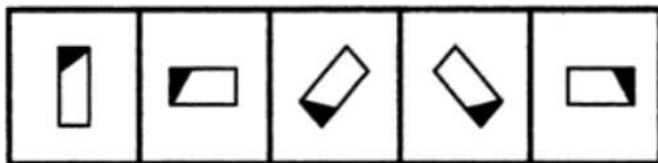
Option 3 ID : 264330441329

Option 4 ID : 264330441330

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 उस आकृति का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित आकृति शृंखला में आगे आएगी।

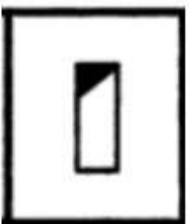


Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 26433090226

Option 1 ID : 264330354382

Option 2 ID : 264330354383

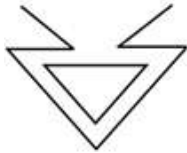
Option 3 ID : 264330354381

Option 4 ID : 264330354384

Status : Answered

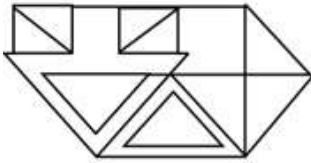
Chosen Option : 4

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

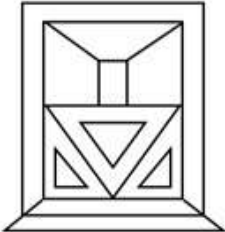


Ans

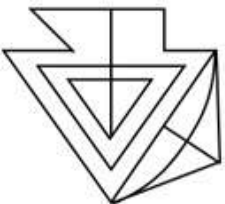
✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330114688

Option 1 ID : 264330450837

Option 2 ID : 264330450838

Option 3 ID : 264330450840

Option 4 ID : 264330450839

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Numerical Ability

Q.1 एक मीनार के शीर्ष पर अर्धगोलाकार गुंबद है, जिसका पृष्ठीय क्षेत्रफल लगभग  $363\pi$  sq.ft है। गुंबद का आयतन (घन फीट में) ज्ञात करें।

Ans ✗ 1.  $724.3\pi$

✗ 2.  $665.7\pi$

✗ 3.  $792.7\pi$

✓ 4.  $887.3\pi$

Question ID : 264330111495

Option 1 ID : 264330438066

Option 2 ID : 264330438065

Option 3 ID : 264330438067

Option 4 ID : 264330438068

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 जीशान ने 40 मिनट के लिए 75 km/h की चाल से और 20 मिनट के लिए 60 km/h की चाल से यात्रा की। यात्रा के दौरान उसकी औसत चाल (km/h में) की गणना करें।

Ans ☒ 1. 67.5

☒ 2. 70

☒ 3. 65

☒ 4. 72.5

Question ID : 264330122846

Option 1 ID : 264330481452

Option 2 ID : 264330481451

Option 3 ID : 264330481454

Option 4 ID : 264330481453

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 रमेश ने कुछ राशि 12% साधारण ब्याज पर और उतनी ही राशि 15% साधारण ब्याज पर, प्रत्येक को 2 वर्ष के लिए उधार दिया। यदि उसका कुल ब्याज ₹675 था, तो उधार दी गई राशि (12% पर) कितनी थी?

Ans ☒ 1. ₹1,150

☒ 2. ₹1,250

☒ 3. ₹1,550

☒ 4. ₹1,350

Question ID : 264330118423

Option 1 ID : 264330465093

Option 2 ID : 264330465094

Option 3 ID : 264330465096

Option 4 ID : 264330465095

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक धनात्मक पूर्णांक को अभाज्य कहा जाता है यदि वह स्वयं और एक के अलावा किसी भी धनात्मक पूर्णांक से विभाज्य नहीं हो। मान लीजिए कि  $K$  एक अभाज्य संख्या है जो 5 से बड़ी है। जब  $K^2+19$  को 12 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल क्या होगा?

Ans ☒ 1. 7

☒ 2. 8

☒ 3. 1

☒ 4. 5

Question ID : 264330104280

Option 1 ID : 264330409423

Option 2 ID : 264330409424

Option 3 ID : 264330409421

Option 4 ID : 264330409422

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$12 - [2.06 + \{2.57 + (9.91 - \overline{5.09 - 0.76})\}]$$

Ans ☒ 1. 1.79

☐ 2. 1.99

☐ 3. 2.17

☐ 4. 2.79

Question ID : 264330118037

Option 1 ID : 264330463966

Option 2 ID : 264330463965

Option 3 ID : 264330463964

Option 4 ID : 264330463963

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 एक संख्या को पहले 30% घटाया जाता है और फिर 40% बढ़ाया जाता है। परिणामी संख्या को फिर से 5% बढ़ाया जाता है। कुल कितने प्रतिशत की वृद्धि या कमी हुई है?

Ans ☐ 1. 3.4% की वृद्धि

☐ 2. 2.9% की कमी

☐ 3. 3.4% की कमी

☒ 4. 2.9% की वृद्धि

Question ID : 264330177575

Option 1 ID : 264330696415

Option 2 ID : 264330696418

Option 3 ID : 264330696416

Option 4 ID : 264330696417

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 यदि एक बेलनाकार टंकी की धारिता  $14,168 \text{ m}^3$  है और इसके आधार का व्यास 28 m है, तो टंकी की गहराई (m में) ज्ञात कीजिए।

$$(\pi = \frac{22}{7} \text{ मानिए})$$

Ans ☐ 1. 30

☐ 2. 32

☐ 3. 27

☒ 4. 23

Question ID : 264330112439

Option 1 ID : 264330441842

Option 2 ID : 264330441841

Option 3 ID : 264330441844

Option 4 ID : 264330441843

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.8 कोमल ने दो डिवाइस बेचे तथा उसने प्रत्येक को ₹4,982 में बेचा। यदि उसे पहले पर 6% का लाभ और दूसरे पर 6% की हानि हुई, तो दोनों डिवाइसों की कुल लागत (क्रय मूल्य) कितनी है?

- Ans ☒ 1. ₹11,000  
☒ 2. ₹10,000  
☒ 3. ₹9,000  
☒ 4. ₹8,000

Question ID : 264330103613

Option 1 ID : 264330406760

Option 2 ID : 264330406759

Option 3 ID : 264330406758

Option 4 ID : 264330406757

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 चक्रवृद्धि ब्याज पर कोई धनराशि 3 वर्ष में स्वयं की दोगुनी हो जाती है। समान ब्याज दर पर धनराशि को स्वयं का आठ गुना होने में कितने वर्ष लगेंगे?

- Ans ☒ 1. 5  
☒ 2. 7  
☒ 3. 9  
☒ 4. 8

Question ID : 264330104409

Option 1 ID : 264330409940

Option 2 ID : 264330409937

Option 3 ID : 264330409939

Option 4 ID : 264330409938

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 A, B की तुलना में तीन गुना अच्छा कामगार है और इसलिए किसी काम को B से 60 दिन कम में पूरा कर सकता है। एक साथ काम करते हुए, वे इस काम को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

- Ans ☒ 1.  $23\frac{3}{4}$  दिन  
☒ 2.  $23\frac{1}{2}$  दिन  
☒ 3.  $22\frac{1}{2}$  दिन  
☒ 4.  $22\frac{3}{4}$  दिन

Question ID : 264330104209

Option 1 ID : 264330409140

Option 2 ID : 264330409139

Option 3 ID : 264330409137

Option 4 ID : 264330409138

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 दो संख्याएँ 5 : 7 के अनुपात में हैं। उनके एच.सी.एफ. (HCF) और एल.सी.एम. (LCM) का गुणनफल 2835 है। संख्याओं का योग क्या है?

- Ans ☒ 1. 106  
☒ 2. 108  
☒ 3. 109  
☒ 4. 107

Question ID : 264330104270  
Option 1 ID : 264330409381  
Option 2 ID : 264330409383  
Option 3 ID : 264330409384  
Option 4 ID : 264330409382  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.12 यदि ₹10,400 को P, Q और R के बीच में  $\frac{1}{2} : \frac{1}{5} : \frac{1}{6}$  के अनुपात में तीन हिस्सों में बांटा जाता है, तो Q का हिस्सा (₹ में) क्या होगा?

- Ans ☒ 1. 2,800  
☒ 2. 2,400  
☒ 3. 2,000  
☒ 4. 1,600

Question ID : 264330129426  
Option 1 ID : 264330507072  
Option 2 ID : 264330507073  
Option 3 ID : 264330507071  
Option 4 ID : 264330507070  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13 एक स्कूल में 45% कर्मचारी महिला हैं। 80% महिला कर्मचारी और 60% पुरुष कर्मचारी स्नातकोत्तर हैं। स्कूल में गैर-स्नातकोत्तर (non-postgraduate) कर्मचारियों का प्रतिशत ज्ञात करें।

- Ans ☒ 1. 64%  
☒ 2. 42%  
☒ 3. 31%  
☒ 4. 53%

Question ID : 264330130072  
Option 1 ID : 264330509522  
Option 2 ID : 264330509520  
Option 3 ID : 264330509519  
Option 4 ID : 264330509521  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.14 एक दुकानदार अपना सामान 30% की छूट पर बेचता है। ₹1,190 विक्रय मूल्य वाली वस्तु का अंकित मूल्य ज्ञात कीजिए।

Ans  1. ₹1,700

 2. ₹1,600

 3. ₹1,800

 4. ₹1,500

Question ID : 264330109250

Option 1 ID : 264330429277

Option 2 ID : 264330429279

Option 3 ID : 264330429280

Option 4 ID : 264330429278

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 144, 169, 196, 225 और 256 का औसत क्या है?

Ans  1. 198

 2. 108

 3. 188

 4. 208

Question ID : 264330130907

Option 1 ID : 264330512739

Option 2 ID : 264330512742

Option 3 ID : 264330512740

Option 4 ID : 264330512741

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Computer Proficiency

Q.1 स्पैम ईमेल को हैंडल करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रभावी तरीका है?

Ans  1. अपने सभी संपर्कों को ईमेल फॉरवर्ड करना

 2. सभी मेलिंग सूचियों से सदस्यता समाप्त करना

 3. ईमेल को स्पैम या जंक के रूप में चिह्नित करना

 4. प्रेषक को उत्तर देकर उन्हें रुकने के लिए कहना

Question ID : 264330174459

Option 1 ID : 264330684258

Option 2 ID : 264330684255

Option 3 ID : 264330684257

Option 4 ID : 264330684256

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, पेज 1, 3, 5 और इसी प्रकार आगे भी, पेजों को प्रिंट करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा ऑप्शन सबसे उपयुक्त है?

- Ans
- ☐ 1. प्रिंट (Print)
  - ☐ 2. प्रिंट इवन पेजेज (Print Even pages)
  - ☒ 3. प्रिंट ओड पेजेज (Print Odd pages)
  - ☐ 4. प्रिंट ऑल (Print all)

Question ID : 264330176716  
Option 1 ID : 264330693082  
Option 2 ID : 264330693080  
Option 3 ID : 264330693079  
Option 4 ID : 264330693081  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.3 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, टाइटल बार के संदर्भ में मेनू बार की स्थिति कहां होती है?

- Ans
- ☐ 1. मेनू बार, टाइटल बार के बाईं ओर स्थित होता है।
  - ☐ 2. मेनू बार, टाइटल बार के दाईं ओर स्थित होता है।
  - ☒ 3. मेनू बार, टाइटल बार के नीचे स्थित होता है।
  - ☐ 4. मेनू बार, टाइटल बार के ऊपर स्थित होता है।

Question ID : 264330171419  
Option 1 ID : 264330672293  
Option 2 ID : 264330672294  
Option 3 ID : 264330672292  
Option 4 ID : 264330672291  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.4 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, आप फॉर्मूला लिखना किस प्रकार शुरू करते हैं?

- Ans
- ☐ 1. ; टाइप करके
  - ☐ 2. / टाइप करके
  - ☐ 3. : टाइप करके
  - ☒ 4. = टाइप करके

Question ID : 264330182752  
Option 1 ID : 264330716781  
Option 2 ID : 264330716782  
Option 3 ID : 264330716779  
Option 4 ID : 264330716780  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 MS-Word 365 में निम्नलिखित में से कौन-सी कार्रवाई से आप संपूर्ण डॉक्यूमेंट में किसी विशिष्ट शब्द या वाक्यांश को प्रतिस्थापित कर सकते हैं?

- Ans
- ☐ 1. कॉपी
  - ☒ 2. फ़ाईंड एंड रिप्लेस
  - ☐ 3. कट
  - ☐ 4. पेस्ट

Question ID : 264330173352  
Option 1 ID : 264330679887  
Option 2 ID : 264330679889  
Option 3 ID : 264330679890  
Option 4 ID : 264330679888  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, सेल B2 के लिए एब्सोल्यूट सेल रेफरेंस बनाने के लिए माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल फॉर्मूला क्या है?

- Ans
- ☐ 1. B\$2
  - ☐ 2. B2
  - ☐ 3. \$B2
  - ☒ 4. \$B\$2

Question ID : 264330180679

Option 1 ID : 264330708686

Option 2 ID : 264330708684

Option 3 ID : 264330708685

Option 4 ID : 264330708683

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प एक ऐसी इंटरनेट एक्सेसिंग तकनीक है जिसमें इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर द्वारा यूजर को दिए गए टेलीफोन नंबर को डायल करने के लिए कंप्यूटर द्वारा इसके मॉडेम का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. ब्रॉडबैंड कनेक्शन
  - ☐ 2. इंटीग्रेटेड सर्विसेज डिजिटल नेटवर्क (ISDN) सर्विस
  - ☐ 3. डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन
  - ☒ 4. डायल अप कनेक्शन

Question ID : 264330182765

Option 1 ID : 264330716832

Option 2 ID : 264330716833

Option 3 ID : 264330716834

Option 4 ID : 264330716831

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, सेल D7 से दायीं ओर दो कॉलम और तीन रो (rows) नीचे वाले सेल का सेल एड्रेस क्या होगा?

- Ans
- ☐ 1. E9
  - ☒ 2. F10
  - ☐ 3. F9
  - ☐ 4. G10

Question ID : 264330177654

Option 1 ID : 264330696734

Option 2 ID : 264330696732

Option 3 ID : 264330696733

Option 4 ID : 264330696731

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में 'Save' और 'Save As' कमांड के बीच मुख्य अंतर क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 'Save' का उपयोग डॉक्यूमेंट को नए फ़ाइल नाम के साथ या किसी भिन्न स्थान पर सेव करने के लिए किया जाता है, जबकि 'Save As' का उपयोग डॉक्यूमेंट को पहली बार सेव करने के लिए किया जाता है।
  - ☒ 2. 'Save' का उपयोग डॉक्यूमेंट को क्लाउड स्टोरेज में सेव करने के लिए किया जाता है, जबकि 'Save As' का उपयोग डॉक्यूमेंट को स्थानीय कंप्यूटर पर सेव करने के लिए किया जाता है।
  - ☒ 3. 'Save' का उपयोग डॉक्यूमेंट को पहली बार सेव करने के लिए किया जाता है, जबकि 'Save As' का उपयोग डॉक्यूमेंट को नए फ़ाइल नाम या किसी भिन्न स्थान पर सेव करने के लिए किया जाता है।
  - ☒ 4. 'Save' और 'Save As' दोनों का उपयोग डॉक्यूमेंट को सेव करने के लिए किया जाता है; वे एक ही कमांड के दो अलग-अलग नाम हैं।

Question ID : 264330173348

Option 1 ID : 264330679872

Option 2 ID : 264330679874

Option 3 ID : 264330679871

Option 4 ID : 264330679873

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) के पेज सेटअप (Page Setup) में कौन-सा ऑप्शन यह निर्धारित करता है कि डॉक्यूमेंट का कंटेंट लंबवत (vertically) या क्षैतिज (horizontally) रूप से प्रदर्शित होगा?

- Ans
- ☒ 1. कॉलम्स (Columns)
  - ☒ 2. ओरिएंटेशन (Orientation)
  - ☒ 3. मार्जिन्स (Margins)
  - ☒ 4. पेपर साइज़ (Paper Size)

Question ID : 264330173589

Option 1 ID : 264330680838

Option 2 ID : 264330680836

Option 3 ID : 264330680837

Option 4 ID : 264330680835

Status : Answered

Chosen Option : 2