

# Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Sandalpur
Exam Date	23/11/2023
Exam Time	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Section : General Knowledge

Q.1 लोहड़ी निम्न में से किस राज्य का लोकप्रिय लोक पर्व है?

Ans ✓ 1. पंजाब

✗ 2. गुजरात

✗ 3. हिमाचल प्रदेश

✗ 4. गोवा

Question ID : 264330109314

Option 1 ID : 264330429536

Option 2 ID : 264330429534

Option 3 ID : 264330429533

Option 4 ID : 264330429535

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 प्रथम औद्योगिक नीति संकल्प इनमें से किस वर्ष पारित किया गया था?

Ans ✗ 1. 1958

✓ 2. 1948

✗ 3. 1957

✗ 4. 1967

Question ID : 264330118250

Option 1 ID : 264330464818

Option 2 ID : 264330464815

Option 3 ID : 264330464817

Option 4 ID : 264330464816

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.3 महाराष्ट्र और गुजरात क्षेत्र का आदिवासी नृत्य पवरी नाच, निम्नलिखित में से किस जनजाति द्वारा किया जाता है?

Ans ✓ 1. कोकना

✗ 2. कोली

✗ 3. कलंगा

✗ 4. खटोला

Question ID : 264330110430

Option 1 ID : 264330433999

Option 2 ID : 264330433997

Option 3 ID : 264330433998

Option 4 ID : 264330434000

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा, उच्च रक्तचाप (hypertension) के लिए जिम्मेदार नहीं है?

- Ans ✗ 1. तनाव और चिंता में रहना
- ✗ 2. धूम्रपान या चबाने वाले तम्बाकू के माध्यम से निकोटीन का सेवन
- ✓ 3. नमक का कम सेवन करना
- ✗ 4. अधिक वज़न और व्यायाम की कमी

Question ID : 264330177325

Option 1 ID : 264330695492

Option 2 ID : 264330695491

Option 3 ID : 264330695494

Option 4 ID : 264330695493

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 किसी न्यायाधीश को हटाने के प्रस्ताव पर \_\_\_\_\_ सदस्यों द्वारा हस्ताक्षर किए जाने चाहिए, यदि यह लोकसभा में शुरू किया गया हो।

- Ans ✗ 1. 75
- ✗ 2. 54
- ✓ 3. 100
- ✗ 4. 50

Question ID : 264330120173

Option 1 ID : 264330470949

Option 2 ID : 264330470948

Option 3 ID : 264330470950

Option 4 ID : 264330470947

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.6 वह स्थिति, जब पर्यावरण पोषक तत्वों से समृद्ध हो जाता है, मुहाने और तटीय जल में पौधों और शैवाल की मात्रा में वृद्धि हो जाती है, क्या कहलाती है?

- Ans ✓ 1. सुपोषण
- ✗ 2. खनिजीभवन
- ✗ 3. ग्रीनहाउस प्रभाव
- ✗ 4. ओज़ोन रिक्तीकरण

Question ID : 264330111902

Option 1 ID : 264330439693

Option 2 ID : 264330439694

Option 3 ID : 264330439696

Option 4 ID : 264330439695

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से किसे 'नूरजहाँ' का शीर्षक (title) प्राप्त हुआ था?

- Ans ✓ 1. मेहरुत्रिसा
- ✗ 2. रतन बाई
- ✗ 3. मान बाई
- ✗ 4. हमीदा बानो

Question ID : 264330118983

Option 1 ID : 264330466590

Option 2 ID : 264330466588

Option 3 ID : 264330466589

Option 4 ID : 264330466587

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित में से किस शहर ने 2022 में 44वें विश्व शतरंज ओलंपियाड की मेजबानी की थी?

- Ans  1. नई दिल्ली  
 2. मुंबई  
 3. चेन्नई  
 4. कोलकाता

Question ID : 264330118446

Option 1 ID : 264330465185

Option 2 ID : 264330465187

Option 3 ID : 264330465186

Option 4 ID : 264330465188

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 भारत के संविधान के अनुच्छेद 22 (2) के तहत गिरफ्तार और हिरासत में रखे गए प्रत्येक व्यक्ति को निकटतम मजिस्ट्रेट के समक्ष पेश करने की समय अवधि क्या है?

- Ans  1. 48 घंटे के भीतर  
 2. 24 घंटे के भीतर  
 3. 30 घंटे के भीतर  
 4. 12 घंटे के भीतर

Question ID : 264330133064

Option 1 ID : 264330521310

Option 2 ID : 264330521307

Option 3 ID : 264330521309

Option 4 ID : 264330521308

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 सातवाहन साम्राज्य के अधीन प्रशासन का सबसे निचला स्तर एक ग्राम था, जो एक \_\_\_\_\_ की देख-रेख के अधीन था।

- Ans  1. अमात्य  
 2. राजुक  
 3. ग्रामिक  
 4. नागरिक

Question ID : 264330114817

Option 1 ID : 264330451353

Option 2 ID : 264330451355

Option 3 ID : 264330451354

Option 4 ID : 264330451356

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 ऋण और भुगतान दायित्वों के निर्वहन में निम्नलिखित में से किसकी सार्वभौमिक स्वीकार्यता है?

- Ans  1. लीगल टेंडर मनी  
 2. जर्मीदार संपत्ति  
 3. घर  
 4. बॉन्ड्स

Question ID : 264330119673

Option 1 ID : 264330468967

Option 2 ID : 264330468969

Option 3 ID : 264330468970

Option 4 ID : 264330468968

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 पंडित गोपाल प्रसाद दुबे ने किस प्रकार के नृत्य के लिए पद्म श्री प्राप्त किया?

- Ans  1. बिहु  
 2. कथकली  
 3. छऊ  
 4. सत्तिया

Question ID : 26433074879

Option 1 ID : 264330293604

Option 2 ID : 264330293607

Option 3 ID : 264330293606

Option 4 ID : 264330293605

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 मुद्रा (MUDRA) योजना के तहत ऋण की अधिकतम सीमा क्या है?

- Ans  1. ₹10 लाख  
 2. ₹1 लाख  
 3. ₹5 लाख  
 4. ₹50,000

Question ID : 264330110190

Option 1 ID : 264330433040

Option 2 ID : 264330433038

Option 3 ID : 264330433039

Option 4 ID : 264330433037

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में कुल कितने जिले थे?

- Ans  1. 570  
 2. 610  
 3. 640  
 4. 680

Question ID : 264330120323

Option 1 ID : 264330471546

Option 2 ID : 264330471544

Option 3 ID : 264330471545

Option 4 ID : 264330471543

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 86वें संविधान संशोधन अधिनियम के अनुसार \_\_\_\_\_ वर्ष की आयु के बीच के अपने बच्चों को शिक्षा के अवसर प्रदान करना माता-पिता का मौलिक कर्तव्य है।

- Ans  1. 6 से 14  
 2. 5 से 18  
 3. 6 से 18  
 4. 4 से 14

Question ID : 264330114755

Option 1 ID : 264330451107

Option 2 ID : 264330451106

Option 3 ID : 264330451108

Option 4 ID : 264330451105

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत के बड़े कस्बों और शहरों में मेल की त्वरित डिलीवरी की सुविधा के लिए एक संचार मेल चैनल (communication mail channel) है?

- Ans  1. स्मॉल मेल चैनल (Small mail channel)  
 2. स्टेट चैनल (State channel)  
 3. पिंक चैनल (Pink channel)  
 4. बल्क मेल चैनल (Bulk mail channel)

Question ID : 264330180511

Option 1 ID : 264330708012

Option 2 ID : 264330708013

Option 3 ID : 264330708011

Option 4 ID : 264330708014

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.17 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेख किया गया है कि किसी भी अपराध के आरोपी व्यक्ति को अपने खिलाफ गवाह बनने के लिए मजबूर नहीं किया जाएगा?

- Ans  1. अनुच्छेद 16  
 2. अनुच्छेद 24  
 3. अनुच्छेद 26  
 4. अनुच्छेद 20

Question ID : 264330180870

Option 1 ID : 264330709443

Option 2 ID : 264330709445

Option 3 ID : 264330709446

Option 4 ID : 264330709444

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.18 राष्ट्रीय सामाजिक सहायता कार्यक्रम (NSAP), \_\_\_\_\_ द्वारा प्रशासित एक कल्याणकारी कार्यक्रम है।

- Ans  1. गृह मंत्रालय  
 2. महिला एवं बाल विकास मंत्रालय  
 3. सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय  
 4. ग्रामीण विकास मंत्रालय

Question ID : 264330120341

Option 1 ID : 264330471615

Option 2 ID : 264330471617

Option 3 ID : 264330471618

Option 4 ID : 264330471616

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 तुमकुरु खनन बेल्ट किस राज्य में स्थित है?

- Ans ✗ 1. राजस्थान  
✓ 2. कर्नाटक  
✗ 3. झारखण्ड  
✗ 4. ओडिशा

Question ID : 264330181229

Option 1 ID : 264330710842

Option 2 ID : 264330710839

Option 3 ID : 264330710840

Option 4 ID : 264330710841

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से किस नीति में घरेलू अर्थव्यवस्था को वैश्विक अर्थव्यवस्था के साथ एकीकृत करना शामिल है?

- Ans ✗ 1. निजीकरण  
✗ 2. उदारीकरण  
✓ 3. भूमंडलीकरण (वैश्वीकरण)  
✗ 4. पूँजीवादी अर्थव्यवस्था

Question ID : 264330110181

Option 1 ID : 264330433002

Option 2 ID : 264330433003

Option 3 ID : 264330433001

Option 4 ID : 264330433004

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 किसी ठोस के गलनांक को किस प्रकार परिभाषित किया जाता है?

- Ans ✗ 1. वह न्यूनतम तापमान जिस पर कम दाब पर ठोस पिघलकर द्रव बन जाता है  
✓ 2. वह न्यूनतम तापमान जिस पर वायुमंडलीय दाब पर ठोस पिघलकर द्रव बन जाता है  
✗ 3. वह अधिकतम तापमान जिस पर वायुमंडलीय दाब पर ठोस पिघलकर द्रव बन जाता है  
✗ 4. वह न्यूनतम तापमान जिस पर उच्च दाब पर ठोस पिघलकर द्रव बन जाता है

Question ID : 264330173649

Option 1 ID : 264330681076

Option 2 ID : 264330681075

Option 3 ID : 264330681078

Option 4 ID : 264330681077

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 जलीय चक्र \_\_\_\_\_ से संबंधित है।

- Ans ✓ 1. जल  
✗ 2. मृदा  
✗ 3. शैल  
✗ 4. वायु

Question ID : 264330118518

Option 1 ID : 264330465473

Option 2 ID : 264330465474

Option 3 ID : 264330465475

Option 4 ID : 264330465476

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 2021 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, निम्नलिखित में से किसने भारतीय क्रिकेट टीम के कप्तान के रूप में सबसे अधिक एकदिवसीय अंतर्राष्ट्रीय मैच (ODI) मैच खेले हैं?

- Ans  1. कपिल देव  
 2. विराट कोहली  
 3. महेन्द्र सिंह धोनी  
 4. सचिन रमेश तेंदुलकर

Question ID : 264330118454

Option 1 ID : 264330465219

Option 2 ID : 264330465217

Option 3 ID : 264330465218

Option 4 ID : 264330465220

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 निम्नलिखित में से किस रिपोर्ट या मिशन ने मुख्य रूप से सिफारिश की थी कि प्रांतीय सरकार के कुछ पहलुओं पर नियंत्रण भारतीय निर्वाचक-वर्ग के प्रति जिम्मेदार भारतीय मंत्रियों को दिया जाए?

- Ans  1. क्रिप्स मिशन  
 2. मॉटागु चेस्सफोर्ड रिपोर्ट  
 3. मॉर्टें मिंटो रिपोर्ट  
 4. साइमन कमीशन की रिपोर्ट

Question ID : 264330118995

Option 1 ID : 264330466638

Option 2 ID : 264330466637

Option 3 ID : 264330466636

Option 4 ID : 264330466635

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 औद्योगिक नीति संकल्प 1956 के अनुसार, अनुसूची-बी में \_\_\_\_\_ उद्योग शामिल हैं।

- Ans  1. 13  
 2. 12  
 3. 14  
 4. 15

Question ID : 264330116523

Option 1 ID : 264330458179

Option 2 ID : 264330458180

Option 3 ID : 264330458178

Option 4 ID : 264330458177

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 भारत में पुरापाषाण युग के कितने चरण हैं?

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

Question ID : 264330134579

Option 1 ID : 264330527271

Option 2 ID : 264330527274

Option 3 ID : 264330527273

Option 4 ID : 264330527272

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.27 विभाजन की कठोर वास्तविकताओं पर आधारित उपन्यास 'कितने पाकिस्तान' के उपन्यासकार  
\_\_\_\_\_ हैं।

- Ans  1. कमलेश्वर  
 2. काशी नाथ सिंह  
 3. फणीश्वर नाथ रेणु  
 4. मुंशी प्रेमचंद

Question ID : 26433064628

Option 1 ID : 264330253105

Option 2 ID : 264330253107

Option 3 ID : 264330253104

Option 4 ID : 264330253106

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.28 निम्नलिखित में से कौन-सी अनुसूची, मिजोरम और त्रिपुरा के राज्यपालों को अतिरिक्त विवेकाधीन  
शक्तियाँ प्रदान करती है?

- Ans  1. सातवीं अनुसूची  
 2. छठी अनुसूची  
 3. पांचवीं अनुसूची  
 4. चौथी अनुसूची

Question ID : 26433086855

Option 1 ID : 264330341064

Option 2 ID : 264330341063

Option 3 ID : 264330341062

Option 4 ID : 264330341061

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.29 नवंबर 2022 की स्थिति के अनुसार संविधान द्वारा कितने मौलिक अधिकार प्रदान किए गए हैं?

- Ans  1. 5  
 2. 7  
 3. 8  
 4. 6

Question ID : 264330120507

Option 1 ID : 264330472279

Option 2 ID : 264330472281

Option 3 ID : 264330472282

Option 4 ID : 264330472280

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 अपनी सांस्कृतिक विरासत और तमिल आबादी के लिए जाना जाने वाला जाफना प्रायद्वीप श्रीलंका के किस भाग में स्थित है?

- Ans  1. पश्चिमी प्रांत  
 2. उत्तरी प्रांत  
 3. पूर्वी प्रांत  
 4. मध्य प्रांत

Question ID : 264330179305

Option 1 ID : 264330703225

Option 2 ID : 264330703223

Option 3 ID : 264330703224

Option 4 ID : 264330703226

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 संगीत नाटक अकादमी भारत सरकार के किस मंत्रालय के अधीन एक संस्था है?

- Ans  1. युवा मामले और खेल मंत्रालय  
 2. गृह मंत्रालय  
 3. पर्यटन मंत्रालय  
 4. संस्कृति मंत्रालय

Question ID : 264330111208

Option 1 ID : 264330436920

Option 2 ID : 264330436918

Option 3 ID : 264330436919

Option 4 ID : 264330436917

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.32 जतिन गोस्वामी, जिन्हें संगीत नाटक अकादमी फैलोशिप से सम्मानित किया गया था, \_\_\_\_\_ नृत्य शैली के प्रसिद्ध नर्तक हैं।

Ans  1. मणिपुरी

2. सत्रिया

3. कथक

4. छऊ

Question ID : 264330111978

Option 1 ID : 264330439999

Option 2 ID : 264330440000

Option 3 ID : 264330439997

Option 4 ID : 264330439998

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.33 निम्नलिखित में से किस स्थान पर 'अखिल भारतीय मुस्लिम लीग' (All India Muslim League) की स्थापना की गई थी?

Ans  1. लाहौर

2. ढाका

3. कलकत्ता

4. कराची

Question ID : 264330120298

Option 1 ID : 264330471443

Option 2 ID : 264330471445

Option 3 ID : 264330471444

Option 4 ID : 264330471446

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.34 निम्नलिखित में से कौन सा अवयव उदारीकरण मॉडल के तहत वित्तीय क्षेत्र के सुधारों का हिस्सा नहीं था?

Ans  1. विदेशी बैंकों में निवेश की सीमा 74% तक

2. बैंकों पर नियंत्रण प्राप्त करने के लिए आरबीआई (RBI) की भूमिका बढ़ाना

3. भारतीय रिजर्व बैंक की मंजूरी के बिना नई शाखाओं की स्थापना

4. निजी बैंकों को स्थापित करने की अनुमति

Question ID : 264330111609

Option 1 ID : 264330438521

Option 2 ID : 264330438524

Option 3 ID : 264330438523

Option 4 ID : 264330438522

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 श्रवणबेलगोला में गोमतेश्वर की विशाल अखंड मूर्ति को \_\_\_\_\_ के एक ब्लॉक से उकेरा गया है।

- Ans  1. पत्थर  
 2. चट्टान  
 3. संगमरमर  
 4. ग्रेनाइट

Question ID : 264330106248

Option 1 ID : 264330417294

Option 2 ID : 264330417295

Option 3 ID : 264330417293

Option 4 ID : 264330417296

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.36 संसद के चुनाव के लिए प्रत्येक क्षेत्रीय निर्वाचन क्षेत्र में कितनी सामान्य मतदाता सूचियाँ होती हैं?

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

Question ID : 264330173520

Option 1 ID : 264330680562

Option 2 ID : 264330680561

Option 3 ID : 264330680560

Option 4 ID : 264330680559

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.37 निम्नलिखित में से कौन तबला वादक नहीं है?

- Ans  1. संदीप दास  
 2. जाकिर हुसैन  
 3. सबिर खान  
 4. पन्नालाल घोष

Question ID : 264330111932

Option 1 ID : 264330439813

Option 2 ID : 264330439816

Option 3 ID : 264330439814

Option 4 ID : 264330439815

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2023 का आयोजन निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में किया गया?

- Ans  1. पंजाब  
 2. मध्य प्रदेश  
 3. महाराष्ट्र  
 4. दिल्ली

Question ID : 264330176943

Option 1 ID : 264330693970

Option 2 ID : 264330693968

Option 3 ID : 264330693969

Option 4 ID : 264330693967

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 निम्नलिखित में से किस वर्ष सर्व-ब्रेत साइमन कमीशन के विरोध में एक अखिल भारतीय अभियान चलाया गया था?

Ans  1. 1928

2. 1942

3. 1922

4. 1939

Question ID : 264330112408

Option 1 ID : 264330441717

Option 2 ID : 264330441718

Option 3 ID : 264330441720

Option 4 ID : 264330441719

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.40 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प आड़ रस प्लूरी में पाया जाने वाला सबसे आम सैक्रैराइड है, जिसका लगभग 55% से 80% हिस्सा शर्करा अर्द्धा है?

Ans  1. गैलैक्टोज (Galactose)

2. रैफिनोस (Raffinose)

3. सुक्रोज (Sucrose)

4. ओलिगोफ्रूक्टोज (Oligofructose)

Question ID : 264330131004

Option 1 ID : 264330513130

Option 2 ID : 264330513127

Option 3 ID : 264330513129

Option 4 ID : 264330513128

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.41 2022 में भारत में आयोजित 44वें अंतर्राष्ट्रीय शतरंज ओलंपियाड के लिए आधिकारिक शुभंकर का नाम क्या था?

Ans  1. चेस मेट

2. थांबी

3. चेस बेस

4. बथुसा टर्टलस्टीन

Question ID : 264330113739

Option 1 ID : 264330447042

Option 2 ID : 264330447043

Option 3 ID : 264330447044

Option 4 ID : 264330447041

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.42 मातृ पक्ष की ओर से, मुगल \_\_\_\_\_ के वंशज थे।

- Ans ✗ 1. तैमूर  
✗ 2. ताजुद्दीन यलदौज  
✗ 3. मोहम्मद गोरी  
✓ 4. चंगेज़ खान

Question ID : 264330182273

Option 1 ID : 264330714915

Option 2 ID : 264330714918

Option 3 ID : 264330714916

Option 4 ID : 264330714917

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.43 हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन की स्थापना \_\_\_\_\_ में चंद्रशेखर आजाद, भगत सिंह, बटुकेश्वर दत्त और अन्य प्रसिद्ध क्रांतिकारियों द्वारा की गई थी।

- Ans ✗ 1. 1919  
✗ 2. 1921  
✓ 3. 1928  
✗ 4. 1925

Question ID : 264330114867

Option 1 ID : 264330451556

Option 2 ID : 264330451555

Option 3 ID : 264330451553

Option 4 ID : 264330451554

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.44 बिहार और पश्चिम बंगाल का भूजल अधिकतर किस धातु से दूषित होता है?

- Ans ✗ 1. रेडियम  
✗ 2. सीसा  
✓ 3. आर्सेनिक  
✗ 4. पारा

Question ID : 264330131821

Option 1 ID : 264330516386

Option 2 ID : 264330516384

Option 3 ID : 264330516383

Option 4 ID : 264330516385

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.45 'ट्रेन टू पाकिस्तान', 'गुड, बैड एंड रिडिकुलस' और 'डेल्ही: ए नॉवेल' के लेखक कौन हैं?

- Ans ✗ 1. विक्रम सेठ  
✗ 2. रस्किन बॉन्ड  
✓ 3. खुशवंत सिंह  
✗ 4. अमिताव घोष

Question ID : 26433071478

Option 1 ID : 264330280336

Option 2 ID : 264330280339

Option 3 ID : 264330280338

Option 4 ID : 264330280337

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.46 निम्नलिखित में से किस संगठन ने गांधी के तरीकों का सम्मान करने के लिए 2 अक्टूबर को अंतर्राष्ट्रीय अहिंसा दिवस के रूप में घोषित किया है?

Ans ✕ 1. संयुक्त राष्ट्र विकास निधि

✓ 2. संयुक्त राष्ट्र महासभा

✗ 3. एमनेस्टी इंटरनेशनल

✗ 4. इंटरनेशनल फेडरेशन रेड क्रॉस और रेड क्रिसेंट

Question ID : 264330130871

Option 1 ID : 264330512598

Option 2 ID : 264330512595

Option 3 ID : 264330512597

Option 4 ID : 264330512596

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.47 तंजावुर में बृहदेश्वर मंदिर निम्न में से किस शासक द्वारा बनाया गया था?

Ans ✕ 1. राजा राजा चोल तृतीय

✗ 2. राजाधिराज चोल द्वितीय

✓ 3. राजा राजा चोल प्रथम

✗ 4. राजेंद्र चोल तृतीय

Question ID : 264330109323

Option 1 ID : 264330429569

Option 2 ID : 264330429571

Option 3 ID : 264330429570

Option 4 ID : 264330429572

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.48 कोंगमपट्टू ए.वी. मुरुगैयन, जो कि एक \_\_\_\_\_ वादक हैं, को 2022 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया था।

Ans ✕ 1. गिटार

✗ 2. ढोलक

✗ 3. सितार

✓ 4. थविल

Question ID : 264330111952

Option 1 ID : 264330439896

Option 2 ID : 264330439895

Option 3 ID : 264330439894

Option 4 ID : 264330439893

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.49 निम्नलिखित में से कौन-सा लीड बैंक नहीं है?

- Ans  1. भारतीय स्टेट बैंक  
 2. केनरा बैंक  
 3. इंडियन बैंक  
 4. एचडीएफसी बैंक

Question ID : 264330120088

Option 1 ID : 264330470609

Option 2 ID : 264330470610

Option 3 ID : 264330470607

Option 4 ID : 264330470608

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.50 कृषि सांख्यिकी – एक झालक 2015 के अनुसार, भारत वर्ष 2013 में किस फसल का सबसे बड़ा उत्पादक था, जिसका वैश्विक उत्पादन में लगभग 25 प्रतिशत योगदान होता था?

- Ans  1. तिलहन  
 2. बाजरा  
 3. दाल  
 4. गन्ना

Question ID : 264330120357

Option 1 ID : 264330471681

Option 2 ID : 264330471682

Option 3 ID : 264330471679

Option 4 ID : 264330471680

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Reasoning

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में 'NATION' को 'RZLRQM' के रूप में लिखा जाता है और 'MARINE' को 'SZNRRV' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'ADVICE' को किस प्रकार से लिखा जाएगा?

- Ans  1. EWJRCV  
 2. FNZPVR  
 3. FNERCV  
 4. ERZCWV

Question ID : 26433082948

Option 1 ID : 264330325628

Option 2 ID : 264330325627

Option 3 ID : 264330325625

Option 4 ID : 264330325626

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.2 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां (Figure1-3) नीचे दर्शाई गई हैं। '2' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर अंकित संख्या ज्ञात कीजिए।

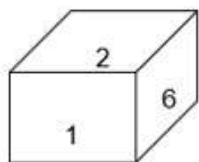


Figure 1

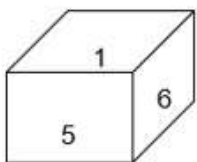


Figure 2

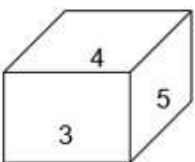


Figure 3

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

Question ID : 264330117296

Option 1 ID : 264330461243

Option 2 ID : 264330461244

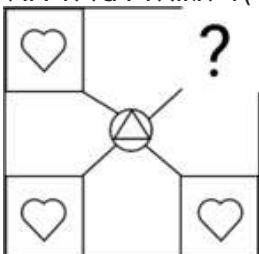
Option 3 ID : 264330461242

Option 4 ID : 264330461241

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 दी गई विकल्प आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जिसे नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर प्रतिरूप (पैटर्न) पूरा हो जाएगा।



- Ans  1.   
 2.   
 3.   
 4. 

Question ID : 264330111708

Option 1 ID : 264330438918

Option 2 ID : 264330438917

Option 3 ID : 264330438919

Option 4 ID : 264330438920

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित शृंखला में पैटर्न को जारी रखने के लिए किस आकृति द्वारा प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

	X		8	B	8			
8	B	△	X	V	B	8	♡	△
	V				△		X	

Ans

✗ 1.

		♡
C	8	△
	X	

✗ 2.

		△
♡	B	X
		8

✓ 3.

		♡
8	C	△
		B

✗ 4.

		B
8	C	△
		♡

Question ID : 264330129612

Option 1 ID : 264330507816

Option 2 ID : 264330507815

Option 3 ID : 264330507817

Option 4 ID : 264330507814

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 उस विकल्प का चयन करें, जो अक्षरों के उस क्रम का प्रतिनिधित्व करता है, जिसे नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएँ से दाएँ से दर्खे जाने पर दी गई अक्षर शृंखला पूरी हो जाएगी।

b \_ d \_ p b c \_ p \_ \_ c \_ p p b \_ \_ p p

Ans ✗ 1. cdppbddc

✓ 2. cpdpbdcd

✗ 3. pcdpbcdc

✗ 4. cpdpdbdc

Question ID : 26433095973

Option 1 ID : 264330376662

Option 2 ID : 264330376661

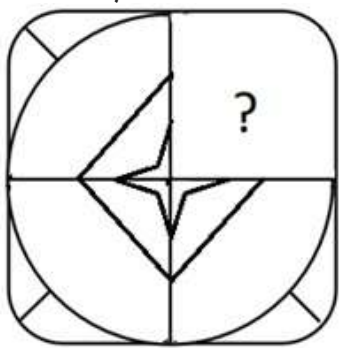
Option 3 ID : 264330376664

Option 4 ID : 264330376663

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो पैटर्न पूर्ण करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 264330112055

Option 1 ID : 264330440308

Option 2 ID : 264330440307

Option 3 ID : 264330440305

Option 4 ID : 264330440306

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है, तो दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।



- Ans
- 1. E b 2 t 9 4 Y
  - 2. Y 4 9 t 5 b E
  - 3. v 4 6 t 5 b E
  - 4. v 4 e t 2 b E

Question ID : 264330117002

Option 1 ID : 264330460090

Option 2 ID : 264330460092

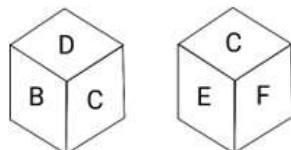
Option 3 ID : 264330460091

Option 4 ID : 264330460089

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छः अक्षर A, B, C, D, E और F लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियों को आकृति में दिखाया गया है। 'D' के विपरीत फलक पर अक्षर ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. B
  - 2. A
  - 3. F
  - 4. E

Question ID : 264330106415

Option 1 ID : 264330417961

Option 2 ID : 264330417962

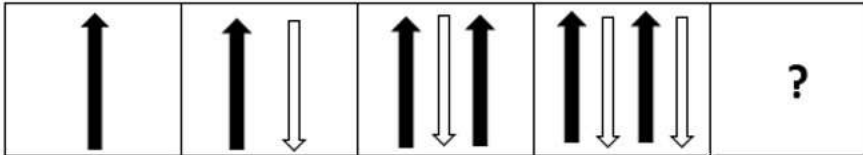
Option 3 ID : 264330417963

Option 4 ID : 264330417964

Status : Answered

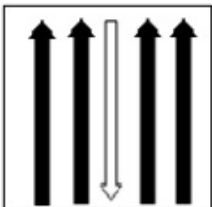
Chosen Option : 4

Q.9 उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित आकृति शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगी।

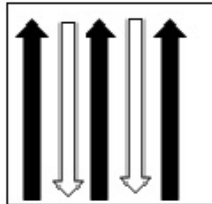


Ans

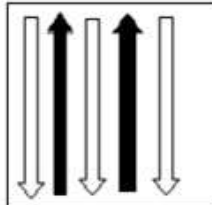
✗ 1.



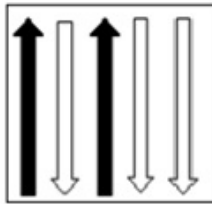
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330108960

Option 1 ID : 264330428119

Option 2 ID : 264330428117

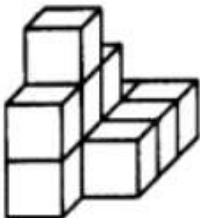
Option 3 ID : 264330428120

Option 4 ID : 264330428118

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 दी गई आकृति में कितने घन हैं?



Ans  1. 11

2. 15

3. 17

4. 5

Question ID : 26433080662

Option 1 ID : 264330316581

Option 2 ID : 264330316582

Option 3 ID : 264330316583

Option 4 ID : 264330316584

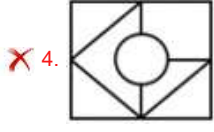
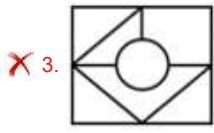
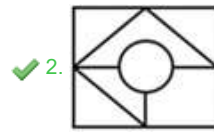
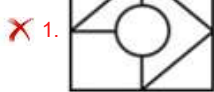
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans



Question ID : 264330101172

Option 1 ID : 264330397234

Option 2 ID : 264330397236

Option 3 ID : 264330397235

Option 4 ID : 264330397233

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 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। '5' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या है?

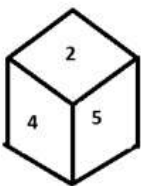


figure 1

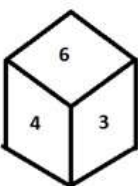


figure 2

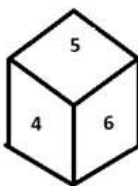


figure 3

Figure - आकृति

- Ans X 1. 1  
X 2. 6  
X 3. 2  
✓ 4. 3

Question ID : 264330106479

Option 1 ID : 264330418218

Option 2 ID : 264330418220

Option 3 ID : 264330418219

Option 4 ID : 264330418217

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 उस समुच्चय का चयन करें, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर ही गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे 13 - मान लीजिए 13 पर गणितीय संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़कर और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(12, 26, 57)  
(13, 27, 60)

- Ans ✓ 1. (19, 25, 66)  
X 2. (8, 91, 83)  
X 3. (17, 21, 38)  
X 4. (45, 64, 119)

Question ID : 26433087214

Option 1 ID : 264330342496

Option 2 ID : 264330342495

Option 3 ID : 264330342493

Option 4 ID : 264330342494

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.14 दो कथनों के बाद दो निष्कर्ष। और ॥ 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 है/करते हैं।

कथन:

कुछ गुब्बारे, बैग हैं।  
सभी बेल्ट, बैग हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ बैग, गुब्बारे हैं।
- II. कुछ बेल्ट, गुब्बारे हैं।

Ans ✘ 1. निष्कर्ष। और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।

✘ 2. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

✓ 3. केवल निष्कर्ष। अनुसरण करता है।

✘ 4. न तो निष्कर्ष। और न ही ॥ अनुसरण करता है।

Question ID : 26433068873

Option 1 ID : 264330270006

Option 2 ID : 264330270005

Option 3 ID : 264330270004

Option 4 ID : 264330270007

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 छह विद्यार्थी एक गोल मेज के परितः केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। पलक और रूचि दोनों का निकटतम पड़ोसी साहिल है। तनय, पलक के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। उर्मी, रूचि के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठी है। रूचि और तनय दोनों का निकटतम पड़ोसी क्रासिम है। उर्मी और क्रासिम दोनों का निकटतम पड़ोसी कौन है?

Ans ✘ 1. रूचि

✘ 2. पलक

✘ 3. साहिल

✓ 4. तनय

Question ID : 264330110711

Option 1 ID : 264330435121

Option 2 ID : 264330435123

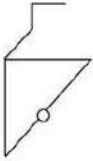
Option 3 ID : 264330435122

Option 4 ID : 264330435124

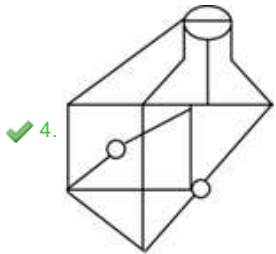
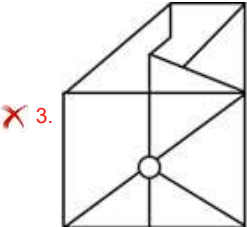
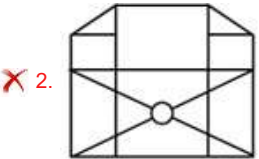
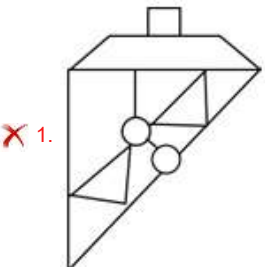
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 उस विकल्प का चयन करें जिसमें टी गाई आकृति सन्तुष्टि है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans



Question ID : 264330114687

Option 1 ID : 264330450836

Option 2 ID : 264330450834

Option 3 ID : 264330450833

Option 4 ID : 264330450835

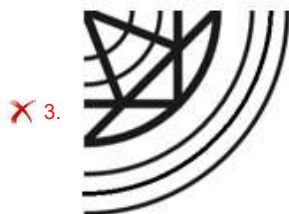
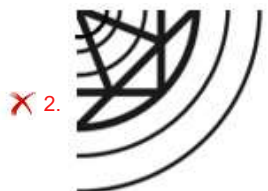
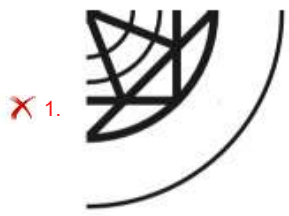
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 निम्न में से कौन-सी विकल्प-आकृति नीचे दी गई आकृति में पैटर्न को पूरा करेगी?



Ans



Question ID : 26433089618

Option 1 ID : 264330351976

Option 2 ID : 264330351973

Option 3 ID : 264330351975

Option 4 ID : 264330351974

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?  
 $335 \times 5 \div 7 + 65 - 213 = 321$

Ans  1. + और -

2. + और =

3. ÷ और ×

4. ÷ और -

Question ID : 26433090219

Option 1 ID : 264330354353

Option 2 ID : 264330354354

Option 3 ID : 264330354355

Option 4 ID : 264330354356

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 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।  
 $18*14*6*16*4*254$

Ans  1. +, ×, −, =, ÷

2. +, ×, −, +, =

3. ×, +, −, ÷, =

4. ÷, −, ×, +, =

Question ID : 26433079088

Option 1 ID : 264330310358

Option 2 ID : 264330310356

Option 3 ID : 264330310359

Option 4 ID : 264330310357

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

21, 22, 24, 28, 36, ?

Ans  1. 43

2. 52

3. 47

4. 67

Question ID : 264330109766

Option 1 ID : 264330431341

Option 2 ID : 264330431343

Option 3 ID : 264330431342

Option 4 ID : 264330431344

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 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।

121 : 23 :: ? : 14 :: 166 : 32

Ans  1. 81

2. 71

3. 76

4. 80

Question ID : 26433052020

Option 1 ID : 264330203384

Option 2 ID : 264330203382

Option 3 ID : 264330203385

Option 4 ID : 264330203383

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.22 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पांचवें अक्षर समूह से उसी तरह संबंधित है जिस तरह दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर समूह तीसरे अक्षर समूह से संबंधित है।

KFUB : BKLG :: PNTD : GSKI :: IVFQ : ?

Ans  1. ZDPA

2. WKNY

3. WNZA

4. ZAWV

Question ID : 26433074696

Option 1 ID : 264330292873

Option 2 ID : 264330292875

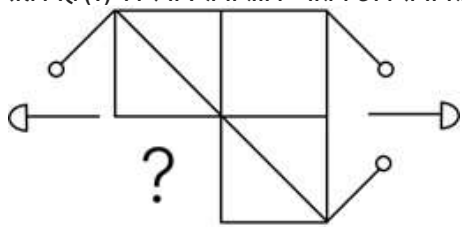
Option 3 ID : 264330292872

Option 4 ID : 264330292874

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी ताकि अंतिम छवि समर्पित हो जाए।



Ans

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

Question ID : 264330114731

Option 1 ID : 264330451011

Option 2 ID : 264330451010

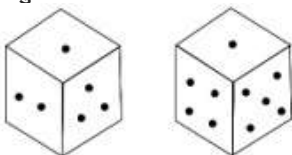
Option 3 ID : 264330451012

Option 4 ID : 264330451009

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 दी गई आकृतियों में एक पासे पर दर्शाइ गए बिंदुओं (एक से छह बिंदुओं) का अवलोकन करें। चार बिंदुओं वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर कितने बिंदु हैं?



- Ans
- 1. दो
  - 2. एक
  - 3. पांच
  - 4. छह

Question ID : 264330111300

Option 1 ID : 264330437286

Option 2 ID : 264330437288

Option 3 ID : 264330437285

Option 4 ID : 264330437287

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 यदि श्रृंखला को जारी रखना हो, तो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आनी चाहिए?



Ans

1. O I E M A

2. X I O M A

3. X I E M A

4. O I E M X

Question ID : 264330130793

Option 1 ID : 264330512284

Option 2 ID : 264330512286

Option 3 ID : 264330512285

Option 4 ID : 264330512283

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Section : Numerical Ability

Q.1 धातु का एक बंद बेलनाकार डिब्बा 1.08 m ऊँचा है और इसके आधार की विज्या 42 cm है। यदि धातु की शीट की कीमत ₹90 प्रति  $m^2$  है, तो डिब्बा में प्रयुक्त सामग्री की कीमत कितनी है? (जहाँ  $\pi = \frac{22}{7}$ )

Ans  1. ₹456.5

2. ₹750.4

3. ₹555.8

4. ₹356.4

Question ID : 264330118149

Option 1 ID : 264330464412

Option 2 ID : 264330464413

Option 3 ID : 264330464414

Option 4 ID : 264330464411

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.2 एक पुरुष किसी कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकता है, और एक महिला उसी कार्य को 25 दिनों में पूरा कर सकती है। 3 पुरुष और 5 महिलाएँ समान कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

Ans ✓ 1. 2.5

✗ 2. 5

✗ 3. 2

✗ 4. 3.5

Question ID : 264330104266

Option 1 ID : 264330409366

Option 2 ID : 264330409368

Option 3 ID : 264330409367

Option 4 ID : 264330409365

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 यदि  $P : Q = 5 : 3$  है तो  $(P^4 - Q^4) : (P^4 + Q^4)$  का मान ज्ञात करें।

Ans ✓ 1. 272 : 353

✗ 2. 227 : 335

✗ 3. - 227 : 353

✗ 4. - 272 : 353

Question ID : 264330130091

Option 1 ID : 264330509596

Option 2 ID : 264330509597

Option 3 ID : 264330509598

Option 4 ID : 264330509595

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 एक शंकु के आकार का तम्बू कैनवास से बनाया गया है। तम्बू की ऊँचाई 7 इकाई है

और इसे बनाने में कुल 308 वर्ग इकाई कैनवास का उपयोग किया गया है। घन

इकाई में तम्बू का आयतन क्या है? ( $\pi = \frac{22}{7}$  लीजिए)

Ans ✗ 1.  $\frac{1087}{\sqrt{3}}$

✗ 2.  $1078\sqrt{3}$

✓ 3.  $\frac{1078}{\sqrt{3}}$

✗ 4.  $1087\sqrt{3}$

Question ID : 264330112121

Option 1 ID : 264330440570

Option 2 ID : 264330440571

Option 3 ID : 264330440572

Option 4 ID : 264330440569

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.5 एक स्पूजिक प्लेयर ₹4,510 नकद, या ₹1,200 नकद तत्काल भुगतान और शेष तीन समान आसान कीजिए।

- Ans  1. ₹1,332  
 2. ₹1,330  
 3. ₹1,331  
 4. ₹1,333

Question ID : 264330106010

Option 1 ID : 264330416343

Option 2 ID : 264330416341

Option 3 ID : 264330416342

Option 4 ID : 264330416344

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 वह अधिकतम संभावित लंबाई ज्ञात करें जिसका उपयोग 5 मीटर 95 सेंटीमीटर, 8 मीटर और 16 मीटर 65 सेंटीमीटर की लंबाई को सटीकता से मापने के लिए किया जा सकता है?

- Ans  1. 5 सेंटीमीटर  
 2. 50 सेंटीमीटर  
 3. 5 मीटर  
 4. 50 मीटर

Question ID : 264330104333

Option 1 ID : 264330409634

Option 2 ID : 264330409635

Option 3 ID : 264330409633

Option 4 ID : 264330409636

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 यदि  $a, b, c, d$  और  $e$  भिन्न अभाज्य संख्याएँ हैं और इन पाँच संख्याओं का योग विषम है, तो  $a + b + c + d$  \_\_\_\_\_ है।

- Ans  1. एक विषम अभाज्य संख्या  
 2. एक विषम संख्या  
 3. एक सम संख्या  
 4. एक सम अभाज्य संख्या

Question ID : 264330111450

Option 1 ID : 264330437888

Option 2 ID : 264330437886

Option 3 ID : 264330437885

Option 4 ID : 264330437887

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 एक शहर की जनसंख्या 2017 में 3,68,000 से घटकर 2020 में 3,27,200 हो गई। शहर की जनसंख्या में प्रतिशत कमी (निकटतम पूर्णांक तक) क्या है?

- Ans  1. 15%  
 2. 12%  
 3. 10%  
 4. 11%

Question ID : 264330103516

Option 1 ID : 264330406372

Option 2 ID : 264330406369

Option 3 ID : 264330406370

Option 4 ID : 264330406371

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 एक व्यक्ति दो वस्तुओं में से प्रत्येक को ₹5,000 में बेचता है जिसमें कुल लेनदेन पर उसे न तो हानि होती है और न ही लाभ होता है। यदि पहली वस्तु को  $16\frac{2}{3}\%$  की हानि पर बेचा जाता है, तो दूसरी वस्तु को कितने प्रतिशत लाभ पर बेचा गया?

- Ans  1. 24%  
 2. 15%  
 3. 20%  
 4. 25%

Question ID : 264330103664

Option 1 ID : 264330406963

Option 2 ID : 264330406964

Option 3 ID : 264330406961

Option 4 ID : 264330406962

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 रलेश ने एक पेंसिल बॉक्स का मूल्य ₹ 80 अंकित किया। यदि 10% की छूट देने के बाद भी रलेश को 20% का लाभ होता हो, तो पेंसिल बॉक्स का क्रय मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans  1. 58  
 2. 60  
 3. 72  
 4. 70

Question ID : 264330123977

Option 1 ID : 264330485743

Option 2 ID : 264330485742

Option 3 ID : 264330485740

Option 4 ID : 264330485741

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 एक क्रिकेटर का 10 पारियों में औसत स्कोर 52 रन है। औसत स्कोर को 58 तक बढ़ाने के लिए 11वीं पारी में उसके द्वारा बनाए गए रनों की संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 98

2. 122

3. 107

4. 118

Question ID : 264330118042

Option 1 ID : 264330463985

Option 2 ID : 264330463983

Option 3 ID : 264330463986

Option 4 ID : 264330463984

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 अरुण को मासिक वेतन मिलता है। उसके व्यय और बचत का अनुपात 8:2 है। वह अपने वेतन का कितना प्रतिशत खर्च करता है?

Ans  1. 80%

2. 20%

3. 40%

4. 60%

Question ID : 264330129404

Option 1 ID : 264330506983

Option 2 ID : 264330506984

Option 3 ID : 264330506985

Option 4 ID : 264330506982

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 एक व्यक्ति 2% प्रति वर्ष साधारण ब्याज दर पर 3 वर्ष के लिए ₹12,000 उधार लेता है। वह तुरंत इसे किसी अन्य व्यक्ति को 4% प्रति वर्ष की दर से 3 वर्ष के लिए उधार दे देता है। प्रति वर्ष लेन-देन में उसका लाभ ज्ञात कीजिए।

Ans  1. ₹240

2. ₹630

3. ₹720

4. ₹360

Question ID : 264330118509

Option 1 ID : 264330465439

Option 2 ID : 264330465440

Option 3 ID : 264330465437

Option 4 ID : 264330465438

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 यदि राम 8 km/h की चाल से चलता है, तो उसकी ट्रेन 7 मिनट से छूट जाती है। हालांकि, यदि वह 10 km/h की चाल से चलता है, तो वह ट्रेन के प्रस्थान से 5 मिनट पहले स्टेशन पहुंच जाता है। राम के घर और स्टेशन के बीच की दूरी (km में) ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 9  
 2. 6  
 3. 7  
 4. 8

Question ID : 264330104319

Option 1 ID : 264330409580

Option 2 ID : 264330409578

Option 3 ID : 264330409577

Option 4 ID : 264330409579

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा संख्या युग्म, एक दूसरे से सापेक्षतः अभाज्य है?

- Ans  1. (27, 51)  
 2. (103, 113)  
 3. (51, 119)  
 4. (98, 567)

Question ID : 264330104483

Option 1 ID : 264330410234

Option 2 ID : 264330410233

Option 3 ID : 264330410236

Option 4 ID : 264330410235

Status : Answered

Chosen Option : 2

#### Section : Computer Proficiency

Q.1 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में स्पेलिंग और ग्रामर ट्रूल का उपयोग करके निम्नलिखित में से क्या किया जा सकता है?

- A. ग्रामर संबंधी त्रुटियों को इंगित करना
- B. टाइप करते समय स्पेलिंग संबंधी त्रुटियों को ठीक करना
- C. बड़े अक्षरों (capitalisation) की त्रुटियों वाले शब्दों को पहचानना

- Ans  1. केवल A और B  
 2. केवल B और C  
 3. A, B और C  
 4. केवल A और C

Question ID : 264330180634

Option 1 ID : 264330708503

Option 2 ID : 264330708504

Option 3 ID : 264330708506

Option 4 ID : 264330708505

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी (shortcut key) का उपयोग टेक्स्ट को कट करने के लिए किया जाता है?

Ans ✓ 1. Ctrl+X

✗ 2. Ctrl+Shift+X

✗ 3. Ctrl+C

✗ 4. Shift+X

Question ID : 264330176726

Option 1 ID : 264330693120

Option 2 ID : 264330693121

Option 3 ID : 264330693119

Option 4 ID : 264330693122

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, सेल्स की रेज में सबसे छोटा मान ज्ञात करने के लिए निम्नलिखित में से किस फंक्शन का उपयोग किया जाता है?

Ans ✗ 1. SUM

✓ 2. MIN

✗ 3. AVERAGE

✗ 4. COUNT

Question ID : 264330178563

Option 1 ID : 264330700279

Option 2 ID : 264330700282

Option 3 ID : 264330700280

Option 4 ID : 264330700281

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 (Microsoft Word 365) में किसी मौजूदा डॉक्यूमेंट में किए गए परिवर्तनों को सेव (save) करने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?

Ans ✗ 1. सेव विद (Save With)

✗ 2. सेव अॉल (Save All)

✓ 3. सेव (Save)

✗ 4. सेव चेंजेस (Save Changes)

Question ID : 264330173592

Option 1 ID : 264330680847

Option 2 ID : 264330680849

Option 3 ID : 264330680850

Option 4 ID : 264330680848

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, डुप्लिकेट एमएस एक्सेल (MS Excel) वर्कबुक को एक अलग फोल्डर में मूल वर्कबुक के समान नाम से सेव करने का सही तरीका है?

Ans ✗ 1. 'Ctrl+V' दबाइए।

✓ 2. 'Save As' डायलॉग बॉक्स के 'Save in' फील्ड में वांछित फोल्डर को सिलेक्ट कीजिए और 'Save' बटन पर क्लिक कीजिए।

✗ 3. 'Insert' मेनू पर क्लिक कीजिए और 'Save' सिलेक्ट कीजिए।

✗ 4. 'Ctrl+D' दबाइए।

Question ID : 264330180601

Option 1 ID : 264330708373

Option 2 ID : 264330708374

Option 3 ID : 264330708371

Option 4 ID : 264330708372

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, पेपर के किनारे और टेक्स्ट के बीच की जगह का वर्णन करने के लिए निम्नलिखित में से किस शब्द का उपयोग किया जाता है?

Ans ✗ 1. ओरिएंटेशन (Orientation)

✗ 2. साइज (Size)

✓ 3. मार्जिन (Margins)

✗ 4. कॉलम (Columns)

Question ID : 264330176711

Option 1 ID : 264330693060

Option 2 ID : 264330693059

Option 3 ID : 264330693061

Option 4 ID : 264330693062

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, वर्कबुक को सेव करने के लिए निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

Ans ✓ 1. Ctrl + S

✗ 2. Ctrl + V

✗ 3. Shift + C

✗ 4. Shift + S

Question ID : 264330180816

Option 1 ID : 264330709229

Option 2 ID : 264330709227

Option 3 ID : 264330709228

Option 4 ID : 264330709230

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा घटक सामान्यतः ईमेल के हेडर में शामिल होता है?

- Ans  1. मुख्य भाग (बॉडी टेक्स्ट)  
 2. हस्ताक्षर (सिग्नेचर)  
 3. अभिवादन (सेलुटेशन)  
 4. विषय (सब्जेक्ट लाइन)

Question ID : 264330174460

Option 1 ID : 264330684262

Option 2 ID : 264330684260

Option 3 ID : 264330684261

Option 4 ID : 264330684259

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प नेटवर्क का एक प्रकार नहीं है?

- Ans  1. रोर (ROR)  
 2. वैन (WAN)  
 3. मैन (MAN)  
 4. लैन (LAN)

Question ID : 264330182041

Option 1 ID : 264330714006

Option 2 ID : 264330714005

Option 3 ID : 264330714004

Option 4 ID : 264330714003

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, निम्नलिखित में से कौन-सा कमांड उपयोगकर्ता को डॉक्यूमेंट को ऐपर पर प्रिंट करने से पहले उसका पूर्वावलोकन करने की अनुमति देता है?

- Ans  1. ले-आउट प्रिंट ले-आउट (Layout Print Layout)  
 2. व्यू (View)  
 3. प्रिंट प्रीव्यू (Print Preview)  
 4. प्रिंट (Print)

Question ID : 264330179158

Option 1 ID : 264330702638

Option 2 ID : 264330702636

Option 3 ID : 264330702637

Option 4 ID : 264330702635

Status : Not Answered

Chosen Option : --