

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Bhuchokalan
Exam Date	29/11/2023
Exam Time	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Section : General Knowledge

Q.1 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, दादरा और नगर हवेली में महिला साक्षरता दर कितनी थी?

- Ans 1. 64.32%
 2. 61.12%
 3. 68.43%
 4. 76.48%

Question ID : 264330120478

Option 1 ID : 264330472164

Option 2 ID : 264330472165

Option 3 ID : 264330472166

Option 4 ID : 264330472163

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 गुरु वेष्पति चिन्ना सत्यम निम्न में से किस नृत्य शैली से संबंधित है?

- Ans 1. कुचिपुड़ी
 2. मणिपुरी
 3. ओडिसी
 4. भरतनाट्यम

Question ID : 264330109299

Option 1 ID : 264330429476

Option 2 ID : 264330429474

Option 3 ID : 264330429473

Option 4 ID : 264330429475

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 दिए गए कथनों को पढ़ें और 'उच्च शक्तिशाली मुद्रा' के संबंध में सही विकल्प का चयन करें।

- (i) उच्च शक्तिशाली मुद्रा में बैंक के पास मुद्रा और आरक्षित नकदी होते हैं।
(ii) उच्च शक्तिशाली मुद्रा में बैंकों की डिमाउंड डिपॉजिट शामिल हैं।

- Ans 1. केवल (i) सत्य है
 2. दोनों (i) और (ii) असत्य हैं
 3. दोनों (i) और (ii) सत्य हैं
 4. केवल (ii) सत्य है

Question ID : 264330118242

Option 1 ID : 264330464783

Option 2 ID : 264330464786

Option 3 ID : 264330464785

Option 4 ID : 264330464784

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 भारत के राष्ट्रपति का कार्यकाल कितना होता है?

Ans 1. 5 वर्ष

2. 6 वर्ष

3. 10 वर्ष

4. 2 वर्ष

Question ID : 264330173514

Option 1 ID : 264330680536

Option 2 ID : 264330680537

Option 3 ID : 264330680538

Option 4 ID : 264330680535

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 नालंदा विश्वविद्यालय _____ में बनाया गया था।

Ans 1. वत्स

2. मत्स्य

3. मगध

4. कुरु

Question ID : 26433086598

Option 1 ID : 264330340035

Option 2 ID : 264330340033

Option 3 ID : 264330340036

Option 4 ID : 264330340034

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 दाचीगाम राष्ट्रीय उद्यान को _____ के घर के तौर पर जाना जाता है।

Ans 1. हंगुल

2. गैंडा

3. मगरमच्छ

4. शेर

Question ID : 264330181226

Option 1 ID : 264330710830

Option 2 ID : 264330710827

Option 3 ID : 264330710829

Option 4 ID : 264330710828

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सी परत सजीवों के लिए महत्वपूर्ण है?

Ans 1. बहिर्मंडल

2. मध्यमंडल

3. क्षीभमंडल

4. समतापमंडल

Question ID : 264330116376

Option 1 ID : 264330457589

Option 2 ID : 264330457590

Option 3 ID : 264330457591

Option 4 ID : 264330457592

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 किस त्यौहार को खालसा पंथ के स्थापना दिवस के रूप में भी जाना जाता है?

- Ans 1. बैसाखी
 2. गुरुर्पव्य
 3. लोहड़ी
 4. बसंत पंचमी

Question ID : 264330111142

Option 1 ID : 264330436655

Option 2 ID : 264330436656

Option 3 ID : 264330436654

Option 4 ID : 264330436653

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 प्लास्टर ऑफ पेरिस का रासायनिक नाम _____ है।

- Ans 1. कैल्शियम हाइड्रोजन हेमीहाइड्रेट
 2. कैल्शियम सल्फेट सेमीहाइड्रेट
 3. कैल्शियम हाइड्रोजन सेमीहाइड्रेट
 4. कैल्शियम सल्फेट हेमीहाइड्रेट

Question ID : 264330173639

Option 1 ID : 264330681036

Option 2 ID : 264330681038

Option 3 ID : 264330681037

Option 4 ID : 264330681035

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 गुरु बिपिन सिंह को किस नृत्य शैली के लिए कालिदास सम्मान पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- Ans 1. ओडिसी
 2. कुचिपुड़ी
 3. कथकली
 4. मणिपुरी

Question ID : 26433080966

Option 1 ID : 264330317785

Option 2 ID : 264330317787

Option 3 ID : 264330317786

Option 4 ID : 264330317788

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित में से किस जनगणना में भारत में पुरुष और महिला साक्षरता दर में सर्वाधिक अंतर दर्ज किया गया?

- Ans 1. 1981
 2. 1971
 3. 1991
 4. 2001

Question ID : 264330179555

Option 1 ID : 264330704220

Option 2 ID : 264330704219

Option 3 ID : 264330704221

Option 4 ID : 264330704222

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 किस अधिनियम के तहत प्रांतों को कानून बनाने और संशोधित करने की विधायी शक्तियाँ बहाल की गईं?

- Ans 1. विनियमन अधिनियम, 1773
 2. भारतीय परिषद अधिनियम, 1892
 3. भारतीय परिषद अधिनियम, 1861
 4. भारतीय परिषद अधिनियम, 1909

Question ID : 264330132665

Option 1 ID : 264330519755

Option 2 ID : 264330519756

Option 3 ID : 264330519758

Option 4 ID : 264330519757

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 In 1991, India met with an economic crisis due to _____.

- Ans 1. the rise in foreign exchange reserves
 2. low inflation
 3. huge debts burden
 4. political instability

Question ID : 264330110019

Option 1 ID : 264330432353

Option 2 ID : 264330432354

Option 3 ID : 264330432355

Option 4 ID : 264330432356

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 वर्ष 1987 और 1992 के बीच भारत के राष्ट्रपति कौन थे?

- Ans 1. जानी जैल सिंह
 2. शंकर दयाल शर्मा
 3. आर वेंकटरमन
 4. फखरुद्दीन अली अहमद

Question ID : 264330110815

Option 1 ID : 264330435540

Option 2 ID : 264330435537

Option 3 ID : 264330435538

Option 4 ID : 264330435539

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 इंदिरा सागर बहुउद्देशीय परियोजना किस राज्य में स्थित है?

- Ans 1. राजस्थान
 2. हिमाचल प्रदेश
 3. मध्य प्रदेश
 4. तमिलनाडु

Question ID : 264330120313

Option 1 ID : 264330471503

Option 2 ID : 264330471505

Option 3 ID : 264330471506

Option 4 ID : 264330471504

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सा बांध सिंचाई सुविधा के विकास के लिए पहली पंचवर्षीय योजना के दौरान वित्तपोषित नहीं किया गया था?

- Ans 1. मेट्रो बांध
 2. गोसी खुद बांध
 3. हीराकुद बांध
 4. भाखड़ानांगल बांध

Question ID : 264330120884

Option 1 ID : 264330473753

Option 2 ID : 264330473754

Option 3 ID : 264330473752

Option 4 ID : 264330473751

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.17 भारतीय संविधान के किस भाग में कहा गया है कि नागरिक को देश की रक्षा करनी है और आहान किए जाने पर राष्ट्रीय सेवा करनी है?

- Ans 1. भाग III A
 2. भाग V A
 3. भाग II A
 4. भाग IV A

Question ID : 264330110783

Option 1 ID : 264330435410

Option 2 ID : 264330435412

Option 3 ID : 264330435409

Option 4 ID : 264330435411

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 किसी राज्य के राज्यपाल के पास निम्नलिखित में से कौन-सी शक्ति नहीं होती है?

- Ans 1. न्यायपालिका की शक्तियाँ
 2. राजनयिक/सैन्य शक्तियाँ
 3. कार्यकारी शक्तियाँ
 4. विधायी शक्तियाँ

Question ID : 264330120510

Option 1 ID : 264330472293

Option 2 ID : 264330472294

Option 3 ID : 264330472291

Option 4 ID : 264330472292

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 _____ किसी उद्देश्य की प्राप्ति के लिए परिसंपत्तियों की बिक्री से संबंधित उपाय को संदर्भित करता है।

- Ans 1. प्रबंधन खरीद
 2. सम्पूर्ण विराष्ट्रीयकरण
 3. परिसमापन
 4. संयुक्त उद्यम

Question ID : 264330111617

Option 1 ID : 264330438556

Option 2 ID : 264330438553

Option 3 ID : 264330438555

Option 4 ID : 264330438554

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 प्रसिद्ध उपन्यास 'रोडस टू मसूरी' निम्नलिखित में से किस साहित्य अकादमी पुरस्कार विजेता द्वारा लिखा गया है?

- Ans 1. शोभा डे
 2. मुल्क राज आनंद
 3. रस्किन बांड
 4. आर के नारायण

Question ID : 264330112866

Option 1 ID : 264330443551

Option 2 ID : 264330443549

Option 3 ID : 264330443550

Option 4 ID : 264330443552

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 निम्नलिखित में से किस संगीतकार को 2019 में भारत रत्न के लिए चयनित किया गया था?

- Ans 1. पंडित रवि शंकर
 2. लता मंगेशकर
 3. भूपेन हजारिका
 4. पंडित भीमसेन जोशी

Question ID : 26433086941

Option 1 ID : 264330341405

Option 2 ID : 264330341406

Option 3 ID : 264330341408

Option 4 ID : 264330341407

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 डॉ. कर्णी सिंह शूटिंग रेंज _____ में स्थित है।

- Ans 1. बैंगलोर
 2. जयपुर
 3. मुंबई
 4. नई दिल्ली

Question ID : 264330118438

Option 1 ID : 264330465156

Option 2 ID : 264330465155

Option 3 ID : 264330465153

Option 4 ID : 264330465154

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.23 साइटोपंजर का कौन-सा अंग लगभग 25 nm व्यास वाली दृढ़ खोखली छड़े हैं, जो तर्कुतंतु बनाकर कोशिका चक्र में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती हैं?

- Ans 1. मध्यवर्ती तंतु
 2. सूक्ष्मनलिकाएँ
 3. सूक्ष्मतंतु
 4. एकिटन तंतु

Question ID : 264330114600

Option 1 ID : 264330450488

Option 2 ID : 264330450487

Option 3 ID : 264330450485

Option 4 ID : 264330450486

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में यह उल्लेख है कि वैज्ञानिक सोच विकसित करना भारत के प्रत्येक नागरिक का कर्तव्य होगा?

Ans 1. 51 A (h)

2. 51 A (k)

3. 51 A (i)

4. 51 A (j)

Question ID : 264330183150

Option 1 ID : 264330718332

Option 2 ID : 264330718335

Option 3 ID : 264330718333

Option 4 ID : 264330718334

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 निम्नलिखित में से किसने 1897 में रामकृष्ण मिशन की स्थापना की थी?

Ans 1. श्री अरबिंदो

2. श्री रामकृष्ण परमहंस

3. राजा राम मोहन राय

4. स्वामी विवेकानन्द

Question ID : 264330119007

Option 1 ID : 264330466685

Option 2 ID : 264330466683

Option 3 ID : 264330466686

Option 4 ID : 264330466684

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.26 प्रसिद्ध उपन्यास 'अप्सरा' किसने लिखा है?

Ans 1. जयशंकर प्रसाद

2. महादेवी वर्मा

3. सूर्यकांत त्रिपाठी निराला

4. सुमित्रा नंदन पंत

Question ID : 26433064234

Option 1 ID : 264330251528

Option 2 ID : 264330251529

Option 3 ID : 264330251530

Option 4 ID : 264330251531

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद के तहत कोई व्यक्ति अपने मौलिक अधिकारों के प्रवर्तन के लिए सीधे सर्वोच्च न्यायालय जा सकता है?

Ans 1. अनुच्छेद 34

2. अनुच्छेद 32

3. अनुच्छेद 31

4. अनुच्छेद 33

Question ID : 264330120097

Option 1 ID : 264330470646

Option 2 ID : 264330470644

Option 3 ID : 264330470643

Option 4 ID : 264330470645

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.28 जापान का सबसे ऊँचा पर्वत माउंट फूजी, जो फेल्सिक और मध्यसिलिक शैल से निर्मित है, किस प्रकार के ज्वालामुखियों का निरूपण करता है?

Ans ✓ 1. कंपोजिट (Composite)

✗ 2. फिशर (Fissure)

✗ 3. सिन्डर कोन (Cinder cone)

✗ 4. शील्ड (Shield)

Question ID : 264330141739

Option 1 ID : 264330555276

Option 2 ID : 264330555278

Option 3 ID : 264330555275

Option 4 ID : 264330555277

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.29 राष्ट्रमंडल खेल-2022 में भारत ने कुल कितने पदक जीते थे?

Ans ✗ 1. 58

✗ 2. 57

✗ 3. 59

✓ 4. 61

Question ID : 264330113736

Option 1 ID : 264330447032

Option 2 ID : 264330447031

Option 3 ID : 264330447030

Option 4 ID : 264330447029

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.30 किस मुगल बादशाह को दिल्ली के दरबार में अपने सिंहासन के पीछे जड़ाई (inlay) की एक शृंखला डिजाइन करने के लिए जाना जाता है, जिसमें पौराणिक यूनानी देवता ऑर्फेयस को वीणा बजाते हुए चित्रित किया गया है?

Ans ✗ 1. हुमायूं

✗ 2. अकबर

✗ 3. बाबर

✓ 4. शाहजहाँ

Question ID : 264330141814

Option 1 ID : 264330555578

Option 2 ID : 264330555577

Option 3 ID : 264330555575

Option 4 ID : 264330555576

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.31

निम्नलिखित में से कौन-सा कॉलम-A का कॉलम-B के साथ सही मिलान है?

कॉलम -A (अपमिश्रक)

- i. पपीते के बीज
- ii. आर्जीमोन के बीज
- iii. डिटर्जेंट
- iv. पीला ऐनिलीन रंजक

कॉलम -B (खाद्य सामग्री)

- a. हल्दी
- b. दुध
- c. सरसों का तेल
- d. काली मिर्च

- Ans
- 1. i-c, ii-d, iii-b, iv-a
 - 2. i-c, ii-d, iii-a, iv-b
 - 3. i-d, ii-c, iii-b, iv-a
 - 4. i-c, ii-a, iii-b, iv-d

Question ID : 264330131807

Option 1 ID : 264330516329

Option 2 ID : 264330516328

Option 3 ID : 264330516330

Option 4 ID : 264330516327

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 निम्नलिखित में से किस देवता को ऋग्वेद में किलों को तोड़ने वाले के रूप में जाना जाता है?

- Ans
- 1. इंद्र
 - 2. मारुत
 - 3. अग्नि
 - 4. वरुण

Question ID : 264330119708

Option 1 ID : 264330469107

Option 2 ID : 264330469110

Option 3 ID : 264330469108

Option 4 ID : 264330469109

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.33 एनैटो के बीज और अर्क _____ में मिलावट के रूप में प्रयोग किये जाते हैं।

- Ans
- 1. गेहूं के आटे
 - 2. दुध उत्पादों
 - 3. चावल के आटे
 - 4. हल्दी पाउडर

Question ID : 264330111906

Option 1 ID : 264330439712

Option 2 ID : 264330439709

Option 3 ID : 264330439711

Option 4 ID : 264330439710

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.34 मौर्यकाल की जानकारी के स्रोत, दीपवंस और महावंस नामक बौद्ध ग्रंथ, निम्नलिखित में से किस देश से संबंधित हैं?

- Ans 1. चीन
 2. भारत
 3. म्यांमार
 4. श्रीलंका

Question ID : 264330130539

Option 1 ID : 264330511267

Option 2 ID : 264330511270

Option 3 ID : 264330511268

Option 4 ID : 264330511269

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 निम्नलिखित में से कौन 'पीएम ग्रामीण डिजिटल साक्षरता अभियान' के कार्यान्वयन में अंतर्राष्ट्रीय भागीदार है?

- Ans 1. यूनेस्को (UNESCO)
 2. विश्व बैंक (World Bank)
 3. यूएनडीपी (UNDP)
 4. यूनिसेफ (UNICEF)

Question ID : 264330111590

Option 1 ID : 264330438446

Option 2 ID : 264330438447

Option 3 ID : 264330438448

Option 4 ID : 264330438445

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 दिल्ली में गणतंत्र दिवस 2023 के समारोह के मुख्य अतिथि अब्देल फत्ताह अल-सिसी किस देश से संबंधित हैं?

- Ans 1. मिस्र
 2. सीरिया
 3. इजराइल
 4. बहरीन

Question ID : 264330134251

Option 1 ID : 264330526001

Option 2 ID : 264330526000

Option 3 ID : 264330525999

Option 4 ID : 264330526002

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली के लिए गद्दाम पद्माजा रेड़ी को 2022 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया था?

- Ans 1. भरतनाट्यम
 2. सत्रिया
 3. कथक
 4. कुचिपुड़ी

Question ID : 264330111973

Option 1 ID : 264330439977

Option 2 ID : 264330439980

Option 3 ID : 264330439979

Option 4 ID : 264330439978

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 मौलिक अधिकारों से संबंधित भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से कौन से अनुच्छेद को आपातकाल के दौरान निलंबित नहीं किया जा सकता है?

- Ans 1. अनुच्छेद 31-32
 2. अनुच्छेद 17-18
 3. अनुच्छेद 20-21
 4. अनुच्छेद 29-30

Question ID : 264330113388

Option 1 ID : 264330445639

Option 2 ID : 264330445638

Option 3 ID : 264330445637

Option 4 ID : 264330445640

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 चौथी पंचवर्षीय योजना के दौरान बैंकों के राष्ट्रीयकरण की प्रक्रिया पूरी हुई। इस अवधि में कितने बैंकों का राष्ट्रीयकरण किया गया?

- Ans 1. 20
 2. 6
 3. 14
 4. 10

Question ID : 264330109387

Option 1 ID : 264330429828

Option 2 ID : 264330429825

Option 3 ID : 264330429827

Option 4 ID : 264330429826

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित में से 1 लाख से कम जनसंख्या वाले केंद्र शासित प्रदेश का चयन कीजिए?

- Ans 1. दमन और दीव
 2. दादरा और नगर हवेली
 3. लक्ष्मीप
 4. पुडुचेरी

Question ID : 264330120327

Option 1 ID : 264330471561

Option 2 ID : 264330471560

Option 3 ID : 264330471562

Option 4 ID : 264330471559

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 जूडो में शब्द 'चुई (chui)' का अर्थ _____ होता है।

- Ans 1. हल्की पेनल्टी
 2. चेतावनी
 3. थ्रोइंग तकनीक
 4. होल्डिंग तकनीक

Question ID : 264330118487

Option 1 ID : 264330465349

Option 2 ID : 264330465350

Option 3 ID : 264330465351

Option 4 ID : 264330465352

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.42 निम्नलिखित में से किस वर्ष में वर्नाक्यूलर प्रेस अधिनियम पारित किया गया था?

- Ans 1. 1902
 2. 1878
 3. 1919
 4. 1859

Question ID : 264330118596

Option 1 ID : 264330465637

Option 2 ID : 264330465636

Option 3 ID : 264330465638

Option 4 ID : 264330465635

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 निम्नलिखित में से किसने कहा कि रज़िया दिल्ली सल्तनत के सुल्तान के लिए अपने सभी भाइयों से अधिक योग्य और/निपुण थी?

- Ans 1. मिन्हाज-ए-सिराज
 2. अब्दुल मलिक इसामी
 3. कुरुब उद-दीन ऐबक
 4. अहमद यादगार

Question ID : 264330111375

Option 1 ID : 264330437588

Option 2 ID : 264330437586

Option 3 ID : 264330437585

Option 4 ID : 264330437587

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.44 _____ ने अकबर के शासनकाल का तीन-खंडों का इतिहास लिखा, जिसका शीर्षक 'अकबर नामा' था।

- Ans ✗ 1. हुमायूँ
✗ 2. बहादुर शाह II
✗ 3. फैजी
✓ 4. अबुल फजल

Question ID : 264330119769

Option 1 ID : 264330469353

Option 2 ID : 264330469354

Option 3 ID : 264330469351

Option 4 ID : 264330469352

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.45 अकबर के दरबार के उस नवरत्न की पहचान कीजिए, जिसने हिन्दुस्तानी संगीत की शास्त्रीय विधा के विकास में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।

- Ans ✗ 1. अमीर खुसरो
✓ 2. तानसेन
✗ 3. स्वामी हरिदास
✗ 4. मीराबाई

Question ID : 264330111184

Option 1 ID : 264330436823

Option 2 ID : 264330436822

Option 3 ID : 264330436821

Option 4 ID : 264330436824

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.46 माइक्रो-फाइनेंस के लिए 1999 में भारत में सहायक नीति और नियामक ढांचे से संबंधित टास्क फोर्स किसने गठित की थी?

- Ans ✓ 1. नाबार्ड (NABARD)
✗ 2. वित्तमंत्री (Finance Minister)
✗ 3. आर.आर.बी (RRB)
✗ 4. एस.बी.आई (SBI)

Question ID : 264330120872

Option 1 ID : 264330473704

Option 2 ID : 264330473706

Option 3 ID : 264330473705

Option 4 ID : 264330473703

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 भारत ने हॉकी में अपना पहला ओलंपिक स्वर्ण पदक किस वर्ष जीता था?

- Ans ✗ 1. 1922 में
✗ 2. 1956 में
✗ 3. 1960 में
✓ 4. 1928 में

Question ID : 264330134260

Option 1 ID : 264330526035

Option 2 ID : 264330526037

Option 3 ID : 264330526038

Option 4 ID : 264330526036

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48 10 मई 1857 को ब्रिटिश भारत में 1857 का विद्रोह निम्नलिखित में से किस शहर से शुरू हुआ था?

- Ans ✗ 1. कानपुर
✗ 2. झांसी
✗ 3. दिल्ली
✓ 4. मेरठ

Question ID : 264330120257

Option 1 ID : 264330471285

Option 2 ID : 264330471284

Option 3 ID : 264330471283

Option 4 ID : 264330471286

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.49 राष्ट्रमंडल खेल 2022 में किसका गीत 'शाबाश' भारतीय एथलीटों का गान बन गया?

- Ans ✗ 1. जयंत नाथ
✓ 2. नीलोत्पल बोरा
✗ 3. जिम अंकन डेका
✗ 4. जुबीन गर्ग

Question ID : 264330110250

Option 1 ID : 264330433277

Option 2 ID : 264330433279

Option 3 ID : 264330433278

Option 4 ID : 264330433280

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.50 वर्ष 1855 में, पहली जूट मिल _____ में स्थित रिषड़ा (Rishra) में स्थापित की गई थी।

- Ans ✗ 1. आंध्र प्रदेश
✓ 2. पश्चिम बंगाल
✗ 3. ओडिशा
✗ 4. बिहार

Question ID : 264330178713

Option 1 ID : 264330700879

Option 2 ID : 264330700882

Option 3 ID : 264330700880

Option 4 ID : 264330700881

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 निम्नलिखित शृंखला को जारी रखने के लिए प्रश्न विह़ (?) के स्थान पर कौन सी आकृति आनी चाहिए?

C	S	P	D	K	P	V	S	Z	V	
P	K	X	D	Z	C	S	V	V	Z	C
Z		V	K	X	X	D	Z	C	C	S

Ans

✓ 1.

D	P		
C	Z	V	S
X	K		

✗ 2.

D	P		
C	X	K	S
Z	V		

✗ 3.

C	S		
P	K	X	D
Z	V		

✗ 4.

C	S		
Z	K	X	V
D	P		

Question ID : 264330103863

Option 1 ID : 264330407754

Option 2 ID : 264330407755

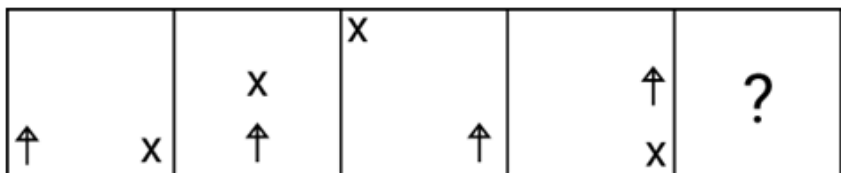
Option 3 ID : 264330407756

Option 4 ID : 264330407753

Status : Answered

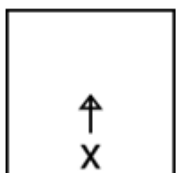
Chosen Option : 1

Q.2 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए, जिसे प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर शृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

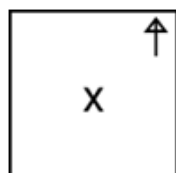


Ans

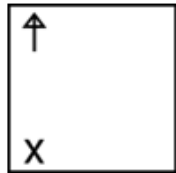
✗ 1.



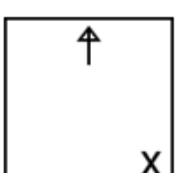
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330178425

Option 1 ID : 264330699746

Option 2 ID : 264330699744

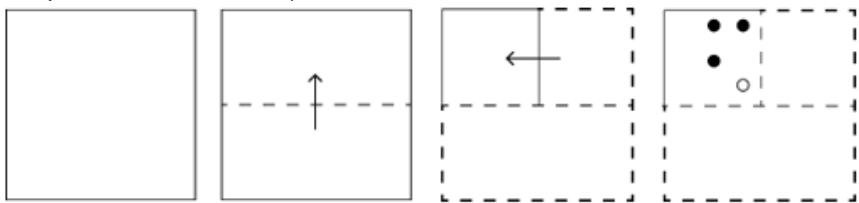
Option 3 ID : 264330699745

Option 4 ID : 264330699743

Status : Answered

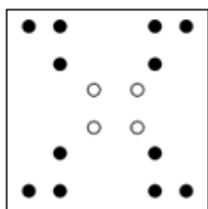
Chosen Option : 2

Q.3 कागज की एक वर्गकार 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?

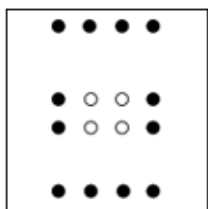


Ans

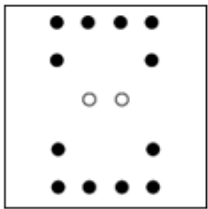
✗ 1.



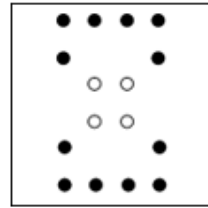
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 264330172429

Option 1 ID : 264330676270

Option 2 ID : 264330676267

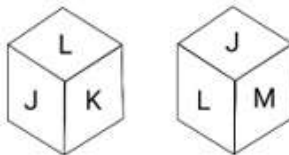
Option 3 ID : 264330676269

Option 4 ID : 264330676268

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर J, K, L, M, N और O लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ दी गई आकृति में दिखाई गई हैं। K के विपरीत फलक पर अक्षर ज्ञात कीजिए?



Ans ✗ 1. N

✗ 2. J

✓ 3. M

✗ 4. L

Question ID : 264330113147

Option 1 ID : 264330444676

Option 2 ID : 264330444675

Option 3 ID : 264330444673

Option 4 ID : 264330444674

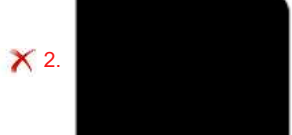
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 264330112032

Option 1 ID : 264330440216

Option 2 ID : 264330440215

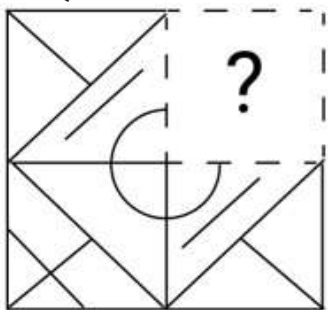
Option 3 ID : 264330440214

Option 4 ID : 264330440213

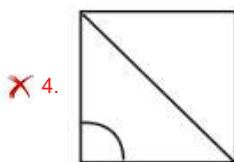
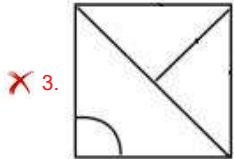
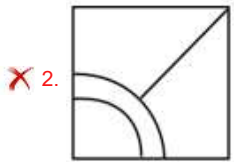
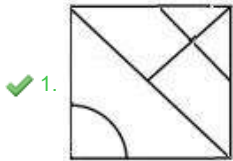
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जो प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेकर दिए गए पैटर्न को पूरा कर सकती है।



Ans



Question ID : 264330106464

Option 1 ID : 264330418158

Option 2 ID : 264330418160

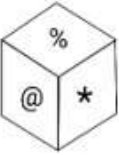
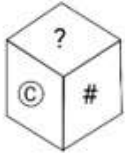
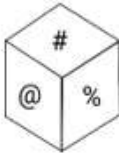
Option 3 ID : 264330418157

Option 4 ID : 264330418159

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 एक घन (पासा) के छह फलकों पर छह अलग-अलग प्रतीक बने हैं। दी गई आकृति में इस घन की तीन विभिन्न स्थितियों को दिखाया गया है। ** (स्टार) के विपरीत फलक पर कौन-सा प्रतीक है?



Ans ✗ 1. %

✗ 2. @

✗ 3. ?

✓ 4. #

Question ID : 264330113148

Option 1 ID : 264330444678

Option 2 ID : 264330444679

Option 3 ID : 264330444680

Option 4 ID : 264330444677

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 छह विद्यार्थी एक गोल मेज के परितः केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। योजना और योगिता दोनों की निकटतम पड़ोसी यामिनी है। यशस्मिता, योजना के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठी है। युक्ति, यामिनी के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठी है। यश्वी, योगिता के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठी है। युक्ति और यामिनी दोनों का निकटतम पड़ोसी कौन है?

Ans ✗ 1. योजना

✗ 2. यशस्मिता

✓ 3. योगिता

✗ 4. यश्वी

Question ID : 264330110716

Option 1 ID : 264330435144

Option 2 ID : 264330435143

Option 3 ID : 264330435141

Option 4 ID : 264330435142

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 उस विकल्प का चयन करें, जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।
TRUE : RPSC :: COPY : AMNW :: MIND : ?

Ans ✓ 1. KGLB

✗ 2. KGKB

✗ 3. KGKA

✗ 4. KGLA

Question ID : 26433076464

Option 1 ID : 264330299921

Option 2 ID : 264330299923

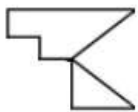
Option 3 ID : 264330299922

Option 4 ID : 264330299920

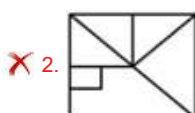
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सम्मिहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans



Question ID : 264330101169

Option 1 ID : 264330397224

Option 2 ID : 264330397223

Option 3 ID : 264330397222

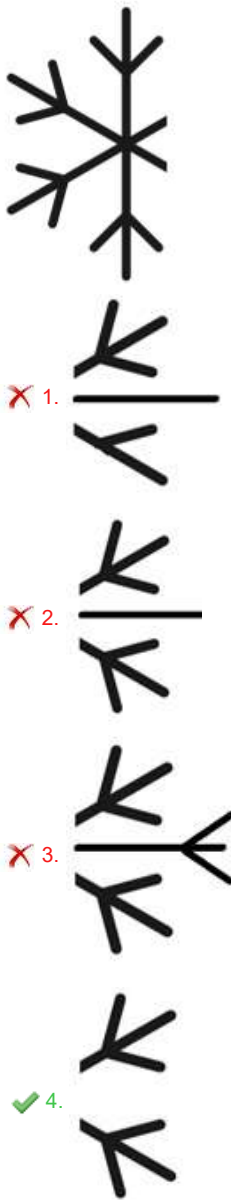
Option 4 ID : 264330397221

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सी विकल्प आकृति नीचे दी गई आकृति के स्वरूप

(पैटर्न) को पूरा करेगी?



Ans

✗ 1.

✗ 2.

✗ 3.

✓ 4.

Question ID : 26433080604

Option 1 ID : 264330316350

Option 2 ID : 264330316349

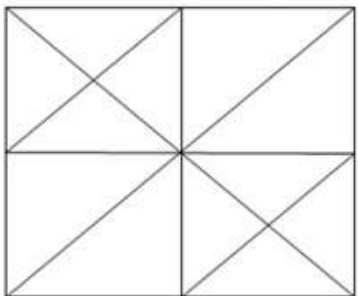
Option 3 ID : 264330316352

Option 4 ID : 264330316351

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans 1. 25
 2. 20
 3. 28
 4. 23

Question ID : 26433069080
Option 1 ID : 264330270835
Option 2 ID : 264330270832
Option 3 ID : 264330270833
Option 4 ID : 264330270834

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित में से कौन सा पद (अक्षर-समूह) दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?
RNVG, PPRK, ?, LTJS, JVFW

- Ans 1. NSNP
 2. NRNO
 3. MSNP
 4. MRMO

Question ID : 264330102186
Option 1 ID : 264330401211
Option 2 ID : 264330401210
Option 3 ID : 264330401212
Option 4 ID : 264330401209

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है।
 $64 : 23 :: 121 : 26 :: 256 : ?$

- Ans 1. 27
 2. 29
 3. 31
 4. 33

Question ID : 264330102517
Option 1 ID : 264330402499
Option 2 ID : 264330402497
Option 3 ID : 264330402498
Option 4 ID : 264330402500

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 यदि A का अर्थ \div है, B का अर्थ \times है, C का अर्थ + है और D का अर्थ - है, तो निम्नलिखित समीकरण का मान क्या होगा?

8 B 8 A 4 C 5 D 3 =?

Ans ✓ 1. 18

✗ 2. 19

✗ 3. 17

✗ 4. 21

Question ID : 26433085652

Option 1 ID : 264330336310

Option 2 ID : 264330336309

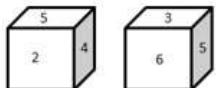
Option 3 ID : 264330336312

Option 4 ID : 264330336311

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 छह फलकों वाले एक पासे पर क्रमशः छह संख्याएं 1, 2, 3, 4, 5 और 6 अंकित हैं। पासे को 2 बार फेंका जाता है और जिन स्थितियों में यह नीचे गिरता है उसे दी गई आकृतियों में दिखाया गया है। संख्या 5 के विपरीत फलक पर अंकित संख्या बताएं।



Ans ✗ 1. 6

✓ 2. 1

✗ 3. 2

✗ 4. 3

Question ID : 264330110543

Option 1 ID : 264330434450

Option 2 ID : 264330434452

Option 3 ID : 264330434449

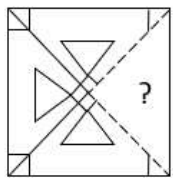
Option 4 ID : 264330434451

Status : Answered

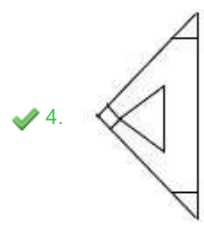
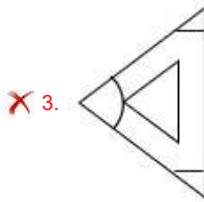
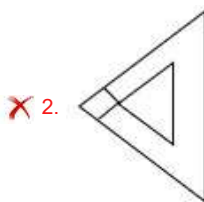
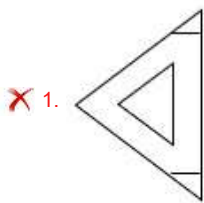
Chosen Option : 2

Q.17 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न

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



Ans



Question ID : 26433080838

Option 1 ID : 264330317287

Option 2 ID : 264330317285

Option 3 ID : 264330317286

Option 4 ID : 264330317288

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष 1, 2 और 3 दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, तय करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

1. सभी किताबें जर्नल हैं।
2. सभी जर्नल उपन्यास हैं।
3. कुछ कविताएं उपन्यास हैं।

निष्कर्ष:

1. कुछ उपन्यास किताबें हैं।
2. कुछ कविताएं जर्नल हैं।
3. सभी जर्नल किताबें हैं।

- Ans ✓ 1. केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण करता है।
✗ 2. निष्कर्ष 2 और 3 दोनों अनुसरण करते हैं।
✗ 3. केवल निष्कर्ष 2 अनुसरण करता है।
✗ 4. निष्कर्ष 1 और 2 दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 26433068089

Option 1 ID : 264330266871

Option 2 ID : 264330266869

Option 3 ID : 264330266870

Option 4 ID : 264330266868

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 दिए गए संयोजन की सही दर्पण छवि का चयन कीजिए, जब दर्पण को 'PQ' पर रखा गया हो, जैसा कि नीचे दिखाया गया है।



- Ans ✗ 1. **K R C A L**
✓ 2. **A L 4 C R K**
✗ 3. **K R C A L**
✗ 4. **A L 4 C R K**

Question ID : 264330129819

Option 1 ID : 264330508508

Option 2 ID : 264330508510

Option 3 ID : 264330508507

Option 4 ID : 264330508509

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$6 + 108 \div 12 - 24 \times 8 = 38$$

- Ans 1. ÷ और –
 2. – और +
 3. – और ×
 4. + और ×

Question ID : 264330101079

Option 1 ID : 264330396861

Option 2 ID : 264330396862

Option 3 ID : 264330396863

Option 4 ID : 264330396864

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

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

(6, 36, 144)
(9, 81, 324)

- Ans 1. (14, 196, 764)
 2. (14, 196, 784)
 3. (14, 186, 784)
 4. (15, 195, 784)

Question ID : 264330175040

Option 1 ID : 264330686537

Option 2 ID : 264330686535

Option 3 ID : 264330686538

Option 4 ID : 264330686536

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

300000, 90000, 27000, 8100, 2430, ?

- Ans 1. 3255
 2. 729
 3. 323
 4. 645

Question ID : 264330109751

Option 1 ID : 264330431283

Option 2 ID : 264330431282

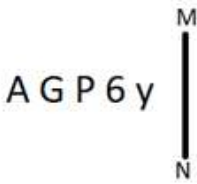
Option 3 ID : 264330431281

Option 4 ID : 264330431284

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 यदि दर्पण को नीचे दिखाए गए अनुसार MN पर रखा जाए, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिविंब का चयन कीजिए।



- Ans
- 1. A G P 6 y
 - 2. A E P 6 y
 - 3. A 6 G P A
 - 4. A 6 E A

Question ID : 264330166662

Option 1 ID : 264330653687

Option 2 ID : 264330653689

Option 3 ID : 264330653688

Option 4 ID : 264330653690

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि BEAUTY को 3-6-2-22-21-26 के रूप में और CREAM को 4-19-6-2-14 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो इसी कूट भाषा में HONESTY को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 9-16-15-6-20-21-26
 - 2. 8-15-14-5-19-20-25
 - 3. 7-14-13-4-18-19-24
 - 4. 7-14-14-4-19-19-24

Question ID : 26433097448

Option 1 ID : 264330382483

Option 2 ID : 264330382481

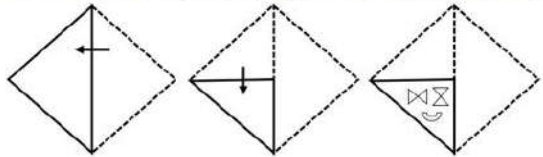
Option 3 ID : 264330382482

Option 4 ID : 264330382484

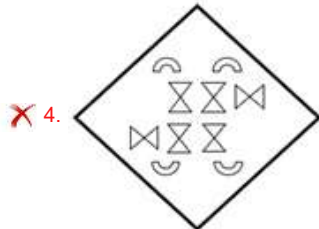
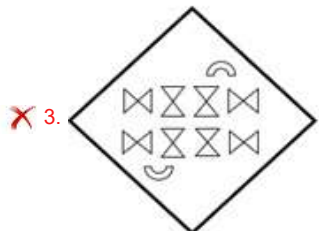
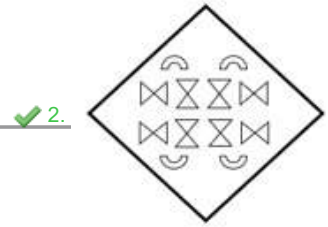
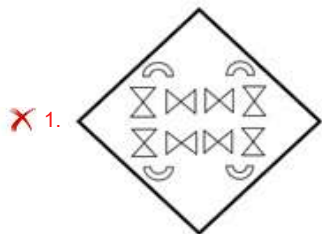
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 एक कागज को नीचे दर्शाए गए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने के बाद यह कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 26433076504

Option 1 ID : 264330300080

Option 2 ID : 264330300082

Option 3 ID : 264330300083

Option 4 ID : 264330300081

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Numerical Ability

Q.1 $AB = AC$ और शीर्षलम्ब $AD = 9\text{ cm}$ वाले एक समद्विबाहु त्रिभुज ABC का क्षेत्रफल 36 cm^2 है। इसका परिमाप क्या है?

Ans ✗ 1. $4 + 2\sqrt{97}\text{ cm}$

✓ 2. $8 + 2\sqrt{97}\text{ cm}$

✗ 3. $10 + \sqrt{97}\text{ cm}$

✗ 4. $6 + 2\sqrt{97}\text{ cm}$

Question ID : 264330119356

Option 1 ID : 264330467711

Option 2 ID : 264330467713

Option 3 ID : 264330467714

Option 4 ID : 264330467712

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 एक कार अपनी वास्तविक चाल के $\frac{5}{8}$ से चलते हुए 1 घंटा 20 मिनट 40 सेकंड में 52 km की दूरी तय करती है। कार की वास्तविक चाल (km/h में) कितनी है?

Ans ✗ 1. 75.87

✗ 2. 65.82

✓ 3. 61.88

✗ 4. 68.78

Question ID : 264330106079

Option 1 ID : 264330416620

Option 2 ID : 264330416617

Option 3 ID : 264330416618

Option 4 ID : 264330416619

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ₹1,900 की एक धनराशि को A, B और C में इस प्रकार बांटा जाता है कि B को A से ₹100 अधिक मिलते हैं और C को B से ₹200 अधिक मिलते हैं। उनके हिस्सों का अनुपात क्या है?

Ans ✗ 1. 4 : 5 : 7

✓ 2. 5 : 6 : 8

✗ 3. 6 : 7 : 9

✗ 4. 5 : 7 : 8

Question ID : 264330129428

Option 1 ID : 264330507079

Option 2 ID : 264330507078

Option 3 ID : 264330507080

Option 4 ID : 264330507081

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक दुकानदार किसी वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 45% अधिक पर निर्धारित करता है।
16% लाभ प्राप्त करने के लिए कितने प्रतिशत छूट दी जाएगी?

- Ans 1. 25%
 2. 20%
 3. 29%
 4. 26%

Question ID : 264330108885

Option 1 ID : 264330427818

Option 2 ID : 264330427817

Option 3 ID : 264330427819

Option 4 ID : 264330427820

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 दो उम्मीदवारों के बीच हुए एक चुनाव में, जीतने वाले उम्मीदवार को डाले गए मतों के 60% मत प्राप्त हुए
और उसने 18,600 मतों से जीत दर्ज की। हारने वाले उम्मीदवार को कितने मत प्राप्त हुए?

- Ans 1. 36,400
 2. 34,600
 3. 37,200
 4. 35,800

Question ID : 264330129400

Option 1 ID : 264330506968

Option 2 ID : 264330506966

Option 3 ID : 264330506969

Option 4 ID : 264330506967

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 148 और 205 का ल.स.प. कितना है?

- Ans 1. 32640
 2. 25441
 3. 30340
 4. 28540

Question ID : 264330106059

Option 1 ID : 264330416538

Option 2 ID : 264330416537

Option 3 ID : 264330416539

Option 4 ID : 264330416540

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 ₹54,000 के मूलधन पर 2 वर्ष की अवधि के लिए समान वार्षिक ब्याज दर पर चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज का बीच का अंतर ₹1,215 है। ब्याज दर ज्ञात करें।

- Ans 1. 15%
 2. 18%
 3. 10%
 4. 12%

Question ID : 264330103987

Option 1 ID : 264330408251

Option 2 ID : 264330408252

Option 3 ID : 264330408249

Option 4 ID : 264330408250

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 यदि किसी पुस्तक के एक कॉलम में प्रिंट की गई 9 पंक्तियों में 36 शब्द हैं, तो 51 पंक्तियों के एक कॉलम में कितने शब्द होंगे?

- Ans 1. 196
 2. 192
 3. 208
 4. 204

Question ID : 264330182573

Option 1 ID : 264330716084

Option 2 ID : 264330716083

Option 3 ID : 264330716086

Option 4 ID : 264330716085

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 यदि 483y718, अभाज्य संख्या 11 से विभाज्य है, जहाँ y एक अंक है, तो y का मान ज्ञात करें।

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

Question ID : 264330104349

Option 1 ID : 264330409698

Option 2 ID : 264330409697

Option 3 ID : 264330409700

Option 4 ID : 264330409699

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 एक पाइप को दो टुकड़ों में काटा जाता है। यदि छोटा टुकड़ा पाइप की लंबाई का 40% है तो छोटा टुकड़ा बड़े टुकड़े से कितने प्रतिशत छोटा है?

Ans

1. $31\frac{2}{3}\%$

2. $25\frac{1}{3}\%$

3. $33\frac{1}{3}\%$

4. $28\frac{2}{3}\%$

Question ID : 264330118202

Option 1 ID : 264330464625

Option 2 ID : 264330464626

Option 3 ID : 264330464623

Option 4 ID : 264330464624

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 दसवीं कक्षा की एक परीक्षा में सभी विद्यार्थियों के औसत अंक 85 हैं। यदि सभी लड़कियों के अंकों का योग 3500 है और लड़कों के अंकों का योग 2025 है, तो कक्षा में विद्यार्थियों की संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 68

2. 55

3. 64

4. 65

Question ID : 264330168959

Option 1 ID : 264330662642

Option 2 ID : 264330662639

Option 3 ID : 264330662640

Option 4 ID : 264330662641

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 किस वार्षिक ब्याज दर पर ₹1,300 की राशि पर 10 वर्षों में साधारण ब्याज के रूप में ₹650 प्राप्त होगा?

Ans 1. 5%

2. 4%

3. 8%

4. 7%

Question ID : 264330182518

Option 1 ID : 264330715864

Option 2 ID : 264330715863

Option 3 ID : 264330715866

Option 4 ID : 264330715865

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 3 cm, 6 cm और 7 cm भुजाओं वाले त्रिभुज का क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात करें।

Ans ✓ 1. $4\sqrt{5}$

✗ 2. $\sqrt{5}$

✗ 3. $5\sqrt{6}$

✗ 4. 4

Question ID : 264330103997

Option 1 ID : 264330408289

Option 2 ID : 264330408291

Option 3 ID : 264330408292

Option 4 ID : 264330408290

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 राहुल के पास 12 केले हैं। वह उनमें से x केलों को 20% के लाभ पर और शेष को 20% की हानि पर बेचता है। उसे पूरे परिव्यय पर 10% का लाभ होता है। x का मान ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. 8

✗ 2. 10

✓ 3. 9

✗ 4. 7

Question ID : 264330109533

Option 1 ID : 264330430410

Option 2 ID : 264330430412

Option 3 ID : 264330430411

Option 4 ID : 264330430409

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 वह बड़ी से बड़ी संख्या ज्ञात करें, जो 60, 135 और 235 को विभाजित करने पर हर मामले में एक समान शेषफल देती है।

Ans ✗ 1. 50

✗ 2. 35

✗ 3. 45

✓ 4. 25

Question ID : 264330103914

Option 1 ID : 264330407958

Option 2 ID : 264330407959

Option 3 ID : 264330407960

Option 4 ID : 264330407957

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Computer Proficiency

Q.1 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में सामान्य कार्यों और क्रियाओं के लिए आइकन होते हैं, जो अक्सर उपयोग की जाने वाली कमांड्स तक त्वरित पहुँच प्रदान करते हैं?

Ans ✗ 1. नेविगेशन पैन

✗ 2. स्टेटस बार

✓ 3. क्लिक एक्सेस टूलबार

✗ 4. रिबन

Question ID : 264330173360

Option 1 ID : 264330679922

Option 2 ID : 264330679919

Option 3 ID : 264330679921

Option 4 ID : 264330679920

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 365 (Microsoft Excel 365) में वर्कबुक की परिभाषा क्या है?

Ans ✗ 1. वर्कबुक, ब्लॉकों (blocks) का एक समूह है।

✗ 2. वर्कबुक, सेल्स (cells) का एक समूह है।

✗ 3. वर्कबुक, पंक्तियों (rows) का एक समूह है।

✓ 4. वर्कबुक, वर्कशीट्स (worksheets) का एक समूह है।

Question ID : 264330182046

Option 1 ID : 264330714026

Option 2 ID : 264330714024

Option 3 ID : 264330714023

Option 4 ID : 264330714025

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में टेक्स्ट को दो या दो से अधिक कॉलम में विभाजित करने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?

Ans ✓ 1. कॉलम्स (Columns)

✗ 2. मार्जिन (Margins)

✗ 3. रोज (Rows)

✗ 4. ओरिएंटेशन (Orientation)

Question ID : 264330176712

Option 1 ID : 264330693064

Option 2 ID : 264330693066

Option 3 ID : 264330693063

Option 4 ID : 264330693065

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में 'मेल मर्ज' का सामान्य कार्य क्या होता है?

Ans ✓ 1. बल्क ईमेल क्रिएट करना और सेंड करना

✗ 2. बल्क ईमेल क्रिएट करना और रिसीव करना

✗ 3. बल्क ईमेल डिलीट और रिमूव करना

✗ 4. डिलीटेड ईमेल को रिस्टोर करना

Question ID : 264330171413

Option 1 ID : 264330672268

Option 2 ID : 264330672270

Option 3 ID : 264330672267

Option 4 ID : 264330672269

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, हम प्रिंट प्रीव्यू (Print Preview) में पेज ओरिएंटेशन किस प्रकार बदल सकते हैं?

- Ans ✗ 1. शो मार्जिन्स (Show Margins) का उपयोग करके
✓ 2. पेज सेटअप (Page Setup) डायलॉग बॉक्स का उपयोग करके
✗ 3. प्रिंट (Print) डायलॉग बॉक्स का उपयोग करके
✗ 4. जूम (Zoom) का उपयोग करके

Question ID : 264330182048

Option 1 ID : 264330714033

Option 2 ID : 264330714031

Option 3 ID : 264330714032

Option 4 ID : 264330714034

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, एमएस एक्सेल (MS Excel) का निम्नलिखित में से कौन-सा चार्ट, ऐसे डेटा के विभिन्न आइटम (items) की तुलना करता है, जो समयावधि के साथ बदलते हैं और जिसमें कैटेगरी (categories) को क्षैतिज अक्ष तथा वैल्यू को ऊर्ध्वाधर अक्ष में व्यवस्थित किया जाता है?

- Ans ✗ 1. बार चार्ट (Bar chart)
✗ 2. पाइ चार्ट (Pie chart)
✗ 3. लाइन चार्ट (Line chart)
✓ 4. कॉलम चार्ट (Column chart)

Question ID : 264330180403

Option 1 ID : 264330707579

Option 2 ID : 264330707581

Option 3 ID : 264330707582

Option 4 ID : 264330707580

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 में कौपी किए गए टेक्स्ट को किसी विशिष्ट स्थान पर पेस्ट करने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?

- Ans ✗ 1. पेस्ट डेस्टिनेशन स्टाइल्स (Paste Destination Styles)
✗ 2. पेस्ट एज़ हाइपरलिंक (Paste As Hyperlink)
✓ 3. पेस्ट स्पेशल (Paste Special)
✗ 4. पेस्ट लिंक (Paste Link)

Question ID : 264330180705

Option 1 ID : 264330708790

Option 2 ID : 264330708789

Option 3 ID : 264330708787

Option 4 ID : 264330708788

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 (Microsoft Word 365) में वर्तनी जांच शुरू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी (shortcut key) कौन-सी है?

Ans ✓ 1. F7

✗ 2. F6

✗ 3. F5

✗ 4. F8

Question ID : 264330173584

Option 1 ID : 264330680817

Option 2 ID : 264330680816

Option 3 ID : 264330680815

Option 4 ID : 264330680818

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 कौन-सी वायरलेस तकनीक, डिवाइसों को वायरलेस राउटर की सीमित सीमा के भीतर इंटरनेट से कनेक्ट करने की अनुमति देती है?

Ans ✗ 1. DSL

✗ 2. LTE

✗ 3. 3G

✓ 4. Wi-Fi

Question ID : 264330182107

Option 1 ID : 264330714269

Option 2 ID : 264330714267

Option 3 ID : 264330714268

Option 4 ID : 264330714270

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 ईमेल के निम्नलिखित में से कौन-से भाग में प्रेषक और प्राप्तकर्ता का पता होता है?

Ans ✓ 1. हेडर

✗ 2. कॉम्प्लिमेंटरी क्लोज

✗ 3. बॉडी

✗ 4. फुटर

Question ID : 264330175929

Option 1 ID : 264330690012

Option 2 ID : 264330690011

Option 3 ID : 264330690013

Option 4 ID : 264330690014

Status : Answered

Chosen Option : 1