

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

|                |  |
|----------------|--|
| Roll Number    |  |
| Candidate Name |  |
| Venue Name     | iON Digital Zone iDZ Gram Raigawan Near Patan Bypass                 |
| Exam Date      | 21/11/2023   |
| Exam Time      | 3:00 PM - 4:30 PM  |
| Subject        | Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023 |

### Section : General Knowledge

Q.1 कोलायत उत्सव भारत के किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. बिहार
  - ☒ 2. राजस्थान
  - ☒ 3. झारखंड
  - ☒ 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 264330109609

Option 1 ID : 264330430716

Option 2 ID : 264330430714

Option 3 ID : 264330430715

Option 4 ID : 264330430713

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 विद्युत आवेशों के संदर्भ में गलत कथन की पहचान कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. रगड़ने से उत्पन्न होने वाले विद्युत आवेश को स्थैतिक आवेश कहा जाता है।
  - ☒ 2. समान आवेश प्रतिकर्षित करते हैं और विपरीत आवेश एक दूसरे को आकर्षित करते हैं।
  - ☒ 3. तड़ित चालक का उपयोग बिजली गिरने की भविष्यवाणी करने के लिए किया जा सकता है।
  - ☒ 4. तड़ित चालक किसी इमारत को बिजली गिरने से बचा सकता है।

Question ID : 264330182933

Option 1 ID : 264330717464

Option 2 ID : 264330717465

Option 3 ID : 264330717467

Option 4 ID : 264330717466

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 हम्पी शहर का नाम स्थानीय मातृ देवी \_\_\_\_\_ के नाम पर रखा गया था।

- Ans
- ☒ 1. हिडिम्बा
  - ☒ 2. पंपादेवी
  - ☒ 3. हम्पिनी
  - ☒ 4. हम्पीदेवी

Question ID : 264330118977

Option 1 ID : 264330466566

Option 2 ID : 264330466564

Option 3 ID : 264330466565

Option 4 ID : 264330466563

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 SEBI में 'E' से क्या तात्पर्य है ?

- Ans
- ✓ 1. एक्सचेंज (Exchange)
  - ✗ 2. इलेक्ट्रॉनिक (Electronic)
  - ✗ 3. इलेक्ट्रॉनिकली (Electronically)
  - ✗ 4. एनर्जी (Energy)

Question ID : 26433059325

Option 1 ID : 264330232176

Option 2 ID : 264330232177

Option 3 ID : 264330232179

Option 4 ID : 264330232178

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 भारत के संविधान का कौन-सा अनुच्छेद भारतीय राष्ट्रपति को एक आदेश द्वारा GST परिषद का गठन करने का अधिकार देता है?

- Ans
- ✓ 1. अनुच्छेद 279-A
  - ✗ 2. अनुच्छेद 280-A
  - ✗ 3. अनुच्छेद 277-A
  - ✗ 4. अनुच्छेद 278-A

Question ID : 264330130461

Option 1 ID : 264330510957

Option 2 ID : 264330510958

Option 3 ID : 264330510955

Option 4 ID : 264330510956

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सी समस्या माइक्रोफाइनेंस की समस्याओं में से एक नहीं है?

- Ans
- ✗ 1. परिचालनात्मक, व्यावहारिक और नीतिगत बाधताएँ
  - ✗ 2. देश में असमान विकास
  - ✗ 3. पारदर्शिता का अभाव और शासकीय संरचना की कमी
  - ✓ 4. माइक्रोफाइनेंस के लिए धन का अत्यधिक प्रवाह

Question ID : 264330112457

Option 1 ID : 264330441914

Option 2 ID : 264330441916

Option 3 ID : 264330441913

Option 4 ID : 264330441915

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 'कचिन मानव महोत्सव (Kachin Manaw Festival)' निम्नलिखित में से किस देश से संबंधित है?

- Ans
- ✓ 1. म्यांमार
  - ✗ 2. मालदीव
  - ✗ 3. श्रीलंका
  - ✗ 4. पाकिस्तान

Question ID : 264330119829

Option 1 ID : 264330469591

Option 2 ID : 264330469594

Option 3 ID : 264330469592

Option 4 ID : 264330469593

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 भारत के संविधान का अनुच्छेद 32 \_\_\_\_\_ से संबंधित है।

- Ans
- ☒ 1. स्वतंत्रता के अधिकार
  - ☒ 2. स्वतंत्रता और धर्म के अधिकार
  - ☒ 3. सांस्कृतिक और शैक्षिक अधिकार
  - ☒ 4. संवैधानिक उपचारों के अधिकार

Question ID : 264330116393

Option 1 ID : 264330457658

Option 2 ID : 264330457657

Option 3 ID : 264330457659

Option 4 ID : 264330457660

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 चंद्रताल, रेणुका और पोंग बांध किस राज्य के तीन रामसर आर्द्रभूमि स्थल हैं?

- Ans
- ☒ 1. असम
  - ☒ 2. कर्नाटक
  - ☒ 3. गुजरात
  - ☒ 4. हिमाचल प्रदेश

Question ID : 264330131025

Option 1 ID : 264330513213

Option 2 ID : 264330513214

Option 3 ID : 264330513212

Option 4 ID : 264330513211

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, कौन सा राज्य प्रति वर्ग किलोमीटर जनसंख्या घनत्व के मामले में दूसरे स्थान पर है?

- Ans
- ☒ 1. बिहार
  - ☒ 2. उत्तर प्रदेश
  - ☒ 3. आंध्र प्रदेश
  - ☒ 4. पश्चिम बंगाल

Question ID : 264330167030

Option 1 ID : 264330655126

Option 2 ID : 264330655124

Option 3 ID : 264330655123

Option 4 ID : 264330655125

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 फुटबॉल 2027 एशियाई कप की मेजबानी \_\_\_\_\_ द्वारा की जाएगी।

- Ans
- ☒ 1. भारत
  - ☒ 2. बांग्लादेश
  - ☒ 3. सऊदी अरब
  - ☒ 4. जापान

Question ID : 264330132538

Option 1 ID : 264330519248

Option 2 ID : 264330519250

Option 3 ID : 264330519247

Option 4 ID : 264330519249

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 1860 के दशक में प्रार्थना समाज की स्थापना कहाँ हुई थी?

- Ans
- ☐ 1. संयुक्त प्रांत
  - ☐ 2. बंगाल
  - ☐ 3. मद्रास
  - ☒ 4. महाराष्ट्र

Question ID : 264330119027

Option 1 ID : 264330466765

Option 2 ID : 264330466764

Option 3 ID : 264330466766

Option 4 ID : 264330466763

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 महिला प्रतिभागियों को औपचारिक रूप से ओलंपिक खेलों में कब शामिल किया गया था?

- Ans
- ☐ 1. बर्लिन, 1936
  - ☐ 2. लंदन, 1908
  - ☒ 3. पेरिस, 1900
  - ☐ 4. हेल्सिंकी, 1952

Question ID : 264330110370

Option 1 ID : 264330433757

Option 2 ID : 264330433759

Option 3 ID : 264330433760

Option 4 ID : 264330433758

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 पद्म भूषण पुरस्कार से सम्मानित पंडित बिरजू महाराज कथक के निम्नलिखित में से किस घराने के विश्व प्रसिद्ध नर्तक थे?

- Ans
- ☒ 1. कालका-बिंदादीन
  - ☐ 2. जयपुर
  - ☐ 3. रायगढ़
  - ☐ 4. जानकी प्रसाद

Question ID : 26433071518

Option 1 ID : 264330280498

Option 2 ID : 264330280497

Option 3 ID : 264330280496

Option 4 ID : 264330280499

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, किस राज्य में सबसे अधिक लिंगानुपात दर्ज किया गया?

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

Question ID : 264330182971

Option 1 ID : 264330717619

Option 2 ID : 264330717617

Option 3 ID : 264330717616

Option 4 ID : 264330717618

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद यह बताता है कि देश की रक्षा करना और ऐसा करने के लिए आह्वान किए जाने पर राष्ट्रीय सेवा प्रदान करना हमारा कर्तव्य है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 51 A (d)
- ☐ 2. अनुच्छेद 51 A (g)
- ☐ 3. अनुच्छेद 51 A (f)
- ☐ 4. अनुच्छेद 51 A (e)

Question ID : 264330110568  
Option 1 ID : 264330434549  
Option 2 ID : 264330434552  
Option 3 ID : 264330434551  
Option 4 ID : 264330434550  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.17 विदेशी प्रौद्योगिकी समझौतों में उच्च प्राथमिकता वाले उद्योग में \_\_\_\_\_ की राशि तक स्वचालित अनुमति प्रदान की जाती है।

- Ans ☐ 1. ₹2 करोड़
- ☐ 2. ₹2.5 करोड़
- ☐ 3. ₹1.5 करोड़
- ☒ 4. ₹1 करोड़

Question ID : 264330118254  
Option 1 ID : 264330464833  
Option 2 ID : 264330464834  
Option 3 ID : 264330464832  
Option 4 ID : 264330464831  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.18 उपराष्ट्रपति का पद \_\_\_\_\_ के संविधान से लिया गया है।

- Ans ☐ 1. जर्मनी
- ☐ 2. यूके
- ☐ 3. ऑस्ट्रेलिया
- ☒ 4. यूएस

Question ID : 264330110819  
Option 1 ID : 264330435555  
Option 2 ID : 264330435554  
Option 3 ID : 264330435556  
Option 4 ID : 264330435553  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 11वाँ मौलिक कर्तव्य \_\_\_\_\_ संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा भारतीय संविधान में जोड़ा गया था।

- Ans ☒ 1. 86वें  
☐ 2. 88वें  
☐ 3. 87वें  
☐ 4. 84वें

Question ID : 264330114749  
Option 1 ID : 264330451081  
Option 2 ID : 264330451084  
Option 3 ID : 264330451083  
Option 4 ID : 264330451082  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.20 गुरु वेम्पति चित्रा सत्यम ने भारत के निम्नलिखित में से किस शास्त्रीय नृत्य के प्रसार के लिए वैश्विक मान्यता प्राप्त की है?

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

Question ID : 264330112881  
Option 1 ID : 264330443611  
Option 2 ID : 264330443609  
Option 3 ID : 264330443610  
Option 4 ID : 264330443612  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.21 कोशिका संरचना के अध्ययन को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

- Ans ☐ 1. मोर्फोलोजी (morphology)  
☐ 2. फिशरी (fishery)  
☐ 3. एनाटॉमी (anatomy)  
☒ 4. साइटोलोजी (cytology)

Question ID : 264330117601  
Option 1 ID : 264330462432  
Option 2 ID : 264330462431  
Option 3 ID : 264330462430  
Option 4 ID : 264330462429  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा किला गोवा में स्थित है?

- Ans ☐ 1. चंद्रगिरि किला  
☒ 2. अगुआड़ा किला  
☐ 3. जयगढ़ किला  
☐ 4. बेकल किला

Question ID : 264330109645  
Option 1 ID : 264330430858  
Option 2 ID : 264330430860  
Option 3 ID : 264330430857  
Option 4 ID : 264330430859  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.23 बैडमिंटन खिलाड़ी पी.वी. सिंधु ने निम्नलिखित में से किन वर्षों में ओलंपिक पदक जीता था?

- Ans
- ☐ 1. 2008 और 2012
  - ☐ 2. 2004 और 2008
  - ☐ 3. 2012 और 2020
  - ☒ 4. 2016 और 2020

Question ID : 264330118462

Option 1 ID : 264330465252

Option 2 ID : 264330465250

Option 3 ID : 264330465251

Option 4 ID : 264330465249

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 'बोथ फीट ऑन द ग्राउंड' निम्नलिखित में से किस खिलाड़ी की आत्मकथा है?

- Ans
- ☐ 1. लियोनेल मेसी
  - ☐ 2. क्रिस्टियानो रोनाल्डो
  - ☒ 3. डेविड बेकहम
  - ☐ 4. बॉबी मूर

Question ID : 26433055361

Option 1 ID : 264330216429

Option 2 ID : 264330216430

Option 3 ID : 264330216431

Option 4 ID : 264330216428

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित में से किस भारतीय सुधारक को विधवा पुनर्विवाह के अभियान का श्रेय दिया जाता है, जिनके सुझाव पर 1856 में ब्रिटिश अधिकारियों ने इसकी अनुमति देते हुए एक कानून पारित किया था?

- Ans
- ☐ 1. आययंकाली
  - ☐ 2. सावित्री बाई फुले
  - ☒ 3. ईश्वर चंद्र विद्यासागर
  - ☐ 4. मुमताज अली

Question ID : 264330119021

Option 1 ID : 264330466740

Option 2 ID : 264330466739

Option 3 ID : 264330466741

Option 4 ID : 264330466742

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.26 निम्नलिखित में से किस अधिनियम ने भारत के लिए एक एकीकृत प्रशासन प्रणाली का निर्माण किया?

- Ans
- ☒ 1. 1773 का रेग्युलेंटिंग एक्ट
  - ☐ 2. 1784 का पिट्स इंडिया एक्ट
  - ☐ 3. 1793 का रेग्युलेंटिंग एक्ट
  - ☐ 4. 1813 का रेग्युलेंटिंग एक्ट

Question ID : 264330114852

Option 1 ID : 264330451493

Option 2 ID : 264330451495

Option 3 ID : 264330451494

Option 4 ID : 264330451496

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 हरिके बैराज का निर्माण किन दो नदियों के संगम पर किया गया है?

- Ans
- ☒ 1. लूणी और सुबर्णरेखा
  - ☒ 2. महानदी और दामोदर
  - ☒ 3. गंगा और यमुना
  - ☒ 4. ब्यास और सतलुज

Question ID : 264330179021

Option 1 ID : 264330702088

Option 2 ID : 264330702090

Option 3 ID : 264330702089

Option 4 ID : 264330702087

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 हीमोग्लोबिन के निर्माण के लिए निम्नलिखित में से किसकी आवश्यकता होती है?

- Ans
- ☒ 1. Ca
  - ☒ 2. Cu
  - ☒ 3. Fe
  - ☒ 4. P

Question ID : 264330120065

Option 1 ID : 264330470518

Option 2 ID : 264330470517

Option 3 ID : 264330470515

Option 4 ID : 264330470516

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 निम्नलिखित में से कौन-सा पंचवर्षीय योजनाओं में औद्योगिक विकास पर बल देने का कारण नहीं था?

- Ans
- ☒ 1. उद्योग समग्र समृद्धि को बढ़ावा देता है
  - ☒ 2. उद्योग को उच्च निवेश की आवश्यकता नहीं है
  - ☒ 3. उद्योग आधुनिकीकरण को बढ़ावा देता है
  - ☒ 4. उद्योग कृषि की तुलना में अधिक स्थिर रोजगार प्रदान करता है

Question ID : 264330117748

Option 1 ID : 264330462809

Option 2 ID : 264330462810

Option 3 ID : 264330462808

Option 4 ID : 264330462807

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.30 निम्नलिखित में से कौन-सा कृषि उद्योग के बारे में सही नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. हरित क्रांति ने नई तकनीक की शुरुआत की।
  - ☒ 2. हरित क्रांति ने एचवाईवी (HYV) बीजों का उपयोग शुरू किया।
  - ☒ 3. हरित क्रांति के परिणामस्वरूप तिलहन में सुधार हुआ।
  - ☒ 4. हरित क्रांति ने भारत को खाद्यान्न उत्पादन में आत्मनिर्भरता प्राप्त करने में सक्षम बनाया।

Question ID : 26433082167

Option 1 ID : 264330322502

Option 2 ID : 264330322503

Option 3 ID : 264330322501

Option 4 ID : 264330322504

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Q.31 भारत के स्वतंत्रता दिवस और गणतंत्र दिवस के बारे में सही कथन की पहचान कीजिए।

- i) स्वतंत्रता दिवस सन् 1947 से 15 अगस्त को मनाया जाता है।
- ii) गणतंत्र दिवस सन् 1950 से 26 जनवरी को मनाया जाता है।
- iii) स्वतंत्रता दिवस को ब्रिटिश शासन से आजादी के रूप में मनाया जाता है।
- iv) भारत की संविधान सभा द्वारा सन् 1949 में भारत के संविधान को अंगीकार करने के बाद से गणतंत्र दिवस मनाया जाता है।

- Ans
- ☒ 1. i, ii और iv
  - ☒ 2. i, iii और iv
  - ☒ 3. ii, iii और iv
  - ☒ 4. i, ii और iii

Question ID : 264330118266

Option 1 ID : 264330464882

Option 2 ID : 264330464880

Option 3 ID : 264330464879

Option 4 ID : 264330464881

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 दीपा करमाकर ने जिम्नास्टिक में मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार कब जीता?

- Ans
- ☒ 1. 2015 में
  - ☒ 2. 2017 में
  - ☒ 3. 2016 में
  - ☒ 4. 2018 में

Question ID : 264330176745

Option 1 ID : 264330693195

Option 2 ID : 264330693197

Option 3 ID : 264330693196

Option 4 ID : 264330693198

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.33 सूक्ष्म वित्त (Microfinance) की अवधारणा सर्वप्रथम किसने दी?

- Ans
- ☒ 1. इला भट्ट
  - ☒ 2. अन्ना हजारे
  - ☒ 3. मेधा पाटकर
  - ☒ 4. मोहम्मद यूनूस

Question ID : 264330112453

Option 1 ID : 264330441897

Option 2 ID : 264330441899

Option 3 ID : 264330441900

Option 4 ID : 264330441898

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 मिनांडर को बौद्ध धर्म में किसने परिवर्तित किया?

- Ans
- ☐ 1. अश्वघोष
  - ☐ 2. भद्रबाहु
  - ☐ 3. बुद्धघोष
  - ☒ 4. नागसेन

Question ID : 264330134229

Option 1 ID : 264330525913

Option 2 ID : 264330525911

Option 3 ID : 264330525914

Option 4 ID : 264330525912

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.35 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन, एंटीऑक्सीडेंट के संबंध में सत्य नहीं है?

- Ans
- ☐ 1. यह कोशिकीय कार्यों की मरम्मत में मदद करता है।
  - ☒ 2. पशु उत्पाद एंटीऑक्सीडेंट का प्रमुख स्रोत हैं।
  - ☐ 3. यह उम्र बढ़ने की प्रक्रिया को विलंबित करता है।
  - ☐ 4. यह कोशिकीय कार्यों की क्षति को रोकता है।

Question ID : 264330177326

Option 1 ID : 264330695495

Option 2 ID : 264330695498

Option 3 ID : 264330695496

Option 4 ID : 264330695497

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.36 2022 में मरणोपरांत पद्म भूषण प्राप्त करने वाले गुरमीत बावा निम्नलिखित में से किस राज्य से हैं?

- Ans
- ☐ 1. उत्तराखंड
  - ☐ 2. महाराष्ट्र
  - ☐ 3. हरियाणा
  - ☒ 4. पंजाब

Question ID : 264330111953

Option 1 ID : 264330439900

Option 2 ID : 264330439899

Option 3 ID : 264330439897

Option 4 ID : 264330439898

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 1575 में गुजरात पर अपनी जीत का जश्न मनाने के लिए अकबर द्वारा निर्मित स्मारक का नाम बताइए।

- Ans
- ☐ 1. पंच महल
  - ☐ 2. जामा मस्जिद
  - ☐ 3. शेख सलीम चिश्ती दरगाह
  - ☒ 4. बुलंद दरवाजा

Question ID : 264330113800

Option 1 ID : 264330447288

Option 2 ID : 264330447286

Option 3 ID : 264330447287

Option 4 ID : 264330447285

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 किताब-उल-हिंद पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- Ans
- ☐ 1. शिहाबुद्दीन अल-उमरी
  - ☐ 2. इब्न बतूता
  - ☒ 3. अल बिरूनी
  - ☐ 4. अल मसूदी

Question ID : 264330120422

Option 1 ID : 264330471939

Option 2 ID : 264330471940

Option 3 ID : 264330471942

Option 4 ID : 264330471941

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 किस मौसमी परिघटना को उच्च वायुमंडलीय दाब के मध्य क्षेत्र के आसपास बड़े पैमाने पर हवाओं के संचलन के रूप में परिभाषित किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. प्रतिचक्रवात
  - ☐ 2. उष्णकटिबंधीय चक्रवात
  - ☐ 3. ध्रुवीय चक्रवात
  - ☐ 4. बहिरुष्णकटिबंधीय चक्रवात

Question ID : 264330131011

Option 1 ID : 264330513156

Option 2 ID : 264330513155

Option 3 ID : 264330513158

Option 4 ID : 264330513157

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.40 पंडित भीमसेन जोशी \_\_\_\_\_ से जुड़े हैं।

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

Question ID : 264330116418

Option 1 ID : 264330457760

Option 2 ID : 264330457759

Option 3 ID : 264330457757

Option 4 ID : 264330457758

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.41 निम्नलिखित में से कौन सा विशेष आर्थिक क्षेत्र का प्राथमिक उद्देश्य नहीं है?

- Ans
- ☐ 1. बुनियादी ढांचे का विकास
  - ☒ 2. स्वच्छ प्रौद्योगिकी को बढ़ावा देना
  - ☐ 3. निर्यात को बढ़ावा देना
  - ☐ 4. रोजगार उपलब्ध कराना

Question ID : 264330109407

Option 1 ID : 264330429908

Option 2 ID : 264330429907

Option 3 ID : 264330429905

Option 4 ID : 264330429906

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.42 'लोन फॉक्स डांसिंग' निम्नलिखित में से किस उपन्यासकार की आत्मकथा है?

- Ans
- ☐ 1. खुशवंत सिंह
  - ☐ 2. अमिताभ घोष
  - ☒ 3. रस्किन बॉन्ड
  - ☐ 4. अरविंद अडिग

Question ID : 26433055360  
Option 1 ID : 264330216424  
Option 2 ID : 264330216427  
Option 3 ID : 264330216425  
Option 4 ID : 264330216426  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.43 कृषि और प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (Agricultural and Processed food products Export Development Authority - APEDA) 2021-2022 के अनुसार, आम के उत्पादन में भारत के किस राज्य का प्रथम स्थान है?

- Ans
- ☐ 1. बिहार
  - ☐ 2. कर्नाटक
  - ☐ 3. महाराष्ट्र
  - ☒ 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 264330132710  
Option 1 ID : 264330519938  
Option 2 ID : 264330519937  
Option 3 ID : 264330519936  
Option 4 ID : 264330519935  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.44 केलुचरण महापात्र को किस शास्त्रीय नृत्य के लिए पद्म भूषण से सम्मानित किया गया है?

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

Question ID : 26433074873  
Option 1 ID : 264330293583  
Option 2 ID : 264330293582  
Option 3 ID : 264330293581  
Option 4 ID : 264330293580  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.45 दादाभाई नौरोजी ने ईस्ट इंडिया कंपनी एसोसिएशन की स्थापना कहाँ की थी?

- Ans
- ☐ 1. पेरिस
  - ☒ 2. लंदन
  - ☐ 3. दिल्ली
  - ☐ 4. लखनऊ

Question ID : 264330114047  
Option 1 ID : 264330448276  
Option 2 ID : 264330448274  
Option 3 ID : 264330448273  
Option 4 ID : 264330448275  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.46 भारत के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद में यह उल्लेख किया गया है कि "भारत के प्रत्येक नागरिक का यह कर्तव्य होगा कि वह स्वतंत्रता के लिए हमारे राष्ट्रीय आंदोलन को प्रेरित करने वाले उच्च आदर्शों को हृदय में संजोए रखे और उनका पालन करे"?

- Ans
- ☒ 1. 51A (i)
  - ☒ 2. 51A (a)
  - ☒ 3. 51A (b)
  - ☒ 4. 51A (f)

Question ID : 264330133060

Option 1 ID : 264330521292

Option 2 ID : 264330521291

Option 3 ID : 264330521294

Option 4 ID : 264330521293

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.47 फाह्यान (Fa-Hien) ने निम्नलिखित में से किस गुप्त राजा के शासनकाल के दौरान भारत का दौरा किया था?

- Ans
- ☒ 1. भानुगुप्त
  - ☒ 2. समुद्रगुप्त
  - ☒ 3. बुद्धगुप्त
  - ☒ 4. चंद्रगुप्त द्वितीय

Question ID : 264330171668

Option 1 ID : 264330673277

Option 2 ID : 264330673275

Option 3 ID : 264330673276

Option 4 ID : 264330673278

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48 इंडिया ब्रांड इक्विटी फाउंडेशन (IBEF) के अनुसार, भारत सड़कों के नेटवर्क के मामले में दुनिया में किस स्थान पर है? (अगस्त 2022 तक की स्थिति के अनुसार)

- Ans
- ☒ 1. तीसरे
  - ☒ 2. चौथे
  - ☒ 3. दूसरे
  - ☒ 4. पहले

Question ID : 264330119884

Option 1 ID : 264330469812

Option 2 ID : 264330469814

Option 3 ID : 264330469811

Option 4 ID : 264330469813

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.49 पंडानल्लूर गांव के एक नृत्य गुरु मीनाक्षीसुंदरम पिल्लई, निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली के लिए प्रसिद्ध थे?

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

Question ID : 264330110442

Option 1 ID : 264330434048

Option 2 ID : 264330434047

Option 3 ID : 264330434045

Option 4 ID : 264330434046

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 निम्नलिखित में से किस मामले में राज्य विधानमंडल के सदस्य को अपनी सीट खाली करने की आवश्यकता नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. अयोग्यता
  - ☒ 2. दोहरी सदस्यता
  - ☒ 3. बिना अनुमति के एक सप्ताह तक अनुपस्थित रहना
  - ☒ 4. त्यागपत्र

Question ID : 264330173544

Option 1 ID : 264330680656

Option 2 ID : 264330680655

Option 3 ID : 264330680657

Option 4 ID : 264330680658

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Reasoning

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में 'PIG' को '49' और 'HAT' को '52' लिखा जाता है। उस भाषा में 'CAB' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. 75
  - ☒ 2. 63
  - ☒ 3. 51
  - ☒ 4. 79

Question ID : 26433089420

Option 1 ID : 264330351181

Option 2 ID : 264330351182

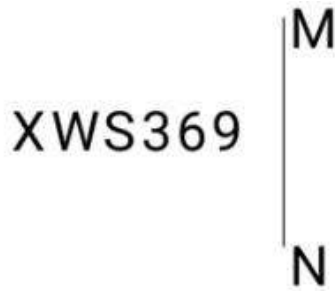
Option 3 ID : 264330351184

Option 4 ID : 264330351183

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN रेखा पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

- ☒ 1. 9०3SWX
- ☒ 2. ९०६SWX
- ☒ 3. ९०3२WX
- ☒ 4. ९०६२WX

Question ID : 264330126681

Option 1 ID : 264330496399

Option 2 ID : 264330496396

Option 3 ID : 264330496397

Option 4 ID : 264330496398

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ एक-दूसरे से संबंधित हैं।

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

(18, 28, 38)

(11, 26, 41)

- Ans
- ☒ 1. (17, 48, 53)
  - ☒ 2. (13, 24, 37)
  - ☒ 3. (9, 27, 43)
  - ☒ 4. (18, 35, 52)

Question ID : 26433052097

Option 1 ID : 264330203693

Option 2 ID : 264330203690

Option 3 ID : 264330203692

Option 4 ID : 264330203691

Status : Answered

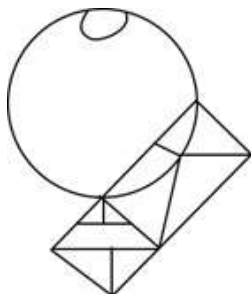
Chosen Option : 4

Q.4 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

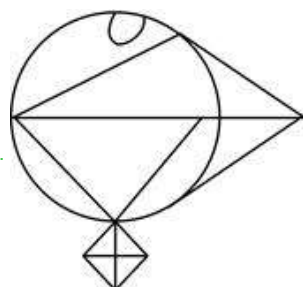


Ans

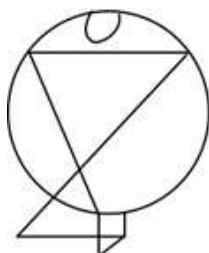
✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330114683

Option 1 ID : 264330450820

Option 2 ID : 264330450818

Option 3 ID : 264330450817

Option 4 ID : 264330450819

Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.5 Q, R, S, T, U और V छह डॉक्टर थे जो एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे थे। वे एक-दूसरे से समान दूरी पर बैठे थे। Q, U के ठीक दाएं बैठा था। R, V और T के ठीक बीच में बैठा था। S, Q के ठीक दाएं बैठा था। T, Q के बाएं दूसरे स्थान पर बैठा था। निम्नलिखित में से कौन U के दाएं तीसरे स्थान पर बैठा था?

- Ans
- ☒ 1. T
  - ☒ 2. R
  - ☒ 3. S
  - ☒ 4. V

Question ID : 26433087009

Option 1 ID : 264330341680

Option 2 ID : 264330341679

Option 3 ID : 264330341678

Option 4 ID : 264330341677

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जिसके शब्दों के बीच वही संबंध है, जो संबंध नीचे दिए गए शब्द-युग्म के शब्दों के बीच 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।)  
षट्भुज : सप्तभुज

- Ans
- ☒ 1. त्रिज्या : व्यास
  - ☒ 2. जीवा : वृत्त
  - ☒ 3. त्रिभुज : आयत
  - ☒ 4. क्षेत्रफल : वर्ग

Question ID : 26433053237

Option 1 ID : 264330208250

Option 2 ID : 264330208253

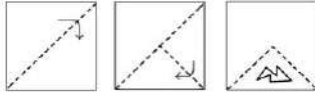
Option 3 ID : 264330208251

Option 4 ID : 264330208252

Status : Answered

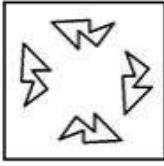
Chosen Option : 3

**Q.7** निम्नलिखित आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम दिखाया गया है। अंतिम आकृति में मोड़े हुए कागज को काटने का तरीका दिखाया गया है। एक ऐसी आकृति चुनें जो कागज को खोलने पर उसके खुले रूप से सबसे अधिक मिलती-जुलती होगी।

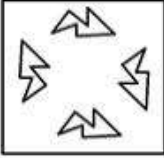


**Ans**

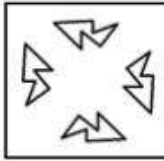
✗ 1.



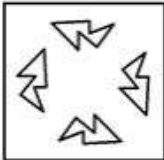
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433074798

Option 1 ID : 264330293280

Option 2 ID : 264330293283

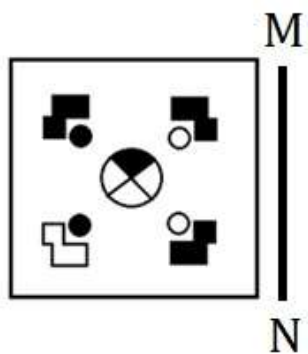
Option 3 ID : 264330293281

Option 4 ID : 264330293282

Status : Answered

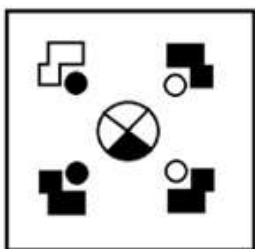
Chosen Option : 3

Q.8 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN रेखा पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।

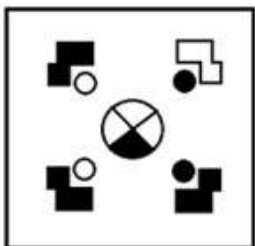


Ans

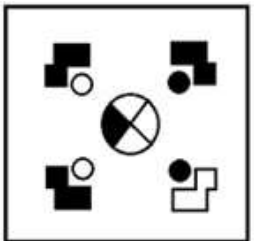
✗ 1.



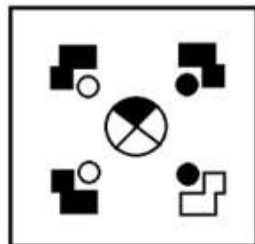
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 264330112309

Option 1 ID : 264330441321

Option 2 ID : 264330441323

Option 3 ID : 264330441324

Option 4 ID : 264330441322

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिसे \* चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।  
 $12 * 5 * 9 * 54 * 9 = 1$

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

Question ID : 26433092508

Option 1 ID : 264330363322

Option 2 ID : 264330363323

Option 3 ID : 264330363324

Option 4 ID : 264330363321

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।  
 2, 4, 12, 48, ?, 1440

- Ans
- ☒ 1. 960
  - ☒ 2. 240
  - ☒ 3. 640
  - ☒ 4. 480

Question ID : 264330111625

Option 1 ID : 264330438587

Option 2 ID : 264330438588

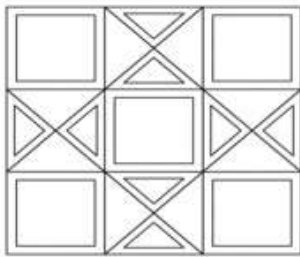
Option 3 ID : 264330438585

Option 4 ID : 264330438586

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans
- ☒ 1. 44
  - ☒ 2. 40
  - ☒ 3. 52
  - ☒ 4. 24

Question ID : 26433091709

Option 1 ID : 264330360203

Option 2 ID : 264330360202

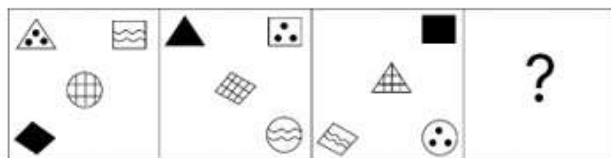
Option 3 ID : 264330360201

Option 4 ID : 264330360204

Status : Answered

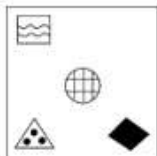
Chosen Option : 2

Q.12 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

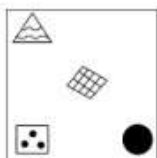


Ans

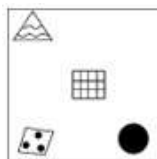
✗ 1.



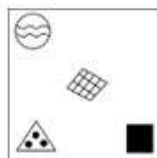
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330106164

Option 1 ID : 264330416957

Option 2 ID : 264330416960

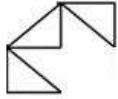
Option 3 ID : 264330416959

Option 4 ID : 264330416958

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 264330101167

Option 1 ID : 264330397214

Option 2 ID : 264330397216

Option 3 ID : 264330397215

Option 4 ID : 264330397213

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 दर्पण को नीचे दिए गए चित्र के अनुसार PQ पर रखे जाने पर दी गई आकृति का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।

R d v 6 4 L f K

P  
|  
Q

Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 26433080780

Option 1 ID : 264330317054

Option 2 ID : 264330317056

Option 3 ID : 264330317055

Option 4 ID : 264330317053

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा पद (अक्षर-समूह) दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगा?  
XUEJ, TRIM, ?, LLQS, HIUV

- Ans
- ☒ 1. PPMO
  - ☒ 2. QONN
  - ☒ 3. POMP
  - ☒ 4. QONO

Question ID : 264330102176

Option 1 ID : 264330401170

Option 2 ID : 264330401169

Option 3 ID : 264330401171

Option 4 ID : 264330401172

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिसे \* चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।  
 $200 * 13 * 9 * 200 * 25 = 75$

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

Question ID : 26433092503

Option 1 ID : 264330363302

Option 2 ID : 264330363303

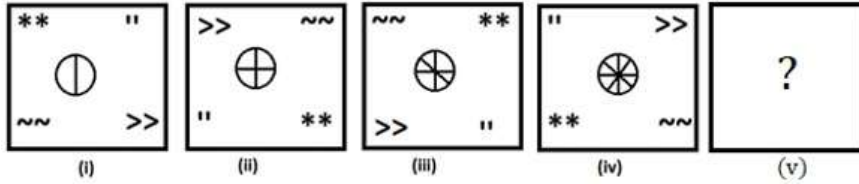
Option 3 ID : 264330363304

Option 4 ID : 264330363301

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 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 : 264330106552

Option 1 ID : 264330418511

Option 2 ID : 264330418512

Option 3 ID : 264330418509

Option 4 ID : 264330418510

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 नीचे दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय करें कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं।

कथन:

सभी केक कैडी हैं।

कोई पेस्ट्री कैडी नहीं है।

निष्कर्ष:

I. सभी पेस्ट्री केक हैं।

II. कुछ केक पेस्ट्री हैं।

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

✗ 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

✗ 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

✗ 4. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Question ID : 26433045343

Option 1 ID : 264330177810

Option 2 ID : 264330177808

Option 3 ID : 264330177807

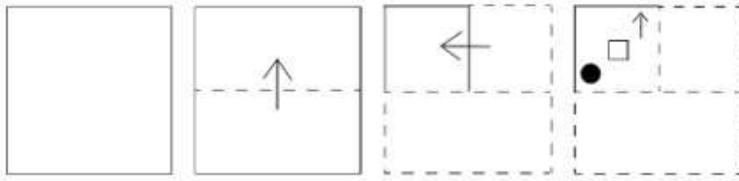
Option 4 ID : 264330177809

Status : Answered

Chosen Option : 1

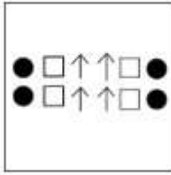


Q.19 एक कागज को नीचे दिखाए गए तरीके से मोड़ा और काटा जाता है। कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

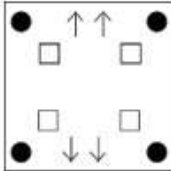


Ans

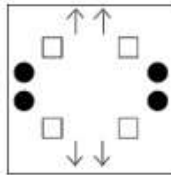
✗ 1.



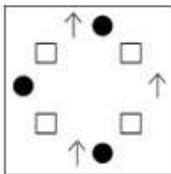
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330112989

Option 1 ID : 264330444041

Option 2 ID : 264330444044

Option 3 ID : 264330444042

Option 4 ID : 264330444043

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से और छठा पद पांचवें पद से संबंधित है।  
8 : 2 :: 12 : ? :: 24 : 10

Ans ✓ 1. 4

✗ 2. 8

✗ 3. 6

✗ 4. 2

Question ID : 264330101055

Option 1 ID : 264330396766

Option 2 ID : 264330396765

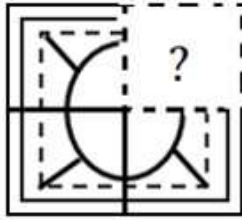
Option 3 ID : 264330396767

Option 4 ID : 264330396768

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो पैटर्न पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330131104

Option 1 ID : 264330513527

Option 2 ID : 264330513529

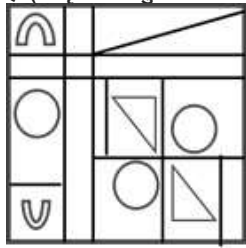
Option 3 ID : 264330513528

Option 4 ID : 264330513530

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई आकृति में इसके एक भाग के रूप में अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330116996

Option 1 ID : 264330460067

Option 2 ID : 264330460065

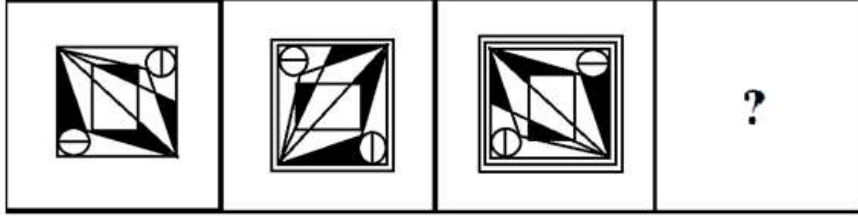
Option 3 ID : 264330460066

Option 4 ID : 264330460068

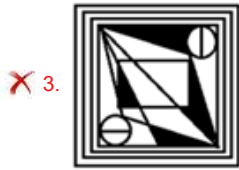
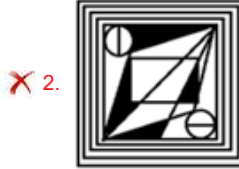
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति का चयन करें।



Ans



Question ID : 264330132142

Option 1 ID : 264330517663

Option 2 ID : 264330517664

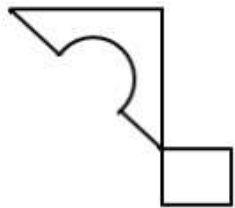
Option 3 ID : 264330517666

Option 4 ID : 264330517665

Status : Answered

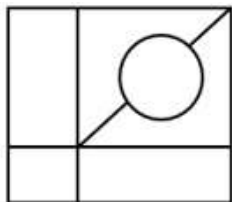
Chosen Option : 1

Q.24 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

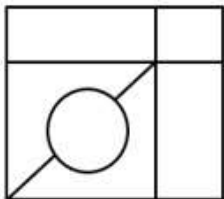


Ans

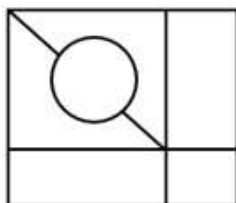
✗ 1.



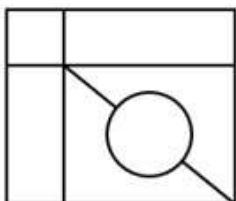
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330106330

Option 1 ID : 264330417622

Option 2 ID : 264330417621

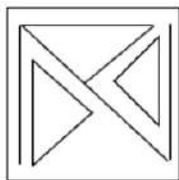
Option 3 ID : 264330417624

Option 4 ID : 264330417623

Status : Answered

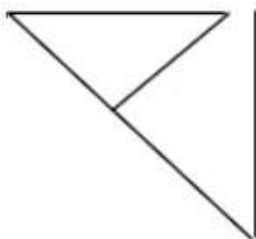
Chosen Option : 1

Q.25 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो दी गई आकृति में सन्निहित है। (आकृति को घुमाना नहीं है)।

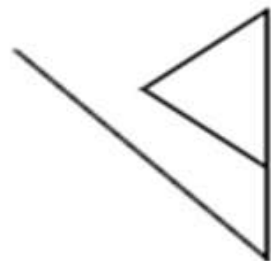


Ans

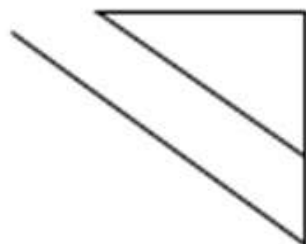
✓ 1.



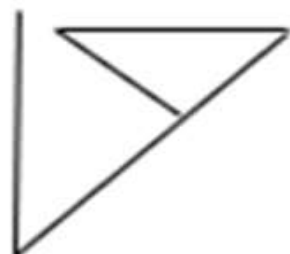
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433085531

Option 1 ID : 264330335825

Option 2 ID : 264330335826

Option 3 ID : 264330335827

Option 4 ID : 264330335828

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Numerical Ability

Q.1 यदि बृहत् वृत्त का क्षेत्रफल  $36\pi \text{ m}^2$  है, तो अर्धगोले का आयतन ज्ञात करें।  
( $\pi = 3.14$  का प्रयोग करें)

- Ans ☒ 1.  $452.16 \text{ m}^3$   
☐ 2.  $464.32 \text{ m}^3$   
☐ 3.  $445.68 \text{ m}^3$   
☐ 4.  $458.74 \text{ m}^3$

Question ID : 264330111493

Option 1 ID : 264330438057

Option 2 ID : 264330438059

Option 3 ID : 264330438058

Option 4 ID : 264330438060

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 यदि  $\frac{844}{0.844} = \frac{84.4}{K}$  है, तो K का मान क्या है?

- Ans ☐ 1. 0.844  
☐ 2. 8.44  
☐ 3. 0.00844  
☒ 4. 0.0844

Question ID : 264330105982

Option 1 ID : 264330416231

Option 2 ID : 264330416232

Option 3 ID : 264330416229

Option 4 ID : 264330416230

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3  $\frac{17}{250}$  \_\_\_\_\_ के बराबर है।

- Ans ☐ 1. 0.68  
☐ 2. 0.0068  
☒ 3. 0.068  
☐ 4. 0.088

Question ID : 264330111434

Option 1 ID : 264330437821

Option 2 ID : 264330437823

Option 3 ID : 264330437822

Option 4 ID : 264330437824

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 यदि हानि किसी वस्तु के विक्रय मूल्य की  $\frac{1}{6}$  है, तो हानि प्रतिशत कितना है?

- Ans
- ✓ 1.  $14\frac{2}{7}\%$
  - ✗ 2.  $12\frac{3}{7}\%$
  - ✗ 3.  $16\frac{1}{7}\%$
  - ✗ 4.  $13\frac{1}{7}\%$

Question ID : 264330119331

Option 1 ID : 264330467613

Option 2 ID : 264330467612

Option 3 ID : 264330467614

Option 4 ID : 264330467611

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 एक दुकानदार किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 15% की छूट प्रदान करता है और फिर भी 25% लाभ अर्जित करता है। यदि इसका अंकित मूल्य ₹2,100 है, तो वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात करें।

- Ans
- ✗ 1. ₹1,248
  - ✗ 2. ₹1,284
  - ✗ 3. ₹1,842
  - ✓ 4. ₹1,428

Question ID : 264330130087

Option 1 ID : 264330509580

Option 2 ID : 264330509582

Option 3 ID : 264330509581

Option 4 ID : 264330509579

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 ₹2,400 की धनराशि पर 2 वर्ष और 4 माह में ₹460 का साधारण ब्याज प्राप्त होता है। वार्षिक ब्याज दर ज्ञात करें।

- Ans
- ✓ 1.  $8\frac{3}{14}\%$
  - ✗ 2.  $5\frac{3}{14}\%$
  - ✗ 3.  $7\frac{5}{14}\%$
  - ✗ 4.  $7\frac{3}{14}\%$

Question ID : 264330119338

Option 1 ID : 264330467640

Option 2 ID : 264330467641

Option 3 ID : 264330467642

Option 4 ID : 264330467639

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.7 अंजलि और मंजू मिलकर एक कार्य को 5 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि अंजलि किसी दिए गए समय में मंजू से दोगुना कार्य करती है, तो अंजलि को अकेले कार्य को पूरा करने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- ☐ 1. 6 दिन
  - ☐ 2. 7 दिन
  - ☒ 3. 7.5 दिन
  - ☐ 4. 6.5 दिन

Question ID : 264330103630

Option 1 ID : 264330406825

Option 2 ID : 264330406827

Option 3 ID : 264330406828

Option 4 ID : 264330406826

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 राम और श्याम के वेतन का अनुपात 8 : 5 है। यदि राम और श्याम के वेतन में ₹2,600 की वृद्धि कर दी जाती है, तो उनका अनुपात 15 : 11 हो जाता है। श्याम का वेतन कितना है?

- Ans
- ☐ 1. ₹5,000
  - ☒ 2. ₹4,000
  - ☐ 3. ₹4,500
  - ☐ 4. ₹3,500

Question ID : 264330130075

Option 1 ID : 264330509534

Option 2 ID : 264330509532

Option 3 ID : 264330509533

Option 4 ID : 264330509531

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 एक समबाहु त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या है जिसकी भुजाएँ  $8\sqrt{3}$  cm हैं?

- Ans
- ☐ 1.  $46\sqrt{3} \text{ cm}^2$
  - ☐ 2.  $42\sqrt{3} \text{ cm}^2$
  - ☐ 3.  $38\sqrt{3} \text{ cm}^2$
  - ☒ 4.  $48\sqrt{3} \text{ cm}^2$

Question ID : 264330106026

Option 1 ID : 264330416407

Option 2 ID : 264330416406

Option 3 ID : 264330416405

Option 4 ID : 264330416408

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 एक कार की कीमत में 25% की वृद्धि हुई। इसे वास्तविक मूल्य पर लाने के लिए अब मूल्य को कितने प्रतिशत कम किया जाना चाहिए?

- Ans ☒ 1. 35%
- ☒ 2. 20%
- ☒ 3. 15%
- ☒ 4. 25%

Question ID : 264330118048

Option 1 ID : 264330464010

Option 2 ID : 264330464009

Option 3 ID : 264330464008

Option 4 ID : 264330464007

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 जॉय ने एक बैंक से 6% वार्षिक दर से कुछ राशि उधार ली, जबकि ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि किया जाता है। यदि वह 5 वर्ष के अंत में ₹20,000 का भुगतान करके अपना ऋण समाप्त कर देता है, तो उसके द्वारा लिए गए ऋण की राशि (निकटतम हजार रुपये में पूर्णांकित) \_\_\_\_\_ थी।

- Ans ☒ 1. ₹15,000
- ☒ 2. ₹16,000
- ☒ 3. ₹13,000
- ☒ 4. ₹12,000

Question ID : 264330103737

Option 1 ID : 264330407255

Option 2 ID : 264330407256

Option 3 ID : 264330407254

Option 4 ID : 264330407253

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 एक रेलगाड़ी 10 मिनट में 10 km की दूरी तय करती है। यदि इसकी चाल 20 km/h कम कर दी जाए, तो समान दूरी तय करने में इसे कितना समय लगेगा?

- Ans ☒ 1. 15 मिनट
- ☒ 2. 18 मिनट
- ☒ 3. 20 मिनट
- ☒ 4. 12 मिनट

Question ID : 264330168933

Option 1 ID : 264330662536

Option 2 ID : 264330662537

Option 3 ID : 264330662538

Option 4 ID : 264330662535

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 161 और 207 का महत्तम समापवर्तक क्या होगा?

Ans ☒ 1. 1

☒ 2. 23

☒ 3. 7

☒ 4. 9

Question ID : 264330103577

Option 1 ID : 264330406613

Option 2 ID : 264330406614

Option 3 ID : 264330406615

Option 4 ID : 264330406616

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14  $n$  प्राकृत विषम संख्याओं का औसत \_\_\_\_\_ है, जहाँ  $n$  विषम है।

Ans ☒ 1.  $n + 1$

☒ 2.  $n$

☒ 3.  $\frac{n + 1}{2}$

☒ 4.  $\frac{n}{2}$

Question ID : 264330130165

Option 1 ID : 264330509772

Option 2 ID : 264330509771

Option 3 ID : 264330509774

Option 4 ID : 264330509773

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा अनुपात सबसे बड़ा है?

Ans ☒ 1. 5 : 8

☒ 2. 1 : 3

☒ 3. 4 : 7

☒ 4. 3 : 5

Question ID : 264330118079

Option 1 ID : 264330464131

Option 2 ID : 264330464132

Option 3 ID : 264330464133

Option 4 ID : 264330464134

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा वेब ब्राउज़र का एक उदाहरण है?

- Ans ☒ 1. मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स
- ☐ 2. गूगल सर्च
- ☐ 3. याहू मेल
- ☐ 4. आउटलुक 365

Question ID : 264330178590

Option 1 ID : 264330700390

Option 2 ID : 264330700389

Option 3 ID : 264330700387

Option 4 ID : 264330700388

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, 'Save' या 'Save as' विकल्पों तक पहुंचने के लिए किस मेनू या टैब का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☐ 1. एडिट (Edit)
- ☒ 2. फ़ाइल (File)
- ☐ 3. इंसर्ट (Insert)
- ☐ 4. होम (Home)

Question ID : 264330182120

Option 1 ID : 264330714322

Option 2 ID : 264330714319

Option 3 ID : 264330714321

Option 4 ID : 264330714320

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में रिबन पर निम्नलिखित में से किस टैब में 'Sort & Filter' ग्रुप होता है?

- Ans ☐ 1. एडिट (Edit)
- ☒ 2. डेटा (Data)
- ☐ 3. फॉर्मूला (Formula)
- ☐ 4. रिव्यू (Review)

Question ID : 264330180820

Option 1 ID : 264330709243

Option 2 ID : 264330709245

Option 3 ID : 264330709244

Option 4 ID : 264330709246

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में मौजूद स्तंभों (columns) की अधिकतम संख्या कितनी होती है?

- Ans
- ☒ 1. 2,048 स्तंभ (columns)
  - ☒ 2. 8,382 स्तंभ (columns)
  - ☒ 3. 16,384 स्तंभ (columns)
  - ☒ 4. 32,386 स्तंभ (columns)

Question ID : 264330171404  
Option 1 ID : 264330672231  
Option 2 ID : 264330672232  
Option 3 ID : 264330672233  
Option 4 ID : 264330672234  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5 क्लाइंट से सर्वर पर ईमेल भेजने के लिए आमतौर पर किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. हाइपरटेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल (HTTP)
  - ☒ 2. सिंपल मेल ट्रांसफर प्रोटोकॉल (SMTP)
  - ☒ 3. पोस्ट ऑफिस प्रोटोकॉल (POP3)
  - ☒ 4. इंटरनेट मैसेजिंग एक्सेस प्रोटोकॉल (IMAP)

Question ID : 264330182464  
Option 1 ID : 264330715650  
Option 2 ID : 264330715648  
Option 3 ID : 264330715649  
Option 4 ID : 264330715647  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) खोलने पर हमें निम्नलिखित में से क्या मिलता है?

- Ans
- ☒ 1. डिफॉल्ट नाम "Doc 1" के साथ रिक्त पृष्ठ
  - ☒ 2. डिफॉल्ट नाम "Document1" के साथ रिक्त पृष्ठ
  - ☒ 3. बिना किसी डिफॉल्ट नाम के रिक्त पृष्ठ
  - ☒ 4. डिफॉल्ट नाम "page 1" के साथ रिक्त पृष्ठ

Question ID : 264330175976  
Option 1 ID : 264330690201  
Option 2 ID : 264330690199  
Option 3 ID : 264330690202  
Option 4 ID : 264330690200  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 (Microsoft Word 365) में प्रिंट प्रिव्यू मोड (Print Preview mode) में, डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने से पहले आप क्या रिव्यू और परिवर्तन कर सकते हैं?

- Ans
- ☒ 1. डॉक्यूमेंट कंटेंट और एडिटिंग ऑप्शन
  - ☒ 2. फॉन्ट स्टाइल और साइज
  - ☒ 3. पेज लेआउट
  - ☒ 4. प्रिंटर कनेक्टिविटी और नेटवर्क सेटिंग्स

Question ID : 264330177675  
Option 1 ID : 264330696817  
Option 2 ID : 264330696815  
Option 3 ID : 264330696816  
Option 4 ID : 264330696818  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 में 'सुपरस्क्रिप्ट' फीचर का क्या कार्य होता है?

- Ans ☒ 1. टेक्स्ट को छोटा और बेसलाइन से ऊपर रखना
- ☒ 2. टेक्स्ट को बड़ा और बेसलाइन से नीचे रखना
- ☒ 3. टेक्स्ट के नीचे एक पंक्ति जोड़ना
- ☒ 4. टेक्स्ट को बोल्ड और इटैलिक बनाना

Question ID : 264330180717

Option 1 ID : 264330708835

Option 2 ID : 264330708836

Option 3 ID : 264330708837

Option 4 ID : 264330708838

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 एमएस-वर्ड 365 (MS-Word 365) में 'व्याकरण जांच (ग्रामर चेक)' सुविधा क्या करती है?

- Ans ☒ 1. यह सही वर्तनी को दिखाती है और सुझाव देती है।
- ☒ 2. यह दस्तावेज़ की संरचना को बेहतर बनाने के लिए सुझाव देती है।
- ☒ 3. यह पूर्वनिर्धारित शैली नियमों के आधार पर टेक्स्ट को फॉर्मेट करती है।
- ☒ 4. यह टेक्स्ट में व्याकरण संबंधी त्रुटियों की पहचान करती है और उन्हें ठीक करने के लिए सुझाव प्रदान करती है।

Question ID : 264330181818

Option 1 ID : 264330713121

Option 2 ID : 264330713120

Option 3 ID : 264330713122

Option 4 ID : 264330713119

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, चयनित टेक्स्ट को मॉडिफाई करने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग नहीं किया जाता है?

- Ans ☒ 1. Ctrl + U
- ☒ 2. Ctrl + B
- ☒ 3. Ctrl + O
- ☒ 4. Ctrl + I

Question ID : 264330178269

Option 1 ID : 264330699132

Option 2 ID : 264330699131

Option 3 ID : 264330699134

Option 4 ID : 264330699133

Status : Answered

Chosen Option : 3