

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	MRS Global Insititue Of Technology
Exam Date	22/11/2023
Exam Time	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Section : General Knowledge

Q.1 अनुच्छेद 21A निम्नलिखित में से किस अधिकार से संबंधित है?

- Ans ☒ 1. समानता का अधिकार
☒ 2. शिक्षा का अधिकार
☒ 3. स्वतंत्रता का अधिकार
☒ 4. धर्म की स्वतंत्रता का अधिकार

Question ID : 264330116395

Option 1 ID : 264330457665

Option 2 ID : 264330457667

Option 3 ID : 264330457666

Option 4 ID : 264330457668

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 उत्तर-दक्षिण गलियारा, जो स्वर्णिम चतुर्भुज सुपर हाईवे का हिस्सा है, किन दो राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों को जोड़ता है?

- Ans ☒ 1. चंडीगढ़ और तमिलनाडु
☒ 2. असम और गुजरात
☒ 3. जम्मू और कश्मीर तथा तमिलनाडु
☒ 4. राजस्थान और पश्चिम बंगाल

Question ID : 264330138063

Option 1 ID : 264330540861

Option 2 ID : 264330540860

Option 3 ID : 264330540859

Option 4 ID : 264330540862

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 2003 में, _____ पद्म विभूषण से सम्मानित होने वाली पहली भारतीय महिला नृत्यांगना बनीं।

- Ans ☒ 1. शोभना नारायण
☒ 2. सितारा देवी
☒ 3. सोनल मानसिंह
☒ 4. रुक्मिणी देवी अरुंडेल

Question ID : 26433097124

Option 1 ID : 264330381194

Option 2 ID : 264330381193

Option 3 ID : 264330381195

Option 4 ID : 264330381196

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 प्रयाग प्रशस्ति (जिसे इलाहाबाद स्तंभ शिलालेख के रूप में भी जाना जाता है) की रचना हरिषेण द्वारा संस्कृत में की गई थी, जो _____ के दरबारी कवि थे।

- Ans
- ☒ 1. हर्षवर्धन
 - ☒ 2. अशोक
 - ☒ 3. समुद्रगुप्त
 - ☒ 4. खारवेल

Question ID : 264330119754

Option 1 ID : 264330469293

Option 2 ID : 264330469292

Option 3 ID : 264330469291

Option 4 ID : 264330469294

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 निम्नलिखित में से वर्गीकीय पदानुक्रम का आरोही क्रम में सही विन्यास चुनिए।

- a Genus → Species → Family → Order → Class → Phylum → Kingdom
- b Genus → Species → Family → Class → Order → Phylum → Kingdom
- c Species → Genus → Family → Order → Class → Phylum → Kingdom
- d Species → Genus → Family → Order → Phylum → Class → Kingdom

Genus = वंश
Species = प्रजाति
Family = कुल
Order = गुण
Class = वर्ग
Phylum = संघ
Kingdom = जगत

- Ans
- ☒ 1. a
 - ☒ 2. d
 - ☒ 3. b
 - ☒ 4. c

Question ID : 264330131731

Option 1 ID : 264330516023

Option 2 ID : 264330516026

Option 3 ID : 264330516024

Option 4 ID : 264330516025

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 2011 की जनगणना के अनुसार, _____ जनजाति, भारत के सबसे बड़े आदिवासी समूहों में से एक है।

- Ans
- ☒ 1. भील
 - ☒ 2. कोडव
 - ☒ 3. भूटिया
 - ☒ 4. खासी

Question ID : 264330182969

Option 1 ID : 264330717608

Option 2 ID : 264330717611

Option 3 ID : 264330717610

Option 4 ID : 264330717609

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 एक लघु उद्योग को संपत्ति पर अनुमत अधिकतम निवेश के संदर्भ में परिभाषित किया गया है, जो कि _____ के बराबर है।

- Ans
- ☒ 1. ₹10 करोड़
 - ☒ 2. ₹1 करोड़
 - ☒ 3. ₹5 लाख
 - ☒ 4. ₹10 लाख

Question ID : 264330111552
Option 1 ID : 264330438296
Option 2 ID : 264330438294
Option 3 ID : 264330438293
Option 4 ID : 264330438295
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 जीव मिल्खा सिंह निम्न में से किस स्पर्धा में विशेषज्ञता रखने वाले खिलाड़ी हैं?

- Ans
- ☒ 1. भारोत्तोलन
 - ☒ 2. एथलेटिक्स
 - ☒ 3. गोल्फ
 - ☒ 4. निशानेबाजी

Question ID : 264330119254
Option 1 ID : 264330467305
Option 2 ID : 264330467306
Option 3 ID : 264330467304
Option 4 ID : 264330467303
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा मौलिक कर्तव्यों के अंतर्गत नहीं आता है?

- Ans
- ☒ 1. स्वतंत्रता के लिए राष्ट्रीय संघर्ष को प्रेरित करने वाले महान आदर्शों को मानना और उनका पालन करना
 - ☒ 2. सार्वजनिक संपत्ति की सुरक्षा करना
 - ☒ 3. समृद्ध विरासत को महत्त्व देना और संरक्षित करना
 - ☒ 4. निर्वाह-मजदूरी को सुरक्षित करना

Question ID : 264330173481
Option 1 ID : 264330680405
Option 2 ID : 264330680404
Option 3 ID : 264330680403
Option 4 ID : 264330680406
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 उपन्यास 'द इनहेरिटेस ऑफ लॉस' के लेखक कौन हैं?

- Ans
- ☒ 1. अनीस सलीम
 - ☒ 2. अरविंद अडिगा
 - ☒ 3. किरण देसाई
 - ☒ 4. अनीता देसाई

Question ID : 26433071707
Option 1 ID : 264330281255
Option 2 ID : 264330281252
Option 3 ID : 264330281253
Option 4 ID : 264330281254
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 किसी राज्य का मुख्यमंत्री उस क्षेत्रीय परिषद में अन्य मुख्यमंत्रियों के साथ रोटेशन के आधार पर संबंधित क्षेत्रीय परिषद के _____ के रूप में कार्य करता है।

- Ans
- ☒ 1. पदेन अध्यक्ष
 - ☒ 2. अध्यक्ष
 - ☒ 3. उपाध्यक्ष
 - ☒ 4. सदस्य

Question ID : 264330120188
Option 1 ID : 264330471009
Option 2 ID : 264330471007
Option 3 ID : 264330471010
Option 4 ID : 264330471008
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 अंग्रेजी शब्द juggernaut की व्युत्पत्ति जगन्नाथ से हुई है, जिसका अर्थ है 'विश्व का भगवान'। विश्व प्रसिद्ध श्री जगन्नाथ मंदिर कहाँ स्थित है?

- Ans
- ☒ 1. कोलकाता
 - ☒ 2. कटक
 - ☒ 3. भुवनेश्वर
 - ☒ 4. पुरी

Question ID : 264330119001
Option 1 ID : 264330466662
Option 2 ID : 264330466660
Option 3 ID : 264330466661
Option 4 ID : 264330466659
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 'बतुकम्मा' क्षेत्र के आकर्षक फूलों के साथ क्षेत्रीय महिलाओं द्वारा मनाया जाने वाला _____ का एक रंगीन पुष्प त्योहार है।

- Ans
- ☒ 1. तेलंगाना
 - ☒ 2. गुजरात
 - ☒ 3. राजस्थान
 - ☒ 4. कर्नाटक

Question ID : 264330106207
Option 1 ID : 264330417129
Option 2 ID : 264330417130
Option 3 ID : 264330417131
Option 4 ID : 264330417132
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 मॉटेयू-चेम्सफोर्ड सुधारों से भारत सरकार अधिनियम _____ के अधिनियमन का पथ प्रशस्त हुआ।

- Ans ☒ 1. 1935
☒ 2. 1858
☒ 3. 1919
☒ 4. 1909

Question ID : 264330113575
Option 1 ID : 264330446385
Option 2 ID : 264330446386
Option 3 ID : 264330446388
Option 4 ID : 264330446387
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 भारतीय संविधान में 11वाँ मौलिक कर्तव्य किस वर्ष जोड़ा गया था?

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

Question ID : 264330114485
Option 1 ID : 264330450027
Option 2 ID : 264330450026
Option 3 ID : 264330450025
Option 4 ID : 264330450028
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 शास्त्रीय नृत्यों में कितने रस प्रस्तुत किए जाते हैं?

- Ans ☒ 1. 5
☒ 2. 7
☒ 3. 9
☒ 4. 6

Question ID : 264330110410
Option 1 ID : 264330433917
Option 2 ID : 264330433918
Option 3 ID : 264330433920
Option 4 ID : 264330433919
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 'राष्ट्रीय आयुष मिशन' को 31 मार्च 2026 तक बढ़ा दिया गया है। योजना कब शुरू की गई थी?

- Ans ☒ 1. 2014
☒ 2. 2016
☒ 3. 2015
☒ 4. 2012

Question ID : 264330111587
Option 1 ID : 264330438434
Option 2 ID : 264330438436
Option 3 ID : 264330438435
Option 4 ID : 264330438433
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 संविधान (छियासीवाँ संशोधन) अधिनियम, 2002 द्वारा निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद भारतीय संविधान में शामिल किया गया है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 21-A
☒ 2. अनुच्छेद 55-A
☒ 3. अनुच्छेद 25-A
☒ 4. अनुच्छेद 31-A

Question ID : 264330117797
Option 1 ID : 264330463005
Option 2 ID : 264330463004
Option 3 ID : 264330463006
Option 4 ID : 264330463003
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 टोक्यो ओलंपिक 2020 में पदक तालिका में भारत का स्थान कौन-सा था?

- Ans ☒ 1. 35वाँ
☒ 2. 48वाँ
☒ 3. 58वाँ
☒ 4. 38वाँ

Question ID : 264330144212
Option 1 ID : 264330565107
Option 2 ID : 264330565109
Option 3 ID : 264330565110
Option 4 ID : 264330565108
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 दीपा शशिंद्रन, राजा रेड्डी और राधा रेड्डी निम्नलिखित में से किस भारतीय नृत्य से जुड़ी हुई हैं?

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

Question ID : 264330130511
Option 1 ID : 264330511157
Option 2 ID : 264330511158
Option 3 ID : 264330511155
Option 4 ID : 264330511156
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 गोवा निम्नलिखित में से किस अयस्क के लिए प्रसिद्ध है?

- Ans ☒ 1. सोना और ग्रेफाइट
☒ 2. यूरेनियम और ताँबा
☒ 3. लोहा और मैंगनीज
☒ 4. पेट्रोलियम और कोयला

Question ID : 264330176003
Option 1 ID : 264330690310
Option 2 ID : 264330690308
Option 3 ID : 264330690309
Option 4 ID : 264330690307
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 वायुमण्डल की कौन-सी परत मनुष्य के लिए उपयुक्त और सर्वाधिक महत्वपूर्ण है?

- Ans
- ☐ 1. मध्यमंडल
 - ☐ 2. समतापमंडल
 - ☐ 3. बहिर्मंडल
 - ☒ 4. क्षोभ मंडल

Question ID : 264330118514

Option 1 ID : 264330465459

Option 2 ID : 264330465458

Option 3 ID : 264330465460

Option 4 ID : 264330465457

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 अत्यंत प्राचीन और विविध समूह, स्फीनॉप्सिडा (Sphenopsida), जिसे आमतौर पर 'अश्वपुच्छ (horsetail)' के नाम से जाना जाता है, का एकमात्र जीवित प्रतिनिधि कौन है?

- Ans
- ☐ 1. साईलोटम (Psilotum)
 - ☐ 2. एडिएन्टम (Adiantum)
 - ☐ 3. ड्रायोप्टेरिस (Dryopteris)
 - ☒ 4. एक्वीसीटम (Equisetum)

Question ID : 264330130981

Option 1 ID : 264330513038

Option 2 ID : 264330513035

Option 3 ID : 264330513037

Option 4 ID : 264330513036

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 मालदीव का राजकीय धर्म क्या है?

- Ans
- ☐ 1. बौद्ध धर्म
 - ☐ 2. ईसाई धर्म
 - ☒ 3. इस्लाम धर्म
 - ☐ 4. हिन्दू धर्म

Question ID : 264330179302

Option 1 ID : 264330703214

Option 2 ID : 264330703211

Option 3 ID : 264330703213

Option 4 ID : 264330703212

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 भारत की 2011 की जनगणना में जनसंख्या की गणना के दौरान प्रश्न पूछे गए थे?

- Ans
- ☐ 1. 21
 - ☒ 2. 29
 - ☐ 3. 16
 - ☐ 4. 23

Question ID : 264330130588

Option 1 ID : 264330511464

Option 2 ID : 264330511466

Option 3 ID : 264330511465

Option 4 ID : 264330511463

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.26 दिल्ली के सुल्तानों ने उस क्षेत्र में कई शहरों का निर्माण किया, जो आज दिल्ली के नाम से जाना जाता है। निम्नलिखित में से कौन-सा उनके द्वारा नहीं बनाया गया था?

- Ans
- ☒ 1. सिरौली
 - ☒ 2. लाल कोट
 - ☒ 3. जहाँपनाह
 - ☒ 4. तुगलकाबाद

Question ID : 264330106562
Option 1 ID : 264330418549
Option 2 ID : 264330418552
Option 3 ID : 264330418551
Option 4 ID : 264330418550
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.27 बाजार मूल्य पर जी.एन.पी. (GNP) का मापन कैसे किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. कारक लागत पर एन.डी.पी. (NDP) + विदेशों से शुद्ध कारक आय
 - ☒ 2. बाजार मूल्य पर जी.एन.पी. (GNP) + सब्सिडी
 - ☒ 3. बाजार मूल्य पर जी.डी.पी. (GDP) + विदेशों से शुद्ध कारक आय
 - ☒ 4. बाजार मूल्य पर जी.डी.पी. (GDP) - मूल्यहास

Question ID : 264330110165
Option 1 ID : 264330432940
Option 2 ID : 264330432939
Option 3 ID : 264330432938
Option 4 ID : 264330432937
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.28 अकबर के कहने पर महजर का दस्तावेज किसने तैयार किया?

- Ans
- ☒ 1. अब्दुल नबी
 - ☒ 2. अबुल फजल
 - ☒ 3. शेख मुबारक
 - ☒ 4. फैजी

Question ID : 264330120291
Option 1 ID : 264330471415
Option 2 ID : 264330471416
Option 3 ID : 264330471418
Option 4 ID : 264330471417
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.29 1991 में नई आर्थिक नीति (NEP) के तहत भारत सरकार द्वारा अपनाई गई उदारीकरण और निजीकरण कार्यक्रमों का प्राथमिक परिणाम क्या था?

- Ans
- ☒ 1. राजकोषीय नीति सुधार
 - ☒ 2. केंद्रीकरण
 - ☒ 3. मौद्रिक नीति सुधार
 - ☒ 4. वैश्वीकरण

Question ID : 264330110179
Option 1 ID : 264330432993
Option 2 ID : 264330432996
Option 3 ID : 264330432995
Option 4 ID : 264330432994
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.30 'रसीदी टिकट' _____ द्वारा लिखी गई एक आत्मकथा है।

- Ans
- ☒ 1. इस्मत चुगताई
 - ☒ 2. खुशवंत सिंह
 - ☒ 3. अमृता प्रीतम
 - ☒ 4. बेबी हलदर

Question ID : 26433072942

Option 1 ID : 264330285963

Option 2 ID : 264330285962

Option 3 ID : 264330285961

Option 4 ID : 264330285960

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.31 तोताराम शर्मा एक प्रसिद्ध _____ वादक हैं।

- Ans
- ☒ 1. बाँसुरी
 - ☒ 2. गिटार
 - ☒ 3. पखावज
 - ☒ 4. सारंगी

Question ID : 264330111941

Option 1 ID : 264330439850

Option 2 ID : 264330439852

Option 3 ID : 264330439851

Option 4 ID : 264330439849

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 निम्नलिखित में से कौन-सा खनिज हमारे शरीर में सबसे प्रचुर मात्रा में है?

- Ans
- ☒ 1. फ़ास्फ़ोरस
 - ☒ 2. कैल्शियम
 - ☒ 3. आयरन
 - ☒ 4. कॉपर

Question ID : 264330120920

Option 1 ID : 264330473896

Option 2 ID : 264330473897

Option 3 ID : 264330473895

Option 4 ID : 264330473898

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 निम्नलिखित में से किस वर्ष में बॉम्बे में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना की गई थी?

- Ans
- ☒ 1. 1885
 - ☒ 2. 1889
 - ☒ 3. 1892
 - ☒ 4. 1880

Question ID : 264330113585

Option 1 ID : 264330446425

Option 2 ID : 264330446426

Option 3 ID : 264330446427

Option 4 ID : 264330446428

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 संविधान द्वारा राज्यसभा के मामले में किस प्रकार की चुनावी प्रणाली अपनाई गई है?

- Ans
- ☐ 1. एक पार्टी प्रणाली (One Party System)
 - ☐ 2. द्विदलीय प्रणाली (Two Party System)
 - ☒ 3. आनुपातिक प्रतिनिधित्व (Proportional Representation)
 - ☐ 4. फर्स्ट पास्ट द पोस्ट (First Past The Post)

Question ID : 264330173532

Option 1 ID : 264330680609

Option 2 ID : 264330680610

Option 3 ID : 264330680608

Option 4 ID : 264330680607

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35 लागत के उपादान के रूप में शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद का दूसरा नाम क्या है?

- Ans
- ☐ 1. व्यक्तिगत आय
 - ☐ 2. शुद्ध घरेलू उत्पाद
 - ☒ 3. राष्ट्रीय आय
 - ☐ 4. सकल राष्ट्रीय उत्पाद

Question ID : 264330120089

Option 1 ID : 264330470611

Option 2 ID : 264330470613

Option 3 ID : 264330470612

Option 4 ID : 264330470614

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 पदार्थ के संघटक अणुओं की गतिज ऊर्जा उसकी _____ में न्यूनतम होती है।

- Ans
- ☐ 1. प्लाज्मा अवस्था
 - ☒ 2. ठोस अवस्था
 - ☐ 3. द्रव अवस्था
 - ☐ 4. गैस अवस्था

Question ID : 264330173650

Option 1 ID : 264330681082

Option 2 ID : 264330681081

Option 3 ID : 264330681080

Option 4 ID : 264330681079

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 लोक लेखा समिति में लोकसभा के _____ सदस्य और राज्यसभा के _____ सदस्य होते हैं।

- Ans
- ☐ 1. 13, 9
 - ☐ 2. 14, 8
 - ☒ 3. 15, 7
 - ☐ 4. 12, 10

Question ID : 264330110822

Option 1 ID : 264330435568

Option 2 ID : 264330435566

Option 3 ID : 264330435565

Option 4 ID : 264330435567

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 1400 के आसपास लियोनार्डो द विंची द्वारा निर्मित हवा या गैस की आर्द्रता को मापने वाला प्रथम ज्ञात उपकरण कौन-सा है?

- Ans ☒ 1. हाइग्रोमीटर
☐ 2. ट्रान्समिसोमीटर
☐ 3. स्लिंग साइकोमीटर
☐ 4. डिसड्रोमीटर

Question ID : 264330141728
Option 1 ID : 264330555231
Option 2 ID : 264330555233
Option 3 ID : 264330555232
Option 4 ID : 264330555234
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.39 भारतीय स्वतंत्रता संग्राम के क्रांतिकारी चरण के चरम के दौरान मुजफ्फरपुर के एक जिला मजिस्ट्रेट की हत्या के प्रयास के कारण 1908 में अलीपुर साजिश का पर्दाफाश हुआ। उस मजिस्ट्रेट का नाम क्या था?

- Ans ☐ 1. एडवर्ड इरविन
☐ 2. रॉबर्ट लिटन
☒ 3. डगलस किंग्सफोर्ड
☐ 4. जे.पी. सॉन्डर्स

Question ID : 264330119002
Option 1 ID : 264330466666
Option 2 ID : 264330466665
Option 3 ID : 264330466664
Option 4 ID : 264330466663
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.40 उन भारतीय नर्तकों/नर्तकियों के सही युग्म की पहचान करें, जिन्हें क्रमशः भरतनाट्यम और कथक में उनके योगदान के लिए संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार 2021 से सम्मानित किया गया।

- Ans ☐ 1. गीता चंद्रन और राजश्री शिर्के
☐ 2. राधा श्रीधर और कुमकुम धर
☐ 3. त्रिलोचन मोहंता और ममता शंकर
☒ 4. जयलक्ष्मी ईश्वर और शामा भाटे

Question ID : 264330130526
Option 1 ID : 264330511217
Option 2 ID : 264330511216
Option 3 ID : 264330511215
Option 4 ID : 264330511218
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.41 राष्ट्रीय अवसंरचना पाइपलाइन 2019-25 के अनुसार, ₹111 लाख करोड़ के कुल अनुमानित पूंजीगत व्यय में से ऊर्जा क्षेत्र की परियोजनाओं की हिस्सेदारी कितनी है?

- Ans
- ☐ 1. 17%
 - ☐ 2. 37%
 - ☒ 3. 24%
 - ☐ 4. 40%

Question ID : 264330120364
Option 1 ID : 264330471710
Option 2 ID : 264330471709
Option 3 ID : 264330471707
Option 4 ID : 264330471708
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.42 मुंबई शहर में स्थित गेटवे ऑफ इंडिया निम्नलिखित में से किस स्थापत्य शैली में बनाया गया है?

- Ans
- ☐ 1. इंडो-ब्रिटिश (Indo-British)
 - ☐ 2. इंडो-सिनो (Indo-Sino)
 - ☒ 3. इंडो-सारसेनिक (Indo-Saracenic)
 - ☐ 4. इंडो-ग्रीक (Indo-Greek)

Question ID : 264330111847
Option 1 ID : 264330439475
Option 2 ID : 264330439476
Option 3 ID : 264330439474
Option 4 ID : 264330439473
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.43 महिला वॉलीबॉल में नेट की ऊंचाई कितनी होनी चाहिए?

- Ans
- ☐ 1. 2.15 m
 - ☐ 2. 2.10 m
 - ☒ 3. 2.24 m
 - ☐ 4. 2.43 m

Question ID : 264330110397
Option 1 ID : 264330433867
Option 2 ID : 264330433868
Option 3 ID : 264330433866
Option 4 ID : 264330433865
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.44 सोलंकी राजवंश के राजा भीमदेव प्रथम द्वारा बनवाए गए इस मंदिर के सामने एक आयताकार तालाब है, जिसे 'सूर्य कुंड' कहा जाता है। इस मंदिर का नाम क्या है?

- Ans
- ☐ 1. खजुराहो
 - ☐ 2. कोणार्क सूर्य मंदिर
 - ☒ 3. मोढेरा सूर्य मंदिर
 - ☐ 4. चौसठ योगिनी

Question ID : 264330111855
Option 1 ID : 264330439508
Option 2 ID : 264330439507
Option 3 ID : 264330439506
Option 4 ID : 264330439505
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.45 स्वतंत्रता के समय प्रमुख रोजगार उत्पादक क्षेत्र कौन-सा था?

- Ans
- ☐ 1. विदेश व्यापार
 - ☐ 2. औद्योगिक
 - ☒ 3. कृषि
 - ☐ 4. सेवा

Question ID : 264330177864

Option 1 ID : 264330697546

Option 2 ID : 264330697544

Option 3 ID : 264330697543

Option 4 ID : 264330697545

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.46 What is the study of coins called?

- Ans
- ☐ 1. Petroglyphs
 - ☒ 2. Numismatics
 - ☐ 3. Almanac
 - ☐ 4. Curator

Question ID : 264330118962

Option 1 ID : 264330466504

Option 2 ID : 264330466503

Option 3 ID : 264330466505

Option 4 ID : 264330466506

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 मिकी हार्ट (Mickey Hart) के एल्बम 'प्लैनेट ड्रम' (Planet Drum) में घटम और मोर्सिंग वादक के रूप में अपनी भूमिका हेतु सर्वश्रेष्ठ विश्व संगीत एल्बम के लिए ग्रैमी जीतने वाले पहले दक्षिण भारतीय संगीतकार कौन हैं?

- Ans
- ☐ 1. एस बल्लेश (S Balleesh)
 - ☐ 2. फानी नारायण (Phani Narayana)
 - ☒ 3. टी एच विनायकराम (TH Vinayakram)
 - ☐ 4. डॉ. रामचंद्र मूर्ति (Dr. Ramachandra Murthy)

Question ID : 264330113234

Option 1 ID : 264330445023

Option 2 ID : 264330445021

Option 3 ID : 264330445022

Option 4 ID : 264330445024

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.48 भारतीय ओलंपिक संघ का गठन किस वर्ष हुआ था?

- Ans
- ☐ 1. 1928 में
 - ☐ 2. 1900 में
 - ☒ 3. 1927 में
 - ☐ 4. 1920 में

Question ID : 264330176101

Option 1 ID : 264330690701

Option 2 ID : 264330690702

Option 3 ID : 264330690699

Option 4 ID : 264330690700

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.49 विश्व व्यापार संगठन (WTO) में सदस्यता के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- Ans
- ☒ 1. विश्व के सभी देश डब्ल्यू.टी.ओ. (WTO) के सदस्य हैं।
 - ☒ 2. यह देशों के बीच केवल द्विपक्षीय व्यापार समझौतों पर बातचीत करता है।
 - ☒ 3. यह 1991 में एक नए संगठन के रूप में स्थापित किया गया था।
 - ☒ 4. डब्ल्यू.टी.ओ. (WTO) के दायित्वों के कारण भारत ने व्यापार प्रतिबंधों को कम किया है।

Question ID : 264330111772

Option 1 ID : 264330439173

Option 2 ID : 264330439176

Option 3 ID : 264330439175

Option 4 ID : 264330439174

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.50 मेरा हौचोंगबा किस भारतीय राज्य में शांति का जश्न मनाने के लिए एक महत्वपूर्ण त्योहार है?

- Ans
- ☒ 1. छत्तीसगढ़
 - ☒ 2. झारखंड
 - ☒ 3. मणिपुर
 - ☒ 4. असम

Question ID : 264330132407

Option 1 ID : 264330518725

Option 2 ID : 264330518724

Option 3 ID : 264330518723

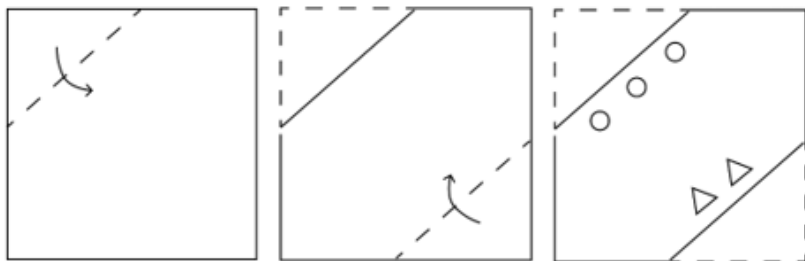
Option 4 ID : 264330518726

Status : Not Answered

Chosen Option : --

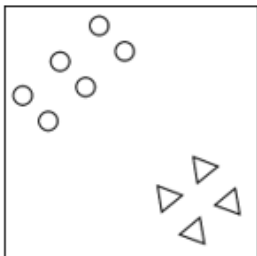
Section : Reasoning

Q.1 कागज की एक वर्गाकार शीट को बिंदीदार रेखा के अनुदिश दिखाए गए निर्देशों के अनुसार क्रमिक रूप से मोड़ा जाता है और फिर अंत में इसे छिद्रित किया जाता है। कागज को खोलने पर यह कैसा दिखेगा?

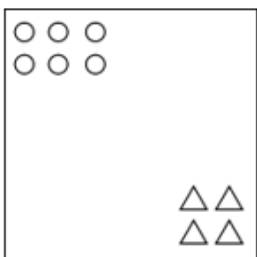


Ans

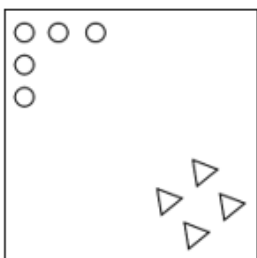
✓ 1.



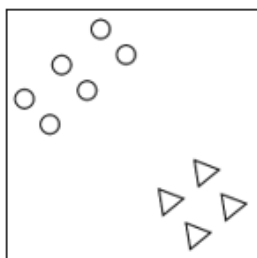
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330172409

Option 1 ID : 264330676190

Option 2 ID : 264330676189

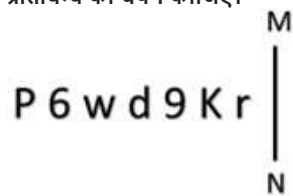
Option 3 ID : 264330676188

Option 4 ID : 264330676187

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है, तो दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।



Ans

- ☒ 1. ɹ w ə b ʌ e ɹ
- ☒ 2. ɹ ʌ e p w ə ɹ
- ☒ 3. ɹ ʌ e b w ə ɹ
- ☒ 4. ɹ 9 w p e ʌ ɹ

Question ID : 264330117000

Option 1 ID : 264330460082

Option 2 ID : 264330460081

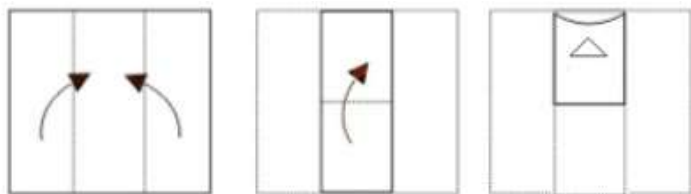
Option 3 ID : 264330460083

Option 4 ID : 264330460084

Status : Answered

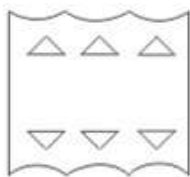
Chosen Option : 3

Q.3 एक कागज को नीचे दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा गया है। कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

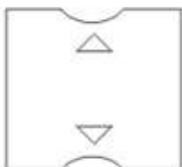


Ans

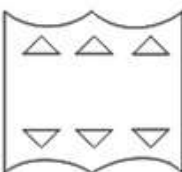
✓ 1.



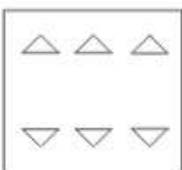
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330111707

Option 1 ID : 264330438914

Option 2 ID : 264330438916

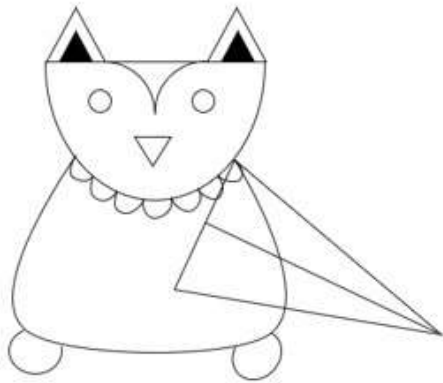
Option 3 ID : 264330438915

Option 4 ID : 264330438913

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans
- ☒ 1. 9
 - ☒ 2. 10
 - ☒ 3. 6
 - ☒ 4. 8

Question ID : 26433085580
Option 1 ID : 264330336023
Option 2 ID : 264330336024
Option 3 ID : 264330336021
Option 4 ID : 264330336022
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
3, 8, 18, 33, 53, ?, 108

- Ans
- ☒ 1. 39
 - ☒ 2. 53
 - ☒ 3. 78
 - ☒ 4. 55

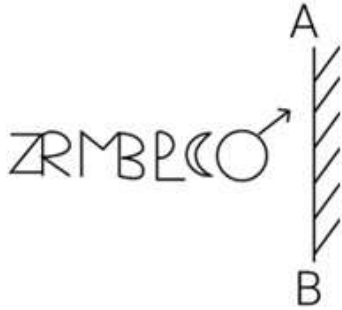
Question ID : 264330109434
Option 1 ID : 264330430015
Option 2 ID : 264330430016
Option 3 ID : 264330430013
Option 4 ID : 264330430014
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है ,जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।
(शब्दों को अंग्रेजी/हिंदी के अर्थपूर्ण शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और ये शब्द, अक्षरों की संख्या/ व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबंधित नहीं होने चाहिए।)
मुहाना : कगार :: दयालु : ?

- Ans ☒ 1. कृत्रिम
☒ 2. परोपकारी
☒ 3. भ्रांति
☒ 4. निर्दयी

Question ID : 26433069171
Option 1 ID : 264330271198
Option 2 ID : 264330271196
Option 3 ID : 264330271199
Option 4 ID : 264330271197
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 दर्पण को चित्र में दिखाए अनुसार 'AB' पर रखे जाने पर दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन करें।



- Ans ☒ 1.
☒ 2.
☒ 3.
☒ 4.

Question ID : 264330114692
Option 1 ID : 264330450854
Option 2 ID : 264330450855
Option 3 ID : 264330450853
Option 4 ID : 264330450856
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जो * चिह्नों को क्रमिक रूप से प्रतिस्थापित कर सकता है और दिए गए समीकरण को संतुलित कर सकता है।
 $15 \times 3 \times 24 \times 12 \times 2 \times 5$

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

Question ID : 26433079090
Option 1 ID : 264330310364
Option 2 ID : 264330310366
Option 3 ID : 264330310367
Option 4 ID : 264330310365
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 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।
 $45 : 405 :: 20 : 80 :: 85 : ?$

- Ans
- ☐ 1. 1440
 - ☐ 2. 1255
 - ☒ 3. 1445
 - ☐ 4. 1270

Question ID : 264330102516
Option 1 ID : 264330402493
Option 2 ID : 264330402495
Option 3 ID : 264330402494
Option 4 ID : 264330402496
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं।

(नोट: गणितीय संक्रियाओं को संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना पूर्ण संख्याओं पर किया जाना चाहिए। जैसे 13 - गणितीय संक्रियाएं जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि केवल 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)
(2, 9, 3), (5, 23, 4)

- Ans
- ☒ 1. (10, 33, 3)
 - ☐ 2. (13, 36, 3)
 - ☐ 3. (11, 40, 4)
 - ☐ 4. (12, 37, 4)

Question ID : 26433097191
Option 1 ID : 264330381464
Option 2 ID : 264330381463
Option 3 ID : 264330381461
Option 4 ID : 264330381462
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित श्रृंखला में पैटर्न को जारी रखने के लिए किस आकृति द्वारा प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

△	8	↑	♡	♡	U	K	8	
B	U	L	K	△	L	U	8	B
↑	♡	B	K	K	8	B	△	?

Ans

✗ 1.

8	△
L	↑
K	B

✗ 2.

♡	K
U	B
△	↑

✗ 3.

B	K
U	♡
△	8

✓ 4.

8	↑
B	K
△	U

Question ID : 264330129620

Option 1 ID : 264330507849

Option 2 ID : 264330507847

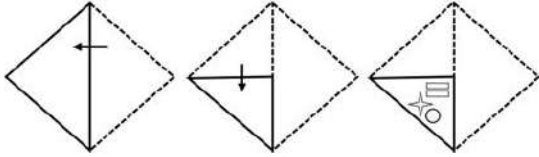
Option 3 ID : 264330507848

Option 4 ID : 264330507846

Status : Answered

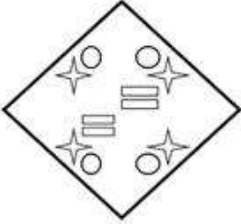
Chosen Option : 2

Q.12 एक कागज को नीचे दर्शाए गए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने के बाद यह कैसा दिखाई देगा?

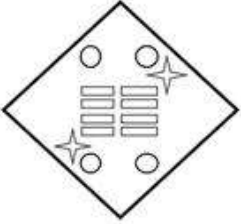


Ans

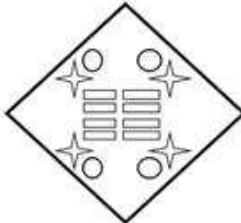
✗ 1.



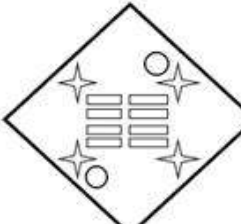
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433076503

Option 1 ID : 264330300076

Option 2 ID : 264330300078

Option 3 ID : 264330300077

Option 4 ID : 264330300079

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

सभी छात्र, शिक्षक हैं।

कोई शिक्षक, प्रधानाध्यापक नहीं है।

निष्कर्ष:

I. कोई प्रधानाध्यापक, छात्र नहीं है।

II. सभी शिक्षक, छात्र हैं।

Ans ☒ 1. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

☒ 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

☒ 3. न तो निष्कर्ष I अनुसरण करता है और न ही II अनुसरण करता है

☒ 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

Question ID : 26433068291

Option 1 ID : 264330267678

Option 2 ID : 264330267677

Option 3 ID : 264330267679

Option 4 ID : 264330267676

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

☒ 1.

☒ 2.

☒ 3.

☒ 4.

Question ID : 264330111670

Option 1 ID : 264330438765

Option 2 ID : 264330438767

Option 3 ID : 264330438768

Option 4 ID : 264330438766

Status : Answered

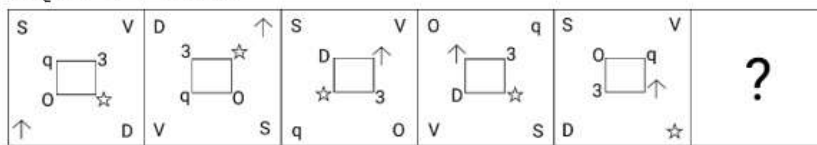
Chosen Option : 4

Q.15 उस विकल्प का चयन करें, जो अक्षरों के उस क्रम का प्रतिनिधित्व करता है, जिसे नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएँ से दाएँ रखे जाने पर दी गई अक्षर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।
M N _ _ Q M _ O _ Q _ N _ P Q M N O _ _

- Ans ☒ 1. PONPOMPQ
☒ 2. OPPNMOQP
☒ 3. OPNPMOPQ
☒ 4. PONPMOQP

Question ID : 26433095979
Option 1 ID : 264330376685
Option 2 ID : 264330376688
Option 3 ID : 264330376686
Option 4 ID : 264330376687
Status : Answered
Chosen Option : 3

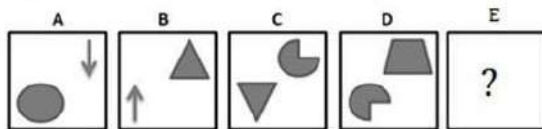
Q.16 निम्नलिखित श्रृंखला को जारी रखने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी आकृति आनी चाहिए?



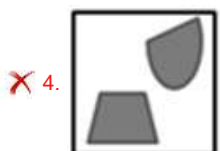
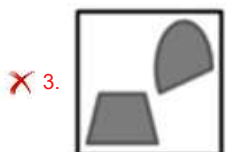
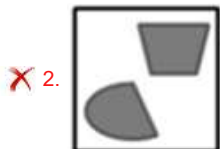
- Ans ☒ 1.
☒ 2.
☒ 3.
☒ 4.

Question ID : 264330103854
Option 1 ID : 264330407720
Option 2 ID : 264330407717
Option 3 ID : 264330407718
Option 4 ID : 264330407719
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित प्रश्न में 4 प्रश्न आकृतियाँ A, B, C और D दी गई हैं। उत्तर आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जो चार प्रश्न आकृतियों द्वारा बनाई श्रृंखला को जारी रखेगी।



Ans



Question ID : 264330110534

Option 1 ID : 264330434414

Option 2 ID : 264330434415

Option 3 ID : 264330434413

Option 4 ID : 264330434416

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में, 'RADICAL' को 'BBDEJMS' के रूप में लिखा जाता है और 'SUSPECT' को 'DFQTTUV' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'VIRTUAL' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans ✓ 1. BJMSUVW

✗ 2. LAUTRIV

✗ 3. WJSUVM

✗ 4. RIVTLAU

Question ID : 26433087175

Option 1 ID : 264330342338

Option 2 ID : 264330342340

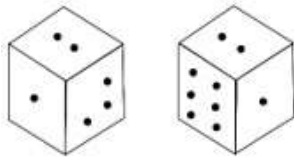
Option 3 ID : 264330342337

Option 4 ID : 264330342339

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 दी गई आकृतियों में एक पासे पर दर्शाए गए बिंदुओं (एक से छह बिंदुओं) का अवलोकन करें। छह बिंदुओं वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर कितने बिंदु हैं?



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

Question ID : 264330111299

Option 1 ID : 264330437283

Option 2 ID : 264330437281

Option 3 ID : 264330437282

Option 4 ID : 264330437284

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 दर्पण को नीचे दिए गए चित्र के अनुसार MN पर रखे जाने पर दी गई आकृति का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।

T M p 5 D c

M ————— N

- Ans
- ☒ 1. **T M b 5 D c**
 - ☒ 2. **T M b 2 D c**
 - ☒ 3. **T M d 2 D c**
 - ☒ 4. **T M b 2 D c**

Question ID : 26433080789

Option 1 ID : 264330317089

Option 2 ID : 264330317090

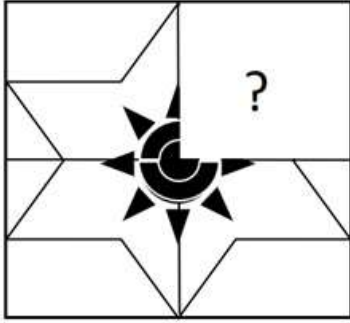
Option 3 ID : 264330317091

Option 4 ID : 264330317092

Status : Answered

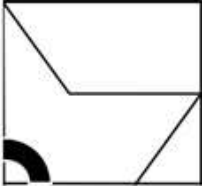
Chosen Option : 2

Q.21 विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो प्रश्नचिह्न (?) को प्रतिस्थापित करके दिए गए पैटर्न को पूरा कर सके।

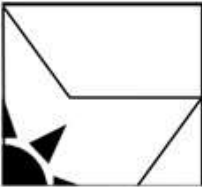


Ans

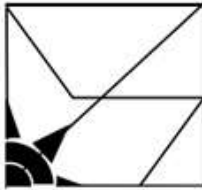
✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 26433082916

Option 1 ID : 264330325499

Option 2 ID : 264330325497

Option 3 ID : 264330325500

Option 4 ID : 264330325498

Status : Answered

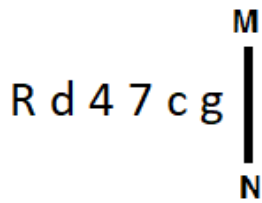
Chosen Option : 4

Q.22 सात विद्यार्थी A, B, C, D, E, F और G एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके खड़े हुए हैं। D, E के बाईं ओर ठीक बगल में खड़ा है और C के दाईं ओर ठीक बगल में खड़ा है। B, A के दाईं ओर ठीक बगल में और C के बाईं ओर ठीक बगल में खड़ा है। इसी प्रकार, F, G के बाईं ओर बगल में खड़ा है, जो कि पंक्ति के दाएं सिरे पर खड़ा है। पंक्ति के बाएं सिरे से तीसरे स्थान पर कौन खड़ा है?

- Ans
- ☒ 1. B
 - ☒ 2. E
 - ☒ 3. C
 - ☒ 4. D

Question ID : 26433089546
 Option 1 ID : 264330351685
 Option 2 ID : 264330351688
 Option 3 ID : 264330351687
 Option 4 ID : 264330351686
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.23 जब दर्पण को नीचे दिए गए चित्र के अनुसार MN पर रखा जाता है तो दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।



- Ans
- ☒ 1. g c 7 4 b R
 - ☒ 2. g c 7 4 b R
 - ☒ 3. g c 4 b R
 - ☒ 4. g c 7 4 p R

Question ID : 264330172418
 Option 1 ID : 264330676226
 Option 2 ID : 264330676223
 Option 3 ID : 264330676224
 Option 4 ID : 264330676225
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.24 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ 'x' है, 'C' का अर्थ '-' है और 'D' का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 (8 B 4 A 3) D 7 = 33 D 11 A?

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

Question ID : 26433082473
 Option 1 ID : 264330323727
 Option 2 ID : 264330323726
 Option 3 ID : 264330323728
 Option 4 ID : 264330323725
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.25 दर्पण को नीचे दिए गए चित्र के अनुसार MN पर रखे जाने पर दी गई आकृति

का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।

F k Z 5 L P y

M ————— N

Ans

✗ 1. y 9 J 2 5 K F

✗ 2. F K 5 2 7 6 A

✓ 3. F K 5 2 7 6 A

✗ 4. F K 5 2 7 6 A

Question ID : 26433080788

Option 1 ID : 264330317088

Option 2 ID : 264330317085

Option 3 ID : 264330317087

Option 4 ID : 264330317086

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Numerical Ability

Q.1 $[0.7 - \{4.3 - 3.6 - (6.1 - 4.7 - 2.3)\}]$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

✓ 1. $-\frac{9}{10}$

✗ 2. $\frac{8}{10}$

✗ 3. $\frac{6}{10}$

✗ 4. $\frac{7}{10}$

Question ID : 264330118410

Option 1 ID : 264330465043

Option 2 ID : 264330465042

Option 3 ID : 264330465041

Option 4 ID : 264330465044

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 14 cm त्रिज्या की एक गोलाकार गेंद को ₹10 प्रति cm^2 की दर से पेंट कराने का व्यय ज्ञात कीजिए। ($\pi = \frac{22}{7}$ का प्रयोग कीजिए)

- Ans
- ☒ 1. ₹24,250
 - ☒ 2. ₹20,220
 - ☒ 3. ₹24,640
 - ☒ 4. ₹22,350

Question ID : 264330109527

Option 1 ID : 264330430388

Option 2 ID : 264330430385

Option 3 ID : 264330430386

Option 4 ID : 264330430387

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 राम और गंगा की आय का अनुपात 3 : 4 है और उनके व्यय का अनुपात 2 : 3 है। यदि प्रत्येक व्यक्ति ₹2,000 की बचत करता है, तो उनकी संयुक्त कुल आय और उनके संयुक्त कुल व्यय का अनुपात क्या है?

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

Question ID : 264330106487

Option 1 ID : 264330418249

Option 2 ID : 264330418251

Option 3 ID : 264330418250

Option 4 ID : 264330418252

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 किसी राशि को 3 वर्ष के लिए एक निश्चित दर पर साधारण ब्याज पर निवेश किया गया। यदि इसे 5% अधिक दर पर निवेश किया गया होता, तो इस पर ₹270 अधिक ब्याज प्राप्त होता। निवेश की गई राशि कितनी थी?

- Ans
- ☒ 1. ₹1,800
 - ☒ 2. ₹1,700
 - ☒ 3. ₹2,000
 - ☒ 4. ₹1,500

Question ID : 264330118424

Option 1 ID : 264330465099

Option 2 ID : 264330465098

Option 3 ID : 264330465100

Option 4 ID : 264330465097

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 एक शंकवाकार तंबू, जिसके आधार की त्रिज्या 6 m और ऊँचाई 8 m है, को बनाने के लिए 6 m चौड़े कितने मीटर कपड़े की आवश्यकता होगी? (मान लीजिए कि सामग्री की कोई बर्बादी नहीं है)

($\pi = \frac{22}{7}$ मानिए)

Ans

☒ 1. $31\frac{4}{7}$

☒ 2. $31\frac{1}{7}$

☒ 3. $31\frac{3}{7}$

☒ 4. $31\frac{2}{7}$

Question ID : 264330112435

Option 1 ID : 264330441825

Option 2 ID : 264330441828

Option 3 ID : 264330441826

Option 4 ID : 264330441827

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 वह सबसे बड़ा धनात्मक पूर्णांक ज्ञात कीजिए जिससे 216, 358 और 454 को भाग देने पर क्रमशः 9, 13 और 17 शेषफल प्राप्त होगा।

Ans

☒ 1. 17

☒ 2. 23

☒ 3. 27

☒ 4. 29

Question ID : 264330118408

Option 1 ID : 264330465035

Option 2 ID : 264330465034

Option 3 ID : 264330465033

Option 4 ID : 264330465036

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 वर्ष 2001 में, एक कारखाने के उत्पादन में 30% की कमी होती है। लेकिन, वर्ष 2002 में उत्पादन में 25% की वृद्धि होती है। इन दो वर्षों में उत्पादन में हुआ परिणामी परिवर्तन (वृद्धि या कमी) क्या है?

Ans

☒ 1. 12.5% की वृद्धि

☒ 2. 13.5% की वृद्धि

☒ 3. 12.5% की कमी

☒ 4. 13.5% की कमी

Question ID : 264330177576

Option 1 ID : 264330696420

Option 2 ID : 264330696422

Option 3 ID : 264330696419

Option 4 ID : 264330696421

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 A और B अलग अलग किसी कार्य क्रमशः 15 और 20 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि B, 1 अक्टूबर को कार्य आरंभ करता है और वे एकांतर दिनों में कार्य करते हैं, तो कार्य _____ को पूरा हो जाएगा।

- Ans
- ☐ 1. 14 अक्टूबर
 - ☒ 2. 18 अक्टूबर
 - ☐ 3. 19 अक्टूबर
 - ☐ 4. 9 अक्टूबर

Question ID : 264330103747
Option 1 ID : 264330407296
Option 2 ID : 264330407295
Option 3 ID : 264330407294
Option 4 ID : 264330407293
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 G ने एक योजना में ₹x निवेश किए, जो 12% का रिटर्न देती है। अंत में उसे निवेशित धनराशि से ₹12,000 अधिक प्राप्त होते हैं। योजना में उसने कितनी धनराशि (₹ में) निवेश की थी?

- Ans
- ☐ 1. 120000
 - ☐ 2. 112000
 - ☐ 3. 80000
 - ☒ 4. 100000

Question ID : 264330112085
Option 1 ID : 264330440427
Option 2 ID : 264330440428
Option 3 ID : 264330440425
Option 4 ID : 264330440426
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 एक स्कूल में लड़कों और लड़कियों की संख्या का अनुपात 6 : 5 है। यदि 25% लड़के और 36% लड़कियाँ छात्रवृत्ति धारक हैं, तो छात्रवृत्ति न पाने वाले विद्यार्थियों का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 50%
 - ☒ 2. 70%
 - ☐ 3. 60%
 - ☐ 4. 80%

Question ID : 264330104294
Option 1 ID : 264330409479
Option 2 ID : 264330409478
Option 3 ID : 264330409477
Option 4 ID : 264330409480
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 चक्रवृद्धि ब्याज की वार्षिक दर ज्ञात करें, जिस पर 3 वर्ष की अवधि में ₹2,400 की राशि ₹3,650.10 हो जाती है।

- Ans ☐ 1. 12%
☒ 2. 15%
☐ 3. 14%
☐ 4. 13%

Question ID : 264330103983
Option 1 ID : 264330408233
Option 2 ID : 264330408236
Option 3 ID : 264330408235
Option 4 ID : 264330408234
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 वह छोटी से छोटी संख्या कौन-सी है, जिसे 15, 30 और 45 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में 8 शेषफल बचता है?

- Ans ☐ 1. 83
☐ 2. 94
☒ 3. 98
☐ 4. 113

Question ID : 264330104147
Option 1 ID : 264330408889
Option 2 ID : 264330408890
Option 3 ID : 264330408891
Option 4 ID : 264330408892
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 एक दुकानदार ने अपनी वस्तुओं पर उनके क्रय मूल्य से 65% अधिक मूल्य अंकित किया और 35% की छूट दी। उसके लाभ का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans ☐ 1. 8.65%
☐ 2. 9.50%
☒ 3. 7.25%
☐ 4. 10.25%

Question ID : 264330131523
Option 1 ID : 264330515198
Option 2 ID : 264330515195
Option 3 ID : 264330515196
Option 4 ID : 264330515197
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 दो शहरों A और B के बीच की दूरी 480 km है। एक कार A से अपनी मूल चाल की $\frac{3}{5}$ चाल से चलना शुरू करती है और निर्धारित समय से 80 मिनट देर से B पर पहुँचती है। कार की वास्तविक चाल ज्ञात कीजिए (km/h में)।

- Ans
- ☒ 1. 235
 - ☒ 2. 240
 - ☒ 3. 242
 - ☒ 4. 230

Question ID : 264330119528
Option 1 ID : 264330468398
Option 2 ID : 264330468395
Option 3 ID : 264330468397
Option 4 ID : 264330468396
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 दो संख्याओं का औसत 24 है और तीन अन्य संख्याओं का औसत 29 है। इन पाँच संख्याओं का औसत क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 25
 - ☒ 2. 28
 - ☒ 3. 27
 - ☒ 4. 26

Question ID : 264330131121
Option 1 ID : 264330513595
Option 2 ID : 264330513598
Option 3 ID : 264330513597
Option 4 ID : 264330513596
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : Computer Proficiency

Q.1 माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस प्रोफेशनल प्लस 2016 (Microsoft Office Professional Plus 2016) में आपको स्टार्ट मेल मर्ज (Start Mail Merge) निम्नलिखित में से किस टैब के अंतर्गत मिलेगा?

- Ans
- ☒ 1. इन्सर्ट (Insert)
 - ☒ 2. रेफरेंसेस (References)
 - ☒ 3. मेलिंग्स (Mailings)
 - ☒ 4. होम (Home)

Question ID : 264330171412
Option 1 ID : 264330672264
Option 2 ID : 264330672265
Option 3 ID : 264330672266
Option 4 ID : 264330672263
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 एमएस एक्सेल (MS Excel) में, निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, दूसरे स्तंभ (Column) और तीसरी पंक्ति (Row) का सही सेल एड्रेस है?

- Ans
- ☐ 1. B3
 - ☐ 2. A3
 - ☒ 3. B3
 - ☐ 4. 3A

Question ID : 264330180811

Option 1 ID : 264330709208

Option 2 ID : 264330709207

Option 3 ID : 264330709209

Option 4 ID : 264330709210

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट में सेल एड्रेस 'C10' क्या दर्शाता है?

- Ans
- ☒ 1. तीसरे कॉलम और दसवीं रो (row) में सेल
 - ☐ 2. तीसरे कॉलम और बारहवीं रो (row) में सेल
 - ☐ 3. बारहवें कॉलम और तीसरी रो (row) में सेल
 - ☐ 4. दसवें कॉलम और तीसरी रो (row) में सेल

Question ID : 264330174487

Option 1 ID : 264330684367

Option 2 ID : 264330684370

Option 3 ID : 264330684368

Option 4 ID : 264330684369

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, निम्नलिखित में से कौन-सा संरेखण (alignment) आपके टेक्स्ट को पैराग्राफ के दोनों ओर बराबर किनारा देगा और आपके टेक्स्ट की प्रत्येक पंक्ति को बाएं और दाएं मार्जिन तक विस्तारित करेगा?

- Ans
- ☐ 1. राइट अलाइनमेंट (Right alignment)
 - ☐ 2. लेफ्ट अलाइनमेंट (Left alignment)
 - ☐ 3. सेंटर (Center)
 - ☒ 4. जस्टिफाई (Justify)

Question ID : 264330180440

Option 1 ID : 264330707728

Option 2 ID : 264330707727

Option 3 ID : 264330707730

Option 4 ID : 264330707729

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 एमएस-वर्ड 365 (MS-Word 365) में चयनित टेक्स्ट का आकार बढ़ाने के लिए निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. Ctrl + <
 - ☒ 2. Ctrl +]
 - ☒ 3. Ctrl + +
 - ☒ 4. Ctrl + ?

Question ID : 264330178286

Option 1 ID : 264330699202

Option 2 ID : 264330699201

Option 3 ID : 264330699200

Option 4 ID : 264330699199

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365), एक नये खाली डॉक्यूमेंट खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. Ctrl + O
 - ☒ 2. Alt + O
 - ☒ 3. Ctrl + N
 - ☒ 4. Shift + O

Question ID : 264330178275

Option 1 ID : 264330699155

Option 2 ID : 264330699158

Option 3 ID : 264330699156

Option 4 ID : 264330699157

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में स्प्रेडशीट में सेल की पंक्ति (row) की ऊँचाई के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- Ans
- ☒ 1. पंक्ति की ऊँचाई के लिए ऊपरी और निचली सीमाएँ क्रमशः 709 और 0 हैं।
 - ☒ 2. पंक्ति की ऊँचाई के लिए ऊपरी और निचली सीमाएँ क्रमशः 609 और 0 हैं।
 - ☒ 3. पंक्ति की ऊँचाई के लिए ऊपरी और निचली सीमाएँ क्रमशः 509 और 0 हैं।
 - ☒ 4. पंक्ति की ऊँचाई के लिए ऊपरी और निचली सीमाएँ क्रमशः 409 और 0 हैं।

Question ID : 264330176692

Option 1 ID : 264330692983

Option 2 ID : 264330692984

Option 3 ID : 264330692986

Option 4 ID : 264330692985

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 प्रमाणीकरण की प्रक्रिया के दौरान किसी यूज़र की पहचान सत्यापित करने के लिए उपयोग की जाने वाली, संप्रतीकों की एक गुप्त स्ट्रिंग, निम्नलिखित में से क्या कहलाती है?

- Ans
- ☐ 1. यूज़रनेम (Username)
 - ☒ 2. पासवर्ड (Password)
 - ☐ 3. डोमेन नेम (Domain name)
 - ☐ 4. वेबसाइट (Website)

Question ID : 264330180378

Option 1 ID : 264330707481

Option 2 ID : 264330707480

Option 3 ID : 264330707479

Option 4 ID : 264330707482

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) की पैराग्राफ़ फ़ॉर्मेटिंग में निम्नलिखित में से कौन-सा आप्शन मौजूद होता है?

- Ans
- ☐ 1. फाईंड (Find)
 - ☐ 2. रिप्लेस (Replace)
 - ☒ 3. लाइन स्पेसिंग (Line spacing)
 - ☐ 4. सेव (Save)

Question ID : 264330180425

Option 1 ID : 264330707668

Option 2 ID : 264330707670

Option 3 ID : 264330707667

Option 4 ID : 264330707669

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित में से किस प्रकार के इंटरनेट कनेक्शन में डेटा ट्रांसमिशन के लिए टेलीफोन लाइन का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. ब्रॉडबैंड (Broadband)
 - ☒ 2. डायल अप (Dial up)
 - ☐ 3. फाइबर ऑप्टिक (Fibre optic)
 - ☐ 4. सैटेलाइट (Satellite)

Question ID : 264330180805

Option 1 ID : 264330709183

Option 2 ID : 264330709185

Option 3 ID : 264330709184

Option 4 ID : 264330709186

Status : Answered

Chosen Option : 1