

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Pariksha Desk
Exam Date	15/11/2023
Exam Time	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Section : General Knowledge

Q.1 किस पूर्वोत्तर राज्य द्वारा पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए प्रमुख रूप से अहिया विंटर फेस्टिवल (Ahaia Winter Festival) आयोजित किया जाता है?

- Ans ☒ 1. मेघालय
☒ 2. त्रिपुरा
☒ 3. सिक्किम
☒ 4. अरुणाचल प्रदेश

Question ID : 264330182996
Option 1 ID : 264330717716
Option 2 ID : 264330717718
Option 3 ID : 264330717719
Option 4 ID : 264330717717
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 एक विलयन में 450 g जल में 50 g शर्करा है। विलयन के द्रव्यमान प्रतिशत द्वारा द्रव्यमान के संदर्भ में सांद्रता का परिकलन कीजिए।

- Ans ☒ 1. 0.01%
☒ 2. 1%
☒ 3. 10%
☒ 4. 0.1%

Question ID : 264330173643
Option 1 ID : 264330681054
Option 2 ID : 264330681052
Option 3 ID : 264330681051
Option 4 ID : 264330681053
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 अराकान (Arakan) और शान (Shan), _____ के मान्यता प्राप्त मानवजातीय समूह हैं।

- Ans ☒ 1. नेपाल
☒ 2. श्रीलंका
☒ 3. भूटान
☒ 4. म्यांमार

Question ID : 264330177916
Option 1 ID : 264330697752
Option 2 ID : 264330697754
Option 3 ID : 264330697751
Option 4 ID : 264330697753
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 महारानी एलिजाबेथ द्वितीय के राज्याभिषेक समारोह में प्रदर्शन के लिए निम्नलिखित में से पद्म भूषण पुरस्कार विजेता नर्तकियों/नर्तकों में से किसे बुलाया गया था?

- Ans ☒ 1. कुमारी कमला
☐ 2. अलारमेल वेल्ली
☐ 3. यामिनी कृष्णमूर्ति
☐ 4. बिरजू महाराज

Question ID : 264330112878
Option 1 ID : 264330443600
Option 2 ID : 264330443599
Option 3 ID : 264330443598
Option 4 ID : 264330443597
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 नकदी पाश की परिघटना मुद्रा की माँग के निम्नलिखित में से किस पहलू पर आधारित है?

- Ans ☐ 1. पूर्ववधानी (Precautionary)
☐ 2. लेन-देन (Transaction)
☒ 3. कल्पित (Speculative)
☐ 4. संचलन-वेग (Velocity of circulation)

Question ID : 264330111567
Option 1 ID : 264330438354
Option 2 ID : 264330438353
Option 3 ID : 264330438355
Option 4 ID : 264330438356
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 मदर टेरेसा ने 'निर्मल हृदय' धर्मशाला (रोगीशाला) की स्थापना क्यों की थी?

- Ans ☒ 1. एक ऐसी जगह प्रदान करने के लिए, जहाँ गंभीर रूप से बीमार लोग शांति से मर सकें
☐ 2. कुष्ठ रोगियों को आश्रय प्रदान करने के लिए
☐ 3. युवा विधवाओं के लिए एक घर उपलब्ध कराने के लिए
☐ 4. अनाथ बालिकाओं के लिए घर उपलब्ध कराने के लिए

Question ID : 264330119011
Option 1 ID : 264330466702
Option 2 ID : 264330466699
Option 3 ID : 264330466701
Option 4 ID : 264330466700
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत मौलिक कर्तव्यों का उल्लेख किया गया है?

- Ans ☐ 1. अनुच्छेद 55D
☒ 2. अनुच्छेद 51A
☐ 3. अनुच्छेद 50B
☐ 4. अनुच्छेद 44C

Question ID : 264330114137
Option 1 ID : 264330448636
Option 2 ID : 264330448635
Option 3 ID : 264330448634
Option 4 ID : 264330448633
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 शंभू महाराज को किस प्रकार के नृत्य के लिए संगीत नाटक अकादमी फैलोशिप प्रदान की गई?

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

Question ID : 26433074870
Option 1 ID : 264330293571
Option 2 ID : 264330293569
Option 3 ID : 264330293570
Option 4 ID : 264330293568
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 भारत में अनुबंधित सिविल सेवाओं के लिए अर्हता प्राप्त करने वाले पहले भारतीय कौन थे?

- Ans
- ☒ 1. सत्येंद्र नाथ टैगोर
 - ☒ 2. सुरेंद्र नाथ बनर्जी
 - ☒ 3. सुभाष चंद्र बोस
 - ☒ 4. राजगोपालाचारी

Question ID : 264330120303
Option 1 ID : 264330471463
Option 2 ID : 264330471465
Option 3 ID : 264330471464
Option 4 ID : 264330471466
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित में से किसे तबला उस्ताद के रूप में जाना जाता है?

- Ans
- ☒ 1. उस्ताद अमजद अली खान
 - ☒ 2. उस्ताद जाकिर हुसैन
 - ☒ 3. गुलाम अली
 - ☒ 4. उस्ताद बिस्मिल्लाह खाँ

Question ID : 264330116425
Option 1 ID : 264330457786
Option 2 ID : 264330457785
Option 3 ID : 264330457788
Option 4 ID : 264330457787
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा भाग/संरचना स्तूप के सबसे ऊपरी भाग में स्थित होता है?

- Ans
- ☒ 1. हर्मिका
 - ☒ 2. वेदिका
 - ☒ 3. तोरण
 - ☒ 4. मेधि

Question ID : 264330165323
Option 1 ID : 264330648371
Option 2 ID : 264330648373
Option 3 ID : 264330648374
Option 4 ID : 264330648372
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 किस सरकारी योजना का मुख्य उद्देश्य 'ग्रामीण गरीब युवाओं को आर्थिक रूप से स्वतंत्र और विश्व स्तर पर प्रासंगिक कार्यबल में बदलना' है?

- Ans
- ☒ 1. दीनदयाल अंत्योदय योजना- राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन
 - ☒ 2. दीन दयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल्य योजना
 - ☒ 3. राष्ट्रीय कैरियर सेवा
 - ☒ 4. श्यामा प्रसाद मुखर्जी रूरुर्न मिशन

Question ID : 264330109413

Option 1 ID : 264330429929

Option 2 ID : 264330429930

Option 3 ID : 264330429932

Option 4 ID : 264330429931

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 भारत ने 1991 में NEP की घोषणा की। NEP का अर्थ _____ है।

- Ans
- ☒ 1. New Economic Provision (न्यू इकोनॉमिक प्रोविजन)
 - ☒ 2. National Export Plan (नेशनल एक्सपोर्ट प्लान)
 - ☒ 3. National Economic Policy (नेशनल इकोनॉमिक पॉलिसी)
 - ☒ 4. New Economic Policy (न्यू इकोनॉमिक पॉलिसी)

Question ID : 264330109128

Option 1 ID : 264330428789

Option 2 ID : 264330428792

Option 3 ID : 264330428791

Option 4 ID : 264330428790

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 साकेवा एक धार्मिक त्योहार है जो _____ के किरात खंबू राई समुदाय द्वारा मनाया जाता है।

- Ans
- ☒ 1. मध्य प्रदेश
 - ☒ 2. सिक्किम
 - ☒ 3. पंजाब
 - ☒ 4. झारखंड

Question ID : 264330106218

Option 1 ID : 264330417173

Option 2 ID : 264330417175

Option 3 ID : 264330417176

Option 4 ID : 264330417174

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 कृषि मंत्रालय की PRS रिपोर्ट के अनुसार, 2015-16 तक देश के खाद्यान्न उत्पादन में किन दो फसलों का योगदान 78% था?

- Ans
- ☒ 1. दालें और गन्ना
 - ☒ 2. गेहूँ और चावल
 - ☒ 3. मक्का और सोयाबीन
 - ☒ 4. बाजरा और दालें

Question ID : 264330120359

Option 1 ID : 264330471688

Option 2 ID : 264330471689

Option 3 ID : 264330471687

Option 4 ID : 264330471690

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 मुगल अधिकारी अमल-गुजार मुख्य रूप से _____ का कार्य करते थे।

- Ans
- ☒ 1. शाही परिवार को सुरक्षा प्रदान करने
 - ☒ 2. शाही उद्यान की बागवानी
 - ☒ 3. सैनिकों की भर्ती
 - ☒ 4. भू-राजस्व एकत्रित करने

Question ID : 264330119487

Option 1 ID : 264330468233

Option 2 ID : 264330468232

Option 3 ID : 264330468231

Option 4 ID : 264330468234

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित में से किस भारतीय खिलाड़ी ने 'ऐस अगेंस्ट ऑड्स' शीर्षक से आत्मकथा लिखी है?

- Ans
- ☒ 1. सानिया मिर्जा
 - ☒ 2. मारिया शारापोवा
 - ☒ 3. मोनिका सेलेस
 - ☒ 4. साइना नेहवाल

Question ID : 26433055355

Option 1 ID : 264330216406

Option 2 ID : 264330216405

Option 3 ID : 264330216407

Option 4 ID : 264330216404

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 'ट्रेन टू पाकिस्तान' उपन्यास किसने लिखा था?

- Ans
- ☒ 1. भीष्म साहनी
 - ☒ 2. खुशवंत सिंह
 - ☒ 3. मुल्क राज आनंद
 - ☒ 4. विक्रम सेठ

Question ID : 26433064225

Option 1 ID : 264330251494

Option 2 ID : 264330251493

Option 3 ID : 264330251492

Option 4 ID : 264330251495

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 भूकंप के सबसे सामान्य प्रकार कौन से हैं?

- Ans
- ☒ 1. विवर्तनिक भूकंप
 - ☒ 2. भूकंपीय भूकंप
 - ☒ 3. ज्वालामुखी भूकंप
 - ☒ 4. जलाशय भूकंप

Question ID : 264330134900

Option 1 ID : 264330528537

Option 2 ID : 264330528538

Option 3 ID : 264330528535

Option 4 ID : 264330528536

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 पूर्वी भारत में हरित क्रांति लाना (Bringing Green Revolution to Eastern India) नामक योजना कितने पूर्वी राज्यों में लागू की जा रही है?

- Ans
- ☒ 1. छह
 - ☒ 2. चार
 - ☒ 3. तीन
 - ☒ 4. सात

Question ID : 264330109401

Option 1 ID : 264330429883

Option 2 ID : 264330429882

Option 3 ID : 264330429881

Option 4 ID : 264330429884

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 भूवैज्ञानिकों द्वारा आमतौर पर किस विशेष प्रतीक का उपयोग शैल संस्तर, दोष, विभंग, केस्टा, आग्नेय डाइक और सिल के अभिविन्यास का वर्णन करने के लिए किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. स्केल संकेतक (Scale Indicator)
 - ☒ 2. नतिलम्ब और नति (Strike and dip)
 - ☒ 3. औसत दिशात्मक सूचकांक (Average directional index)
 - ☒ 4. दिक्सूचक फूल (Compass rose)

Question ID : 264330131020

Option 1 ID : 264330513191

Option 2 ID : 264330513193

Option 3 ID : 264330513192

Option 4 ID : 264330513194

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 भारतीय पुरुष हॉकी टीम ने आखिरी बार ओलंपिक खेलों में स्वर्ण पदक कब जीता था?

- Ans
- ☒ 1. 2012
 - ☒ 2. 1980
 - ☒ 3. 1996
 - ☒ 4. 2008

Question ID : 264330110374

Option 1 ID : 264330433776

Option 2 ID : 264330433773

Option 3 ID : 264330433774

Option 4 ID : 264330433775

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में, आज भी कृषि में प्राचीन बांस ड्रिप सिंचाई तकनीक का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. महाराष्ट्र
 - ☒ 2. मेघालय
 - ☐ 3. तेलंगाना
 - ☐ 4. छत्तीसगढ़

Question ID : 264330182946

Option 1 ID : 264330717519

Option 2 ID : 264330717518

Option 3 ID : 264330717517

Option 4 ID : 264330717516

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 नागरिक पंजीकरण प्रणाली रिपोर्ट (Civil Registration System Report) पर आधारित महत्वपूर्ण आंकड़ों की वार्षिक रिपोर्ट के अनुसार, भारत में, 2020 में निम्नलिखित में से किस केंद्र शासित प्रदेश में जन्म के समय सबसे अधिक लिंगानुपात दर्ज हुआ है?

- Ans
- ☐ 1. जम्मू और कश्मीर
 - ☒ 2. लद्दाख
 - ☐ 3. लक्षद्वीप
 - ☐ 4. चंडीगढ़

Question ID : 264330177911

Option 1 ID : 264330697734

Option 2 ID : 264330697733

Option 3 ID : 264330697731

Option 4 ID : 264330697732

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 वर्ष 2019 में पद्म श्री से सम्मानित नर्तकी नटराज एक भारतीय _____ नृत्यांगना हैं।

- Ans
- ☐ 1. कथक
 - ☐ 2. कथकली
 - ☒ 3. भरतनाट्यम
 - ☐ 4. ओड़िसी

Question ID : 26433094878

Option 1 ID : 264330372333

Option 2 ID : 264330372336

Option 3 ID : 264330372334

Option 4 ID : 264330372335

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 संदीप दास निम्नलिखित में से किस ताल वाद्य-यंत्र को बजाने के लिए प्रसिद्ध हैं?

- Ans
- ☒ 1. कंजीरा
 - ☒ 2. घटम
 - ☒ 3. तबला
 - ☒ 4. पखावज

Question ID : 264330111939

Option 1 ID : 264330439841

Option 2 ID : 264330439843

Option 3 ID : 264330439844

Option 4 ID : 264330439842

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.27 मिस्र के काहिरा में आयोजित इंटरनेशनल शूटिंग स्पोर्ट फेडरेशन (ISSF) वर्ल्ड कप-2022 में भारत ने कितने पदक जीते थे?

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

Question ID : 264330113744

Option 1 ID : 264330447064

Option 2 ID : 264330447063

Option 3 ID : 264330447061

Option 4 ID : 264330447062

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 थियोसोफिकल सोसायटी की स्थापना किस देश में हुई थी?

- Ans
- ☒ 1. फ्रांस
 - ☒ 2. इंग्लैंड
 - ☒ 3. जापान
 - ☒ 4. अमेरिका

Question ID : 264330114050

Option 1 ID : 264330448285

Option 2 ID : 264330448286

Option 3 ID : 264330448287

Option 4 ID : 264330448288

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 कोयला, पेट्रोलियम और मिट्टी का तेल किसके उदाहरण हैं?

- Ans
- ☒ 1. कोयला ईंधन
 - ☒ 2. अक्षय संसाधन
 - ☒ 3. स्वच्छ ऊर्जा संसाधन
 - ☒ 4. जीवाश्म ईंधन

Question ID : 264330120955

Option 1 ID : 264330474035

Option 2 ID : 264330474036

Option 3 ID : 264330474038

Option 4 ID : 264330474037

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.30 प्रथम पैरा एशियाड की मेजबानी निम्नलिखित में से किस देश ने की थी?

- Ans ☒ 1. चीन
☐ 2. भारत
☐ 3. जापान
☐ 4. दक्षिण कोरिया

Question ID : 264330132536
Option 1 ID : 264330519240
Option 2 ID : 264330519239
Option 3 ID : 264330519241
Option 4 ID : 264330519242
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.31 बक्सर के युद्ध में अंग्रेजी सेना का नेतृत्व किसने किया था?

- Ans ☐ 1. जॉन निकोलसन (John Nicholson)
☒ 2. हेक्टर मुनरो (Hector Munro)
☐ 3. हेनरी लॉरेंस (Henry Lawrence)
☐ 4. सर ह्यू व्हीलर (Sir Hugh Wheeler)

Question ID : 264330171699
Option 1 ID : 264330673400
Option 2 ID : 264330673399
Option 3 ID : 264330673401
Option 4 ID : 264330673402
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.32 मूल संविधान में 395 अनुच्छेद थे जो _____ भागों में विभाजित थे।

- Ans ☐ 1. 19
☐ 2. 21
☒ 3. 22
☐ 4. 24

Question ID : 264330134565
Option 1 ID : 264330527216
Option 2 ID : 264330527217
Option 3 ID : 264330527215
Option 4 ID : 264330527218
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.33 विश्व में हरित क्रांति के जनक कहे जाने वाले नॉर्मन बोरलॉग किस देश से संबंधित हैं?

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

Question ID : 26433054811
Option 1 ID : 264330214231
Option 2 ID : 264330214229
Option 3 ID : 264330214228
Option 4 ID : 264330214230
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.34 निम्नलिखित में से कौन-सी हस्ती एक पुरस्कार-विजेता मोहिनीअट्टम नृत्यांगना है?

- Ans ☒ 1. मीनाक्षी चितरंजन
☒ 2. नीना प्रसाद
☒ 3. वसुंधरा दोरास्वामी
☒ 4. सुतापा तालुकदार

Question ID : 264330181386

Option 1 ID : 264330711467

Option 2 ID : 264330711468

Option 3 ID : 264330711469

Option 4 ID : 264330711470

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 निम्नलिखित में से किस संविधान संशोधन अधिनियम ने अनुच्छेद 38 में संशोधन किया, जिसे राज्य के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के तहत गिना गया और जिसने 'राज्य को आय, स्थिति, सुविधाओं और अवसरों में असमानताओं को कम करने' का निर्देश दिया?

- Ans ☒ 1. 42
☒ 2. 43
☒ 3. 40
☒ 4. 44

Question ID : 264330119697

Option 1 ID : 264330469064

Option 2 ID : 264330469065

Option 3 ID : 264330469063

Option 4 ID : 264330469066

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 सिकंदर के आक्रमण के फलस्वरूप निम्नलिखित में से किस वंश का उदय हुआ?

- Ans ☒ 1. पांड्य
☒ 2. पल्लव
☒ 3. चालुक्य
☒ 4. मौर्य

Question ID : 264330120134

Option 1 ID : 264330470792

Option 2 ID : 264330470794

Option 3 ID : 264330470793

Option 4 ID : 264330470791

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम ने सर्वोच्च न्यायालय और उच्च न्यायालयों में न्यायाधीशों की नियुक्ति की कॉलेजियम प्रणाली को प्रतिस्थापित कर दिया है?

- Ans ☒ 1. 99^{वाँ} संशोधन अधिनियम
☒ 2. 52^{वाँ} संशोधन अधिनियम
☒ 3. 65^{वाँ} संशोधन अधिनियम
☒ 4. 82^{वाँ} संशोधन अधिनियम

Question ID : 264330166153
Option 1 ID : 264330651682
Option 2 ID : 264330651679
Option 3 ID : 264330651680
Option 4 ID : 264330651681
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.38 सरकार द्वारा लगाई गई सीमाओं या बाधाओं को हटाने की प्रक्रिया को किस नाम से जाना जाता है?

- Ans ☒ 1. निजीकरण
☒ 2. भूमंडलीकरण (वैश्वीकरण)
☒ 3. उदारीकरण
☒ 4. वित्तीय निवेश

Question ID : 264330110191
Option 1 ID : 264330433042
Option 2 ID : 264330433043
Option 3 ID : 264330433044
Option 4 ID : 264330433041
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.39 सर्वोच्च न्यायालय (न्यायाधीशों की संख्या) संशोधन अधिनियम, 2019 के अनुसार भारत के मुख्य न्यायाधीश को छोड़कर सर्वोच्च न्यायालय में न्यायाधीशों की स्वीकृत संख्या कितनी है?

- Ans ☒ 1. दस
☒ 2. तैंतीस
☒ 3. इक्कीस
☒ 4. अट्ठाईस

Question ID : 264330183153
Option 1 ID : 264330718344
Option 2 ID : 264330718347
Option 3 ID : 264330718345
Option 4 ID : 264330718346
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.40 अलाउद्दीन खिलजी के दक्षिणी सैन्य अभियान का नेता कौन था?

- Ans ☒ 1. महमूद गवान
☒ 2. अधम खान
☒ 3. मलिक काफूर
☒ 4. मलिक सरवर

Question ID : 264330114034
Option 1 ID : 264330448221
Option 2 ID : 264330448223
Option 3 ID : 264330448224
Option 4 ID : 264330448222
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.41 भारतीय संविधान के अनुच्छेद 25 में प्रदान की गई अंतःकरण की स्वतंत्रता को निम्नलिखित में से किन दो अनुच्छेदों द्वारा मजबूती प्रदान की गई है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 27 और 28
- ☒ 2. अनुच्छेद 24 और 28
- ☒ 3. अनुच्छेद 27 और 29
- ☒ 4. अनुच्छेद 26 और 28

Question ID : 264330110580

Option 1 ID : 264330434600

Option 2 ID : 264330434597

Option 3 ID : 264330434598

Option 4 ID : 264330434599

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.42 निम्नलिखित में से कौन कीमोथेरेपी को सही ढंग से व्याख्यायित करता है?

- Ans ☒ 1. चिकित्सीय प्रयोजनों के लिए रसायनों का उपयोग
- ☒ 2. उपचार के रूप में प्रेरक सलाह का उपयोग
- ☒ 3. उपचार के लिए शारीरिक व्यायाम का उपयोग
- ☒ 4. व्यवहार-विकार के लिए उपचार का उपयोग

Question ID : 264330120017

Option 1 ID : 264330470323

Option 2 ID : 264330470325

Option 3 ID : 264330470324

Option 4 ID : 264330470326

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 हिंदू मंदिर का अंतरतम पवित्रतम स्थल जहां प्रमुख देवी/देवता की मूर्ति रखी जाती है, _____ कहलाता है।

- Ans ☒ 1. मंडप
- ☒ 2. गर्भगृह
- ☒ 3. प्रदक्षिणा पथ
- ☒ 4. शिखर

Question ID : 26433072939

Option 1 ID : 264330285950

Option 2 ID : 264330285948

Option 3 ID : 264330285949

Option 4 ID : 264330285951

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.44 _____ द्वारा उत्पादित सभी अंतिम वस्तुओं और सेवाओं का कुल बाजार मूल्य सकल राष्ट्रीय उत्पाद है।

- Ans
- ☒ 1. पांच साल की अवधि के दौरान किसी देश के नागरिकों
 - ☒ 2. दो साल की अवधि के दौरान राष्ट्रीय और विदेशियों
 - ☒ 3. एक समयावधि में देश के निवासियों
 - ☒ 4. पांच साल की अवधि के दौरान किसी देश के नागरिक और NRIs

Question ID : 264330120880

Option 1 ID : 264330473738

Option 2 ID : 264330473736

Option 3 ID : 264330473735

Option 4 ID : 264330473737

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 37वीं राष्ट्रीय जूनियर एथलेटिक्स चैम्पियनशिप निम्नलिखित में से किस राज्य में आयोजित की गई थी?

- Ans
- ☒ 1. मणिपुर
 - ☒ 2. मिजोरम
 - ☒ 3. असम
 - ☒ 4. नागालैंड

Question ID : 264330113757

Option 1 ID : 264330447116

Option 2 ID : 264330447114

Option 3 ID : 264330447113

Option 4 ID : 264330447115

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.46 'शक (Shaka)' एक भारतीय शब्द है, जिसका प्रयोग सिथियन नामक लोगों के लिए किया जाता है, जो मूल रूप से _____ से संबंध रखते थे।

- Ans
- ☒ 1. मध्य-एशिया
 - ☒ 2. दक्षिण-पूर्वी एशिया
 - ☒ 3. पूर्वी एशिया
 - ☒ 4. दक्षिण-पश्चिमी एशिया

Question ID : 264330118961

Option 1 ID : 264330466499

Option 2 ID : 264330466501

Option 3 ID : 264330466500

Option 4 ID : 264330466502

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.47 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सा राज्य 0-6 वर्ष की आयु की सबसे अधिक जनसंख्या वाले शीर्ष तीन राज्यों में शामिल है?

- Ans
- ☐ 1. केरल
 - ☐ 2. मध्य प्रदेश
 - ☐ 3. असम
 - ☒ 4. महाराष्ट्र

Question ID : 264330119969
Option 1 ID : 264330470154
Option 2 ID : 264330470152
Option 3 ID : 264330470151
Option 4 ID : 264330470153
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.48 निम्नलिखित में से किसने जैविक वर्गीकरण की द्विनाम नामावली की शुरुआत की?

- Ans
- ☐ 1. जॉन रे
 - ☒ 2. लिनियस
 - ☐ 3. अरस्तू
 - ☐ 4. चार्ल्स डार्विन

Question ID : 264330117587
Option 1 ID : 264330462375
Option 2 ID : 264330462373
Option 3 ID : 264330462374
Option 4 ID : 264330462376
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.49 भारतीय संविधान का अनुच्छेद 350 (B) _____ से संबंधित है।

- Ans
- ☐ 1. निर्वाचन आयोग
 - ☐ 2. वित्त आयोग
 - ☐ 3. यूपीएससी (UPSC)
 - ☒ 4. भाषाई अल्पसंख्यकों के लिए विशेष अधिकारी

Question ID : 26433089965
Option 1 ID : 264330353338
Option 2 ID : 264330353340
Option 3 ID : 264330353337
Option 4 ID : 264330353339
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.50 निम्नलिखित कथनों की सत्यता के संबंध में सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।

- a) भारत में ज्वारीय ऊर्जा के विकास की अपार संभावनाएं हैं।
b) हिमाचल प्रदेश के मणिकरण में एक भूतापीय ऊर्जा संयंत्र चालू किया गया है।

- Ans ☒ 1. केवल a सही है
☒ 2. a और b दोनों गलत हैं
☒ 3. केवल b सही है
☒ 4. a और b दोनों सही हैं

Question ID : 264330179017

Option 1 ID : 264330702071

Option 2 ID : 264330702074

Option 3 ID : 264330702072

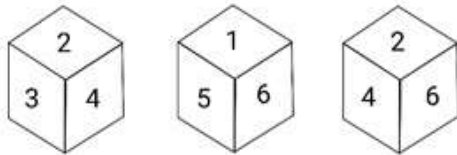
Option 4 ID : 264330702073

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Reasoning

Q.1 एक ही पासे की तीन भिन्न स्थितियों को दर्शाया गया है। संख्या '3' को दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans ☒ 1. 2
☒ 2. 5
☒ 3. 6
☒ 4. 4

Question ID : 264330116955

Option 1 ID : 264330459901

Option 2 ID : 264330459903

Option 3 ID : 264330459904

Option 4 ID : 264330459902

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?
 $35 + 76 - 98 \div 3 \times 6 = 62$

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

Question ID : 26433090220

Option 1 ID : 264330354358

Option 2 ID : 264330354357

Option 3 ID : 264330354359

Option 4 ID : 264330354360

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 छह विद्यार्थी एक गोल मेज के परितः केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। उदय और उन्नति दोनों का निकटतम पड़ोसी उदित है। उमेश, उन्नति के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। उत्पल, उदय के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। उमेश और उदय दोनों का निकटतम पड़ोसी उत्सव है। उमेश और उन्नति दोनों का निकटतम पड़ोसी कौन है?

Ans ☒ 1. उत्पल

☐ 2. उत्सव

☐ 3. उदय

☐ 4. उदित

Question ID : 264330110717

Option 1 ID : 264330435146

Option 2 ID : 264330435145

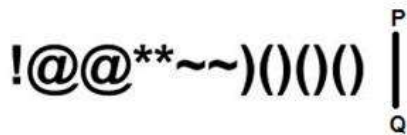
Option 3 ID : 264330435148

Option 4 ID : 264330435147

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 जब दर्पण को रेखा PQ पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति का सही दर्पण प्रतिबिम्ब ज्ञात कीजिए।



Ans

☐ 1.)()()~**!!

☐ 2. ()()(**~~!!

☐ 3. ()()(**!!~~!

☒ 4. ()()(**~~!!

Question ID : 26433082020

Option 1 ID : 264330321914

Option 2 ID : 264330321915

Option 3 ID : 264330321916

Option 4 ID : 264330321913

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 वह विकल्प चुनिए, जो ऐसे अक्षरों का प्रतिनिधित्व करता हो, जिन्हें नीचे के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार बाएँ से दाएँ रखने पर ही अक्षर-श्रृंखला पूरी होगी।
D _ A _ W _ S _ E W _ S A E _ D _ A E _

- Ans ☒ 1. SEDADSSW
☒ 2. SEDADWSW
☒ 3. SEDADWES
☒ 4. SEADESW

Question ID : 26433092540

Option 1 ID : 264330363451

Option 2 ID : 264330363450

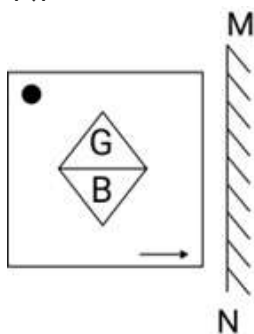
Option 3 ID : 264330363452

Option 4 ID : 264330363449

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 दर्पण को नीचे चित्र के अनुसार 'MN' पर रखे जाने पर दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।



Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 264330130769

Option 1 ID : 264330512187

Option 2 ID : 264330512190

Option 3 ID : 264330512188

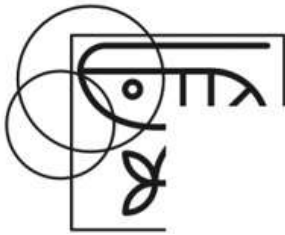
Option 4 ID : 264330512189

Status : Answered

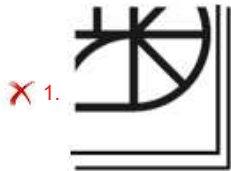
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सी विकल्प आकृति नीचे दी गई आकृति के स्वरूप

(पैटर्न) को पूरा करेगी?



Ans



Question ID : 26433080630

Option 1 ID : 264330316454

Option 2 ID : 264330316455

Option 3 ID : 264330316456

Option 4 ID : 264330316453

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 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:

कुछ तारे, ग्रह हैं।

सभी तारे, धूमकेतु हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ धूमकेतु, ग्रह हैं।

II. कुछ ग्रह, तारे हैं।

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

☒ 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

☒ 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

☒ 4. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Question ID : 26433068294

Option 1 ID : 264330267691

Option 2 ID : 264330267688

Option 3 ID : 264330267689

Option 4 ID : 264330267690

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) का स्थान ले सकती है।

पहली पंक्ति - 56, 16, 60

दूसरी पंक्ति - 64, 18, 68

तीसरी पंक्ति - 72, 20, ?

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

Ans ☒ 1. 75

☒ 2. 74

☒ 3. 76

☒ 4. 78

Question ID : 26433087330

Option 1 ID : 264330342957

Option 2 ID : 264330342958

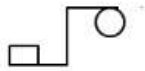
Option 3 ID : 264330342960

Option 4 ID : 264330342959

Status : Answered

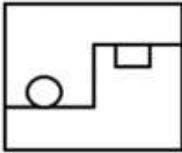
Chosen Option : 3

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

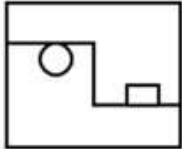


Ans

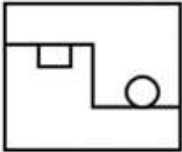
✗ 1.



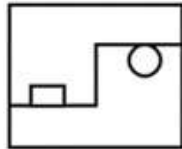
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 264330101162

Option 1 ID : 264330397196

Option 2 ID : 264330397193

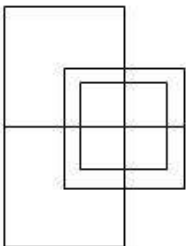
Option 3 ID : 264330397195

Option 4 ID : 264330397194

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



Ans

✗ 1. 14

✓ 2. 12

✗ 3. 10

✗ 4. 15

Question ID : 26433076733

Option 1 ID : 264330300998

Option 2 ID : 264330300997

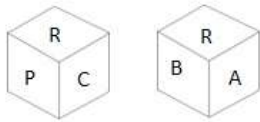
Option 3 ID : 264330300996

Option 4 ID : 264330300999

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 एक पासे के अलग-अलग फलकों पर छह अक्षर A, B, C, P, Q और R लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियां दी गई आकृति में दिखाई गई हैं। C अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सा अक्षर है?



Ans ☒ 1. A

☒ 2. P

☒ 3. Q

☒ 4. B

Question ID : 264330109204

Option 1 ID : 264330429094

Option 2 ID : 264330429093

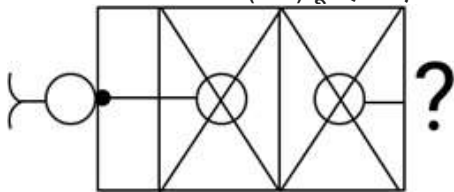
Option 3 ID : 264330429095

Option 4 ID : 264330429096

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 दी गई विकल्प आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जिसे नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर प्रतिरूप (पैटर्न) पूरा हो जाएगा।



Ans

☒ 1.

☒ 2.

☒ 3.

☒ 4.

Question ID : 264330111713

Option 1 ID : 264330438937

Option 2 ID : 264330438938

Option 3 ID : 264330438940

Option 4 ID : 264330438939

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 एक कूट भाषा में, यदि MUSIC को 13-21-19-9-3 के रूप में और BAND को 2-1-14-4 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो HARMONIUM को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans  1. 8-1-18-13-15-14-9-21-13

 2. 7-25-16-12-14-13-8-19-12

 3. 7-26-17-12-14-13-8-20-12

 4. 8-2-19-12-15-14-9-20-12

Question ID : 26433089481

Option 1 ID : 264330351426

Option 2 ID : 264330351428

Option 3 ID : 264330351427

Option 4 ID : 264330351425

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 यदि A का अर्थ '+' है, B का अर्थ '×' है, C का अर्थ '-' है, और D का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?
24 D (1 A 7) C 2 A 7 B 12 B (5 C 4) = ?

Ans  1. 85

 2. 83

 3. 96

 4. 88

Question ID : 26433081676

Option 1 ID : 264330320540

Option 2 ID : 264330320539

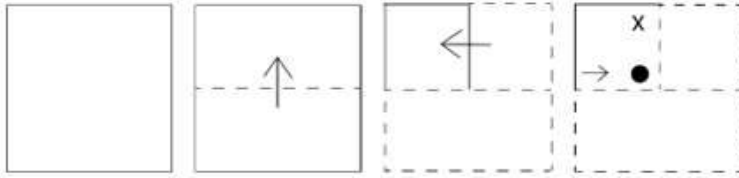
Option 3 ID : 264330320538

Option 4 ID : 264330320537

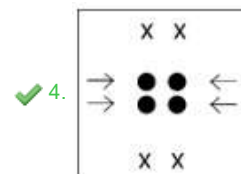
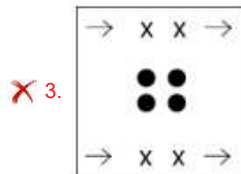
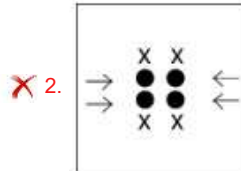
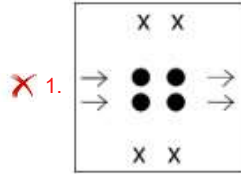
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 एक कागज को नीचे दिखाए गए तरीके से मोड़ा और काटा जाता है। कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 264330112988

Option 1 ID : 264330444040

Option 2 ID : 264330444039

Option 3 ID : 264330444037

Option 4 ID : 264330444038

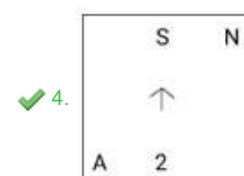
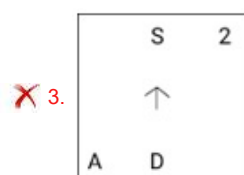
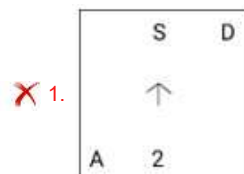
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित श्रृंखला को जारी रखने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी आकृति आनी चाहिए?

X	S	S	D	D	S	S	↑	↑	S	
2		X		2		D		2		?
T	A	A	2	X	A	A	2	D	A	

Ans



Question ID : 264330103897

Option 1 ID : 264330407891

Option 2 ID : 264330407892

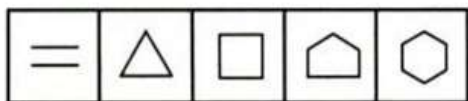
Option 3 ID : 264330407890

Option 4 ID : 264330407889

Status : Answered

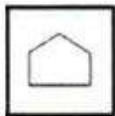
Chosen Option : 1

Q.18 उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित आकृति शृंखला की अगली आकृति होगी।

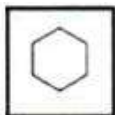


Ans

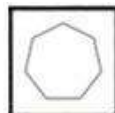
✗ 1.



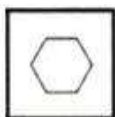
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433091695

Option 1 ID : 264330360145

Option 2 ID : 264330360147

Option 3 ID : 264330360148

Option 4 ID : 264330360146

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सी विकल्प आकृति नीचे दी गई आकृति के स्वरूप

(पैटर्न) को पूरा करेगी?



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433080626

Option 1 ID : 264330316439

Option 2 ID : 264330316437

Option 3 ID : 264330316438

Option 4 ID : 264330316440

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित श्रृंखला में पैटर्न को जारी रखने के लिए किस आकृति द्वारा प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

L O S T	8 S O L	L 8 T S	O T 8 L	?
8 □	□ T O	□ □	S	

Ans

✓ 1.

L O S T
8 □

✗ 2.

L O T 8
S □

✗ 3.

8 O T S
L □

✗ 4.

L O T S
8 □

Question ID : 264330129615

Option 1 ID : 264330507827

Option 2 ID : 264330507826

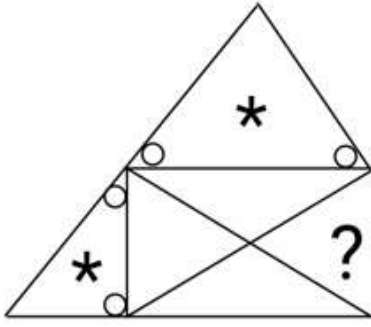
Option 3 ID : 264330507828

Option 4 ID : 264330507829

Status : Answered

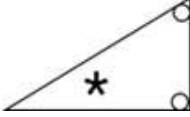
Chosen Option : 2

Q.21 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो पैटर्न पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

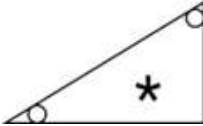


Ans

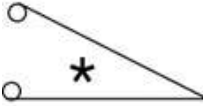
✗ 1.



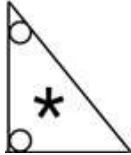
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 264330116610

Option 1 ID : 264330458525

Option 2 ID : 264330458527

Option 3 ID : 264330458528

Option 4 ID : 264330458526

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 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।)

नॉर्वे : ओस्लो :: ईरान : ?

Ans

✓ 1. तेहरान

✗ 2. मैड्रिड

✗ 3. मास्को

✗ 4. बगदाद

Question ID : 26433069165

Option 1 ID : 264330271174

Option 2 ID : 264330271175

Option 3 ID : 264330271172

Option 4 ID : 264330271173

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

3, 21, 57, 129, 273, ?

- Ans
- ☒ 1. 234
 - ☒ 2. 345
 - ☒ 3. 561
 - ☒ 4. 456

Question ID : 264330109768

Option 1 ID : 264330431349

Option 2 ID : 264330431350

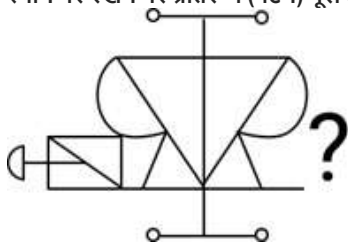
Option 3 ID : 264330431352

Option 4 ID : 264330431351

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 दी गई विकल्प आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जिसे नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर प्रतिरूप (पैटर्न) पूरा हो जाएगा।



- Ans
- ☒ 1.
 - ☒ 2.
 - ☒ 3.
 - ☒ 4.

Question ID : 264330111716

Option 1 ID : 264330438951

Option 2 ID : 264330438950

Option 3 ID : 264330438949

Option 4 ID : 264330438952

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 14, 27 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए 17, 33 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए 24 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. 53
 - ☒ 2. 56
 - ☒ 3. 47
 - ☒ 4. 50

Question ID : 264330178748

Option 1 ID : 264330701021

Option 2 ID : 264330701019

Option 3 ID : 264330701020

Option 4 ID : 264330701022

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 एक ट्रेन MN सुरंग के पास पहुँचती है। सुरंग के अंदर एक कुत्ता एक ऐसे बिंदु पर स्थित है जो M प्रवेश द्वार से MN की $\frac{2}{5}$ मापी गई दूरी है। जब ट्रेन सीटी देती है, तो कुत्ता दौड़ता है। यदि कुत्ता सुरंग के प्रवेश द्वार M की ओर बढ़ता है, तो ट्रेन कुत्ते से ठीक प्रवेश द्वार M पर मिलती है। यदि कुत्ता निकास N की ओर बढ़ता है, तो ट्रेन कुत्ते को ठीक निकास N पर मिलती है। कुत्ते की चाल और ट्रेन की चाल का अनुपात ज्ञात करें।

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

Question ID : 264330106349

Option 1 ID : 264330417700

Option 2 ID : 264330417698

Option 3 ID : 264330417699

Option 4 ID : 264330417697

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 यदि 25 व्यक्ति प्रतिदिन 15 घंटे कार्य करके 5 इकाई कार्य को 8 दिनों में पूरा कर सकते हैं, तो 12 व्यक्ति प्रतिदिन 20 घंटे कार्य करके 10 इकाई कार्य को पूरा करने में कितने दिन का समय लेंगे?

Ans ☒ 1. 24 दिन
☒ 2. 20 दिन
☒ 3. 22 दिन
☒ 4. 25 दिन

Question ID : 264330182576

Option 1 ID : 264330716097

Option 2 ID : 264330716095

Option 3 ID : 264330716096

Option 4 ID : 264330716098

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 मीरा ने 10% की छूट देने के बाद एक बैग बेचकर 5% का लाभ अर्जित किया। यदि बैग का अंकित मूल्य ₹ 1,050 है, तो उसका क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

Ans ☒ 1. ₹900
☒ 2. ₹1,000
☒ 3. ₹508
☒ 4. ₹850

Question ID : 264330118127

Option 1 ID : 264330464325

Option 2 ID : 264330464324

Option 3 ID : 264330464326

Option 4 ID : 264330464323

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 एक वस्तु की कीमत दो वर्षों में 25% बढ़ाई जानी है। इस वर्ष कीमत ₹120 से बढ़कर ₹140 हो गई। तो बताइए कि अगले वर्ष में प्रतिशत वृद्धि कितनी होनी चाहिए?

Ans ☒ 1. 4.17%

☒ 2. 7.14%

☒ 3. 7.41%

☒ 4. 4.71%

Question ID : 264330126101

Option 1 ID : 264330494077

Option 2 ID : 264330494079

Option 3 ID : 264330494078

Option 4 ID : 264330494076

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 256, 136 और 436 का महत्तम समापवर्तक (HCF) _____ है।

Ans ☒ 1. 8

☒ 2. 12

☒ 3. 2

☒ 4. 4

Question ID : 264330112056

Option 1 ID : 264330440311

Option 2 ID : 264330440312

Option 3 ID : 264330440309

Option 4 ID : 264330440310

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 $1^2, 2^2, 3^2, 4^2, 5^2, 6^2, 7^2, 8^2$ और 9^2 का औसत क्या है?

Ans ☒ 1. $32\frac{1}{3}$

☒ 2. $33\frac{1}{3}$

☒ 3. $34\frac{2}{3}$

☒ 4. $31\frac{2}{3}$

Question ID : 264330126169

Option 1 ID : 264330494350

Option 2 ID : 264330494348

Option 3 ID : 264330494351

Option 4 ID : 264330494349

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 20 और 30 के बीच की अभाज्य संख्याओं के वर्ग का योग ज्ञात करें।

Ans ☒ 1. 1370

☐ 2. 1290

☐ 3. 1500

☐ 4. 1276

Question ID : 264330104347

Option 1 ID : 264330409692

Option 2 ID : 264330409689

Option 3 ID : 264330409690

Option 4 ID : 264330409691

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 यदि मलय ₹300 प्रति kg की दर से अमरुद खरीदता है और उन्हें ₹25 प्रति 100 gm की दर से बेचता है, तो उसे कितना लाभ/हानि होगा? (2 दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)

Ans ☐ 1. 16.67% का लाभ

☐ 2. 25.25% की हानि

☐ 3. 25.25% का लाभ

☒ 4. 16.67% की हानि

Question ID : 264330112427

Option 1 ID : 264330441793

Option 2 ID : 264330441796

Option 3 ID : 264330441795

Option 4 ID : 264330441794

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 चार संख्याओं 15, 35, 42 और 72 का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) क्या होगा?

Ans ☐ 1. 2550

☐ 2. 2025

☒ 3. 2520

☐ 4. 2050

Question ID : 264330103916

Option 1 ID : 264330407966

Option 2 ID : 264330407965

Option 3 ID : 264330407967

Option 4 ID : 264330407968

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 एक वस्तु की कीमत में 20% की कमी की गई। मूल कीमत को वापस लाने के लिए, नई कीमत में कितनी वृद्धि करनी होगी?

Ans ☐ 1. 20%

☐ 2. 28%

☐ 3. 22%

☒ 4. 25%

Question ID : 264330104160

Option 1 ID : 264330408941

Option 2 ID : 264330408944

Option 3 ID : 264330408942

Option 4 ID : 264330408943

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 निम्न में से कौन सा सबसे छोटा अनुपात है?

- Ans ☒ 1. 7 : 21
☐ 2. 15 : 20
☐ 3. 17 : 25
☐ 4. 21 : 25

Question ID : 264330119337

Option 1 ID : 264330467635

Option 2 ID : 264330467636

Option 3 ID : 264330467638

Option 4 ID : 264330467637

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 उस गोले का व्यास कितना है, जिसका पृष्ठीय क्षेत्रफल $2500\pi \text{ cm}^2$ है?

- Ans ☐ 1. 40 cm
☐ 2. 25 cm
☒ 3. 50 cm
☐ 4. 35 cm

Question ID : 264330111491

Option 1 ID : 264330438051

Option 2 ID : 264330438049

Option 3 ID : 264330438052

Option 4 ID : 264330438050

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 एक निश्चित राशि, साधारण ब्याज पर 3 वर्ष के लिए 4% वार्षिक, अगले 4 वर्ष के लिए 8% वार्षिक और 7 वर्ष के बाद की अवधि के लिए 12% वार्षिक पर उधार दी जाती है। यदि 11 वर्ष की अवधि के लिए प्राप्त साधारण ब्याज ₹27,600 है, तो राशि की गणना करें (₹ में)।

- Ans ☐ 1. 28,000
☒ 2. 30,000
☐ 3. 25,000
☐ 4. 32,000

Question ID : 264330119417

Option 1 ID : 264330467955

Option 2 ID : 264330467957

Option 3 ID : 264330467958

Option 4 ID : 264330467956

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 यदि 20 cm त्रिज्या के एक ठोस गोले को समान त्रिज्या की 8 ठोस गोलाकार गेंदों में ढाला जाता है, तो प्रत्येक गेंद की त्रिज्या कितनी होगी? (जहाँ $\pi = \frac{22}{7}$)

- Ans ☒ 1. 10 cm
☐ 2. 11 cm
☐ 3. 11.5 cm
☐ 4. 12.5 cm

Question ID : 264330118139
Option 1 ID : 264330464372
Option 2 ID : 264330464373
Option 3 ID : 264330464371
Option 4 ID : 264330464374
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 ऋण पर ₹66,550 की राशि ली जाती है। इसे दो समान किस्तों में वापस भुगतान किया जाना है। यदि ब्याज की दर 20% वार्षिक चक्रवृद्धि हो, तो प्रत्येक किस्त का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans ☐ 1. ₹42,560
☐ 2. ₹40,550
☒ 3. ₹43,560
☐ 4. ₹44,550

Question ID : 264330104313
Option 1 ID : 264330409554
Option 2 ID : 264330409553
Option 3 ID : 264330409555
Option 4 ID : 264330409556
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Computer Proficiency

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा एक निजी नेटवर्क है, जो आम तौर पर बाहरी पार्टियों, जैसे व्यापार भागीदारों, आपूर्तिकर्ताओं और प्रमुख ग्राहकों के लिए खुला होता है?

- Ans ☐ 1. टेलनेट
☒ 2. एक्स्ट्रानेट
☐ 3. इंटरनेट
☐ 4. इंट्रानेट

Question ID : 264330178246
Option 1 ID : 264330699042
Option 2 ID : 264330699041
Option 3 ID : 264330699040
Option 4 ID : 264330699039
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, निम्नलिखित में से किस टैब में बुलेट्स (Bullets) और नंबरिंग (Numbering) मौजूद होते हैं?

- Ans
- ☒ 1. पेज लेआउट (Page layout)
 - ☒ 2. फ़ाइल (File)
 - ☒ 3. होम (Home)
 - ☒ 4. एडिट (Edit)

Question ID : 264330180419

Option 1 ID : 264330707646

Option 2 ID : 264330707643

Option 3 ID : 264330707644

Option 4 ID : 264330707645

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 माइक्रोसॉफ़्ट वर्ड 365 में कौन-सा टेक्स्ट अलाइनमेंट विकल्प टेक्स्ट को बाएं मार्जिन पर संरेखित करता है?

- Ans
- ☒ 1. सेंटर अलाइन (Center Align)
 - ☒ 2. लेफ्ट अलाइन (Left Align)
 - ☒ 3. राइट अलाइन (Right Align)
 - ☒ 4. जस्टीफ़ाई (Justify)

Question ID : 264330180729

Option 1 ID : 264330708885

Option 2 ID : 264330708883

Option 3 ID : 264330708884

Option 4 ID : 264330708886

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 स्प्रेडशीट में एक नई रो या कॉलम जोड़ने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी कार्रवाई की जानी चाहिए?

- Ans
- ☒ 1. किसी विशिष्ट सेल को खोजने के लिए 'फ़ाइंड एंड रिप्लेस' फ़ंक्शन का उपयोग करें और फिर परिणामों का उपयोग करके एक नई रो या कॉलम इन्सर्ट करें।
 - ☒ 2. किसी मौजूदा रो या कॉलम पर राइट-क्लिक करें और कांटेक्स्ट मेनू से 'इन्सर्ट' का चयन कीजिए।
 - ☒ 3. एक रो या कॉलम का चयन करें, इसे कट करने के लिए 'Ctrl+X' की-बोर्ड शॉर्टकट दबाएं और फिर इसे वांछित स्थान पर पेस्ट करने के लिए 'Ctrl+V' दबाएं।
 - ☒ 4. सेल की एक श्रेणी को हाइलाइट करें, राइट-क्लिक करें और नई रो या कॉलम के लिए स्थान बनाने के लिए कांटेक्स्ट मेनू से 'डिलीट' का चयन करें।

Question ID : 264330173327

Option 1 ID : 264330679790

Option 2 ID : 264330679787

Option 3 ID : 264330679788

Option 4 ID : 264330679789

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, सेल्स की रेंज को आरोही क्रम में सॉर्ट (sort) करने का सही तरीका निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- Ans ☒ 1. 'Sort' डायलॉग बॉक्स में, 'Order' सेक्शन में 'Ascending' विकल्प को सेलेक्ट कीजिए।
☐ 2. 'Review' टैब पर क्लिक कीजिए और 'Sort' को सेलेक्ट कीजिए।
☐ 3. 'OK' बटन पर क्लिक कीजिए।
☐ 4. सेल्स की रेंज को सेलेक्ट कीजिए और 'Ctrl + Shift + S' दबाइए।

Question ID : 264330178564

Option 1 ID : 264330700285

Option 2 ID : 264330700284

Option 3 ID : 264330700286

Option 4 ID : 264330700283

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, वर्कशीट में फॉर्मूले क्रिएट करने या एडिट करने के लिए हमें किस टूल का उपयोग करना चाहिए?

- Ans ☒ 1. फॉर्मूला बार (Formula bar)
☐ 2. वाच विंडो (Watch window)
☐ 3. प्रेसेडेंट्स (Precedents)
☐ 4. ऑडिटिंग टूलबार (Auditing toolbar)

Question ID : 264330182055

Option 1 ID : 264330714059

Option 2 ID : 264330714062

Option 3 ID : 264330714060

Option 4 ID : 264330714061

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में हाइपरलिंक इन्सर्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है?

- Ans ☐ 1. Shift + K
☐ 2. Ctrl + H
☒ 3. Ctrl + K
☐ 4. Shift + H

Question ID : 264330178571

Option 1 ID : 264330700313

Option 2 ID : 264330700312

Option 3 ID : 264330700311

Option 4 ID : 264330700314

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 ईमेल में CC फ़ील्ड का उद्देश्य क्या है?

- Ans ☒ 1. ऐसे अतिरिक्त प्राप्तकर्ताओं को शामिल करना जिन्हें सूचित रखा जाना चाहिए
- ☒ 2. यह इंगित करना कि ईमेल बहुत ज़्यादा ज़रूरी है
- ☒ 3. अतिरिक्त सुरक्षा के लिए ईमेल को एन्क्रिप्ट करना
- ☒ 4. प्राप्तकर्ता से पढ़ने पर एक्नॉलेजमेंट (रीड रिसीट) का अनुरोध करना

Question ID : 264330174461

Option 1 ID : 264330684263

Option 2 ID : 264330684264

Option 3 ID : 264330684266

Option 4 ID : 264330684265

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, निम्नांकित आइकन किसे निरूपित करता है?



- Ans ☒ 1. राइट अलाइन्मेंट (Right alignment)
- ☒ 2. सेंटर ऑफ टेक्स्ट (Centre of text)
- ☒ 3. जस्टिफाइंग (Justifying)
- ☒ 4. लेफ्ट अलाइन्मेंट (Left alignment)

Question ID : 264330180451

Option 1 ID : 264330707771

Option 2 ID : 264330707773

Option 3 ID : 264330707774

Option 4 ID : 264330707772

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 में पेज सेटअप मेनू में 'ओरिएंटेशन' ऑप्शन आपको क्या बदलने की सुविधा देता है?

- Ans ☒ 1. पेज साइज़
- ☒ 2. फ्रॉन्ट स्टाइल
- ☒ 3. टेक्स्ट अलाइनमेंट
- ☒ 4. पेज लेआउट (पोर्ट्रेट या लैंडस्केप)

Question ID : 264330180721

Option 1 ID : 264330708852

Option 2 ID : 264330708851

Option 3 ID : 264330708853

Option 4 ID : 264330708854

Status : Answered

Chosen Option : 4