

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Azad Puram
Exam Date	24/11/2023
Exam Time	3:00 PM - 4:30 PM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Section : General Knowledge

Q.1 गर्भगृह और शिखर, रेखा-प्रसाद या लैटिना शैली में बने हैं और मंडप लकड़ी की वास्तुकला के एक पुराने रूप का है। मंदिर स्थापत्य की ये विशेषताएं भारत के किस भाग में स्थित हैं?

- Ans 1. पश्चिमी
 2. पूर्वी
 3. दक्षिण
 4. उत्तरी

Question ID : 264330106255

Option 1 ID : 264330417322

Option 2 ID : 264330417323

Option 3 ID : 264330417321

Option 4 ID : 264330417324

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण व्यय विधि द्वारा राष्ट्रीय आय को उचित तरीके से मापता है?

- Ans 1. $Y = C - I + G + X - M$
 2. $Y = C + I + G + X - M$
 3. $Y = C + I + G - X + M$
 4. $Y = C + I + G + X + M$

Question ID : 264330120882

Option 1 ID : 264330473746

Option 2 ID : 264330473745

Option 3 ID : 264330473744

Option 4 ID : 264330473743

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 निम्न में से कौन-सा पुरस्कार मध्य प्रदेश सरकार द्वारा नृत्य के क्षेत्र में दिया जाता है?

- Ans 1. सनातन संगीत संस्कृति
 2. सर्वश्रेष्ठ कोरियोग्राफर के लिए नंदी पुरस्कार
 3. कालिदास सम्मान
 4. टैगोर रत्न

Question ID : 26433086663

Option 1 ID : 264330340294

Option 2 ID : 264330340296

Option 3 ID : 264330340293

Option 4 ID : 264330340295

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 भारत का जनसंख्या घनत्व (जनगणना 2011) _____ व्यक्ति प्रति वर्ग किलोमीटर है।

Ans 1. 382

2. 296

3. 357

4. 284

Question ID : 264330177907

Option 1 ID : 264330697718

Option 2 ID : 264330697716

Option 3 ID : 264330697717

Option 4 ID : 264330697715

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 उत्तर-पश्चिम भारत के उस लोकप्रिय नृत्य का नाम बताएं जिसमें नर्तक कांच की बोतलों के ऊपर या पीतल की प्लेट के रिम पर खड़े होकर अपने सिर पर कई बर्तन या घड़े संतुलित करते हैं।

Ans 1. गरबा

2. तेरा ताली

3. घूमर

4. भवाई

Question ID : 264330110421

Option 1 ID : 264330433961

Option 2 ID : 264330433964

Option 3 ID : 264330433963

Option 4 ID : 264330433962

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 प्रसिद्ध विद्वान अल-बिरुनी ने किताब-उल-हिंद को _____ भाषा में लिखा था।

Ans 1. फ़ारसी

2. उर्दू

3. अरबी

4. संस्कृत

Question ID : 264330119479

Option 1 ID : 264330468199

Option 2 ID : 264330468200

Option 3 ID : 264330468201

Option 4 ID : 264330468202

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 भारत की आकस्मिकता निधि _____ द्वारा संचालित की जाती है।

Ans 1. न्यायिक कार्रवाई

2. रिजर्व बैंक की कार्रवाई

3. संसदीय कार्रवाई

4. कार्यरत कार्यपालिका

Question ID : 264330120183

Option 1 ID : 264330470988

Option 2 ID : 264330470990

Option 3 ID : 264330470989

Option 4 ID : 264330470987

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 PMJJBY (प्रधानमंत्री जीवन ज्योति बीमा योजना) योजना, एक प्रकार की _____ है।

- Ans 1. AD&D योजना
 2. ऋण योजना
 3. पेंशन योजना
 4. जीवन बीमा योजना

Question ID : 264330110187

Option 1 ID : 264330433025

Option 2 ID : 264330433028

Option 3 ID : 264330433027

Option 4 ID : 264330433026

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 निम्नलिखित में से कौन कथकली से संबंधित है?

- Ans 1. कलामंडलम कृष्णन नायर
 2. स्वप्न सुंदरी
 3. कौशल्या रेडी
 4. सुजाता मोहपात्रा

Question ID : 264330131311

Option 1 ID : 264330514357

Option 2 ID : 264330514356

Option 3 ID : 264330514355

Option 4 ID : 264330514358

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 The process of depositing a layer of any desired metal on another material by means of electricity is called _____.

- Ans 1. photocatalysis
 2. electrolysis
 3. electroplating
 4. photoelectrochemical

Question ID : 264330173636

Option 1 ID : 264330681023

Option 2 ID : 264330681024

Option 3 ID : 264330681026

Option 4 ID : 264330681025

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित में से किसने सन् 1800 में हम्पी के खंडहरों की खोज की थी?

- Ans 1. कर्नल कॉलिन मैकेंज़ी
 2. रॉबर्ट फिट्जरॉय
 3. कॉलिन फिट्जरॉय
 4. रॉबर्ट मैकेंज़ी

Question ID : 264330118978

Option 1 ID : 264330466570

Option 2 ID : 264330466569

Option 3 ID : 264330466567

Option 4 ID : 264330466568

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 यंग बंगाल अंदोलन (Young Bengal Movement) का नेतृत्व किसने किया था?

- Ans 1. केशव चंद्र सेन (Keshav Chandra Sen)
 2. राजा राम मोहन राय (Raja Ram Mohan Roy)
 3. हेनरी विवियन डेरोजियो (Henry Vivian Derozio)
 4. देवेंद्र नाथ टैगोर (Devendra Nath Tagore)

Question ID : 264330120307

Option 1 ID : 264330471482

Option 2 ID : 264330471481

Option 3 ID : 264330471480

Option 4 ID : 264330471479

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 'प्रोटोजोआ' शब्द की रचना _____ द्वारा की गयी थी।

- Ans 1. लैमार्क
 2. गोल्डफस
 3. रॉबर्ट ग्रांट
 4. चार्ल्स डार्विन

Question ID : 264330117588

Option 1 ID : 264330462377

Option 2 ID : 264330462379

Option 3 ID : 264330462380

Option 4 ID : 264330462378

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 भारत के संविधान के अनुच्छेद 170 के अनुसार, प्रत्येक राज्य की विधान सभा में _____ से अधिक सदस्य नहीं होंगे।

- Ans 1. 450
 2. 500
 3. 250
 4. 300

Question ID : 26433053631

Option 1 ID : 264330209827

Option 2 ID : 264330209826

Option 3 ID : 264330209829

Option 4 ID : 264330209828

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 भारत के महान्यायवादी की नियुक्ति कौन करता है?

- Ans 1. राष्ट्रपति
 2. प्रधानमंत्री
 3. मुख्यमंत्री
 4. राज्यपाल

Question ID : 264330169048

Option 1 ID : 264330662996

Option 2 ID : 264330662995

Option 3 ID : 264330662998

Option 4 ID : 264330662997

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 Consider the given the values and answer the question that follows.

GNP at market prices = ₹15,50,113 crore

Indirect taxes = ₹1,75,386 crore

Subsidies = ₹38,504

Net factor income from abroad = (-)₹13,439

What will be the value of GDP at factor cost?

Ans 1. ₹14,13,231

2. ₹17,00,434

3. ₹13,99,792

4. ₹14,26,670

Question ID : 264330119671

Option 1 ID : 264330468959

Option 2 ID : 264330468960

Option 3 ID : 264330468961

Option 4 ID : 264330468962

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी भारत में सर्वाधिक राज्यों से होकर गुजरती है?

Ans 1. गंगा

2. सिंधु

3. दामोदर

4. महानदी

Question ID : 264330179020

Option 1 ID : 264330702083

Option 2 ID : 264330702086

Option 3 ID : 264330702084

Option 4 ID : 264330702085

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.18 महाराष्ट्र के किस शहर में हर वर्ष कालिदास महोत्सव का आयोजन किया जाता है?

Ans 1. नागपुर

2. पुणे

3. मुंबई

4. नासिक

Question ID : 264330109627

Option 1 ID : 264330430786

Option 2 ID : 264330430788

Option 3 ID : 264330430785

Option 4 ID : 264330430787

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.19 किस भारतीय क्रिकेटर ने 'द टेस्ट ऑफ मार्ई लाइफ' नामक पुस्तक लिखी है?

- Ans 1. एम.एस. धोनी
2. कपिल देव
3. युवराज सिंह
4. सचिन तेंदुलकर

Question ID : 26433055352

Option 1 ID : 264330216393

Option 2 ID : 264330216395

Option 3 ID : 264330216394

Option 4 ID : 264330216392

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 त्योहार और संबंधित राज्य के गलत युग्म का चयन कीजिए।

- Ans 1. छठ पूजा - बिहार
2. डांग दरबार - गुजरात
3. सरहुल - तमिलनाडु
4. माघी - हिमाचल प्रदेश

Question ID : 264330118491

Option 1 ID : 264330465365

Option 2 ID : 264330465368

Option 3 ID : 264330465366

Option 4 ID : 264330465367

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना के समय भारत का वायसराय कौन था?

- Ans 1. लॉर्ड रिपन (Lord Ripon)
2. लॉर्ड लैंसडाउन (Lord Lansdowne)
3. लॉर्ड एलिंग द्वितीय (Lord Elgin II)
4. लॉर्ड डफरिन (Lord Dufferin)

Question ID : 264330171700

Option 1 ID : 264330673403

Option 2 ID : 264330673405

Option 3 ID : 264330673406

Option 4 ID : 264330673404

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 Which of the following statements is true with regard to the establishment of Central Public Sector Undertakings in India?

- Ans 1. They are only expected to generate greater profits to fund the Indian budget.
2. They are supposed to reduce the importance of the private sector in India.
3. They are established to fulfil the objective of a self-reliant India.
4. They are established solely for export-oriented industrialisation.

Question ID : 264330117982

Option 1 ID : 264330463743

Option 2 ID : 264330463744

Option 3 ID : 264330463746

Option 4 ID : 264330463745

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 प्राचीन भारत में निम्नलिखित में से किस यज्ञ में घोड़े को स्वतंत्र रूप से धूमने छोड़ दिया जाता था और राजा के सिपाहियों द्वारा उसकी रक्षा की जाती थी?

- Ans 1. नरमेध यज्ञ
 2. अश्वधारी यज्ञ
 3. अश्वमेध यज्ञ
 4. ब्रह्म यज्ञ

Question ID : 264330183092

Option 1 ID : 264330718100

Option 2 ID : 264330718103

Option 3 ID : 264330718101

Option 4 ID : 264330718102

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 'ए शॉट एट हिस्ट्री' निम्नलिखित ओलंपिक पदक विजेताओं में से किसकी आत्मकथा है?

- Ans 1. पीवी सिंधु
 2. अभिनव बिंद्रा
 3. सुशील कुमार
 4. लिएंडर पेस

Question ID : 26433064219

Option 1 ID : 264330251469

Option 2 ID : 264330251470

Option 3 ID : 264330251468

Option 4 ID : 264330251471

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 Bacteria are the sole members of which of the following kingdoms?

- Ans 1. Animalia
 2. Plantae
 3. Protista
 4. Monera

Question ID : 264330117590

Option 1 ID : 264330462388

Option 2 ID : 264330462387

Option 3 ID : 264330462385

Option 4 ID : 264330462386

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 स्वर्ण मुद्रीकरण योजना (GMS) भारत सरकार द्वारा _____ में शुरू की गई थी। इस योजना के तहत, कोई भी अपने सोने को जी.एम.एस. (GMS) खाते में किसी भी रूप में जमा कर सकता है और सोने की कीमत बढ़ने के साथ ब्याज अर्जित कर सकता है।

Ans 1. 2010

2. 2015

3. 2020

4. 2005

Question ID : 264330109123

Option 1 ID : 264330428770

Option 2 ID : 264330428771

Option 3 ID : 264330428772

Option 4 ID : 264330428769

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.27 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में एक प्रमुख जूट उत्पादक राज्य नहीं है?

Ans 1. मेघालय

2. पश्चिम बंगाल

3. असम

4. तेलंगाना

Question ID : 264330119776

Option 1 ID : 264330469380

Option 2 ID : 264330469379

Option 3 ID : 264330469381

Option 4 ID : 264330469382

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.28 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, कितने राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों में महिला साक्षरता दर 90% से अधिक दर्ज की गई थी?

Ans 1. तीन

2. एक

3. दो

4. चार

Question ID : 264330179430

Option 1 ID : 264330703724

Option 2 ID : 264330703726

Option 3 ID : 264330703725

Option 4 ID : 264330703723

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.29 Which of the following is/are correct about curd formation?

Statement 1.

The bacteria present in milk breakdown lactose into lactic acid.

Statement 2.

Production of lactic acid reduces the pH of the milk, coagulating it to form curd.

Statement 3.

Curd and yoghurt are the synonyms and their texture and taste is exactly same.

Ans 1. Only statements 1 and 2 are correct

2. Only statement 3 is correct

3. Only statement 1 is correct

4. All statements 1, 2 and 3 are correct

Question ID : 264330134275

Option 1 ID : 264330526097

Option 2 ID : 264330526098

Option 3 ID : 264330526095

Option 4 ID : 264330526096

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 Which of the following pairs is INCORRECT?

Ans 1. Part VIII – The Union Territories

2. Part II – Fundamental Duties

3. Part I – The Union and its Territory

4. Part III – Fundamental Rights

Question ID : 264330110784

Option 1 ID : 264330435416

Option 2 ID : 264330435414

Option 3 ID : 264330435415

Option 4 ID : 264330435413

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 भारतीय संविधान के अनुच्छेद 19 के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

Ans 1. सभी नागरिकों को भारत के क्षेत्र के बाहर स्वतंत्र रूप से घूमने का अधिकार होगा।

2. सभी नागरिकों को शांतिपूर्वक और बिना हथियारों के इकट्ठा होने का अधिकार होगा।

3. सभी नागरिकों को संघ या यूनियन बनाने का अधिकार होगा।

4. सभी नागरिकों को भाषण और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार होगा।

Question ID : 264330180047

Option 1 ID : 264330706174

Option 2 ID : 264330706172

Option 3 ID : 264330706173

Option 4 ID : 264330706171

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 किसे 'भारत के सीमांत गांधी' के रूप में जाना जाता था जो ब्रिटिश भारत के उत्तर पश्चिम सीमा प्रांत के नेता भी थे?

- Ans 1. महात्मा गांधी
 2. सुभाष चंद्र बोस
 3. जवाहर लाल नेहरू
 4. खान अब्दुल गफ्फार खान

Question ID : 264330123749

Option 1 ID : 264330485033

Option 2 ID : 264330485032

Option 3 ID : 264330485034

Option 4 ID : 264330485031

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.33 बंगाल में 'स्थायी बंदोबस्त' निम्नलिखित में से किस गवर्नर-जनरल द्वारा शुरू किया गया था?

- Ans 1. लॉर्ड कार्नवालिस
 2. अलेक्जेंडर रीड
 3. थॉमस मुनरो
 4. लॉर्ड मिंटो

Question ID : 264330114853

Option 1 ID : 264330451498

Option 2 ID : 264330451499

Option 3 ID : 264330451497

Option 4 ID : 264330451500

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 The official mascot of the Commonwealth Games 2022 was _____.

- Ans 1. Bing Dwen
 2. Perry
 3. La'eeb
 4. Miraitova

Question ID : 264330132520

Option 1 ID : 264330519177

Option 2 ID : 264330519175

Option 3 ID : 264330519176

Option 4 ID : 264330519178

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.35 उस कलाकार की पहचान करें, जिसने गिटार को भारतीय शास्त्रीय संगीत में एक वाद्य के रूप में लोकप्रिय बनाया।

- Ans 1. एन रमानी
 2. ईंएम० सुब्रमण्यम
 3. बृज भूषण काबरा
 4. संदीप दास

Question ID : 264330111191

Option 1 ID : 264330436850

Option 2 ID : 264330436852

Option 3 ID : 264330436849

Option 4 ID : 264330436851

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.36 भारत में गरीबी का आकलन राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण संगठन (एनएसएसओ) द्वारा किए गए सर्वेक्षणों पर आधारित है। एनएसएसओ किस मंत्रालय के तहत कार्य करता है?

Ans 1. श्रम और रोजगार मंत्रालय

2. सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय

3. उपभोक्ता मामले मंत्रालय

4. वित्त मंत्रालय

Question ID : 264330120346

Option 1 ID : 264330471637

Option 2 ID : 264330471636

Option 3 ID : 264330471635

Option 4 ID : 264330471638

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 हड्डिया सभ्यता के दौरान _____ की मूर्तियों को बनाने के लिए लॉस्ट वैक्स कास्टिंग तकनीक का उपयोग किया गया था।

Ans 1. कांस्य

2. संगमरमर

3. पत्थर

4. लकड़ी

Question ID : 264330106235

Option 1 ID : 264330417242

Option 2 ID : 264330417241

Option 3 ID : 264330417243

Option 4 ID : 264330417244

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 संविधान के अनुच्छेद 17 के अनुसार निम्नलिखित में से किसे समाप्त कर दिया गया है और किसी भी रूप में इसका अभ्यास निषिद्ध है?

Ans 1. भेदभाव

2. शोषण

3. अस्पृश्यता

4. अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता

Question ID : 264330173495

Option 1 ID : 264330680459

Option 2 ID : 264330680462

Option 3 ID : 264330680460

Option 4 ID : 264330680461

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक चंद्रगुप्त मौर्य के प्रधान मंत्री कौटिल्य द्वारा लिखी गई?

- Ans 1. पूर्व मीमांसा सूत्र
 2. भगवती सूत्र
 3. अंगुत्तर निकाय
 4. अर्थशास्त्र

Question ID : 264330120240

Option 1 ID : 264330471218

Option 2 ID : 264330471215

Option 3 ID : 264330471216

Option 4 ID : 264330471217

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 डोल्लू कुनिथा, कर्नाटक क्षेत्र का एक उच्च ऊर्जा वाला लोकप्रिय लोक नृत्य मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस देवता के लिए किया जाता है?

- Ans 1. भगवान शिव
 2. भगवान कृष्ण
 3. भगवान विष्णु
 4. भगवान राम

Question ID : 264330110435

Option 1 ID : 264330434018

Option 2 ID : 264330434020

Option 3 ID : 264330434017

Option 4 ID : 264330434019

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.41 निम्नलिखित में से किसका नाम दूसरी पंचवर्षीय योजना से जुड़ा है?

- Ans 1. जयंत कुमार धोष
 2. कांतिलाल मर्दिया
 3. प्रशांत चंद्र महालनोबिस
 4. देवप्रत बसु

Question ID : 264330116519

Option 1 ID : 264330458164

Option 2 ID : 264330458162

Option 3 ID : 264330458161

Option 4 ID : 264330458163

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 भारतीय अर्थव्यवस्था पर वैश्वीकरण का निम्नलिखित में से कौन-सा नकारात्मक प्रभाव है?

- Ans 1. नेतृत्व शैलियों के प्रति प्रतिबंधक दृष्टिकोण का उदय
 2. सापेक्ष अभाव में वृद्धि
 3. रोजगार में महिला भागीदारी में वृद्धि
 4. बाल मजदूरी की समाप्ति

Question ID : 264330112492

Option 1 ID : 264330442053

Option 2 ID : 264330442054

Option 3 ID : 264330442055

Option 4 ID : 264330442056

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 In 2009, AR Rehman won Oscars in which of the given pair of categories?

- Ans 1. Best Original Score and Best Original Song
 2. Best Original Score and Best Sound Mixing
 3. Best Sound Mixing and Best Original Song
 4. Best Original Musical and Best Sound Mixing

Question ID : 264330111192

Option 1 ID : 264330436856

Option 2 ID : 264330436855

Option 3 ID : 264330436853

Option 4 ID : 264330436854

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 अनिल कुंबले ने किस वर्ष क्रिकेट टेस्ट मैच में 10 विकेट लिए थे?

- Ans 1. 1986
 2. 1998
 3. 1987
 4. 1999

Question ID : 264330119277

Option 1 ID : 264330467396

Option 2 ID : 264330467395

Option 3 ID : 264330467398

Option 4 ID : 264330467397

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 वायुमंडल में गैसों के प्रतिशत का सही क्रम क्या है?

- Ans 1. $N_2 > Ar > O_2 > CO_2$
 2. $N_2 > O_2 > Ar > CO_2$
 3. $O_2 > N_2 > Ar > CO_2$
 4. $N_2 > O_2 > CO_2 > Ar$

Question ID : 264330120076

Option 1 ID : 264330470561

Option 2 ID : 264330470559

Option 3 ID : 264330470562

Option 4 ID : 264330470560

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.46 नीरज चोपड़ा 2022 में स्विट्जरलैंड में प्रतिष्ठित _____ का फाइनल जीतने वाले पहले भारतीय बने।

- Ans 1. यूरोपीय एथलेटिक्स चैम्पियनशिप
 2. नेशनल ओपन एथलेटिक्स चैम्पियनशिप
 3. ज्यूरिख डायमंड लीग
 4. विश्व एथलेटिक्स चैम्पियनशिप

Question ID : 264330113734

Option 1 ID : 264330447024

Option 2 ID : 264330447021

Option 3 ID : 264330447022

Option 4 ID : 264330447023

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.47 गैंगवॉन शहर निम्नलिखित में से किस खेल आयोजन की मेजबानी करेगा?

- Ans 1. ग्रीष्मकालीन ओलंपिक 2024
 2. शीतकालीन युवा ओलंपिक खेल 2024
 3. शीतकालीन ओलंपिक 2024
 4. ग्रीष्मकालीन युवा ओलंपिक खेल 2024

Question ID : 264330118903

Option 1 ID : 264330466267

Option 2 ID : 264330466270

Option 3 ID : 264330466268

Option 4 ID : 264330466269

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.48 राष्ट्रीय जूट बोर्ड 2022-23 के अनुसार, जूट का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य कौन-सा है?

- Ans 1. गुजरात
 2. मध्य प्रदेश
 3. पश्चिम बंगाल
 4. बिहार

Question ID : 264330173608

Option 1 ID : 264330680912

Option 2 ID : 264330680914

Option 3 ID : 264330680911

Option 4 ID : 264330680913

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 The Directive Principle of State Policy that requires the State 'to minimise inequalities in income, status, facilities and opportunities' was added by the _____ Constitution Amendment Act.

- Ans 1. 40th
 2. 44th
 3. 41st
 4. 43rd

Question ID : 264330130454

Option 1 ID : 264330510927

Option 2 ID : 264330510930

Option 3 ID : 264330510928

Option 4 ID : 264330510929

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.50 समताप मंडल निम्नलिखित में से किस वायुमंडलीय परत के बीच स्थित है?

- Ans 1. मध्यसीमा और बहिर्मंडल (Mesopause and Exosphere)
 2. क्षेत्रसीमा और समतापसीमा (Tropopause and Stratopause)
 3. मध्यमंडल और बाह्य वायुमंडल (Mesosphere and Thermosphere)
 4. समतापसीमा और मध्यसीमा (Stratopause and Mesopause)

Question ID : 264330131746

Option 1 ID : 264330516083

Option 2 ID : 264330516085

Option 3 ID : 264330516086

Option 4 ID : 264330516084

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में 'WONDER' को 'KLTWCI' और 'SPRING' को 'OKPRTT' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'PLAYER' को किस प्रकार से लिखा जाएगा?

Ans 1. RTLSUX

2. RPLSWZ

3. RBOICG

4. ROGBCI

Question ID : **26433082950**

Option 1 ID : **264330325635**

Option 2 ID : **264330325636**

Option 3 ID : **264330325634**

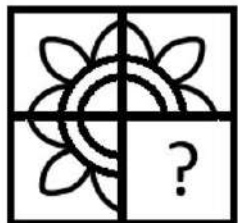
Option 4 ID : **264330325633**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

Q.2 विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न

चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433085564

Option 1 ID : 264330335960

Option 2 ID : 264330335959

Option 3 ID : 264330335958

Option 4 ID : 264330335957

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 गणितीय चिह्नों के ऐसे सही संयोजन का चयन कीजिए, जो यथाक्रम चिह्नों (*) को प्रतिस्थापित कर प्रस्तुत समीकरण को संतुलित करे।

$$60 * 40 * 10 * 50 * 100 * 160$$

Ans 1. $\div, \times, -, +, =$

2. $- , \div, \times, +, =$

3. $\times, \div, -, +, =$

4. $+, \div, \times, -, =$

Question ID : 26433076554

Option 1 ID : 264330300280

Option 2 ID : 264330300282

Option 3 ID : 264330300283

Option 4 ID : 264330300281

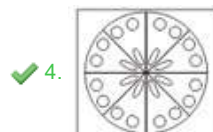
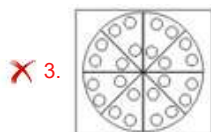
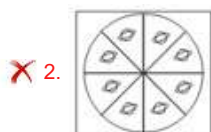
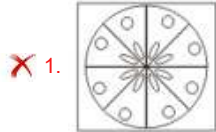
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 एक कागज को नीचे दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा गया है। कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 264330108977

Option 1 ID : 264330428185

Option 2 ID : 264330428188

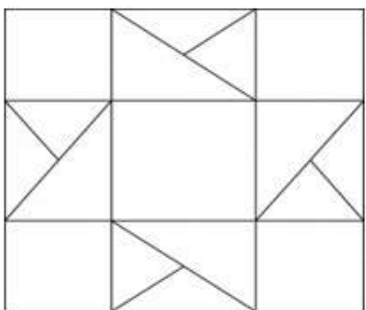
Option 3 ID : 264330428186

Option 4 ID : 264330428187

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans 1. 8
 2. 10
 3. 16
 4. 12

Question ID : 26433085671
Option 1 ID : 264330336387
Option 2 ID : 264330336386
Option 3 ID : 264330336385
Option 4 ID : 264330336388
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 एक पासे के अलग-अलग फलकों पर छ: संख्याएँ 1, 2, 3, 4, 5 और 6 अंकित की गई हैं। इस पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ (Figure1-3) नीचे दर्शाई गई हैं। '2' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर अंकित संख्या ज्ञात कीजिए।

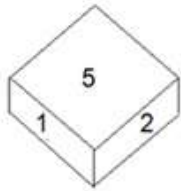


Figure 1

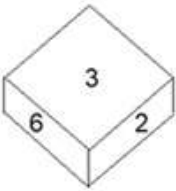


Figure 2

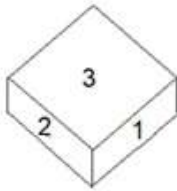


Figure 3

Ans 1. 6
 2. 4
 3. 1
 4. 3

Question ID : 264330112584
Option 1 ID : 264330442422
Option 2 ID : 264330442421
Option 3 ID : 264330442424
Option 4 ID : 264330442423
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्न में से कौन-सी विकल्प-आकृति नीचे दी गई आकृति में पैटर्न को पूरा करेगी?



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 26433089628

Option 1 ID : 264330352016

Option 2 ID : 264330352014

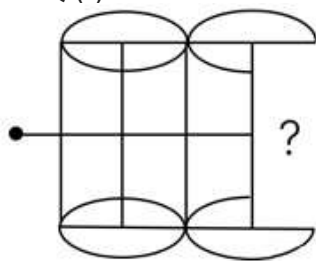
Option 3 ID : 264330352013

Option 4 ID : 264330352015

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी ताकि अंतिम छवि समर्पित हो जाए।



Ans

- ✗ 1. 
- ✗ 2. 
- ✓ 3. 
- ✗ 4. 

Question ID : 264330114726

Option 1 ID : 264330450992

Option 2 ID : 264330450991

Option 3 ID : 264330450989

Option 4 ID : 264330450990

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित शृंखला में पैटर्न को जारी रखने के लिए किस आकृति द्वारा प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए?

O	D	O	A	
D	O	A	O	
9	=	A	A	9

=				
	A			
2	O	D		

Ans

✗ 1.

=				
	A			
2	O	D		

✓ 2.

O				
	D			
2	+	A		

✗ 3.

A				
	D			
2	+	O		

✗ 4.

O				
	D			
=	2	A		

Question ID : 264330129613

Option 1 ID : 264330507819

Option 2 ID : 264330507818

Option 3 ID : 264330507821

Option 4 ID : 264330507820

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प दी गई शृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
512, 490, 468, 446, 424, ?

Ans ✗ 1. 399

✗ 2. 400

✗ 3. 396

✓ 4. 402

Question ID : 264330109432

Option 1 ID : 264330430006

Option 2 ID : 264330430007

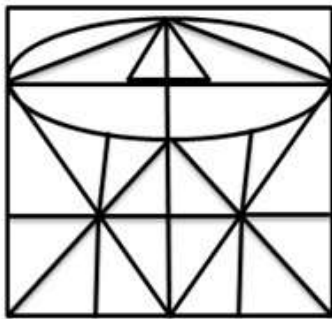
Option 3 ID : 264330430008

Option 4 ID : 264330430005

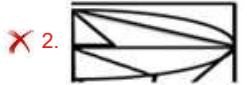
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जो दी गई आकृति में सत्रिहित है (धुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

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

Question ID : 264330114395

Option 1 ID : 264330449665

Option 2 ID : 264330449667

Option 3 ID : 264330449668

Option 4 ID : 264330449666

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित शृंखला को जारी रखने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी आकृति आनी चाहिए?

P	O	T	D	8	P	T	D	S	Z	8	T	S	Z	△	?
△			△	0		P			D		T				
S	8	4	T	△	S	△	8	0	S	P	△	P	8	D	

Ans

✓ 1.

F	8	S
	Z	
△	T	P

✗ 2.

D	8	S
	Z	
△	T	P

✗ 3.

P	S	D
	△	
8	Z	T

✗ 4.

P	8	S
	Z	
D	T	△

Question ID : 264330103881

Option 1 ID : 264330407828

Option 2 ID : 264330407826

Option 3 ID : 264330407825

Option 4 ID : 264330407827

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 एक पासे के विभिन्न फलकों पर 1, 2, 3, 4, 5 और 6 लिखे गए हैं। उसी पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ नीचे दर्शाई गई हैं। '6' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या है?

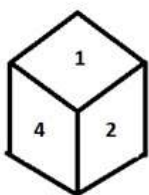


figure 1

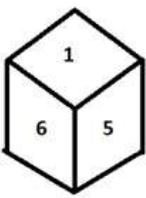


figure 2

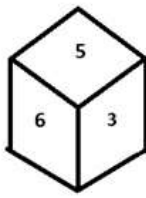


figure 3

Figure - आकृति

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

Question ID : 264330110555

Option 1 ID : 264330434497

Option 2 ID : 264330434499

Option 3 ID : 264330434498

Option 4 ID : 264330434500

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 दिए गए संयोजन की सही दर्पण छवि का चयन कीजिए, जब दर्पण को 'PQ' पर रखा गया हो, जैसा कि नीचे दिखाया गया है।



- Ans 1. **Q W 7 K J P**
 2. **Q W 7 K J P**
 3. **Q W 7 K J P**
 4. **Q W 7 K J P**

Question ID : 264330129818

Option 1 ID : 264330508506

Option 2 ID : 264330508503

Option 3 ID : 264330508504

Option 4 ID : 264330508505

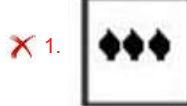
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित आकृति शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगी।



Ans



Question ID : 264330108955

Option 1 ID : 264330428097

Option 2 ID : 264330428099

Option 3 ID : 264330428100

Option 4 ID : 264330428098

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 नीचे दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष। और || दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय करें कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं।

कथन:

सभी आलू सब्जियां हैं।

सभी गाजर सब्जियां हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ गाजर आलू हैं।

II. सभी सब्जियां गाजर हैं।

Ans

✗ 1. केवल निष्कर्ष || अनुसरण करता है

✓ 2. न तो निष्कर्ष। और न ही। अनुसरण करता है

✗ 3. केवल निष्कर्ष। अनुसरण करता है

✗ 4. निष्कर्ष। और || दोनों अनुसरण करते हैं

Question ID : 26433045341

Option 1 ID : 264330177800

Option 2 ID : 264330177802

Option 3 ID : 264330177799

Option 4 ID : 264330177801

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है और छठा पद पांचवें पद से संबंधित है।

15 : 135 :: 13 : ? :: 24 : 216

Ans 1. 121

2. 91

3. 117

4. 104

Question ID : 264330102257

Option 1 ID : 264330401496

Option 2 ID : 264330401495

Option 3 ID : 264330401494

Option 4 ID : 264330401493

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 गणितीय चिह्नों के ऐसे सही संयोजन का चयन कीजिए, जो यथाक्रम चिह्नों (*) को प्रतिस्थापित कर प्रस्तुत समीकरण को संतुलित करे।

$36 * 16 * 4 * 20 * 90 * 46$

Ans 1. $- , \div , \times , + , =$

2. $\times , \div , + , - , =$

3. $+ , \div , \times , - , =$

4. $- , \div , + , \times , =$

Question ID : 26433076557

Option 1 ID : 264330300293

Option 2 ID : 264330300294

Option 3 ID : 264330300292

Option 4 ID : 264330300295

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - इसमें 13 पर जोड़ने / घटाने / गुणा करने आदि जैसी संक्रियाओं को 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।
(184, 23), (264, 33)

Ans 1. (376, 47)

2. (250, 36)

3. (341, 41)

4. (270, 39)

Question ID : 26433052038

Option 1 ID : 264330203457

Option 2 ID : 264330203455

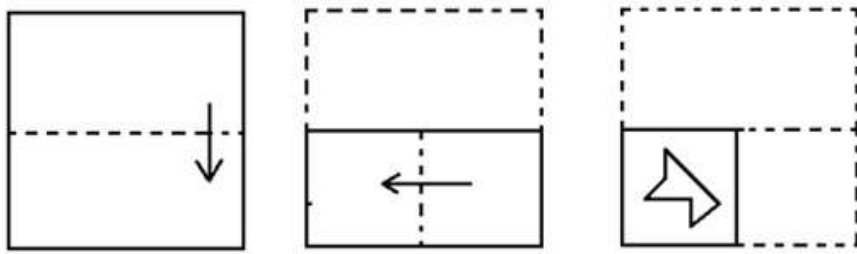
Option 3 ID : 264330203456

Option 4 ID : 264330203454

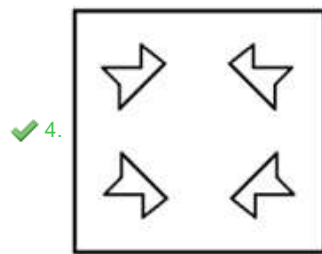
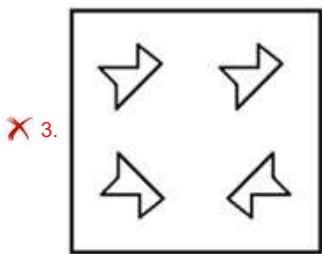
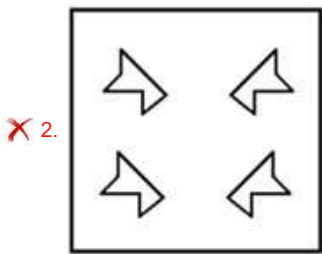
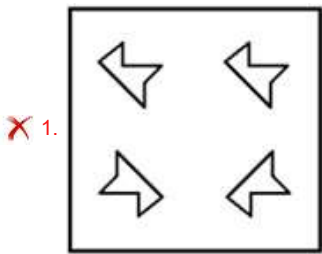
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 एक कागज को मोड़ने का क्रम और मोड़े गए कागज को काटने का ढंग नीचे दिखाया गया है। उस आकृति का चयन करें, जो कागज के खुले हुए रूप से सबसे अधिक मिलती-जुलती हो।



Ans



Question ID : 264330112316

Option 1 ID : 264330441350

Option 2 ID : 264330441352

Option 3 ID : 264330441349

Option 4 ID : 264330441351

Status : Answered

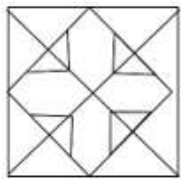
Chosen Option : 4

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति सत्रिहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।

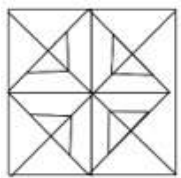


Ans

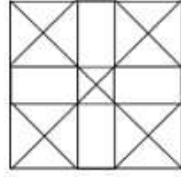
✗ 1.



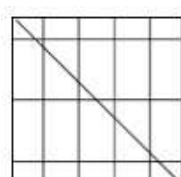
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330114259

Option 1 ID : 264330449122

Option 2 ID : 264330449123

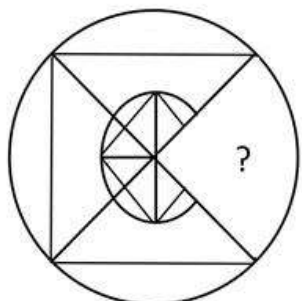
Option 3 ID : 264330449124

Option 4 ID : 264330449121

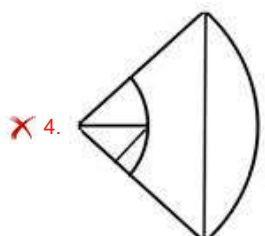
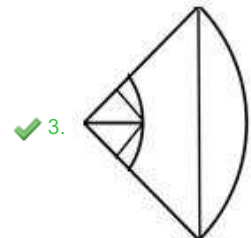
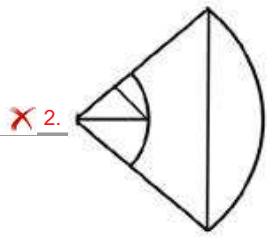
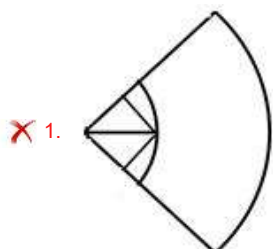
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करके दिए गए पैटर्न को पूरा कर सके।



Ans



Question ID : 26433082911

Option 1 ID : 264330325480

Option 2 ID : 264330325478

Option 3 ID : 264330325479

Option 4 ID : 264330325477

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 सात व्यक्ति - A, B, C, D, E, F और G - एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। B के बाएं केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। G और B के बीच में केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। D, A के दाएं दूसरे स्थान पर बैठा है। D, B का निकटतम पड़ोसी नहीं है। E, F के ठीक दाएं बैठा है। निम्नलिखित में से कौन पंक्ति के बाएं सिरे पर बैठा है?

- Ans 1. G
 2. F
 3. A
 4. C

Question ID : 26433087014
Option 1 ID : 264330341700
Option 2 ID : 264330341697
Option 3 ID : 264330341699
Option 4 ID : 264330341698
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पांचवें अक्षर समूह से उसी तरह संबंधित है जिस तरह दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर समूह तीसरे अक्षर समूह से संबंधित है।
KFCZ : HLZF :: LVEG : IBBM :: PROD : ?

- Ans 1. MKXJ
 2. IBNX
 3. IHEX
 4. MXLJ

Question ID : 26433074691
Option 1 ID : 264330292854
Option 2 ID : 264330292852
Option 3 ID : 264330292855
Option 4 ID : 264330292853
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर समूह दी गई शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा और शृंखला को तार्किक रूप से पूर्ण करेगा?
GMU, IKW, KIY, MGA, ?

- Ans 1. OIC
 2. OEC
 3. OCI
 4. OEB

Question ID : 264330102224
Option 1 ID : 264330401361
Option 2 ID : 264330401364
Option 3 ID : 264330401363
Option 4 ID : 264330401362
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.1 एक शंकाकार तंबू की ऊर्ध्वाधर ऊँचाई 42 डेसीमीटर है और इसके आधार का व्यास 5.4 m है। यदि प्रत्येक व्यक्ति को 2,673 घन डेसीमीटर जगह की अनुमति दी जाती है, तो यह कितने व्यक्तियों को समायोजित कर सकता है? ($\pi = \frac{22}{7}$ का उपयोग कीजिए)

Ans 1. 13
 2. 11
 3. 17
 4. 12

Question ID : 264330118111

Option 1 ID : 264330464260

Option 2 ID : 264330464262

Option 3 ID : 264330464261

Option 4 ID : 264330464259

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 एक समकोण त्रिभुज का क्षेत्रफल 48 m^2 है और समकोण वाली दो भुजाओं में से एक की लंबाई 8 m है। समकोण वाली द्वितीय भुजा की लंबाई (m में) क्या है?

Ans 1. 24
 2. 6
 3. 16
 4. 12

Question ID : 264330131200

Option 1 ID : 264330513914

Option 2 ID : 264330513911

Option 3 ID : 264330513913

Option 4 ID : 264330513912

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 राधा ने साधारण ब्याज पर एक निश्चित राशि का निवेश किया, जो 3 वर्ष में ₹16,200 और 4 वर्ष में ₹17,400 हो जाएगी। उसके द्वारा निवेश की गई राशि ज्ञात कीजिए।

Ans 1. ₹11,400
 2. ₹13,800
 3. ₹14,000
 4. ₹12,600

Question ID : 264330118083

Option 1 ID : 264330464149

Option 2 ID : 264330464150

Option 3 ID : 264330464147

Option 4 ID : 264330464148

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 रामू को कुछ दूरी तक पैदल चलने और आरंभिक स्थान तक सवारी से वापस आने में 1 घंटा 20 मिनट का समय लगता है। उसे दोनों तरफ पैदल चलने में 2 घंटे 30 मिनट लग सकते हैं। दोनों तरफ सवारी से आने में उसके द्वारा लिया गया समय _____ है।

- Ans 1. 22 मिनट
 2. 20 मिनट
 3. 18 मिनट
 4. 10 मिनट

Question ID : 264330183859

Option 1 ID : 264330721112

Option 2 ID : 264330721113

Option 3 ID : 264330721114

Option 4 ID : 264330721115

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 24, 39 और y का औसत 33 है। y का मान क्या है?

- Ans 1. 35
 2. 37
 3. 36
 4. 38

Question ID : 264330131119

Option 1 ID : 264330513587

Option 2 ID : 264330513589

Option 3 ID : 264330513588

Option 4 ID : 264330513590

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 एक दुकानदार एक वस्तु पर 10% की छूट देता है और 15% का लाभ प्राप्त करता है। उस वस्तु का अंकित मूल्य ज्ञात कीजिए जिसे उसने ₹1,350 में खरीदा था।

- Ans 1. ₹1,450
 2. ₹1,550
 3. ₹1,630
 4. ₹1,725

Question ID : 264330183848

Option 1 ID : 264330721068

Option 2 ID : 264330721069

Option 3 ID : 264330721070

Option 4 ID : 264330721071

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 A, B और C एक कार्य को क्रमशः 10 दिन, 20 दिन और 40 दिन में पूरा कर सकते हैं। पहले दिन A को B से सहायता प्राप्त होती है, और दूसरे दिन C, A की सहायता करता है। यह 2-दिवसीय चक्र A और B से शुरू होकर तब तक दोहराया जाता है, जब तक कि कार्य पूरा नहीं हो जाता। कार्य को पूरा करने में कितना समय (दिनों की पूर्ण संख्या में) लगेगा?

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

Question ID : 264330103568

Option 1 ID : 264330406579

Option 2 ID : 264330406580

Option 3 ID : 264330406578

Option 4 ID : 264330406577

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 $\frac{9}{10}$, $\frac{12}{25}$, $\frac{18}{35}$, $\frac{21}{40}$ का एल.सी.एम.(LCM) ज्ञात करें।

- Ans 1. $\frac{9}{100}$
 2. $\frac{151}{7}$
 3. $\frac{100}{9}$
 4. $\frac{252}{5}$

Question ID : 264330104338

Option 1 ID : 264330409653

Option 2 ID : 264330409656

Option 3 ID : 264330409654

Option 4 ID : 264330409655

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 प्रारंभ में A की धनराशि, B की धनराशि से 20% कम थी। यदि B ने अपनी धनराशि का 16% अपने भाई को दे दिया, तो A की धनराशि में कितने प्रतिशत की वृद्धि होनी चाहिए ताकि A और B के पास अंततः बराबर राशि हो जाए?

- Ans 1. 5%
 2. 4.5%
 3. 6%
 4. 4%

Question ID : 264330130673

Option 1 ID : 264330511806

Option 2 ID : 264330511803

Option 3 ID : 264330511804

Option 4 ID : 264330511805

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 $\frac{p}{q}$ के रूप में अभिट्यक्त 0.63 का मान ज्ञात करें।

Ans

1. $\frac{6}{11}$

2. $\frac{3}{11}$

3. $\frac{9}{11}$

4. $\frac{7}{11}$

Question ID : 264330119325

Option 1 ID : 264330467587

Option 2 ID : 264330467588

Option 3 ID : 264330467590

Option 4 ID : 264330467589

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 28 से छोटी सभी अभाज्य संख्याओं का योगफल ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 120

2. 97

3. 110

4. 100

Question ID : 264330105989

Option 1 ID : 264330416260

Option 2 ID : 264330416257

Option 3 ID : 264330416259

Option 4 ID : 264330416258

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 यदि $x = \frac{6}{5}$ है, तो संख्या $6x, \frac{37}{6}, 6 - x$ और $5 + x$ को आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

Ans 1. $6 - x, 5 + x, \frac{37}{6}, 6x$

2. $6 - x, \frac{37}{6}, 6x, 5 + x$

3. $6 - x, 5 + x, 6x, \frac{37}{6}$

4. $6 - x, \frac{37}{6}, 5 + x, 6x$

Question ID : 264330112094

Option 1 ID : 264330440462

Option 2 ID : 264330440464

Option 3 ID : 264330440463

Option 4 ID : 264330440461

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 सही कथन का चयन कीजिए।

- Ans 1. हानि % = $\frac{SP + CP}{CP} \times 100$
2. लाभ % = $\frac{CP - SP}{CP} \times 100$
3. लाभ % = $\frac{SP - CP}{CP} \times 100$
4. हानि % = $\frac{SP - CP}{CP} \times 100$

Question ID : 264330122069

Option 1 ID : 264330478414

Option 2 ID : 264330478411

Option 3 ID : 264330478413

Option 4 ID : 264330478412

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 ₹24,000 की धनराशि पर 10% वार्षिक ब्याज की दर से 3 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए?

- Ans 1. 7944
2. 7200
3. 7044
4. 7494

Question ID : 264330104259

Option 1 ID : 264330409340

Option 2 ID : 264330409339

Option 3 ID : 264330409337

Option 4 ID : 264330409338

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 यदि P की आय Q से 25% कम है, तो P और Q की संयुक्त आय P से कितने प्रतिशत अधिक है?

- Ans 1. 125%
2. 25%
3. 75%
4. 133.33%

Question ID : 264330111460

Option 1 ID : 264330437928

Option 2 ID : 264330437927

Option 3 ID : 264330437926

Option 4 ID : 264330437925

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.1 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में, किसी सेलेक्टेड टेक्स्ट को एक स्थान से दूसरे स्थान पर भूव करने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?

- Ans 1. कट-कॉपी
 2. कट-पेस्ट
 3. कॉपी-कॉपी
 4. कॉपी-पेस्ट

Question ID : 264330180644

Option 1 ID : 264330708545

Option 2 ID : 264330708544

Option 3 ID : 264330708546

Option 4 ID : 264330708543

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) रिबन में निम्नलिखित में से किस टैब में स्पेलिंग एंड ग्रामर विकल्प मौजूद होता है?

- Ans 1. इंसर्ट
 2. लेआउट
 3. एडिट
 4. रिव्यू

Question ID : 264330178598

Option 1 ID : 264330700420

Option 2 ID : 264330700422

Option 3 ID : 264330700419

Option 4 ID : 264330700421

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित में से क्या, प्रत्येक यूजर के लिए, आमतौर पर name@domain.com के फॉर्मेट में, एक यूनिक पहचानकर्ता होता है?

- Ans 1. ई-मेल क्लाइंट (Email client)
 2. पासवर्ड (Password)
 3. ई-मेल एड्रेस (Email address)
 4. ई-मेल सर्वर (Email server)

Question ID : 264330180381

Option 1 ID : 264330707491

Option 2 ID : 264330707494

Option 3 ID : 264330707493

Option 4 ID : 264330707492

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 एमएस एक्सेल (MS Excel) में SUMIF() फंक्शन लिखने के लिए सही सिटेक्स कौन-सा है?

- Ans 1. SUMIF(range)
 2. SUMIF(criteria)
 3. SUMIF(range, criteria)
 4. SUMIF(range, criteria, [sum_range])

Question ID : 264330182124

Option 1 ID : 264330714335

Option 2 ID : 264330714337

Option 3 ID : 264330714338

Option 4 ID : 264330714336

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, वर्कशीट पर, अंतिम सेल पर सबसे दायें प्रयुक्त स्तम्भ की सबसे निचली प्रयुक्त पंक्ति पर जाने का शॉर्टकट क्या है?

- Ans 1. Shift + Home
 2. Ctrl + Home
 3. Ctrl + End
 4. Shift + End

Question ID : 264330182753

Option 1 ID : 264330716786

Option 2 ID : 264330716785

Option 3 ID : 264330716783

Option 4 ID : 264330716784

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 _____ is used to describe the page direction in which the contents of the page are to be displayed or printed in MS Word 365.

- Ans 1. Page orientation
 2. Columns
 3. Page size
 4. Page margin

Question ID : 264330180633

Option 1 ID : 264330708499

Option 2 ID : 264330708501

Option 3 ID : 264330708500

Option 4 ID : 264330708502

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 In MS Excel 365, which option in Microsoft Excel allows you to move the selected text or cells to a different worksheet or workbook?

- Ans 1. Move
 2. Print
 3. Cut
 4. Copy

Question ID : 264330178080

Option 1 ID : 264330698386

Option 2 ID : 264330698385

Option 3 ID : 264330698383

Option 4 ID : 264330698384

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में हेल्प बटन कहाँ स्थित होता है?

- Ans 1. ऊपरी बाएँ कोने में
 2. ऊपरी दाएँ कोने में
 3. निचले बाएँ कोने में
 4. निचले दाएँ कोने में

Question ID : 264330178095

Option 1 ID : 264330698445

Option 2 ID : 264330698444

Option 3 ID : 264330698446

Option 4 ID : 264330698443

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 में टेबल बनाने का प्राथमिक उद्देश्य क्या होता है?

- Ans 1. जानकारी को रो और कॉलम में व्यवस्थित और प्रस्तुत करना
 2. टेक्स्ट में फॉन्ट स्टाइल और कलर अप्लाई करना
 3. पेज लेआउट और मार्जिन को बढ़ाना
 4. डॉक्यूमेंट में सजावटी अवयवों को डालना

Question ID : 264330180707

Option 1 ID : 264330708797

Option 2 ID : 264330708798

Option 3 ID : 264330708796

Option 4 ID : 264330708795

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सी इंटरनेट एक्सेस तकनीक में उपयोगकर्ताओं को हाई-स्पीड इंटरनेट एक्सेस प्रदान करने के लिए मौजूदा केबल टेलीविज़न की बुनियादी संरचना का उपयोग किया जाता है?

- Ans 1. फाइबर ऑप्टिक
 2. DSL (डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन)
 3. केबल इंटरनेट
 4. डायल-अप

Question ID : 264330173301

Option 1 ID : 264330679684

Option 2 ID : 264330679683

Option 3 ID : 264330679686

Option 4 ID : 264330679685

Status : Answered

Chosen Option : 2