

# Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	City Craze
Exam Date	20/11/2023
Exam Time	3:00 PM - 4:30 PM
Subject	Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2023

## Section : General Knowledge

Q.1 खाशबा जाधव किस ओलंपिक में भारत के लिए व्यक्तिगत ओलंपिक पदक जीतने वाले पहले भारतीय बने?

- Ans  1. 1952 हेलसिंकी ओलंपिक  
 2. 1948 लंदन ओलंपिक  
 3. 1936 बर्लिन ओलंपिक  
 4. 1972 म्यूनिख ओलंपिक

Question ID : 264330119275

Option 1 ID : 264330467390

Option 2 ID : 264330467389

Option 3 ID : 264330467387

Option 4 ID : 264330467388

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 शिक्षा के क्षेत्र में एक योजना 'समग्र शिक्षा', \_\_\_\_\_ से संबंधित पहले की योजनाओं को समाहित करती है।

- Ans  1. केवल सर्व शिक्षा अभियान और राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान  
 2. केवल सर्व शिक्षा अभियान, राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान और शिक्षक शिक्षा  
 3. केवल सर्व शिक्षा अभियान  
 4. केवल सर्व शिक्षा अभियान, शिक्षक शिक्षा और राष्ट्रीय आविष्कार अभियान

Question ID : 264330111778

Option 1 ID : 264330439198

Option 2 ID : 264330439200

Option 3 ID : 264330439197

Option 4 ID : 264330439199

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 बादशाह नामा के लेखक कौन थे ?

- Ans  1. सादुल्लाह खान  
 2. बैरम खान  
 3. अब्दुल हमीद लाहौरी  
 4. अबुल फजल

Question ID : 264330114842

Option 1 ID : 264330451455

Option 2 ID : 264330451456

Option 3 ID : 264330451454

Option 4 ID : 264330451453

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 'शिशु मृत्यु दर (Infant mortality rate)' को किसी दिए गए वर्ष में प्रति \_\_\_\_\_ जीवित जन्मों पर एक वर्ष से कम आयु के शिशुओं की मृत्यु की संख्या के रूप में परिभाषित किया गया है।

Ans  1. 100

2. 1000

3. 5000

4. 500

Question ID : 264330179270

Option 1 ID : 264330703083

Option 2 ID : 264330703085

Option 3 ID : 264330703086

Option 4 ID : 264330703084

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद निर्देशक सिद्धांतों को 'देश के शासन में मौलिक' के रूप में निहित करता है और 'कानून बनाने में इन सिद्धांतों को लागू' करने की राज्य से अपेक्षा करता है?

Ans  1. अनुच्छेद 38

2. अनुच्छेद 36

3. अनुच्छेद 37

4. अनुच्छेद 39

Question ID : 264330118012

Option 1 ID : 264330463865

Option 2 ID : 264330463863

Option 3 ID : 264330463864

Option 4 ID : 264330463866

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 मंदिर वास्तुकला की निम्नलिखित में से किस शैली में शिखर को देउल कहा जाता है?

Ans  1. ओडिशा

2. वेसरा

3. द्रविड़

4. नागर

Question ID : 264330111856

Option 1 ID : 264330439509

Option 2 ID : 264330439512

Option 3 ID : 264330439511

Option 4 ID : 264330439510

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 अमरावती स्तूप निम्न में से किस राज्य में स्थित है?

Ans  1. पश्चिम बंगाल

2. गुजरात

3. ओंप्रदेश

4. मध्य प्रदेश

Question ID : 264330109322

Option 1 ID : 264330429566

Option 2 ID : 264330429568

Option 3 ID : 264330429567

Option 4 ID : 264330429565

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 बेल्जियम ने पुरुषों का अंतरराष्ट्रीय फेडरेशन हॉकी (FIH) 2018 विश्व कप जीता, जो \_\_\_\_\_ में आयोजित किया गया था।

- Ans  1. ऑस्ट्रेलिया
2. बेल्जियम
3. भारत
4. जर्मनी

Question ID : 264330118464

Option 1 ID : 264330465258

Option 2 ID : 264330465260

Option 3 ID : 264330465257

Option 4 ID : 264330465259

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 निम्नलिखित में से कौन एक उभयचर प्राणी नहीं है?

- Ans  1. टोड
2. सैलामैंडर
3. कछुआ
4. मेंढक

Question ID : 26433064423

Option 1 ID : 264330252285

Option 2 ID : 264330252284

Option 3 ID : 264330252287

Option 4 ID : 264330252286

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 अधिकांश अपवर्तित प्रकाश किरणों आँखों में कहाँ से प्रवेश करती हैं?

- Ans  1. कॉर्निया की बाहरी सतह से
2. आईरिस की बाहरी सतह से
3. रेटिना की बाहरी सतह से
4. कॉर्निया की भीतरी सतह से

Question ID : 264330135587

Option 1 ID : 264330531248

Option 2 ID : 264330531247

Option 3 ID : 264330531250

Option 4 ID : 264330531249

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 'राग दरबारी' के लेखक कौन थे?

- Ans  1. हरिवंश राय बच्चन
2. धर्मवीर भारती
3. श्रीलाल शुक्ला
4. सूर्यकांत त्रिपाठी निराला

Question ID : 26433086914

Option 1 ID : 264330341299

Option 2 ID : 264330341297

Option 3 ID : 264330341300

Option 4 ID : 264330341298

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 गणतंत्र दिवस परेड में उत्सव के संदर्भ में 25-पॉन्डर्स क्या है?

- Ans  1. राष्ट्रपति के अंगरक्षकों द्वारा राष्ट्रीय ध्वज को सलामी  
 2. घुड़सवार सेना द्वारा मार्च पास्ट  
 3. भारतीय सेना की सात तोपों की सलामी  
 4. विभिन्न राज्यों की झांकियों की प्रस्तुति

Question ID : 264330110459

Option 1 ID : 264330434115

Option 2 ID : 264330434113

Option 3 ID : 264330434114

Option 4 ID : 264330434116

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 आर्य संस्कृति के विभिन्न स्रोतों में \_\_\_\_\_ प्रमुख हैं।

- Ans  1. पुरातात्त्विक कलाकृतियां  
 2. शिलालेख  
 3. स्मारक  
 4. अनुष्ठान ग्रंथ

Question ID : 264330120133

Option 1 ID : 264330470788

Option 2 ID : 264330470790

Option 3 ID : 264330470789

Option 4 ID : 264330470787

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 दिसंबर 2022 में सी.एम.आई.ई. की रिपोर्ट के अनुसार, भारत में नगरीय जनसंख्या की बेरोजगारी दर क्या थी?

- Ans  1. 10.09%  
 2. 11.09%  
 3. 12.03%  
 4. 8.12%

Question ID : 264330132754

Option 1 ID : 264330520111

Option 2 ID : 264330520113

Option 3 ID : 264330520112

Option 4 ID : 264330520114

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा उपाय उदारीकरण चरण के दौरान किए गए कर सुधार उपायों से संबंधित नहीं है?

- Ans  1. अप्रत्यक्ष करों से संबंधित सुधार  
 2. आयकर की दरों में कमी  
 3. कर प्रक्रियाओं का सरलीकरण  
 4. रुपये का अवमूल्यन

Question ID : 264330111604

Option 1 ID : 264330438503

Option 2 ID : 264330438502

Option 3 ID : 264330438504

Option 4 ID : 264330438501

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से किस वर्ष में भारत में विधवाओं को जला देने की प्रथा, सती-प्रथा पर प्रतिबंध लगा दिया गया था?

Ans  1. 1829

2. 1875

3. 1819

4. 1897

Question ID : 264330119020

Option 1 ID : 264330466736

Option 2 ID : 264330466737

Option 3 ID : 264330466735

Option 4 ID : 264330466738

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 मुद्रा के आविष्कार से पहले कौन-सी प्रणाली प्रचलित थी?

Ans  1. तरलता प्रणाली (Liquidity system)

2. वस्तु विनिय प्रणाली (Barter system)

3. ब्रेटन वुड्स सिस्टम (Bretton woods system)

4. राजकोषीय प्रणाली (Fiscal system)

Question ID : 264330120873

Option 1 ID : 264330473709

Option 2 ID : 264330473710

Option 3 ID : 264330473707

Option 4 ID : 264330473708

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 यात्रियों की कुल संख्या की वृद्धि से, वर्ष 2022 में भारत का सबसे बड़ा हवाई अड्डा कौन-सा था?

Ans  1. इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा (दिल्ली)

2. छत्रपति शिवाजी महाराज अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा (मुंबई)

3. केंपेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा (बैंगलुरु)

4. राजीव गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा (हैदराबाद)

Question ID : 264330182956

Option 1 ID : 264330717557

Option 2 ID : 264330717559

Option 3 ID : 264330717558

Option 4 ID : 264330717556

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 1882 में, थियोसोफिकल सोसायटी का मुख्यालय \_\_\_\_\_ में स्थापित किया गया था।

Ans  1. इलाहाबाद

2. कलकत्ता

3. ग्वालियर

4. अड्ड्यार

Question ID : 264330114108

Option 1 ID : 264330448518

Option 2 ID : 264330448517

Option 3 ID : 264330448519

Option 4 ID : 264330448520

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से क्या, भारत की जनगणना वाले किसी नगर की परिभाषा के अंतर्गत नहीं आता है?

- Ans  1. प्राथमिक क्षेत्र में लगी हुई 75% से अधिक जनसंख्या
2. नगर पालिका, नगर निगम आदि की उपस्थिति
3. 5000 व्यक्तियों की व्यूनतम जनसंख्या
4. जनसंख्या घनत्व 400 व्यक्ति प्रति  $\text{km}^2$

Question ID : 264330182968

Option 1 ID : 264330717606

Option 2 ID : 264330717605

Option 3 ID : 264330717607

Option 4 ID : 264330717604

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 भारत के पश्चिमी तटीय क्षेत्रों में मानसून का मौसम समाप्त होने के उपलक्ष्य में हिंदू माह श्रावण के आखिरी दिन कौन सा पर्व मनाया जाता है?

- Ans  1. कोजागिरी पूर्णिमा
2. गुरु पूर्णिमा
3. नराली पूर्णिमा
4. साम्बा दशमी

Question ID : 264330182994

Option 1 ID : 264330717708

Option 2 ID : 264330717711

Option 3 ID : 264330717709

Option 4 ID : 264330717710

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 महरौली में लौह स्तंभ का निर्माण निम्नलिखित में से किस राजवंश के शासकों द्वारा करवाया गया था?

- Ans  1. मौखरी
2. गुप्त
3. कुषाण
4. मौर्य

Question ID : 264330119955

Option 1 ID : 264330470098

Option 2 ID : 264330470097

Option 3 ID : 264330470096

Option 4 ID : 264330470095

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 संसद \_\_\_\_\_ की सिफारिश पर राज्य विधान-परिषद बना या समाप्त कर सकती है।

- Ans  1. राज्य विधानसभा
2. भारत के राष्ट्रपति
3. मुख्यमंत्री
4. राज्य के राज्यपाल

Question ID : 264330120194

Option 1 ID : 264330471033

Option 2 ID : 264330471031

Option 3 ID : 264330471034

Option 4 ID : 264330471032

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 हरित क्रांति द्वारा पारंपरिक खेती के विरुद्ध किस कृषि तकनीक को बढ़ावा दिया गया?

- Ans  1. जैविक खेती  
 2. स्वदेशी खेती  
 3. श्रम प्रधान खेती  
 4. वैज्ञानिक खेती

Question ID : 264330174153

Option 1 ID : 264330683052

Option 2 ID : 264330683051

Option 3 ID : 264330683053

Option 4 ID : 264330683054

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 निम्नलिखित में से कौन संसद की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता करता है?

- Ans  1. राज्यसभा के सभापति  
 2. भारत के प्रधानमंत्री  
 3. लोकसभा अध्यक्ष  
 4. भारत के राष्ट्रपति

Question ID : 264330177755

Option 1 ID : 264330697128

Option 2 ID : 264330697130

Option 3 ID : 264330697127

Option 4 ID : 264330697129

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 निम्नलिखित में से किस नृत्यांगना ने प्रसिद्ध बैलेरीना अन्ना पावलोवा (Anna Pavlova) के अनुरोध पर बैले सीखा?

- Ans  1. सितारा देवी  
 2. सोनल मानसिंह  
 3. यामिनी कृष्णमूर्ति  
 4. रुक्मिणी देवी अरुण्डेल

Question ID : 26433086940

Option 1 ID : 264330341401

Option 2 ID : 264330341404

Option 3 ID : 264330341402

Option 4 ID : 264330341403

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.27 पादप जगत के उभयचर \_\_\_\_\_ हैं।

- Ans  1. ब्रायोफाइट्स  
 2. टेरिडोफाइट्स  
 3. शैवाल  
 4. कवक

Question ID : 264330117593

Option 1 ID : 264330462397

Option 2 ID : 264330462398

Option 3 ID : 264330462399

Option 4 ID : 264330462400

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 निम्नलिखित में से किसका संबंध किसी हिमनदीय स्थलरूप से है?

- Ans  1. लाया (Playas)  
 2. यारडांग (Yardangs)  
 3. हॉर्न (Horns)  
 4. जलोढ़ पंखा (Alluvial fan)

Question ID : 264330131745

Option 1 ID : 264330516082

Option 2 ID : 264330516081

Option 3 ID : 264330516079

Option 4 ID : 264330516080

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.29 मध्य हिमालय के नीचे महाद्वीपीय भूपर्फटी की मोटाई \_\_\_\_\_ की कोटि की है, जो इस क्षेत्र में ज्वालामुखी गतिविधि के अंत को चिह्नित करती है।

- Ans  1. 60–65 km  
 2. 35–37 km  
 3. 50–63 km  
 4. 70–72 km

Question ID : 264330114165

Option 1 ID : 264330448746

Option 2 ID : 264330448745

Option 3 ID : 264330448748

Option 4 ID : 264330448747

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.30 क्षमादान देने, सजा में राहत देने, स्थगन देने या छूट देने की शक्ति किसके पास है?

- Ans  1. अध्यक्ष (स्पीकर)  
 2. राष्ट्रपति  
 3. प्रधान मंत्री  
 4. उप-राष्ट्रपति

Question ID : 264330110597

Option 1 ID : 264330434667

Option 2 ID : 264330434668

Option 3 ID : 264330434666

Option 4 ID : 264330434665

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 शिक्षा का अधिकार (RTE) अधिनियम किस वर्ष लागू किया गया था?

- Ans  1. 2015  
 2. 2012  
 3. 2010  
 4. 2009

Question ID : 264330173490

Option 1 ID : 264330680442

Option 2 ID : 264330680441

Option 3 ID : 264330680440

Option 4 ID : 264330680439

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.32 भारत में मानसून का अनुमानित आगमन कौन-से महीने में होता है?

- Ans  1. फरवरी के आरंभ में  
 2. अक्टूबर के आरंभ में  
 3. जून के आरंभ में  
 4. जनवरी के आरंभ में

Question ID : 264330174342

Option 1 ID : 264330683788

Option 2 ID : 264330683790

Option 3 ID : 264330683789

Option 4 ID : 264330683787

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.33 बारहवीं योजना निम्नलिखित में से किस वर्ष में पूरी हुई थी?

- Ans  1. 2014  
 2. 2017  
 3. 2015  
 4. 2016

Question ID : 264330110168

Option 1 ID : 264330432952

Option 2 ID : 264330432951

Option 3 ID : 264330432950

Option 4 ID : 264330432949

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 साहित्य अकादमी पुरस्कार विजेता माया खुटेगांवकर एक प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ नृत्यांगना हैं।

- Ans  1. बिहु  
 2. झूमर  
 3. लावणी  
 4. सुग्गी

Question ID : 264330106199

Option 1 ID : 264330417098

Option 2 ID : 264330417100

Option 3 ID : 264330417099

Option 4 ID : 264330417097

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 राज्य के नीति-निर्देशक सिद्धांत \_\_\_\_\_ में दिए गए 'निर्देशों के लिखत' के समान हैं।

- Ans  1. भारत सरकार अधिनियम, 1909  
 2. भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947  
 3. भारत सरकार अधिनियम, 1935  
 4. भारत सरकार अधिनियम, 1919

Question ID : 264330114763

Option 1 ID : 264330451137

Option 2 ID : 264330451140

Option 3 ID : 264330451139

Option 4 ID : 264330451138

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 फिल्मफेयर अवार्ड्स 2022 में किस गायिका को 'सर्वश्रेष्ठ पार्श्व गायिका' पुरस्कार मिला?

- Ans  1. प्रिया सरिया  
 2. असीस कौर  
 3. नेहा ककड़  
 4. श्रेया घोषाल

Question ID : 264330113239

Option 1 ID : 264330445042

Option 2 ID : 264330445043

Option 3 ID : 264330445041

Option 4 ID : 264330445044

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.37 भारत का पहला महिला संगठन, भारत स्त्री महामंडल की स्थापना \_\_\_\_\_ के द्वारा की गई थी।

- Ans  1. सरला देवी चौधरानी  
 2. सावित्रीबाई फुले  
 3. एनी बेसेंट  
 4. सरोजिनी नायडू

Question ID : 264330171705

Option 1 ID : 264330673423

Option 2 ID : 264330673425

Option 3 ID : 264330673426

Option 4 ID : 264330673424

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 निम्नलिखित में से कौन कथक से संबंधित है?

- Ans  1. वी सत्यनारायण शर्मा  
 2. अनोखेलाल मिश्र  
 3. नाहिद सिद्दीकी  
 4. कलामंडलम कृष्णन नायर

Question ID : 264330131310

Option 1 ID : 264330514354

Option 2 ID : 264330514351

Option 3 ID : 264330514352

Option 4 ID : 264330514353

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 निम्नलिखित में से किस संविधान संशोधन अधिनियम ने अपने बच्चे को शिक्षित करना माता-पिता का मौलिक कर्तव्य बना दिया है?]

- Ans  1. 85वां संशोधन अधिनियम  
 2. 86वां संशोधन अधिनियम  
 3. 88वां संशोधन अधिनियम  
 4. 87वां संशोधन अधिनियम

Question ID : 264330110567

Option 1 ID : 264330434545

Option 2 ID : 264330434546

Option 3 ID : 264330434548

Option 4 ID : 264330434547

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 एशिया के नोबेल पुरस्कार माने जाने वाले रेमन मैग्सेसे (Ramon Magsaysay) पुरस्कार से सम्मानित होने वाला/वाली पहला/पहली भारतीय संगीतकार कौन था/थी?

- Ans  1. पंडित कुमार गंधर्व  
 2. लता मंगेशकर  
 3. एम.एस. सुब्बुलक्ष्मी  
 4. पंडित रविशंकर

Question ID : 264330113245

Option 1 ID : 264330445068

Option 2 ID : 264330445066

Option 3 ID : 264330445065

Option 4 ID : 264330445067

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.41 केंद्रीय बजट के किस कार्य के तहत भारत सरकार सड़कों और अस्पतालों का निर्माण करती है?

- Ans  1. पुनर्वितरण  
 2. आवंटन  
 3. अधिशेष निर्माण  
 4. स्थिरीकरण

Question ID : 264330113538

Option 1 ID : 264330446238

Option 2 ID : 264330446237

Option 3 ID : 264330446240

Option 4 ID : 264330446239

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 खिलाड़ी और उससे संबंधित खेल का निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?

- Ans  1. निषाद कुमार - ऊँची कूद  
 2. भाविना पटेल - पैरा शूटिंग  
 3. एल.वाई. सुहास - पैरा बैडमिंटन  
 4. योगेश कथुनिया - डिस्कस थ्रो

Question ID : 264330118892

Option 1 ID : 264330466225

Option 2 ID : 264330466224

Option 3 ID : 264330466223

Option 4 ID : 264330466226

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.43 किस फसल को 'गोल्डन फाइबर' भी कहा जाता है?

- Ans  1. गेहूँ  
 2. जूट  
 3. चावल  
 4. कपास

Question ID : 264330183058

Option 1 ID : 264330717967

Option 2 ID : 264330717964

Option 3 ID : 264330717966

Option 4 ID : 264330717965

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 लार्ड कर्जन वायसराय के रूप में किस वर्ष भारत आया था?

- Ans  1. 1899 में  
 2. 1891 में  
 3. 1898 में  
 4. 1892 में

Question ID : 264330120152

Option 1 ID : 264330470866

Option 2 ID : 264330470863

Option 3 ID : 264330470865

Option 4 ID : 264330470864

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 निम्नलिखित में से कौन-सा 37वें राष्ट्रीय खेलों का शुभंकर है?

- Ans  1. सावज  
 2. आँली  
 3. मोगा  
 4. भीमा

Question ID : 264330176922

Option 1 ID : 264330693885

Option 2 ID : 264330693886

Option 3 ID : 264330693883

Option 4 ID : 264330693884

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.46 निम्न में से कौन सा बिहार का एक प्रसिद्ध लोकनृत्य है?

- Ans  1. खेल गोपाल  
 2. नागा नृत्य  
 3. दिशिया  
 4. महारास

Question ID : 264330109287

Option 1 ID : 264330429425

Option 2 ID : 264330429427

Option 3 ID : 264330429426

Option 4 ID : 264330429428

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.47 लैक्टिक अम्ल जीवाणु द्वारा उत्पादित एस्टरेस (esterases) द्वारा उत्प्रेरित एथिल एस्टर के निर्माण के कारण डेयरी उत्पादों में कौन सा असामान्य स्वाद महसूस किया जाता है?

- Ans  1. बासी स्वाद  
 2. फल का स्वाद  
 3. मछली जैसा स्वाद  
 4. कड़वा स्वाद

Question ID : 264330131005

Option 1 ID : 264330513133

Option 2 ID : 264330513132

Option 3 ID : 264330513131

Option 4 ID : 264330513134

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48 निम्नलिखित में से कौन-सा संगठन अंतरराष्ट्रीय व्यापार को नियंत्रित करता है?

- Ans  1. यूनेस्को  
 2. विश्व व्यापार संगठन  
 3. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष  
 4. यूनिसेफ

Question ID : 264330108911

Option 1 ID : 264330427922

Option 2 ID : 264330427924

Option 3 ID : 264330427921

Option 4 ID : 264330427923

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.49 पाल वंश के धर्मपाल को निम्नलिखित में से किस राष्ट्रकूट शासक ने पराजित किया था?

- Ans  1. अमोघवर्ष द्वितीय  
 2. गोविंद द्वितीय  
 3. कृष्ण प्रथम  
 4. धृत्रि

Question ID : 264330183118

Option 1 ID : 264330718206

Option 2 ID : 264330718207

Option 3 ID : 264330718205

Option 4 ID : 264330718204

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.50 निम्नलिखित में से किस लेखक ने प्रसिद्ध उपन्यास 'गुलिवर्स ट्रेवल्स' (Gulliver's Travels) लिखा है?

- Ans  1. जोनाथन स्विफ्ट  
 2. सैमुअल रिचर्डसन  
 3. रस्किन बॉन्ड  
 4. ऑस्कर वाइल्ड

Question ID : 26433066678

Option 1 ID : 264330261238

Option 2 ID : 264330261236

Option 3 ID : 264330261237

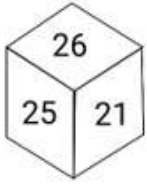
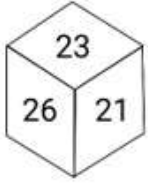
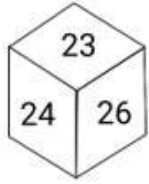
Option 4 ID : 264330261239

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Reasoning

Q.1 एक पासे के अलग-अलग फलकों पर छह संख्याएं 21, 22, 23, 24, 25 और 26 लिखी गई हैं। इस पासे की तीन स्थितियां यहां दर्शाई गई हैं। 26 संख्या वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या होगी?



Ans ✓ 1. 22

✗ 2. 23

✗ 3. 21

✗ 4. 24

Question ID : 264330106412

Option 1 ID : 264330417950

Option 2 ID : 264330417951

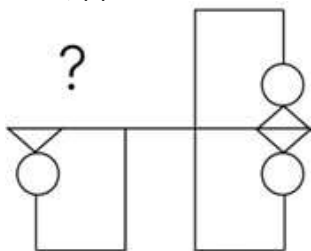
Option 3 ID : 264330417949

Option 4 ID : 264330417952

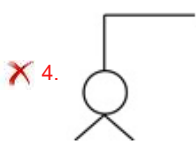
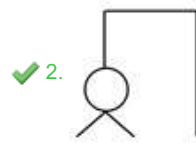
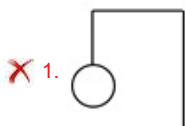
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 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



Question ID : 264330114732

Option 1 ID : 264330451014

Option 2 ID : 264330451016

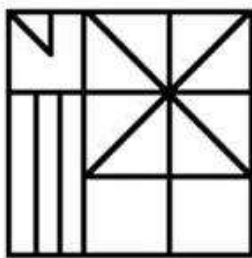
Option 3 ID : 264330451015

Option 4 ID : 264330451013

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans ✗ 1. 14

✓ 2. 17

✗ 3. 15

✗ 4. 12

Question ID : 26433078990

Option 1 ID : 264330309973

Option 2 ID : 264330309975

Option 3 ID : 264330309974

Option 4 ID : 264330309972

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जिसके शब्दों के बीच वही संबंध है, जो संबंध नीचे दिए गए शब्द-युग्म के शब्दों के बीच है।

(शब्दों के 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।)

असत्य : दूर

Ans ✓ 1. सैर : यात्रा

✗ 2. कंबल : ठंड

✗ 3. त्रुटि : रेखा

✗ 4. ऊंचाई : नियुक्त करना

Question ID : 26433053232

Option 1 ID : 264330208233

Option 2 ID : 264330208231

Option 3 ID : 264330208230

Option 4 ID : 264330208232

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 यदि श्रृंखला को जारी रखना हो, तो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आनी चाहिए?

L	E	O	O	L	E	B	E	S	S	B	E	
T				B		O			T			?
S	B			T	S	L	T	O	L			

Ans

S	E	L
	T	
	B	O

✗ 1.

T	E	B
	S	
	L	O

✗ 2.

T	E	L
	S	
	B	O

✓ 3.

B	E	S
	T	
	L	O

✗ 4.

Question ID : 264330130819

Option 1 ID : 264330512387

Option 2 ID : 264330512388

Option 3 ID : 264330512389

Option 4 ID : 264330512390

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 वह विकल्प चुनिए, जो ऐसे अक्षरों का प्रतिनिधित्व करता हो, जिन्हें नीचे के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार

बाँँ से दाँँ रखने पर ही अक्षर-श्रृंखला पूरी होगी।

W \_ S D \_ E A S \_ W \_ A \_ D W E A \_ \_

Ans

✓ 1. EAWDESSD

✗ 2. EAWDSESD

✗ 3. EAWESESD

✗ 4. EAWSEESD

Question ID : 26433092543

Option 1 ID : 264330363461

Option 2 ID : 264330363462

Option 3 ID : 264330363463

Option 4 ID : 264330363464

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से और छठा पद पांचवें पद से संबंधित है।  
20 : 205 :: 75 : ? :: 105 : 1055

Ans ✓ 1. 755

✗ 2. 785

✗ 3. 720

✗ 4. 750

Question ID : 264330101053

Option 1 ID : 264330396759

Option 2 ID : 264330396757

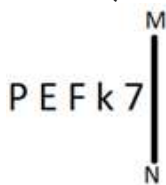
Option 3 ID : 264330396760

Option 4 ID : 264330396758

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 यदि दर्पण को नीचे दिखाए गए अनुसार MN पर रखा जाए, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिविंब का चयन कीजिए।



Ans ✗ 1.  $\text{P E F k 7}$

✗ 2.  $\text{P E F k 7}$

✓ 3.  $\text{P E F k 7}$

✗ 4.  $\text{b E F k 7}$

Question ID : 264330166653

Option 1 ID : 264330653651

Option 2 ID : 264330653652

Option 3 ID : 264330653653

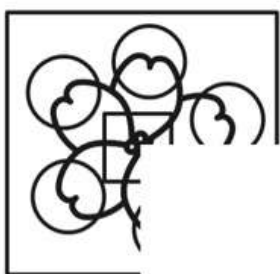
Option 4 ID : 264330653654

Status : Answered

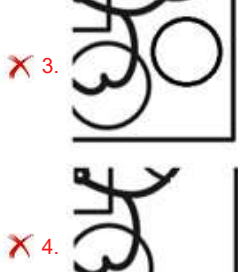
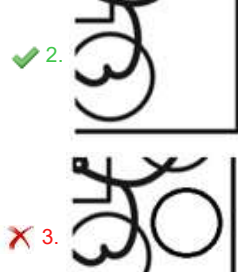
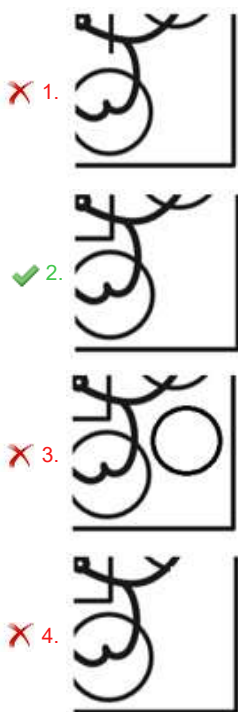
Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी विकल्प आकृति नीचे दी गई आकृति के स्वरूप

(पैटर्न) को पूरा करेगी?



Ans



Question ID : 26433080617

Option 1 ID : 264330316401

Option 2 ID : 264330316404

Option 3 ID : 264330316403

Option 4 ID : 264330316402

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 दो कथनों के 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 लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ ऊंट, गधे हैं।

कुछ गधे, गाय हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ गाय, ऊंट हैं।

II. कुछ गधे, ऊंट हैं।

Ans  1. न तो निष्कर्ष। और न ही ॥ अनुसरण करता है।

2. केवल निष्कर्ष। अनुसरण करता है।

3. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

4. निष्कर्ष। और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 26433068874

Option 1 ID : 264330270011

Option 2 ID : 264330270008

Option 3 ID : 264330270009

Option 4 ID : 264330270010

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिसे \* चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$18 * 90 * 3 * 27 * 8 = 0$$

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

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

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

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

Question ID : 26433092504

Option 1 ID : 264330363307

Option 2 ID : 264330363306

Option 3 ID : 264330363305

Option 4 ID : 264330363308

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$48 \div 16 \times 24 - 5 + 3 = 12$$

Ans  1.  $\div$  और  $+$

2.  $\div$  और  $\times$

3.  $+$  और  $\times$

4.  $-$  और  $\div$

Question ID : 264330101082

Option 1 ID : 264330396874

Option 2 ID : 264330396873

Option 3 ID : 264330396876

Option 4 ID : 264330396875

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 एक निश्चित कूट भाषा में 'STAY' को '2732221' और 'FROM' को '1517208' लिखा जाता है। उस भाषा में 'FIT' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans  1. 11226

2. 22118

3. 81221

4. 6920

Question ID : 26433089415

Option 1 ID : 264330351164

Option 2 ID : 264330351161

Option 3 ID : 264330351163

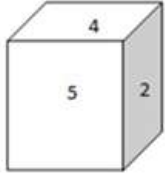
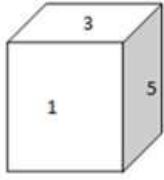
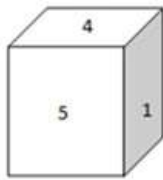
Option 4 ID : 264330351162

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं। '5' दर्शाने वाले फलक

के विपरीत फलक पर अंकित संख्या ज्ञात करें।



Ans  1. 3

2. 4

3. 1

4. 6

Question ID : 264330106476

Option 1 ID : 264330418206

Option 2 ID : 264330418207

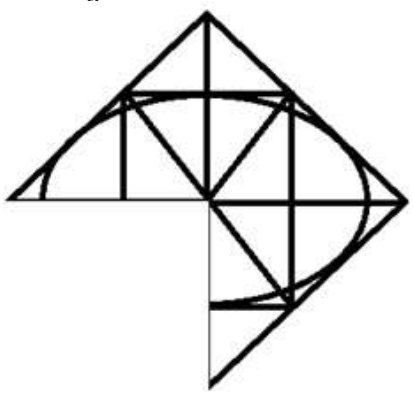
Option 3 ID : 264330418205

Option 4 ID : 264330418208

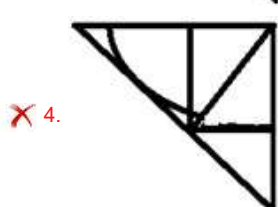
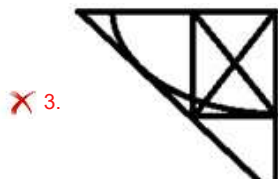
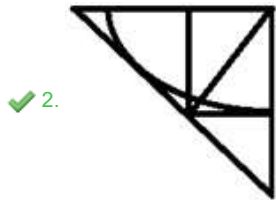
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दी गई आकृति के रिक्त स्थान में रखे जाने पर पैटर्न को पूरा करेगा।



Ans



Question ID : 264330112984

Option 1 ID : 264330444023

Option 2 ID : 264330444021

Option 3 ID : 264330444022

Option 4 ID : 264330444024

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

3, 18, 63, 198, 603, ?

Ans  1. 1818

2. 1479

3. 1500

4. 1200

Question ID : 264330109769

Option 1 ID : 264330431356

Option 2 ID : 264330431354

Option 3 ID : 264330431355

Option 4 ID : 264330431353

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 अनु, गीता, मित्तल, राधा, हेमा और कृति एक वृत्ताकार मेज के परितः मेज के केंद्र की ओर मुख करके बैठी थीं। वे एक दूसरे से समान दूरी पर बैठी थीं। हेमा और राधा एक दूसरे के ठीक बगल में बैठी थीं। अनु, कृति के ठीक दाएं थीं। गीता, हेमा के ठीक बाएं थी। मित्तल, राधा के ठीक दाएं थी। निम्नलिखित में से कौन गीता के ठीक बाएं बैठी थी?

Ans  1. अनु

2. कृति

3. राधा

4. हेमा

Question ID : 26433087007

Option 1 ID : 264330341671

Option 2 ID : 264330341672

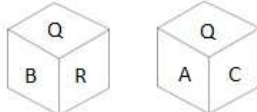
Option 3 ID : 264330341670

Option 4 ID : 264330341669

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 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। A अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सा अक्षर है?



Ans  1. C

2. R

3. B

4. P

Question ID : 264330109203

Option 1 ID : 264330429092

Option 2 ID : 264330429089

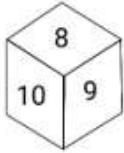
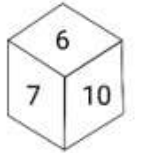
Option 3 ID : 264330429090

Option 4 ID : 264330429091

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह संख्याएं 5, 6, 7, 8, 9 और 10 लिखी गयी हैं। इस पासे की दो स्थितियां दी गई आकृति में दिखाई गई हैं। 5 संख्या वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन सी संख्या है?



Ans  1. 6

2. 10

3. 7

4. 9

Question ID : 264330116607

Option 1 ID : 264330458513

Option 2 ID : 264330458514

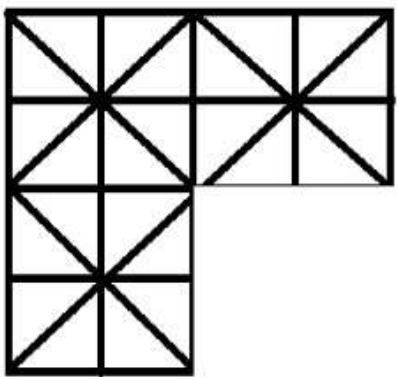
Option 3 ID : 264330458516

Option 4 ID : 264330458515

Status : Answered

Chosen Option : 2

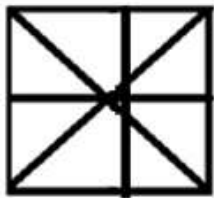
Q.20 दिए गए चार विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जिसे आकृति (X) के रिक्त स्थान में रखने पर पैटर्न पूर्ण हो जाएगा।



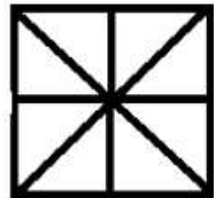
X

Ans

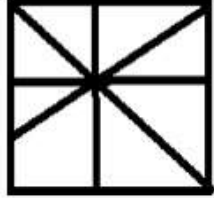
✗ 1.



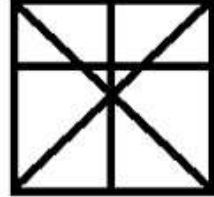
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330113836

Option 1 ID : 264330447429

Option 2 ID : 264330447432

Option 3 ID : 264330447431

Option 4 ID : 264330447430

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 यदि निम्नलिखित आकृति शृंखला को जारी रखा जाए, तो दिए गए विकल्पों में से कौन-सी आकृति प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

2	<input type="checkbox"/>	V	8	2	P	<input type="checkbox"/>	P	8	2	?
8	V	C	V	C	8	2	P	□	V	
<input type="checkbox"/>			2		8					

Ans

✗ 1.

2			
8	O	V	
			P

✓ 2.

P			
V	O	8	
			2

✗ 3.

V			
<input type="checkbox"/>	2	P	
			8

✗ 4.

P			
V	<input type="checkbox"/>	8	
			2

Question ID : 26433044933

Option 1 ID : 264330176167

Option 2 ID : 264330176170

Option 3 ID : 264330176169

Option 4 ID : 264330176168

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 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. **A 2 4 G P K**
  - 2. **K P 4 2 A**
  - 3. **A 2 4 G P K**
  - 4. **A 2 4 G P K**

Question ID : 264330129815

Option 1 ID : 264330508493

Option 2 ID : 264330508494

Option 3 ID : 264330508492

Option 4 ID : 264330508491

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.23 उस समुच्चय का चयन करें, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ हैं।

(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।)

(24, 86, 67)  
(39, 64, 71)

- Ans
- 1. (16, 54, 43)
  - 2. (28, 89, 117)
  - 3. (37, 51, 88)
  - 4. (18, 45, 63)

Question ID : 26433087215

Option 1 ID : 264330342500

Option 2 ID : 264330342499

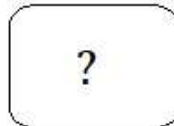
Option 3 ID : 264330342497

Option 4 ID : 264330342498

Status : **Not Answered**

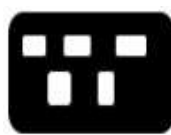
Chosen Option : --

Q.24 उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

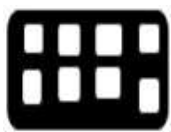


Ans

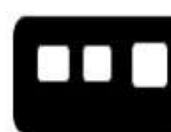
✗ 1.



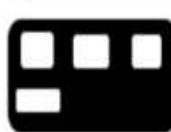
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : **264330112028**

Option 1 ID : **264330440200**

Option 2 ID : **264330440199**

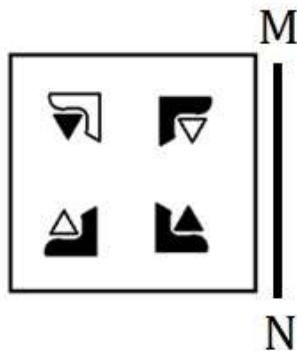
Option 3 ID : **264330440198**

Option 4 ID : **264330440197**

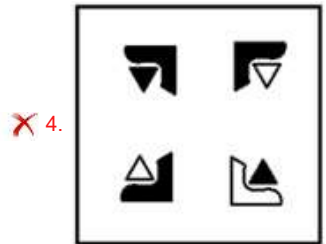
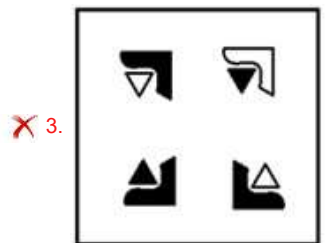
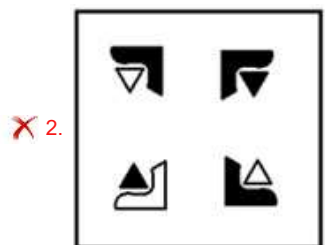
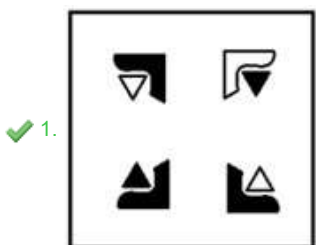
Status : **Answered**

Chosen Option : **3**

Q.25 यदि दर्पण को नीचे दिखाए गए अनुसार MN पर रखा जाए, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



Ans



Question ID : 264330117427

Option 1 ID : 264330461750

Option 2 ID : 264330461749

Option 3 ID : 264330461751

Option 4 ID : 264330461752

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 यदि एक व्यक्ति अपने घर से अपने ऑफिस की ओर अपनी सामान्य चाल के पांच बटे छह (5/6) की चाल से चलता है, तो वह 20 मिनट देरी से पहुंचता है। उसके घर और उसके ऑफिस के बीच की दूरी तय करने में लगने वाला सामान्य समय (मिनट में) ज्ञात करें।

Ans  1. 105

2. 100

3. 90

4. 120

Question ID : 264330119427

Option 1 ID : 264330467998

Option 2 ID : 264330467995

Option 3 ID : 264330467997

Option 4 ID : 264330467996

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित में से किस संख्या समूह में सबसे कम अभाज्य संख्याएँ हैं?

Ans  1. 21 से 40 तक

2. 40 से 60 तक

3. 60 से 80 तक

4. 30 से 49 तक

Question ID : 264330105976

Option 1 ID : 264330416205

Option 2 ID : 264330416207

Option 3 ID : 264330416208

Option 4 ID : 264330416206

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 एक समद्विबाहु समकोण त्रिभुज के कर्ण की लंबाई 10 इकाई है। तो बताइए कि त्रिभुज का क्षेत्रफल (वर्ग इकाई में) क्या है?

Ans  1.  $25\sqrt{2}$

2. 25

3. 50

4.  $50\sqrt{2}$

Question ID : 264330126152

Option 1 ID : 264330494282

Option 2 ID : 264330494281

Option 3 ID : 264330494280

Option 4 ID : 264330494283

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 A अकेले एक घर को 16 दिनों में बना सकता है, लेकिन B अकेले इसे 12 दिनों में बना सकता है। A और B एकांतर दिनों में कार्य करते हैं। यदि A पहले दिन कार्य शुरू करता है, तो घर कितने दिनों में बनेगा?

Ans

1.  $10\frac{3}{4}$

2.  $13\frac{3}{4}$

3.  $15\frac{3}{4}$

4.  $11\frac{3}{4}$

Question ID : 264330103678

Option 1 ID : 264330407020

Option 2 ID : 264330407017

Option 3 ID : 264330407019

Option 4 ID : 264330407018

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 P के वेतन और Q के वेतन का अनुपात 2 : 3 है। Q के वेतन और R के वेतन का अनुपात 4 : 5 है। P के वेतन और R के वेतन का अनुपात क्या होगा?

Ans

1. 8 : 15

2. 8 : 12

3. 12 : 15

4. 3 : 5

Question ID : 264330126578

Option 1 ID : 264330495985

Option 2 ID : 264330495986

Option 3 ID : 264330495987

Option 4 ID : 264330495984

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 5% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से कोई धनराशि कितने समय में दोगुनी हो जाएगी?

Ans

1. 10 वर्ष

2. 18 वर्ष

3. 20 वर्ष

4. 12 वर्ष

Question ID : 264330182519

Option 1 ID : 264330715867

Option 2 ID : 264330715868

Option 3 ID : 264330715870

Option 4 ID : 264330715869

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 दो संख्याओं का अनुपात 5 : 6 है। यदि उनका महत्तम समापवर्तक (HCF) 8 है, तो इन दो संख्याओं का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) क्या होगा?

Ans ✓ 1. 240

✗ 2. 360

✗ 3. 480

✗ 4. 120

Question ID : 264330103917

Option 1 ID : 264330407970

Option 2 ID : 264330407972

Option 3 ID : 264330407969

Option 4 ID : 264330407971

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 एक दुकानदार ने ₹60 प्रति दर्जन की दर से 12 दर्जन अंडे खरीदे। उसने ₹6 प्रति अंडे के हिसाब से इन्हें बेच दिया। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात करें।

Ans ✗ 1. 15%

✓ 2. 20%

✗ 3. 10%

✗ 4. 25%

Question ID : 264330104175

Option 1 ID : 264330409002

Option 2 ID : 264330409003

Option 3 ID : 264330409001

Option 4 ID : 264330409004

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 3 वर्ष पूर्व खरीदी गई एक मशीन के मूल्य में 15% की वार्षिक दर से हास होता है। यदि इसका वर्तमान मूल्य ₹51,20,000 है, तो 4 वर्ष बाद इसका मूल्य ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. ₹27,62,267

✓ 2. ₹26,72,672

✗ 3. ₹27,76,622

✗ 4. ₹26,67,722

Question ID : 264330104318

Option 1 ID : 264330409576

Option 2 ID : 264330409573

Option 3 ID : 264330409574

Option 4 ID : 264330409575

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10  $47\frac{37}{50} \times 4\frac{1}{6} \times 24$  को सरल करें।

- Ans  1. 4790.0  
 2. 4774.0  
 3. 4762.0  
 4. 4782.0

Question ID : 264330111442

Option 1 ID : 264330437854

Option 2 ID : 264330437855

Option 3 ID : 264330437856

Option 4 ID : 264330437853

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 3 cm, 4 cm और 5 cm भुजाओं वाले तीन ठोस घनों को पिंडलाकर एक नया ठोस घन बनाया जाता है।  
इस प्रकार निर्मित घन का पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm<sup>2</sup> में) ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 144  
 2. 216  
 3. 343  
 4. 125

Question ID : 264330112444

Option 1 ID : 264330441861

Option 2 ID : 264330441863

Option 3 ID : 264330441864

Option 4 ID : 264330441862

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 अर्जुन, राइमा और सोहन के बीच ₹18,910 की राशि इस प्रकार विभाजित की जाती है कि अर्जुन को राइमा से 20% कम प्राप्त होता है, जबकि सोहन को राइमा के हिस्से से 25% अधिक प्राप्त होता है।  
सोहन का हिस्सा (₹ में) क्या है?

- Ans  1. 8,470  
 2. 8,750  
 3. 7,750  
 4. 7,700

Question ID : 264330129994

Option 1 ID : 264330509210

Option 2 ID : 264330509209

Option 3 ID : 264330509208

Option 4 ID : 264330509207

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 a, b एवं c का औसत 35 है और a, c एवं d का औसत 40 है। यदि d = 25 है, तो b का मान ज्ञात करें।

Ans ✗ 1. 38

✓ 2. 10

✗ 3. 22

✗ 4. 15

Question ID : 264330130064

Option 1 ID : 264330509490

Option 2 ID : 264330509487

Option 3 ID : 264330509489

Option 4 ID : 264330509488

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 एक वस्तु का मूल्य उस मूल्य पर अंकित किया जाता है, जो 20% का लाभ देता है। एक निश्चित छूट देने के बाद लाभ घटकर 10% रह जाता है। छूट प्रतिशत \_\_\_\_\_ है।

Ans

✗ 1.  $7\frac{2}{3}\%$

✓ 2.  $8\frac{1}{3}\%$

✗ 3.  $8\frac{2}{3}\%$

✗ 4.  $7\frac{1}{3}\%$

Question ID : 264330111466

Option 1 ID : 264330437950

Option 2 ID : 264330437952

Option 3 ID : 264330437951

Option 4 ID : 264330437949

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 किसी संख्या में 18 जोड़ने पर प्राप्त संख्या मूल संख्या की  $122\frac{1}{2}\%$  हो जाती है। नई संख्या ज्ञात करें।

Ans ✗ 1. 100

✓ 2. 98

✗ 3. 80

✗ 4. 82

Question ID : 264330119506

Option 1 ID : 264330468307

Option 2 ID : 264330468310

Option 3 ID : 264330468308

Option 4 ID : 264330468309

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 जैसे वर्ड प्रोसेसिंग पैकेज का प्राथमिक उद्देश्य क्या होता है?

Ans  1. डॉक्यूमेंट बनाना और एडिट करना

2. स्प्रेडशीट बनाना

3. प्रज्ञेशन डिजाइन करना

4. ईमेल भेजना

Question ID : 264330180741

Option 1 ID : 264330708934

Option 2 ID : 264330708932

Option 3 ID : 264330708933

Option 4 ID : 264330708931

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित में से GPRS का पूर्ण रूप क्या है?

Ans  1. General Packet Radio Service (जनरल पैकेट रेडियो सर्विस)

2. General Packet Release Service (जनरल पैकेट रिलीज़ सर्विस)

3. General Protocol Radio Service (जनरल प्रोटोकॉल रेडियो सर्विस)

4. Group Packet Radio Service (ग्रुप पैकेट रेडियो सर्विस)

Question ID : 264330180393

Option 1 ID : 264330707540

Option 2 ID : 264330707542

Option 3 ID : 264330707541

Option 4 ID : 264330707539

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 (Microsoft Word 365) में टेक्स्ट पेस्ट करते समय, यदि गंतव्य में पहले से ही टेक्स्ट मौजूद है तो डिफॉल्ट व्यवहार क्या होता है?

Ans  1. पेस्ट किए गए टेक्स्ट के साथ एक नया डाक्यूमेंट बनाना।

2. मौजूदा टेक्स्ट ओवरराइट हो जाता है।

3. पेस्ट किया गया टेक्स्ट मौजूदा टेक्स्ट के साथ मर्ज हो जाता है।

4. टेक्स्ट को ओवरराइट करने या मर्ज करने के बीच चयन करने के लिए उपयोगकर्ता को संकेत (Prompt) देना।

Question ID : 264330177681

Option 1 ID : 264330696841

Option 2 ID : 264330696839

Option 3 ID : 264330696840

Option 4 ID : 264330696842

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में कोई फॉर्मूला शुरू करने के लिए निम्नलिखित में से किस प्रतीक का उपयोग किया जाता है?

Ans  1. &

2. =

3. \$

4. \*

Question ID : 264330180822

Option 1 ID : 264330709251

Option 2 ID : 264330709252

Option 3 ID : 264330709254

Option 4 ID : 264330709253

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 एमएस-वर्ड 365 (MS-Word 365) में हेल्प मेनू प्राप्त करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग किया जाता है?

Ans  1. Alt + F1

2. Ctrl + F1

3. Shift + F1

4. F1

Question ID : 264330178291

Option 1 ID : 264330699221

Option 2 ID : 264330699219

Option 3 ID : 264330699220

Option 4 ID : 264330699222

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 एमएस एक्सेल 365 (MS Excel 365) में, निम्नलिखित में से कौन-सा फ़ंक्शन, 0 से बड़ी वास्तविक संख्या उत्पन्न करता है और इसे दर्जनों अन्य चीजों के अलावा इसे सांख्यिकीय विश्लेषण, क्रिएट्रिएटिव, गेमिंग, गैबलिंग और प्रायिकता सिद्धांत के लिए वास्तव में सरल और पारंपरिक रूप से उपयोग किया जाता है?

Ans  1. AVERAGE

2. VLOOKUP

3. RAND

4. SUM

Question ID : 264330180407

Option 1 ID : 264330707596

Option 2 ID : 264330707598

Option 3 ID : 264330707597

Option 4 ID : 264330707595

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 डिफॉल्ट रूप से जीमेल (Gmail) में यूजर को हाल ही में प्राप्त हुए कितने ईमेलों को सॉर्ट किया जा सकता है?

- Ans  1. 25  
 2. 75  
 3. 50  
 4. 100

Question ID : 264330178094

Option 1 ID : 264330698439

Option 2 ID : 264330698441

Option 3 ID : 264330698440

Option 4 ID : 264330698442

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 एमएस एक्सेल में, \_\_\_\_\_ में पंक्ति (रो) संख्या और/या स्तंभ (कॉलम) अक्षर के सामने एक डॉलर चिह्न (\$) होता है।

- Ans  1. केवल एब्सोल्यूट रेफरेंस  
 2. एब्सोल्यूट रेफरेंस और मिक्स्ड रेफरेंस दोनों  
 3. केवल मिक्स्ड रेफरेंस  
 4. केवल रिलेटिव रेफरेंस

Question ID : 264330178253

Option 1 ID : 264330699067

Option 2 ID : 264330699070

Option 3 ID : 264330699069

Option 4 ID : 264330699068

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 365 (Microsoft Word 365) में, हेडर या फुटर डिफॉल्ट रूप से किस पेज पर प्रदर्शित होता है?

- Ans  1. आखिरी पेज पर  
 2. पहले पेज पर  
 3. मध्य पेज पर  
 4. प्रत्येक पेज पर

Question ID : 264330182068

Option 1 ID : 264330714112

Option 2 ID : 264330714111

Option 3 ID : 264330714114

Option 4 ID : 264330714113

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 एमएस वर्ड 365 (MS Word 365) में टेक्स्ट को जस्टिफाई (justify) करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग किया जाता है?

Ans ✓ 1. **Ctrl + J**

✗ 2. **Ctrl + B**

✗ 3. **Ctrl + I**

✗ 4. **Ctrl + U**

Question ID : **264330180428**

Option 1 ID : **264330707679**

Option 2 ID : **264330707680**

Option 3 ID : **264330707681**

Option 4 ID : **264330707682**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**