

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 खाशाबा जाधव किस ओलंपिक में भारत के लिए व्यक्तिगत ओलंपिक पदक जीतने वाले पहले भारतीय बने?

- Ans ☒ 1. 1952 हेल्सिंकी 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. आंध्र प्रदेश
☒ 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 किरणें 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 शुक्ल
 - ☒ 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. पुरातात्विक कलाकृतियाँ
 - ☒ 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 विनिमय 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 दृष्टि 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 (बेंगलुरु)

☐ 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. अड्यार

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 न्यूनतम जनसंख्या
☒ 4. जनसंख्या घनत्व 400 व्यक्ति प्रति 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 अरुंडेल

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. टेरीडोफाइट्स
 - ☒ 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. प्लाय (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 भूपर्पटी 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 कक्कड़
 - ☒ 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 मिश्रा
 - ☒ 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. ऑली
☒ 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. झिझिया
☐ 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. ध्रुव

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

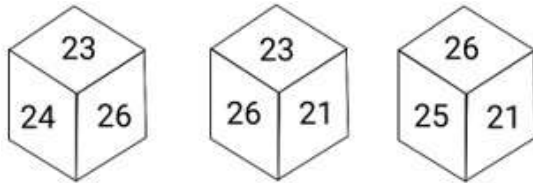
Option 4 ID : 264330261239

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

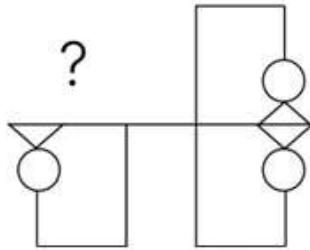
Option 3 ID : 264330417949

Option 4 ID : 264330417952

Status : Answered

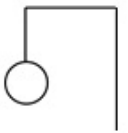
Chosen Option : 1

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 सममित हो जाए।

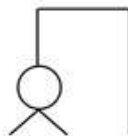


Ans

☒ 1.



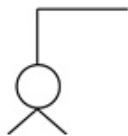
☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.



Question ID : 264330114732

Option 1 ID : 264330451014

Option 2 ID : 264330451016

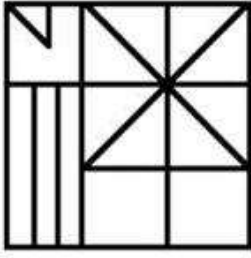
Option 3 ID : 264330451015

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 को अंग्रेजी/हिंदी के अर्थपूर्ण शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और ये शब्द, अक्षरों की संख्या/ व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबंधित नहीं होने चाहिए।)
असत्य : झूठ

- 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

✗ 1.

S	E	L
	T	
	B	O

✗ 2.

T	E	B
	S	
	L	O

✓ 3.

T	E	L
	S	
	B	O

✗ 4.

B	E	S
	T	
	L	O

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 बाएँ से दाएँ 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. EAWSESSED

✗ 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 प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans ☒ 1. $\neg \text{K} \text{f} \text{E} \text{P}$
☒ 2. $\angle \text{K} \text{f} \text{E} \text{P}$
☒ 3. $\neg \text{K} \text{f} \text{E} \text{P}$
☒ 4. $\text{b} \text{E} \text{F} \text{K} \angle$

Question ID : 264330166653

Option 1 ID : 264330653651

Option 2 ID : 264330653652

Option 3 ID : 264330653653

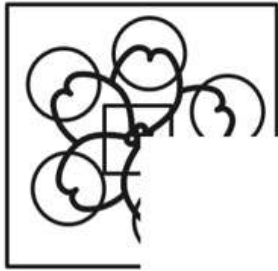
Option 4 ID : 264330653654

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

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



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 I और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय 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 I और न ही II अनुसरण करता है।

☒ 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

☒ 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

☒ 4. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 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. ×, ÷, +, -

☒ 2. +, ×, -, +

☒ 3. ÷, -, ×, +

☒ 4. -, ×, ÷, -

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. ÷ और +

☒ 2. ÷ और ×

☒ 3. + और ×

☒ 4. - और ÷

Question ID : 264330101082

Option 1 ID : 264330396874

Option 2 ID : 264330396873

Option 3 ID : 264330396876

Option 4 ID : 264330396875

Status : Answered

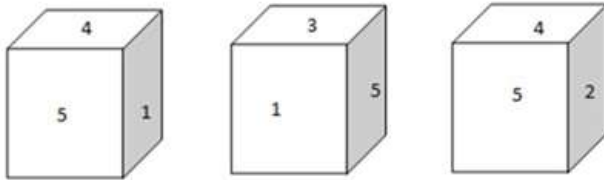
Chosen Option : 3

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

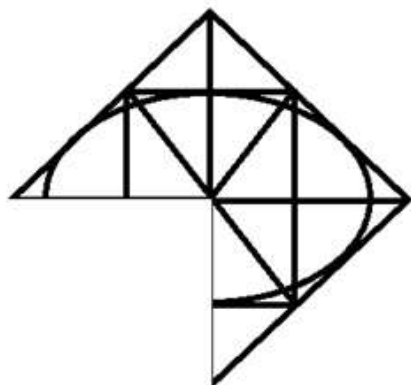
Q.14 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं। '5' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर अंकित संख्या ज्ञात करें।



- Ans ☒ 1. 3
☒ 2. 4
☒ 3. 1
☒ 4. 6

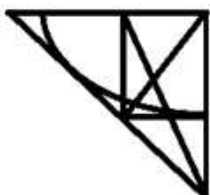
Question ID : 264330106476
Option 1 ID : 264330418206
Option 2 ID : 264330418207
Option 3 ID : 264330418205
Option 4 ID : 264330418208
Status : Answered
Chosen Option : 4

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।

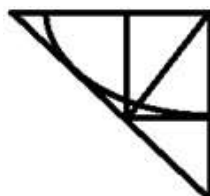


Ans

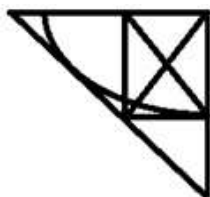
✗ 1.



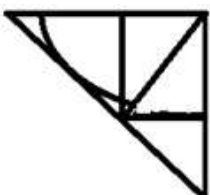
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



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 श्रृंखला 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 थीं। मित्तल, राधा के ठीक दाएं थीं। 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

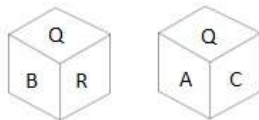
Option 3 ID : 264330341670

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

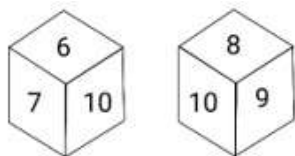
Option 3 ID : 264330429090

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

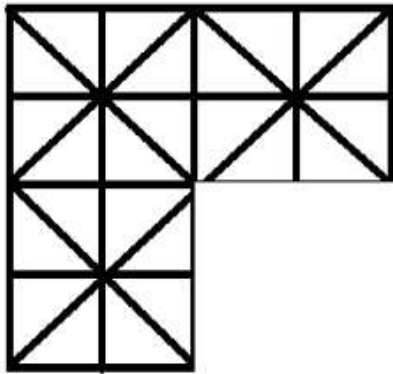
Option 3 ID : 264330458516

Option 4 ID : 264330458515

Status : Answered

Chosen Option : 2

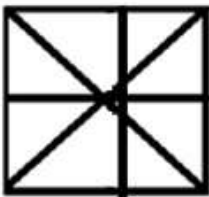
Q.20 दिए गए चार विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें, जिसे आकृति (X) के रिक्त स्थान में रखने पर पैटर्न पूर्ण हो जाएगा।



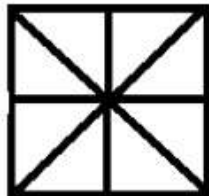
X

Ans

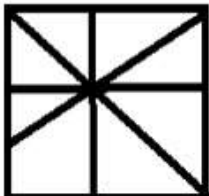
✗ 1.



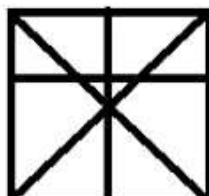
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330113836

Option 1 ID : 264330447429

Option 2 ID : 264330447432

Option 3 ID : 264330447431

Option 4 ID : 264330447430

Status : Answered

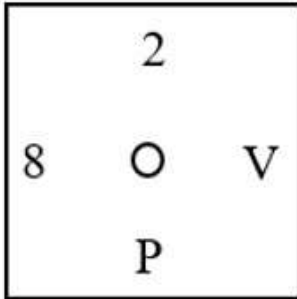
Chosen Option : 2

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

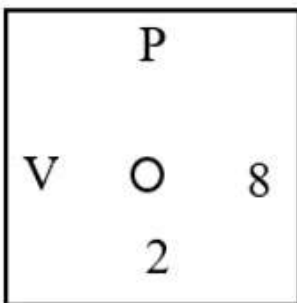
2	□	V	8	
8	V	C	V	C
□	2	8	P	□
			8	
			P	□
			2	
			V	
				?

Ans

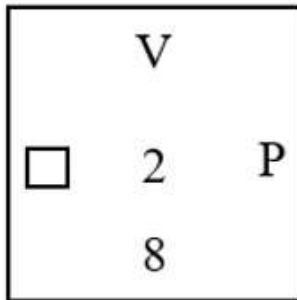
✗ 1.



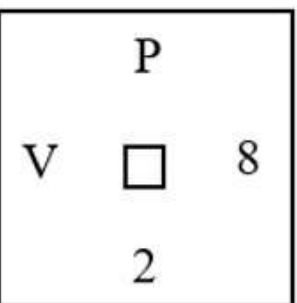
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



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. K 9 G 4 S V
- ☒ 2. K 9 G 4 S A
- ☒ 3. K P G 4 S A
- ☒ 4. K 9 G 4 S A

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 श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 264330112028

Option 1 ID : 264330440200

Option 2 ID : 264330440199

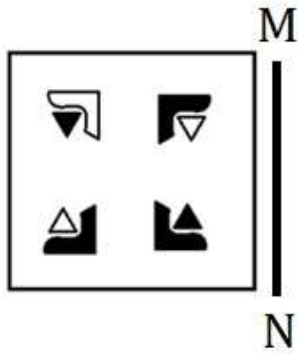
Option 3 ID : 264330440198

Option 4 ID : 264330440197

Status : Answered

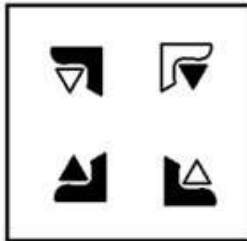
Chosen Option : 3

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

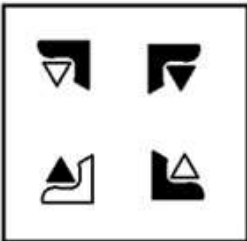


Ans

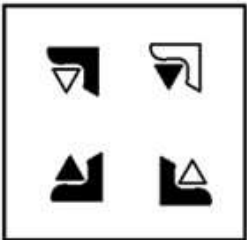
✓ 1.



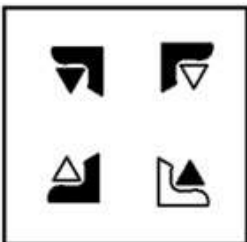
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



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 समापवर्तक (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 पिघलाकर एक नया ठोस घन बनाया जाता है। इस प्रकार निर्मित घन का पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm² 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. प्रजेंटेशन डिज़ाइन 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 डिफ़ॉल्ट 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, क्रिप्टोग्राफी, 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