



# रेल भर्ती बोर्ड / RAILWAY RECRUITMENT BOARDS

## सी ई एन ०१/२०१९ - एन टी पी सी - CEN 01/2019 - NTPC



Participant ID	Join YouTube Channel
Participant Name	Join YouTube Channel
Test Center Name	ION DIGITAL ZONE IDZ Dhanbad
Test Date	28/01/2021
Test Time	3:00 PM - 4:30 PM
Subject	NTPC

### \* Note

Correct Answer will carry 1 mark per Question.

Incorrect Answer will carry 1/3 Negative mark.

- Options shown in green color with a tick icon are correct.
- Chosen option on the right of the question indicates the option selected by the candidate.

Section : NTPC

Q.1 भारतीय शास्त्रीय नृत्य शैली कुचिपुड़ी की उत्पत्ति किस राज्य में हुई?

- Ans
- ✓ 1. आंध्र प्रदेश
  - ✗ 2. केरल
  - ✗ 3. ओडिशा
  - ✗ 4. कर्नाटक

Question ID : 9489114910  
Option 1 ID : 94891119640  
Option 2 ID : 94891119638  
Option 3 ID : 94891119637  
Option 4 ID : 94891119639

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 राजा राम मोहन राय के संबंध में इनमें से कौन सा कथन सही नहीं है?

Ans  1.

उन्होंने 'ए गिफ्ट टू मोनोथीस्ट (A gift to monotheists)' नामक पुस्तक लिखी थी।

 2. उन्होंने आर्य समाज की स्थापना की थी।

 3.

वह सभी मानवों की सामाजिक समता में विश्वास रखते थे।

 4.

उन्हें आधुनिक भारत के पुनर्जागरण का अग्रदूत माना जाता है।

Question ID : 9489114918

Option 1 ID : 94891119671

Option 2 ID : 94891119670


Option 3 ID : 94891119672

Option 4 ID : 94891119669

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 आयुष्मान भारत योजना (ABS) के बारे में इनमें से कौन सा कथन सही नहीं है?

Ans  1. आयुष्मान भारत एक राष्ट्रीय स्वास्थ्य सुरक्षा योजना है।

 2.

वरिष्ठ नागरिक स्वास्थ्य बीमा योजना (SCHIS) को इस योजना के तहत शामिल नहीं किया गया है।

 3.

इस योजना के तहत प्रति परिवार ₹5 लाख वार्षिक कवरेज का निर्धारित लाभ प्राप्त होगा।

 4.

राष्ट्रीय स्वास्थ्य बीमा योजना (RSBY) को आयुष्मान भारत योजना (ABS) में शामिल कर दिया गया है।

Question ID : 9489114943

Option 1 ID : 94891119771

Option 2 ID : 94891119770

Option 3 ID : 94891119772


Option 4 ID : 94891119769

Status : Answered


Chosen Option : 2

Q.4 भारत की सबसे लंबी मुख्य भू-तटरेखा इनमें से किस राज्य में है?

Ans  1. गुजरात

 2. ओडिशा

 3. तमिलनाडु

 4. महाराष्ट्र

Question ID : 9489114925

Option 1 ID : 94891119699

Option 2 ID : 94891119700

Option 3 ID : 94891119698

Option 4 ID : 94891119697

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 मिथाइल आइसोसायनेट के दुर्घटनावश रिसाव के कारण 1984 में घटित भोपाल गैस त्रासदी के लिए उत्तरदायी कंपनी का नाम क्या था?

- Ans
- ☒ 1. सेंट्रल बोर्ड ऑफ़ पेट्रोकेमिकल्स
  - ☒ 2. यूनियन कार्बाइड
  - ☒ 3. भोपाल हाइड्रोकार्बन्स
  - ☒ 4. नेशनल पॉलीमर

Question ID : 9489114942

Option 1 ID : 94891119765

Option 2 ID : 94891119767

Option 3 ID : 94891119766

Option 4 ID : 94891119768

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 0.06, 25 के कितने प्रतिशत के बराबर है?

- Ans
- ☒ 1. 0.22%
  - ☒ 2. 0.18%
  - ☒ 3. 0.20%
  - ☒ 4. 0.24%

Question ID : 9489113854

Option 1 ID : 94891115414

Option 2 ID : 94891115416

Option 3 ID : 94891115415

Option 4 ID : 94891115413

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 पहली छह अभाज्य संख्याओं का योग ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 41
  - ☒ 2. 26
  - ☒ 3. 28
  - ☒ 4. 29

Question ID : 9489113844

Option 1 ID : 94891115374

Option 2 ID : 94891115373

Option 3 ID : 94891115376

Option 4 ID : 94891115375

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 नालंदा विश्वविद्यालय को विश्व के महान प्राचीन विश्वविद्यालयों में से एक तथा महत्वपूर्ण बौद्ध शैक्षणिक उत्कृष्टता केंद्र माना जाता है। इसकी स्थापना किस भारतीय शासक ने की थी?

Ans

- ☒ 1. हर्षवर्धन
- ☒ 2. चन्द्रगुप्त मौर्य
- ☒ 3. कुमारगुप्त प्रथम
- ☒ 4. अशोक

Question ID : 9489114919

Option 1 ID : 94891119676

Option 2 ID : 94891119673

Option 3 ID : 94891119674

Option 4 ID : 94891119675

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के कराची अधिवेशन का आयोजन 1931 में किया गया था। इसकी अध्यक्षता किसने की थी?

Ans

- ☒ 1. जवाहर लाल नेहरू
- ☒ 2. सरदार पटेल
- ☒ 3. महात्मा गांधी
- ☒ 4. डॉ. बी. आर. अंबेडकर

Question ID : 9489114920

Option 1 ID : 94891119677

Option 2 ID : 94891119678

Option 3 ID : 94891119679

Option 4 ID : 94891119680

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 भारत में स्थित उस केंद्र का नाम बताइए, जिसका उपयोग उपग्रहों को प्रक्षेपित करने के लिए किया जाता है।

Ans

- ☒ 1. उत्तर पूर्वी अंतरिक्ष अनुप्रयोग केंद्र (NESAC)
- ☒ 2. बैरेन आइलैंड
- ☒ 3. ISTRAC ग्राउंड स्टेशन
- ☒ 4. व्हीलर आइलैंड

Question ID : 9489114931

Option 1 ID : 94891119723

Option 2 ID : 94891119721

Option 3 ID : 94891119724

Option 4 ID : 94891119722

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 2019 में, एशिया-पैसिफिक क्षेत्र में, संख्या के अनुसार (25-40 मिलियन यात्री) सर्वश्रेष्ठ ग्राहक सेवा वर्ग में, किस भारतीय हवाई अड्डे ने एयरपोर्ट सेवा गुणवत्ता (ASQ) पुरस्कार जीता?

Ans

- ☒ 1. दिल्ली हवाई अड्डा
- ☒ 2. केम्पेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, बेंगलोर
- ☒ 3. बीजू पटनायक अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, भुवनेश्वर
- ☒ 4. चेन्नई अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा

Question ID : 9489114905

Option 1 ID : 94891119619

Option 2 ID : 94891119617

Option 3 ID : 94891119618

Option 4 ID : 94891119620

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 यदि कोई व्यक्ति 7 min में 700 m लंबी एक गली पार करता है, तो उसकी चाल ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☒ 1. 8 km/h
- ☒ 2. 7 km/h
- ☒ 3. 9 km/h
- ☒ 4. 6 km/h

Question ID : 9489113862

Option 1 ID : 94891115447

Option 2 ID : 94891115446

Option 3 ID : 94891115448

Option 4 ID : 94891115445

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 'अल नीनो' (El Nino) के संबंध में निम्न में से कौन सा कथन सही है?

Ans

- ☒ 1. यह प्रशांत महासागर के पृष्ठीय जल का असामान्य रूप से ठंडा होना है।
- ☒ 2. भारत 'अल नीनो' से प्रभावित नहीं है।
- ☒ 3. इसकी उत्पत्ति भूमध्य सागर से होती है।
- ☒ 4. यह प्रशांत महासागर के पृष्ठीय जल का असामान्य रूप से गर्म होना है।

Question ID : 9489114926

Option 1 ID : 94891119703

Option 2 ID : 94891119701

Option 3 ID : 94891119704

Option 4 ID : 94891119702

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 संविधान सभा ने स्वतंत्र भारत के लिए संविधान का मसौदा तैयार किया। इसका गठन किसके अंतर्गत किया गया था?

Ans

- ☒ 1. भारत सरकार अधिनियम, 1909
- ☒ 2. भारत सरकार अधिनियम, 1919
- ☒ 3. भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947
- ☒ 4. कैबिनेट मिशन योजना, 1946

Question ID : 9489114929

Option 1 ID : 94891119714

Option 2 ID : 94891119715

Option 3 ID : 94891119713

Option 4 ID : 94891119716

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 एंटीबायोटिक्स के बारे में इनमें से कौन सा कथन सही नहीं है?

Ans

☒ 1.

एंटीबायोटिक्स के दुष्प्रभावों में चेचक, फाइलेरिया और डिप्थीरिया शामिल हो सकते हैं।

- ☒ 2. एंटीबायोटिक्स जुकाम एवं फ्लू में प्रभावी नहीं होते हैं।
- ☒ 3. एंटीबायोटिक्स, जीवाणुजनित रोगों के विरुद्ध प्रभावी होते हैं।
- ☒ 4. एंटीबायोटिक्स विषाणुओं के विरुद्ध प्रभावी नहीं होते हैं।

Question ID : 9489114913

Option 1 ID : 94891119651

Option 2 ID : 94891119649

Option 3 ID : 94891119652

Option 4 ID : 94891119650

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16  $70^\circ$  का संपूरक कोण ज्ञात कीजिए।

Ans

☒ 1.  $110^\circ$

☒ 2.  $100^\circ$

☒ 3.  $250^\circ$

☒ 4.  $120^\circ$

Question ID : 9489113868

Option 1 ID : 94891115470

Option 2 ID : 94891115469

Option 3 ID : 94891115472

Option 4 ID : 94891115471

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 एक वर्ग की लंबाई और चौड़ाई में क्रमशः 30% और 20% की वृद्धि की जाती है। परिणामस्वरूप निर्मित आयत का क्षेत्रफल, वर्ग के क्षेत्रफल से कितना अधिक होगा?

- Ans
- ☐ 1. 50%
  - ☐ 2. 25%
  - ☐ 3. 40%
  - ☒ 4. 56%

Question ID : 9489113867

Option 1 ID : 94891115466

Option 2 ID : 94891115468

Option 3 ID : 94891115465

Option 4 ID : 94891115467

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18  $\cos^2 31 + \cos^2 59$  का मान निम्न में से किसके बराबर है?

- Ans
- ☐ 1.  $2\sin^2 31$
  - ☒ 2. 1
  - ☐ 3. 0
  - ☐ 4.  $2\cos^2 31$

Question ID : 9489113871

Option 1 ID : 94891115482

Option 2 ID : 94891115483

Option 3 ID : 94891115484

Option 4 ID : 94891115481

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 उस गैस का नाम बताइए, जो विक-टाइप लाइटर में भरी जाती है।

- Ans
- ☐ 1. नाइट्रोजन
  - ☒ 2. ब्यूटेन
  - ☐ 3. मेथेन
  - ☐ 4. हीलियम

Question ID : 9489114912

Option 1 ID : 94891119645

Option 2 ID : 94891119646

Option 3 ID : 94891119647

Option 4 ID : 94891119648

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.20 किसी धनराशि पर 5% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से 2 वर्ष का ब्याज ₹50 है। समान राशि पर समान दर से समान अवधि का चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. ₹51.30
  - ☒ 2. ₹51.25
  - ☒ 3. ₹51.35
  - ☒ 4. ₹51.40

Question ID : 9489113860

Option 1 ID : 94891115438

Option 2 ID : 94891115437

Option 3 ID : 94891115439

Option 4 ID : 94891115440

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 निम्न का मान ज्ञात कीजिए।

$$7 - [3 - \{7 - (5 - (4 - 3))\}]$$

- Ans
- ☒ 1. 8
  - ☒ 2. 7
  - ☒ 3. 9
  - ☒ 4. 0

Question ID : 9489113847

Option 1 ID : 94891115386

Option 2 ID : 94891115385

Option 3 ID : 94891115387

Option 4 ID : 94891115388

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 'पैसिफिक रिंग ऑफ फायर' (Pacific ring of Fire) के संबंध में निम्न में से कौन सा कथन सही नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. इसकी लंबाई लगभग 40,000 km है।
  - ☒ 2. पृथ्वी के 75% ज्वालामुखी 'रिंग ऑफ फायर' में स्थित हैं।
  - ☒ 3. पैसिफिक रिम, उत्तरी अमेरिका और दक्षिण अमेरिका के पूर्वी तटों को कवर करता है।
  - ☒ 4. यह सक्रिय ज्वालामुखियों की एक बेल्ट है।

Question ID : 9489114923

Option 1 ID : 94891119691

Option 2 ID : 94891119692

Option 3 ID : 94891119690

Option 4 ID : 94891119689

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.23 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अनुसार प्राकृतिक पर्यावरण की सुरक्षा प्रत्येक नागरिक का मौलिक कर्तव्य है?

Ans

- ☐ 1. अनुच्छेद 55
- ☒ 2. अनुच्छेद 51A
- ☐ 3. अनुच्छेद 48A
- ☐ 4. अनुच्छेद 52

Question ID : 9489114934

Option 1 ID : 94891119736

Option 2 ID : 94891119734

Option 3 ID : 94891119733

Option 4 ID : 94891119735

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 HTTP में P किसके लिए प्रयुक्त हुआ है?

Ans

- ☐ 1. पैटर्न (Pattern)
- ☒ 2. प्रोटोकॉल (Protocol)
- ☐ 3. प्रोग्राम (Program)
- ☐ 4. पॉलिसी (Policy)

Question ID : 9489114936

Option 1 ID : 94891119744

Option 2 ID : 94891119742

Option 3 ID : 94891119741

Option 4 ID : 94891119743

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 निम्न में से क्या कंप्यूटर के सामान्य प्रदर्शन (general performance) को प्रभावित नहीं करता है?

Ans

- ☒ 1. ग्राफिक्स कार्ड का आकार
- ☐ 2. रैम (RAM) का आकार
- ☐ 3. हार्ड डिस्क की गति
- ☐ 4. सी.पी.यू. (CPU) की गति

Question ID : 9489114937

Option 1 ID : 94891119748

Option 2 ID : 94891119747

Option 3 ID : 94891119745

Option 4 ID : 94891119746

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात कीजिए, जिसमें 7 जोड़े जाने पर प्राप्त संख्या 16, 18, 24 और 28 से विभाज्य हो।

- Ans
- ☒ 1. 1008
  - ☒ 2. 1001
  - ☒ 3. 9999
  - ☒ 4. 1006

Question ID : 9489113852

Option 1 ID : 94891115407

Option 2 ID : 94891115405

Option 3 ID : 94891115406

Option 4 ID : 94891115408

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 क्लोरोफिल में निम्न में से कौन सा तत्व उपस्थित होता है?

- Ans
- ☒ 1. एल्यूमीनियम
  - ☒ 2. कैल्शियम
  - ☒ 3. मैग्नीशियम
  - ☒ 4. आयरन

Question ID : 9489114915

Option 1 ID : 94891119660

Option 2 ID : 94891119657

Option 3 ID : 94891119658

Option 4 ID : 94891119659

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.28 यदि  $x^4 + \frac{1}{x^4} = 322$  और  $x > 1$  है, तो  $x^3 - \frac{1}{x^3}$  का मान क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 72
  - ☒ 2. 76
  - ☒ 3. 74
  - ☒ 4. 78

Question ID : 9489113866

Option 1 ID : 94891115461

Option 2 ID : 94891115463

Option 3 ID : 94891115462

Option 4 ID : 94891115464

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 'नीलगिरी पहाड़ियों' (Nilgiri Hills) के संबंध में निम्न में से कौन सा कथन सही नहीं है?

Ans

☒ 1. यह भारत के पश्चिमी घाटों में स्थित है।

☒ 2.

इन पहाड़ियों पर बड़े पैमाने पर चाय और कॉफी उगाई जाती है।

☒ 3. यह कर्नाटक का एक पहाड़ी क्षेत्र है।

☒ 4. डोडाबेट्टा इन पहाड़ियों की सबसे ऊंची चोटी है।

Question ID : 9489114924

Option 1 ID : 94891119693

Option 2 ID : 94891119696

Option 3 ID : 94891119694

Option 4 ID : 94891119695

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.30 एक रेडियो को ₹510 में बेचने पर एक आदमी को 15% की हानि होती है। 15% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे रेडियो को किस मूल्य पर बेचना चाहिए?

Ans

☒ 1. ₹690

☒ 2. ₹670

☒ 3. ₹660

☒ 4. ₹680

Question ID : 9489113856

Option 1 ID : 94891115424

Option 2 ID : 94891115422

Option 3 ID : 94891115421

Option 4 ID : 94891115423

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31  $7^{29} + 4$  को 6 से विभाजित करने पर प्राप्त शेषफल ज्ञात कीजिए।

Ans

☒ 1. 5

☒ 2. 3

☒ 3. 1

☒ 4. 7

Question ID : 9489113849

Option 1 ID : 94891115395

Option 2 ID : 94891115394

Option 3 ID : 94891115393

Option 4 ID : 94891115396

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32  $\frac{3}{2}$ ,  $\frac{4}{6}$ ,  $\frac{5}{8}$  और  $\frac{6}{10}$  का ल.स.प. (LCM) ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☒ 1.  $\frac{1}{60}$
- ☒ 2. 60
- ☒ 3. 30
- ☒ 4.  $\frac{1}{30}$

Question ID : 9489113848

Option 1 ID : 94891115391

Option 2 ID : 94891115390

Option 3 ID : 94891115389

Option 4 ID : 94891115392

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 संख्या 817354 में 8 और 5 के आंकिक मानों का योग ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☒ 1. 40
- ☒ 2. 800050
- ☒ 3. 17
- ☒ 4. 13

Question ID : 9489113845

Option 1 ID : 94891115377

Option 2 ID : 94891115379

Option 3 ID : 94891115380

Option 4 ID : 94891115378

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.34 निम्नलिखित में से कौन सा कथन मैंग्रोव वनों के बारे में सही नहीं है?

Ans

- ☒ 1. मैंग्रोव, लवण सहिष्णु जड़ी (herbs) होते हैं।
- ☒ 2. वे हिमांक तापों को सहन नहीं कर सकते हैं।
- ☒ 3.

मैंग्रोव वन, तटरेखा को बनाए रखते हैं और अपरदन को कम करते हैं।

- ☒ 4. मैंग्रोव वृक्ष, ऑक्सीजन समृद्ध मृदा वाले क्षेत्र में उगते हैं।

Question ID : 9489114922

Option 1 ID : 94891119685

Option 2 ID : 94891119687

Option 3 ID : 94891119688

Option 4 ID : 94891119686

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 किस मोबाइल ऐप ने राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस पुरस्कार, 2019 जीता?

- Ans
- ✓ 1. आई.आर.सी.टी.सी. (IRCTC) रेल कनेक्ट
  - ✗ 2. जनधन (JAN DHAN)
  - ✗ 3. यू.पी.आई. (UPI)
  - ✗ 4. भीम (BHIM)

Question ID : 9489114907

Option 1 ID : 94891119626

Option 2 ID : 94891119628

Option 3 ID : 94891119627

Option 4 ID : 94891119625

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 एक दुकानदार 200 पेन बेचकर, 40 पेन के विक्रय मूल्य के बराबर लाभ अर्जित करता है। प्रतिशत लाभ ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✓ 1. 25%
  - ✗ 2. 20%
  - ✗ 3. 30%
  - ✗ 4. 35%

Question ID : 9489113857

Option 1 ID : 94891115426

Option 2 ID : 94891115427

Option 3 ID : 94891115425

Option 4 ID : 94891115428

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 निम्नलिखित में से कौन सा सर्वर आई.पी. (IP) एड्रेस को डोमेन नामों में परिवर्तित करता है?

- Ans
- ✗ 1. ईमेल
  - ✗ 2. क्लाउड सर्विस
  - ✓ 3. डी.एन.एस. (DNS)
  - ✗ 4. पी2पी (P2P)

Question ID : 9489114938

Option 1 ID : 94891119749

Option 2 ID : 94891119750

Option 3 ID : 94891119752

Option 4 ID : 94891119751

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.38 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।  
चाय (Tea) : पत्तियाँ (Leaves) :: कॉफी (Coffee) : ?

Ans

- ☒ 1. पौधा (Plant)
- ☐ 2. फलियाँ (Beans)
- ☐ 3. पाउडर (Powder)
- ☐ 4. बीज (Seeds)

Question ID : 9489114893

Option 1 ID : 94891119572

Option 2 ID : 94891119569

Option 3 ID : 94891119571

Option 4 ID : 94891119570

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.39 पुरुषों की एक निश्चित संख्या एक कार्य को 70 दिन में पूरा कर सकती है। यदि मौजूदा दल में 10 और पुरुष शामिल हो जाते हैं, तो कार्य 10 दिन पहले पूरा हो सकता है। उस दल में मूलतः कितने पुरुष शामिल थे?

Ans

- ☒ 1. 60
- ☐ 2. 70
- ☐ 3. 40
- ☐ 4. 50

Question ID : 9489113863

Option 1 ID : 94891115451

Option 2 ID : 94891115452

Option 3 ID : 94891115449

Option 4 ID : 94891115450

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.40 भारत का निम्न में से कौन सा राज्य यहूदियों को धार्मिक अल्पसंख्यक के रूप में मान्यता नहीं देता है?

Ans

- ☒ 1. केरल
- ☐ 2. महाराष्ट्र
- ☐ 3. पश्चिम बंगाल
- ☐ 4. गुजरात

Question ID : 9489114927

Option 1 ID : 94891119706

Option 2 ID : 94891119707

Option 3 ID : 94891119708

Option 4 ID : 94891119705

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.41 जब बंदूकों के मूल्य में 25% की वृद्धि होती है, तो बंदूकों की बिक्री में 15% की कमी हो जाती है। सेल्स (Sales) पर पड़ने वाला प्रभाव क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 3.75% की कमी
  - ☒ 2. 10 % की वृद्धि
  - ☒ 3. 6.25% की वृद्धि
  - ☒ 4. 5.5% की कमी

Question ID : 9489113858  
Option 1 ID : 94891115431  
Option 2 ID : 94891115430  
Option 3 ID : 94891115432  
Option 4 ID : 94891115429

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 यदि किसी घन का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल  $864 \text{ m}^2$  है, तो इसका आयतन ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1.  $1728 \text{ m}^3$
  - ☒ 2.  $1729 \text{ m}^3$
  - ☒ 3.  $1727 \text{ m}^3$
  - ☒ 4.  $1726 \text{ m}^3$

Question ID : 9489113864  
Option 1 ID : 94891115455  
Option 2 ID : 94891115456  
Option 3 ID : 94891115454  
Option 4 ID : 94891115453

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.43 इनमें से कौन सी संख्या 70 से 30% कम है?

- Ans
- ☒ 1. 43
  - ☒ 2. 49
  - ☒ 3. 45
  - ☒ 4. 47

Question ID : 9489113855  
Option 1 ID : 94891115417  
Option 2 ID : 94891115420  
Option 3 ID : 94891115418  
Option 4 ID : 94891115419

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.44 इनमें से कौन सा विकल्प नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?

A25 : Y1 :: L14 : ?

- Ans
- ☒ 1. 13H
  - ☒ 2. M12
  - ☒ 3. N12
  - ☒ 4. H13

Question ID : 9489114895

Option 1 ID : 94891119578

Option 2 ID : 94891119580

Option 3 ID : 94891119579

Option 4 ID : 94891119577

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 पांच घंटियां एक साथ बजना शुरू करती हैं और क्रमशः 4, 6, 7, 8 और 12 सेकंड के अंतराल पर बजती हैं। कितने सेकंड के बाद, वे फिर से एक साथ बजेंगी?

- Ans
- ☒ 1. 172
  - ☒ 2. 166
  - ☒ 3. 168
  - ☒ 4. 170

Question ID : 9489113850

Option 1 ID : 94891115400

Option 2 ID : 94891115397

Option 3 ID : 94891115398

Option 4 ID : 94891115399

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.46 यदि Apple = Brspj, और Mango = Ncqkt है, तो Grapes निम्न में से किसके बराबर होगा?

- Ans
- ☒ 1. Gsbqdu
  - ☒ 2. Hscsjy
  - ☒ 3. Htdtjy
  - ☒ 4. Hytchk

Question ID : 9489114876

Option 1 ID : 94891119502

Option 2 ID : 94891119503

Option 3 ID : 94891119504

Option 4 ID : 94891119501

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.47 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

DF, LH, RL, ?

- Ans
- ☐ 1. WS
  - ☐ 2. XZ
  - ☐ 3. UQ
  - ☒ 4. VR

Question ID : 9489114886

Option 1 ID : 94891119544

Option 2 ID : 94891119541

Option 3 ID : 94891119542

Option 4 ID : 94891119543

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48 X और Y एक साथ मिलकर किसी कार्य को 20 दिन में पूरा कर सकते हैं। Y अकेले उसी कार्य को 25 दिन में पूरा कर सकता है। X अकेले उस कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकता है?

- Ans
- ☐ 1. 50
  - ☐ 2. 125
  - ☒ 3. 100
  - ☐ 4. 75

Question ID : 9489113861

Option 1 ID : 94891115441

Option 2 ID : 94891115444

Option 3 ID : 94891115443

Option 4 ID : 94891115442

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.49 निम्नलिखित में से किस संस्थान ने वॉटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम को बेहतर बनाने के लिए नीरांचल राष्ट्रीय वॉटरशेड परियोजना को सहयोग प्रदान किया?

- Ans
- ☐ 1. ए.डी.बी. (ADB)
  - ☒ 2. विश्व बैंक
  - ☐ 3. डब्ल्यू.एच.ओ. (WHO)
  - ☐ 4. संयुक्त राष्ट्र (UN) के एफ.ए.ओ. (FAO)

Question ID : 9489114940

Option 1 ID : 94891119760

Option 2 ID : 94891119759

Option 3 ID : 94891119758

Option 4 ID : 94891119757

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.50 ग्रामीण क्षेत्रों में यात्रा करते समय, हम कई क्षेत्रों में लाल रंग की मिट्टी देखते हैं। मिट्टी का ऐसा रंग होने का क्या कारण है?

Ans

- ☒ 1. ह्यूमस (humus) की प्रचुरता
- ☒ 2. मैग्नीशियम की उपस्थिति
- ☒ 3. नाइट्रोजन की उपस्थिति
- ☒ 4. फेरिक ऑक्साइड की प्रचुरता

Question ID : 9489114911

Option 1 ID : 94891119644

Option 2 ID : 94891119641

Option 3 ID : 94891119643

Option 4 ID : 94891119642

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.51 एक बेलन और एक शंकु की ऊँचाइयाँ और आधार की विज्याएँ दोनों बराबर-बराबर हैं। शंकु के आयतन और बेलन के आयतन का अनुपात ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☒ 1. 3 : 1
- ☒ 2. 3 : 2
- ☒ 3. 2 : 3
- ☒ 4. 1 : 3

Question ID : 9489113865

Option 1 ID : 94891115460

Option 2 ID : 94891115458

Option 3 ID : 94891115459

Option 4 ID : 94891115457

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.52 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सुमेलित नहीं है?

Ans

- ☒ 1. मलेरिया : प्रोटोजोआ
- ☒ 2. खसरा : जीवाणु
- ☒ 3. टिटेनस : जीवाणु
- ☒ 4. टायफाइड : जीवाणु

Question ID : 9489114916

Option 1 ID : 94891119661

Option 2 ID : 94891119663

Option 3 ID : 94891119662

Option 4 ID : 94891119664

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.53 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्दों के बीच वही संबंध है, जो नीचे दिये गये युग्म के शब्दों के बीच है।

अभिनेता (Actor) = रंगमंच (Theatre)

Ans

- ☒ 1. लेखक (Writer) = पुस्तक (Book)
- ☒ 2. शिक्षक (Teacher) = परीक्षा (Examination)
- ☒ 3. डॉक्टर (Doctor) = दवा (Medicine)
- ☒ 4. तैराक (Swimmer) = स्विमिंग पूल (Swimming pool)

Question ID : 9489114878

Option 1 ID : 94891119509

Option 2 ID : 94891119512

Option 3 ID : 94891119511

Option 4 ID : 94891119510

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.54 नवंबर 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार फीफा (FIFA) विश्व फुटबॉल रैंकिंग, 2020 में कौन सा देश शीर्ष स्थान पर है?

Ans

- ☒ 1. जर्मनी
- ☒ 2. फ्रांस
- ☒ 3. ब्राज़ील
- ☒ 4. बेल्जियम

Question ID : 9489114904

Option 1 ID : 94891119613

Option 2 ID : 94891119616

Option 3 ID : 94891119614

Option 4 ID : 94891119615

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.55 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्दों के बीच वही संबंध है, जो नीचे दिये गये युग्म के शब्दों के बीच है।

मेमोरी = रैम (RAM)

Ans

- ☒ 1. प्रिंटर = लेजरजेट
- ☒ 2. की-बोर्ड = अल्फाबेट्स
- ☒ 3. सीपीयू (CPU) = मॉनिटर
- ☒ 4. हार्ड डिस्क = यूएसबी (USB)

Question ID : 9489114877

Option 1 ID : 94891119508

Option 2 ID : 94891119506

Option 3 ID : 94891119505

Option 4 ID : 94891119507

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.56 निम्नलिखित में से किस आंदोलन का आरंभ दांडी यात्रा से हुआ था?

Ans

- ☒ 1. असहयोग आंदोलन
- ☒ 2. सविनय अवज्ञा आंदोलन
- ☒ 3. चंपारण सत्याग्रह आंदोलन
- ☒ 4. भारत छोड़ो आंदोलन

Question ID : 9489114921

Option 1 ID : 94891119681

Option 2 ID : 94891119682

Option 3 ID : 94891119684

Option 4 ID : 94891119683

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.57 एक कक्षा में छह छात्र A, B, C, D, E तथा F हैं। उनकी ऊँचाई की तुलना की गयी है। D, B से छोटा है, लेकिन A से लंबा है। B, C से छोटा है। A, E तथा F से लंबा है।

कितने छात्र D से छोटे हैं?

Ans

- ☒ 1. पांच
- ☒ 2. तीन
- ☒ 3. दो
- ☒ 4. चार

Question ID : 9489114902

Option 1 ID : 94891119608

Option 2 ID : 94891119606

Option 3 ID : 94891119605

Option 4 ID : 94891119607

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.58 उस संख्या का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

7, 21, 13, 22, 19, ?

Ans

- ☒ 1. 23
- ☒ 2. 20
- ☒ 3. 31
- ☒ 4. 25

Question ID : 9489114885

Option 1 ID : 94891119538

Option 2 ID : 94891119537

Option 3 ID : 94891119540

Option 4 ID : 94891119539

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.59 यदि  $\sin \theta + \operatorname{cosec} \theta = \sqrt{5}$ , तो  $\sin^3 \theta + \operatorname{cosec}^3 \theta$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☒ 1.  $\frac{1}{\sqrt{5}}$
- ☒ 2. 0
- ☒ 3.  $3\sqrt{5}$
- ☒ 4.  $2\sqrt{5}$

Question ID : 9489113870

Option 1 ID : 94891115477

Option 2 ID : 94891115480

Option 3 ID : 94891115479

Option 4 ID : 94891115478

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.60 Which of the following is NOT caused by global warming?

Ans

- ☒ 1. Proper rainfall
- ☒ 2. Erratic weather pattern
- ☒ 3. Melting of glaciers and ice sheets
- ☒ 4. Sea level rise

Question ID : 9489114906

Option 1 ID : 94891119623

Option 2 ID : 94891119622

Option 3 ID : 94891119621

Option 4 ID : 94891119624

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.61 "ड्रीम्स फ्रॉम माय फ़ादर" ("Dreams from My Father") पुस्तक के लेखक कौन हैं?

Ans

- ☒ 1. नेल्सन मंडेला (Nelson Mandela)
- ☒ 2. टोनी ब्लेयर (Tony Blair)
- ☒ 3. बराक ओबामा (Barack Obama)
- ☒ 4. डोनाल्ड ट्रंप (Donald Trump)

Question ID : 9489114909

Option 1 ID : 94891119635

Option 2 ID : 94891119634

Option 3 ID : 94891119636

Option 4 ID : 94891119633

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.62 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या की पहचान कीजिए, जो निम्न श्रेणी से संबंधित नहीं है।

3, 7, 17, 31, 59

Ans

☐ 1. 7

☒ 2. 59

☐ 3. 31

☐ 4. 17

Question ID : 9489114887

Option 1 ID : 94891119545

Option 2 ID : 94891119547

Option 3 ID : 94891119548

Option 4 ID : 94891119546

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.63 यदि किसी समांतर चतुर्भुज का एक कोण, उसी समांतर चतुर्भुज के सबसे छोटे कोण के दोगुने से  $18^\circ$  कम है, तो समांतर चतुर्भुज के सबसे बड़े कोण का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

☐ 1.  $120^\circ$

☒ 2.  $114^\circ$

☐ 3.  $108^\circ$

☐ 4.  $104^\circ$

Question ID : 9489113872

Option 1 ID : 94891115487

Option 2 ID : 94891115486

Option 3 ID : 94891115488

Option 4 ID : 94891115485

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.64 मार्च 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, फिनलैंड को दुनिया का सर्वाधिक खुशहाल देश माना गया है। विश्व खुशहाली रिपोर्ट का वार्षिक प्रकाशन किसके द्वारा किया जाता है?

Ans

☐ 1. अर्थशास्त्र एवं शांति संस्थान (IEP)

☐ 2. विश्व बैंक

☐ 3. विश्व आर्थिक मंच (WEF)

☒ 4. संयुक्त राष्ट्र सतत विकास समाधान नेटवर्क (UNSDSN)

Question ID : 9489114933

Option 1 ID : 94891119730

Option 2 ID : 94891119732

Option 3 ID : 94891119729

Option 4 ID : 94891119731

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.65 If the mean of the following data is k, then find the value of k.

Value	3	2	k	4	5
Frequency	k	2k	3k	4k	5k

Ans  1. 2

 2. 4

 3. 6

 4. 3

Question ID : 9489113873

Option 1 ID : 94891115489

Option 2 ID : 94891115491

Option 3 ID : 94891115492

Option 4 ID : 94891115490

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.66 उस अक्षर का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

A, B, D, G, K, ?

Ans  1. Q

 2. O

 3. P

 4. M

Question ID : 9489114883

Option 1 ID : 94891119531

Option 2 ID : 94891119529

Option 3 ID : 94891119530


Option 4 ID : 94891119532

Status : Answered


Chosen Option : 3

Q.67 765419 में 7 का आंकिक मान ज्ञात कीजिए।

Ans  1.  $7 \times 10^4$

 2.  $7 \times 10^6$

 3. 7

 4.  $7 \times 10^5$

Question ID : 9489113846

Option 1 ID : 94891115382

Option 2 ID : 94891115384

Option 3 ID : 94891115383

Option 4 ID : 94891115381

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.68 उस देश का नाम बताइए, जिसके पास परमाणु हथियार नहीं हैं।

- Ans
- ☐ 1. रूस
  - ☐ 2. फ्रांस
  - ☒ 3. जापान
  - ☐ 4. चीन

Question ID : 9489114930

Option 1 ID : 94891119720

Option 2 ID : 94891119717

Option 3 ID : 94891119718

Option 4 ID : 94891119719

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.69 संयुक्त राष्ट्र (UN) प्रणाली छह प्रमुख अंगों पर आधारित है। निम्न में से कौन सा अंग इसके अंतर्गत नहीं आता है?

- Ans
- ☒ 1. संयुक्त राष्ट्र खाद्य एवं कृषि संगठन
  - ☐ 2. अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय
  - ☐ 3. आर्थिक एवं सामाजिक परिषद
  - ☐ 4. संयुक्त राष्ट्र सचिवालय

Question ID : 9489114935

Option 1 ID : 94891119739

Option 2 ID : 94891119738

Option 3 ID : 94891119737

Option 4 ID : 94891119740

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.70 इनमें से किसकी कमी के कारण रक्त का थक्का नहीं बनता है?

- Ans
- ☐ 1. विटामिन D
  - ☒ 2. विटामिन K
  - ☐ 3. विटामिन A
  - ☐ 4. विटामिन B

Question ID : 9489114914

Option 1 ID : 94891119655

Option 2 ID : 94891119656

Option 3 ID : 94891119653

Option 4 ID : 94891119654

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.71** सात मित्र S1, S2, S3, S4, S5, S6 तथा S7 उत्तर की ओर मुंह करके एक पंक्ति में बैठे हुए हैं (जरूरी नहीं कि उनका क्रम यही हो)। S4 किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। S5 तथा S7 के बीच में केवल तीन मित्र बैठे हैं। S3 तथा S5 के बीच में केवल दो मित्र बैठे हैं। S5 तथा S7 दोनों किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठे हुए हैं। S2 पंक्ति के बीच में बैठा हुआ है।

निम्न में से कौन S2 के पड़ोसी हैं?

Ans

- ☒ 1. S4 तथा S3
- ☐ 2. S7 तथा S3
- ☐ 3. S4 तथा S5
- ☐ 4. S1 तथा S3

Question ID : 9489114900

Option 1 ID : 94891119598

Option 2 ID : 94891119599

Option 3 ID : 94891119597

Option 4 ID : 94891119600

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.72** दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए और बताइए कि कौन सा/से निष्कर्ष, तार्किक रूप से कथनों का पालन करता है/करते हैं।

कथन:

- 1. सभी माउस की-बोर्ड हैं।
- 2. कुछ की-बोर्ड की-लेस हैं।

निष्कर्ष:

- 1. कुछ की-लेस माउस हैं।
- 2. सभी की-लेस की-बोर्ड हैं।

Ans

- ☒ 1. न तो निष्कर्ष 1 न ही 2 पालन करता है
- ☐ 2. केवल निष्कर्ष 2 पालन करता है
- ☐ 3. केवल निष्कर्ष 1 पालन करता है
- ☐ 4. 1 और 2 दोनों निष्कर्ष पालन करते हैं

Question ID : 9489114875

Option 1 ID : 94891119499

Option 2 ID : 94891119498

Option 3 ID : 94891119497

Option 4 ID : 94891119500

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.73 उस देश का नाम बताइए, जो दक्षिण एशियाई मुक्त व्यापार क्षेत्र (SAFTA) का सदस्य नहीं है।

- Ans
- ☒ 1. अफ़ग़ानिस्तान
  - ☒ 2. पाकिस्तान
  - ☒ 3. सिंगापुर
  - ☒ 4. मालदीव

Question ID : 9489114939

Option 1 ID : 94891119753

Option 2 ID : 94891119754

Option 3 ID : 94891119755

Option 4 ID : 94891119756

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.74 ₹800 की राशि को 3 वर्ष के लिए साधारण ब्याज पर निवेश किया जाता है। 3 वर्ष के लिए ब्याज की दरें क्रमशः 6%, 8% और 10% वार्षिक हैं। 3 वर्ष के अंत में प्राप्त होने वाले ब्याज की कुल राशि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. ₹185
  - ☒ 2. ₹188
  - ☒ 3. ₹192
  - ☒ 4. ₹195

Question ID : 9489113859

Option 1 ID : 94891115433

Option 2 ID : 94891115434

Option 3 ID : 94891115435

Option 4 ID : 94891115436

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.75 यदि  $\sqrt{\frac{x}{144}} = \frac{27}{12}$  है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 724
  - ☒ 2. 729
  - ☒ 3. 629
  - ☒ 4. 727

Question ID : 9489113851

Option 1 ID : 94891115401

Option 2 ID : 94891115404

Option 3 ID : 94891115402

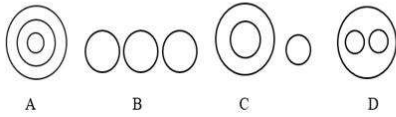
Option 4 ID : 94891115403

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.76 उस वेन आरेख का चयन कीजिए, जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करता है।

रायपुर, छत्तीसगढ़, बिहार



Ans

1. A  
2. B  
3. C  
4. D

Question ID : 9489114896  
Option 1 ID : 94891119581  
Option 2 ID : 94891119582  
Option 3 ID : 94891119583  
Option 4 ID : 94891119584

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.77 निम्नलिखित में कौन सा भारतीय स्थल यूनेस्को (UNESCO) के विश्व धरोहर स्थलों की सूची में शामिल नहीं है?

Ans

1. सूर्य मंदिर, कोणार्क  
2. मांडू, मध्य प्रदेश में स्थित स्मारकों का समूह  
3. आगरा का किला  
4. फतेहपुर सीकरी

Question ID : 9489114908  
Option 1 ID : 94891119630  
Option 2 ID : 94891119632  
Option 3 ID : 94891119629  
Option 4 ID : 94891119631

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.78 किसी विशेष कूट भाषा में, यदि ORANGE को QOCKIB लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में शब्द FELLOW को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans

1. HBINTQ  
2. HNIBTQ  
3. HBNIQT  
4. HNBIQT

Question ID : 9489114880  
Option 1 ID : 94891119517  
Option 2 ID : 94891119520  
Option 3 ID : 94891119518  
Option 4 ID : 94891119519

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.79 निशानेबाजी रेंज में, तीन निशानेबाज अपने-अपने लक्ष्य पर निशाना लगा रहे हैं। पहले, दूसरे और तीसरे निशानेबाज क्रमशः प्रत्येक 4 सेकंड, 5 सेकंड और 6 सेकंड में एक बार अपने लक्ष्य पर निशाना लगाते हैं। यदि उन सभी ने 10:00 am एक साथ अपने लक्ष्यों पर निशाना लगाया हो, तो वे पुनः कब एक साथ अपने लक्ष्यों पर निशाना लगाएंगे?

- Ans
- ☒ 1. 10:01 am
  - ☐ 2. 10:03 am
  - ☐ 3. 10:02 am
  - ☐ 4. 10:04 am

Question ID : 9489113853

Option 1 ID : 94891115409

Option 2 ID : 94891115411

Option 3 ID : 94891115410

Option 4 ID : 94891115412

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.80 यदि  $x + y = 75$  और  $\sin x : \sin y = \frac{1}{\sqrt{2}} : \frac{1}{2}$  है, तो  $x : y$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 1 : 3
  - ☒ 2. 3 : 2
  - ☐ 3. 2 : 3
  - ☐ 4. 3 : 1

Question ID : 9489113869

Option 1 ID : 94891115473

Option 2 ID : 94891115474

Option 3 ID : 94891115475

Option 4 ID : 94891115476

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.81 निम्न में से किसे भारत का पहला स्थानीय भाषा समाचार पत्र (Vernacular newspaper) माना जाता है?

- Ans
- ☒ 1. समाचार दर्पण
  - ☐ 2. मद्रास कूरियर
  - ☐ 3. अमर उजाला
  - ☐ 4. बंगाल गज़ट

Question ID : 9489114917

Option 1 ID : 94891119667

Option 2 ID : 94891119666

Option 3 ID : 94891119668

Option 4 ID : 94891119665

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.82 DPIIT के अनुसार, वर्ष 2019-2020 में, भारतीय अर्थव्यवस्था के निम्न में से किस क्षेत्र में अधिकतम प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) अन्तर्वाह प्राप्त हुआ है?

Ans

- ☒ 1. विनिर्माण क्षेत्र
- ☒ 2. सेवा क्षेत्र
- ☒ 3. वित्तीय सेवाओं
- ☒ 4. कंप्यूटर सेवाओं

Question ID : 9489114941

Option 1 ID : 94891119763

Option 2 ID : 94891119764

Option 3 ID : 94891119761

Option 4 ID : 94891119762

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.83 पांच मित्र A, B, C, D तथा E डॉक्टर, वकील, बिज़नेसमैन, इंजीनियर तथा कुक के रूप में काम करते हैं और दिल्ली, मुंबई, गोवा, पणजी तथा पंजाब में रहते हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों)। किन्हीं भी दो मित्रों का व्यवसाय समान नहीं है तथा कोई भी दो मित्र एक ही स्थान पर नहीं रहते हैं। A एक कुक के रूप में काम करता है लेकिन गोवा और पणजी में नहीं रहता है। B तथा D क्रमशः दिल्ली तथा मुंबई में रहते हैं। C वकील के रूप में काम करता है। डॉक्टर गोवा में रहता है।

निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन निश्चित रूप से सही है?

Ans

- ☒ 1. D - मुंबई - इंजीनियर
- ☒ 2. B - दिल्ली - बिज़नेसमैन
- ☒ 3. C - पणजी - वकील
- ☒ 4. A - पणजी - कुक

Question ID : 9489114903

Option 1 ID : 94891119610

Option 2 ID : 94891119609

Option 3 ID : 94891119612

Option 4 ID : 94891119611

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.84 निम्नलिखित में से कौन सी नेविगेशन उपग्रह प्रणाली नहीं है?

Ans

- ☒ 1. नाविक (NavIC)
- ☒ 2. एम.ई.ओ. (MEO)
- ☒ 3. गैलीलियो (GAILILEO)
- ☒ 4. बी.डी.एस. (BDS)

Question ID : 9489114932

Option 1 ID : 94891119727

Option 2 ID : 94891119728

Option 3 ID : 94891119726

Option 4 ID : 94891119725

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Q.85 राज्य सूची में स्थानीय महत्व के विषय शामिल होते हैं। इनमें से कौन सा राज्य सूची के अंतर्गत आता है?

Ans

- ✓ 1. सार्वजनिक स्वास्थ्य और स्वच्छता
- ✗ 2. कृषि आय के अतिरिक्त अन्य आय पर कर
- ✗ 3. बैंकिंग और बीमा
- ✗ 4. निगम कर

Question ID : 9489114928

Option 1 ID : 94891119710

Option 2 ID : 94891119712

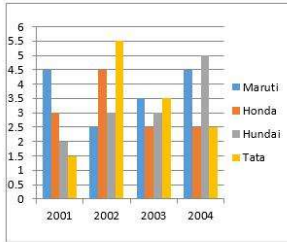
Option 3 ID : 94891119711

Option 4 ID : 94891119709

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.86



संदर्भ: Maruti = मारुति, Honda = हॉन्डा, Hyundai = हुंडई, Tata = टाटा

दिए गए बार चार्ट में वर्ष 2001 से 2004 के बीच विभिन्न विनिर्माताओं द्वारा कारों का उत्पादन प्रदर्शित किया गया है। सभी मान हजार में हैं।

2001 से 2004 तक कारों का कुल उत्पादन (हजार में) कितना था?

Ans

- ✓ 1. 53500
- ✗ 2. 52000
- ✗ 3. 52500
- ✗ 4. 51000

Question ID : 9489114889

Option 1 ID : 94891119555

Option 2 ID : 94891119553

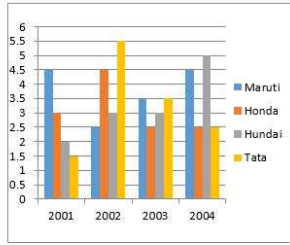
Option 3 ID : 94891119554

Option 4 ID : 94891119556

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.87



संदर्भ: Maruti = मारुति, Honda = हॉन्डा, Hyundai = हुंडई, Tata = टाटा

दिए गए बार चार्ट में वर्ष 2001 से 2004 के बीच विभिन्न विनिर्माताओं द्वारा कारों का उत्पादन प्रदर्शित किया गया है। सभी मान हजार में हैं।

कारों का अधिकतम उत्पादन किस वर्ष में हुआ है?

- Ans
- ☒ 1. 2004
  - ☒ 2. 2003
  - ☒ 3. 2001
  - ☒ 4. 2002

Question ID : 9489114890  
 Option 1 ID : 94891119559  
 Option 2 ID : 94891119558  
 Option 3 ID : 94891119557  
 Option 4 ID : 94891119560  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.88 निम्न तालिका में एक पुस्तक के विभिन्न पृष्ठों में अशुद्ध छपाईयों की संख्या को दर्शाया गया है।

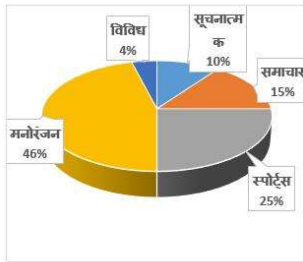
अशुद्ध छपाईयों की संख्या (प्रति पृष्ठ)	0	1	2	3	4	5
पृष्ठों की संख्या	154	95	36	7	6	2

पुस्तक के पृष्ठों की संख्या कितनी है और उनमें से लगभग कितने प्रतिशत पृष्ठ त्रुटिपूर्ण हैं?

- Ans
- ☒ 1. 300, 49%
  - ☒ 2. 300, 51%
  - ☒ 3. 146, 95%
  - ☒ 4. 154, 95%

Question ID : 9489114891  
 Option 1 ID : 94891119563  
 Option 2 ID : 94891119564  
 Option 3 ID : 94891119562  
 Option 4 ID : 94891119561  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.89 दिए गए पाइ-चार्ट में टीवी (TV) पर प्रसारित विभिन्न प्रकार के चैनल देखने वाले दर्शकों की संख्या को दर्शाया गया है।



मान लीजिए कि टीवी (TV) के दर्शकों की कुल संख्या 10,000 है। स्पोर्ट्स चैनल के दर्शकों की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि करने पर उनकी दर्शक संख्या मनोरंजन चैनल देखने वाले दर्शकों की संख्या के बराबर हो जाएगी?

- Ans
- ✗ 1. 119%
  - ✓ 2. 84%
  - ✗ 3. 100%
  - ✗ 4. 21%

Question ID : 9489114892

Option 1 ID : 94891119567

Option 2 ID : 94891119568

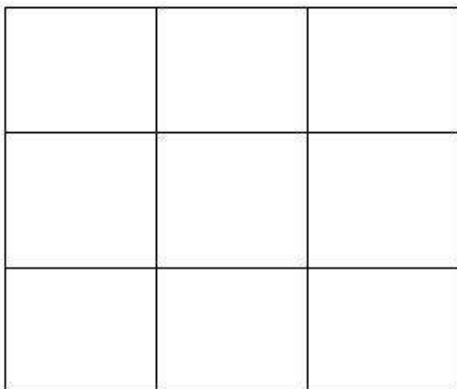
Option 3 ID : 94891119565

Option 4 ID : 94891119566

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.90 नीचे दिए गये चित्र में वर्गों की संख्या कितनी है?



- Ans
- ✗ 1. 10
  - ✗ 2. 9
  - ✓ 3. 14
  - ✗ 4. 12

Question ID : 9489114897

Option 1 ID : 94891119586

Option 2 ID : 94891119585

Option 3 ID : 94891119588

Option 4 ID : 94891119587

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.91 दिए गए कथन पर विचार कीजिए और बताइए कि दी गई धारणाओं में से कौन सी कथन में निहित हैं?

कथन:

अधिकारी के पद पर नौकरी पाने के लिए स्नातक डिग्री होना आवश्यक है।

धारणाएं:

1. स्नातक की डिग्री के बिना किसी को भी नौकरी नहीं मिल सकती।
2. किसी भी अधिकारी के पास उच्चतर डिग्री नहीं है।

Ans

- ☒ 1. दोनों धारणाएं निहित हैं।
- ☒ 2. न तो धारणा 1 और न ही 2 निहित है।
- ☒ 3. केवल धारणा 2 निहित है।
- ☒ 4. केवल धारणा 1 निहित है।

Question ID : 9489114882

Option 1 ID : 94891119527

Option 2 ID : 94891119528

Option 3 ID : 94891119526

Option 4 ID : 94891119525

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.92 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

गुड़ (Jaggery) : चीनी (Sugar) :: कालीमिर्च (Pepper) : ?

Ans

- ☒ 1. सफ़ेद (White)
- ☒ 2. हरी (Green)
- ☒ 3. मिर्च (Chilli)
- ☒ 4. नमक (Salt)

Question ID : 9489114894

Option 1 ID : 94891119573

Option 2 ID : 94891119576

Option 3 ID : 94891119574

Option 4 ID : 94891119575

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.93 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए और बताइए कि कौन सा/से निष्कर्ष, तार्किक रूप से कथनों का पालन करता है/करते हैं।

कथन:

1. सभी गाने पुराने हैं।
2. कुछ पुराने मधुर हैं।

निष्कर्ष:

1. कुछ गाने मधुर हैं।
2. सभी गाने मधुर हैं।
3. कुछ मधुर पुराने हैं।
4. कोई पुराना गाना नहीं है।

Ans

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

Question ID : 9489114874

Option 1 ID : 94891119496

Option 2 ID : 94891119495

Option 3 ID : 94891119493

Option 4 ID : 94891119494


Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.94 5 मित्र A, B, C, D और E हैं और उन्हें अमरुद, अनानास, केले, आम और लीची में से केवल एक फल पसंद है और वे इसे सप्ताह में केवल एक बार खाते हैं। वे सोमवार और शुक्रवार के बीच के साप्ताहिक दिनों में अपना पसंदीदा फल खाते हैं। A को लीची पसंद है और वह इसे सोमवार और मंगलवार को नहीं खाता है। E को आम और अनानास पसंद नहीं है और वह सप्ताह के आखिरी दिन से एक दिन पहले अपना पसंदीदा फल खाता है। B को आम पसंद है और वह उसे C से एक दिन पहले खाता है, जिसे केला पसंद है। D सोमवार को खाता है।

निम्नलिखित में से अनानास किसे पसंद है?

Ans

-  1. C  
 2. B  
 3. A  
 4. D

Question ID : 9489114899

Option 1 ID : 94891119595

Option 2 ID : 94891119594

Option 3 ID : 94891119596

Option 4 ID : 94891119593

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.95 चार मित्र U, V, W और X किसी गैराज में काम करते हैं। W की जानकारी V से अधिक है। U की जानकारी W से अधिक है, लेकिन X से कम है। सभी में सबसे अधिक जानकार व्यक्ति कौन है?

Ans

- ✓ 1. X
- ✗ 2. V
- ✗ 3. W
- ✗ 4. U

Question ID : 9489114884

Option 1 ID : 94891119536

Option 2 ID : 94891119534

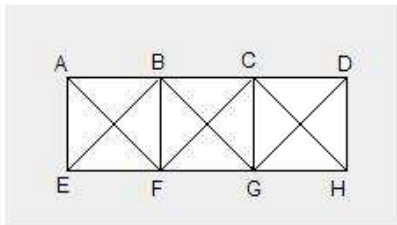
Option 3 ID : 94891119535

Option 4 ID : 94891119533

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.96 नीचे दिए गए चित्र में त्रिभुजों की संख्या कितनी है?



Ans

- ✓ 1. 28
- ✗ 2. 26
- ✗ 3. 24
- ✗ 4. 29

Question ID : 9489114898

Option 1 ID : 94891119591

Option 2 ID : 94891119590

Option 3 ID : 94891119589

Option 4 ID : 94891119592

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.97 किसी विशेष भाषा में, यदि Bottle को Cqzunh लिखा जाता है, तो उसी भाषा में Liquid को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans

- ✗ 1. Mkthgb
- ✓ 2. Mktvkg
- ✗ 3. Mktvgk
- ✗ 4. Mktzmj

Question ID : 9489114879

Option 1 ID : 94891119515

Option 2 ID : 94891119514

Option 3 ID : 94891119516

Option 4 ID : 94891119513

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.98 एक पुरुष के पास पांच पत्थर A, B, C, D तथा E हैं और प्रत्येक पत्थर का वजन भिन्न है। E का वजन A से कम है लेकिन C से अधिक है। A, D और B से भारी है। B, D से भारी है। यदि B तथा E के वजन क्रमशः 120 g तथा 155 g हैं, तो दिए गए विकल्पों में से C का संभावित वजन कितना हो सकता है?

- Ans
- ☒ 1. 162 g
  - ☒ 2. 156 g
  - ☒ 3. 152 g
  - ☒ 4. 159 g

Question ID : 9489114901

Option 1 ID : 94891119602

Option 2 ID : 94891119603

Option 3 ID : 94891119601

Option 4 ID : 94891119604

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.99 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए और बताइए कि कौन से निष्कर्ष, तार्किक रूप से कथनों का पालन करता है/करते हैं।

कथन:

1. किसी राज्य की कम आय के लिए शिक्षा की कमी जिम्मेदार है।
2. बिहार की प्रति व्यक्ति आय बहुत कम है।

निष्कर्ष:

1. बिहार में शिक्षा की दर बहुत कम है।
2. बिहार एक ऐतिहासिक राज्य है।

- Ans
- ☒ 1. केवल निष्कर्ष 1 पालन करता है।
  - ☒ 2. केवल निष्कर्ष 2 पालन करता है।
  - ☒ 3. दोनों निष्कर्ष पालन करते हैं।
  - ☒ 4. कोई निष्कर्ष पालन नहीं करता है।

Question ID : 9489114881

Option 1 ID : 94891119521

Option 2 ID : 94891119522

Option 3 ID : 94891119523

Option 4 ID : 94891119524

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.100 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

D3K, E5J, F7I, G11H, ?

- Ans
- ☒ 1. G17H
  - ☒ 2. I13J
  - ☒ 3. H15G
  - ☒ 4. H13G

Question ID : 9489114888

Option 1 ID : 94891119552

Option 2 ID : 94891119551

Option 3 ID : 94891119549

Option 4 ID : 94891119550

Status : Answered

Chosen Option : 4