

# 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		

<sup>\*</sup> Note

Correct Answer will carry 1 mark per Question. Incorrect Answer will carry 1/3 Negative mark.

- 1. Options shown in green color with a tick icon are correct.
- 2. 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

X 2. केरल

**X** 3. ओडिशा

X 4. कर्नाटक

Question ID : **9489114910** Option 1 ID : **94891119640** Option 2 ID : **94891119638** 

Option 3 ID : 94891119637 Option 4 ID : 94891119639

Status : Answered

राजा राम मोहन राय के संबंध में इनमें से कौन सा कथन सही नहीं है? Ans X 1. उन्होंने 'ए गिफ्ट टू मोनोथीस्ट (A gift to monotheists)' नामक प्स्तक लिखी थी। √ ² उन्होंने आर्य समाज की स्थापना की थी।

**X** 3.

वह सभी मानवों की सामाजिक समता में विश्वास रखते थे।

X 4.

उन्हें आध्निक भारत के प्नर्जागरण 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

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

🗡 1 आयुष्मान भारत एक राष्ट्रीय स्वास्थ्य सुरक्षा योजना है।

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

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

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

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

Ans

🗸 1. गुजरात

X 2. ओडिशा

🔀 3. तमिलनाड्

X 4. महाराष्ट्र

Question ID: 9489114925

Option 1 ID: 94891119699

Option 2 ID: 94891119700

Option 3 ID: 94891119698

Option 4 ID: 94891119697 Status: Answered

मिथाइल आइसोसायनेट के दूर्घटनावश रिसाव के कारण 1984 में घटित भोपाल गैस जासदी के लिए उत्तरदायी कंपनी का नाम क्या था?

Ans

🗡 1 सेंट्रल बोर्ड ऑफ़ पेट्रोकेमिकल्स

√ 2. यूनियन कार्बाइड

🗙 ३. भोपाल हाइड्रोकार्बन्स

X 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: --

0.06, 25 के कितने प्रतिशत के बराबर है?

X 1. 0.22%

X 2. 0.18%

X 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

पहली छह अभाज्य संख्याओं का योग ज्ञात कीजिए।

Ans 🗸 1. 41

X 2. 26

X 3. 28

X 4. 29

Ouestion ID: 9489113844

Option 1 ID: 94891115374

Option 2 ID: 94891115373

Option 3 ID: 94891115376 Option 4 ID: 94891115375

Status: Answered

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
- 🗶 २ चन्द्रगुप्त मौर्य
- 🗸 ३. कुमारगुप्त प्रथम
- **X** 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

- X 1 जवाहर लाल नेहरु
- √ ². सरदार पटेल
- X 3. महात्मा गांधी
- X 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
- X 3. ISTRAC गाउंड स्टेशन
- **४** ⁴ व्हीलर आइलैंड

Question ID: 9489114931

Option 1 ID: 94891119723

Option 2 ID: 94891119721

Option 3 ID: 94891119724

Option 4 ID: 94891119722

Status: Answered

Q.11 2019 में, एशिया-पैसेफिक 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

- X 1 दिल्ली हवाई अड्डा
- 🗡 2 केम्पेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, बैंगलोर
- 🖋 3. बीजू पटनायक अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, भुवनेश्वर
- 🗡 ४ 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 टयक्ति 7 min में 700 m लंबी एक गली पार करता है, तो उसकी चाल जात कीजिए।

Ans

- X 1. 8 km/h
- X 2. 7 km/h
- X 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

X 1.

यह प्रशांत महासागर के पृष्ठीय जल का असामान्य रुप 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 रुप 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** 

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

🗡 ा भारत सरकार अधिनियम, 1909

🗡 2 भारत सरकार अधिनियम, 1919

🗡 3. भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947

Question ID: 9489114929 Option 1 ID: 94891119714

Option 2 ID: 94891119715

Option 3 ID: 94891119713 Option 4 ID: 94891119716

Status: Answered

Chosen Option: 4

### एंटीबायोटिक्स के बारे में इनमें से कौन सा कथन सही नहीं है?

Ans



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

🗡 2 एंटीबायोटिक्स जुकाम एवं फ्लू में प्रभावी नहीं होते हैं।

**X** 3.

एंटीबायोटिक्स, जीवाण्जनित रोगों के विरुद्ध प्रभावी होते हैं।

🗡 4 एंटीबायोटिक्स विषाण्ओं 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

<sup>Q.16</sup> 70° का संपूरक कोण ज्ञात कीजिए।

Ans 🗸 1. 110°

X 2. 100°

X 3. 250°

X 4. 120°

Question ID: 9489113868

Option 1 ID: 94891115470

Option 2 ID: 94891115469

Option 3 ID: 94891115472

Option 4 ID: 94891115471

Status: Answered

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% X 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<sup>2</sup>31+ cos<sup>2</sup>59 का मान निम्न में से किसके बराबर है? Ans X 1. 2sin<sup>2</sup>31 **√** 2. 1 X 3. 0 X 4. 2cos<sup>2</sup>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 उस गैस का नाम बताइए, जो विक-टाइप लाइटर में भरी जाती है। 🗡 1. नाइट्रोजन 🗸 २. ब्यूटेन **X** 3. मेथेन 🗡 4. हीलियम Ouestion ID: 9489114912 Option 1 ID: 94891119645 Option 2 ID: 94891119646 Option 3 ID: 94891119647 Option 4 ID: 94891119648 Status: Answered

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

X 1. ₹51.30

√ 2. ₹51.25

X 3. ₹51.35

X 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

<sup>Q.21</sup> निम्न का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 8

**2**. **7** 

X 3. 9

X 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?

🗡 1 इसकी लंबाई लगभग 40,000 km है।

🔀 2. पृथ्वी के 75% ज्वालामुखी 'रिंग ऑफ फायर' में स्थित हैं।

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

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

Ans

- 🔀 १. अनुच्छेद ५५
- 🗸 2. अनुच्छेद 51A
- 💢 ३ अनुच्छेद ४८A
- 🔀 ४ 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

## <sup>Q.24</sup> HTTP में P किसके लिए प्रयुक्त हुआ है?

Ans

- 🔀 ा पैटर्न (Pattern)
  - √ ² प्रोटोकॉल (Protocol)
  - 🗡 ३. 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?

Δne

- √ ¹ ग्राफिक्स कार्ड का आकार
- × <sup>2</sup> रैम (RAM) का आकार
- X 3. हाई 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

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

X 1. 1008

√ 2. 1001

X 3. 9999

X 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

क्लोरोफिल में निम्न में से कौन सा तत्व उपस्थित होता है?

🗶 1. एल्यूमीनियम

X 2. कैल्शियम

√ 3. मैग्नीशियम

🗙 ४ 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 X 1. 72

**√** 2. 76

X 3. 74

X 4. 78

Question ID: 9489113866

Option 1 ID: 94891115461

Option 2 ID: 94891115463

Option 3 ID: 94891115462

Option 4 ID: 94891115464

Status: Answered

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

Ans

X 1 यह भारत के पश्चिमी घाटों में स्थित है।

इन पहाड़ियों पर बड़े पैमाने पर चाय और कॉफी उगाई जाती 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

X 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

<sup>Q.31</sup> 7<sup>29</sup> + 4 को 6 से विभाजित करने पर प्राप्त शेषफल जात कीजिए।

Ans 🗸 1. 5

X 2. 3

X 3. 1

X 4. 7

Question ID: 9489113849

Option 1 ID: 94891115395

Option 2 ID: 94891115394

Option 3 ID: 94891115393

Option 4 ID: 94891115396

Status: Answered

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

Ans

 $\times$  1.  $\frac{1}{60}$ 

X 2. 60

**3**. 30

 $\times$  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

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

Ans

X 1. 40

X 2. 800050

X 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?

An

🔀 1. मैंग्रोव, लवण सहिष्णु जड़ी (herbs) होते हैं।

X 2 वे हिमांक तापों को सहन नहीं कर सकते हैं।

**X** 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

<sup>0.35</sup> किस मोबाइल ऐप ने राष्ट्रीय ई-गवर्नेस पुरस्कार, 2019 जीता?

Ans

- 🗹 । आई.आर.सी.टी.सी. (IRCTC) रेल कनेक्ट
- X 2. जनधन (JAN DHAN)
- 🔀 ३ यू.पी.आई. (UPI)
- X 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 जात कीजिए।

Ans

- **√** 1. 25%
  - X 2. 20%
  - X 3. 30%
  - X 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?

Δne

- 🗡 1. ईमेल
- X 2 क्लाउड सर्विस
- **√** 3. डी.एन.एस. (DNS)
- X 4 पी2पी (P2P)

Question ID: 9489114938

Option 1 ID: 94891119749

Option 2 ID: 94891119750

Option 3 ID : **94891119752** 

Option 4 ID: 94891119751

Status: Answered

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) : पत्तियां (Leaves) :: कॉफ़ी (Coffee) : ?

Ans

✓ 2. फलियां (Beans)

🗡 <sup>4.</sup> बीज (Seeds)

🗙 ३. पाउडर (Powder)

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

X 2. 70

X 3. 40

X 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 यह्दियों को धार्मिक अल्पसंख्यक के रुप में मान्यता नहीं देता है?

Ans

**√** 1. केरल

🗶 २. महाराष्ट्र

X 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

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

X 1. 3.75% की कमी

🗶 2 10 % की वृद्धि

**√** 3 6.25% की वृद्धि

X 4. 5.5% あ あみ

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  $864~\mathrm{m}^2~$  है, तो इसका आयतन ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 1728 m<sup>3</sup>

X 2. 1729 m<sup>3</sup>

X 3. 1727 m<sup>3</sup>

X 4. 1726 m<sup>3</sup>

Ouestion ID: 9489113864 Option 1 ID: 94891115455 Option 2 ID: 94891115456 Option 3 ID: 94891115454 Option 4 ID: 94891115453 Status: Answered

Chosen Option: 1

इनमें से कौन सी संख्या 70 से 30% कम है?

Ans X 1. 43

**2.** 49

X 3. 45

X 4. 47

Question ID: 9489113855

Option 1 ID: 94891115417 Option 2 ID: 94891115420

Option 3 ID: 94891115418 Option 4 ID: 94891115419

Status: Answered

Ans X 1. 13H X 2 M12 √ 3. N12 X 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? X 1. 172 X 2. 166 **√** 3. 168 X 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 X 1. Gsbqdu X 2. Hscsjy √ 3. Htdtjy X 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.44 इनमें से कौन सा विकल्प नीचे दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिहन (?) के स्थान पर आएगा?

A25 : Y1 :: L14 : ?

DF, LH, RL, ?	
Ans X 1. WS	
× 2. XZ	
X 3. UQ	
✓ 4. VR	
	Question ID : 9489114886
	Option 1 ID : 94891119544
	Option 2 ID : <b>94891119541</b>
	Option 3 ID : <b>94891119542</b>
	Option 4 ID : 94891119543
	Status : <b>Answered</b>
	Chosen Option : <b>4</b>
Q.48 X और Y एक साथ मिलकर किसी कार्य को 20 दिन में पूरा कर सकता है। X अकेले उस कार्य को कितने दिन में पूरा कर Ans X 1. 50	कर सकते हैं। Y अकेले उसी कार्य को 25 दिन में पूरा : सकता है?
× 2. 125	
<b>✓</b> 3. <b>100</b>	
× 4. 75	
	Question ID : <b>9489113861</b>
	Option 1 ID : 94891115441

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

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

Ans X

🗡 1 ए.डी.बी. (ADB)

🗸 ². विश्व बैंक

🔀 ३. डब्ल्यू.एच.ओ. (WHO)

🗙 ४ संयुक्त राष्ट्र (UN) के एफ.ए.ओ. (FAO)

Question ID: 9489114940

Option 1 ID: 94891119760 Option 2 ID: 94891119759 Option 3 ID: 94891119758

Option 2 ID : Option 3 ID : Option 4 ID : Status : **Answered** 

Chosen Option: 3

Option 4 ID : **94891119757**Status : **Answered** 

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. हयूमस (humus) की प्रचुरता
- X 2 मैग्नीशियम की उपस्थिति
- 🗙 ३ 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 ऊंचाइयां और आधार की त्रिज्याएं दोनों बराबर-बराबर हैं। शंकु के आयतन और बेलन के आयतन का अनुपात ज्ञात कीजिए।

Ans

- X 1. 3 : 1
- X 2. 3 : 2
- X 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

<sup>0.52</sup> निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सुमेलित नहीं है?

Ans

X 1 मलेरिया : प्रोटोजोआ

🗸 २ ख़सरा : जीवाणु

🔀 ३ टिटेनस : जीवाणु

💢 ४ टायफाइड : जीवाणु

Question ID : 9489114916

Option 1 ID: 94891119661

Option 2 ID: 94891119663

Option 3 ID: 94891119662

Option 4 ID: 94891119664

Status: Answered

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)
- 🗡 <sup>3.</sup> 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 रैकिंग, 2020 में कौन सा देश शीर्ष स्थान पर है?

Ans

- X 1. जर्मनी
- X 2. with
- **X** 3. **बा**जील
- √ 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
- 🗶 २ की-बोर्ड = अल्फ़ाबेट्स
- 🗙 3. सीपीयू (CPU) = मॉनिटर
- 🗡 4 हाई 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

## <sup>Q.56</sup> निम्नलिखित में से किस आंदोलन का आरंभ दांडी यात्रा से हुआ था?

- X 1. असहयोग आंदोलन
- √ ² सविनय अवज्ञा आंदोलन
- 🔀 ३. 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 ऊंचाई 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

- X 1. पांच
- **√** 2. तीन
- **X** 3. दो
- X 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 शृंखला में प्रश्न चिहन (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

7, 21, 13, 22, 19, ?

- Ans 🗸 1. 23
  - X 2. 20
  - X 3. 31
  - X 4. 25

Question ID: 9489114885

Option 1 ID: 94891119538

Option 2 ID: 94891119537

Option 3 ID: 94891119540

Option 4 ID: 94891119539

Status: Answered

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

Ans

$$\times$$
 1.  $\frac{1}{\sqrt{5}}$ 

X 2. 0

× 3. 3√5

 $\sqrt{4.} 2\sqrt{5}$ 

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

X 2. Erratic weather pattern

X 3. Melting of glaciers and ice sheets

X 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 फॉम माय फ़ादर" ("Dreams from My Father") प्रस्तक के लेखक कौन हैं?

An

🗡 ा नेल्सन मंडेला (Nelson Mandela)

🗶 2 टोनी ब्लेयर (Tony Blair)

🗸 ः बराक ओबामा (Barack Obama)

🗡 <sup>4</sup> 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

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 X 1. 7 **√** 2. 59 X 3. 31 X 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° कम है, तो समांतर चतुर्भुज के सबसे बड़े कोण का मान जात कीजिए। X 1. 120° ✓ 2. 114°

> 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

X 3. 108° X 4. 104°

🗙 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

 $^{Q.65}$  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 X 1. 2

**2**. 4

X 3. 6

X 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 चिहन (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

A, B, D, G, K, ?

Ans X 1. Q

X 2. O

**√** 3. **P** 

X 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

765419 में 7 का आंकिक मान जात कीजिए।

Ans  $\times 1.7 \times 10^4$ 

X 2. 7 × 10<sup>6</sup>

**3**. 7

X 4. 7 × 10<sup>5</sup>

Question ID: 9489113846

Option 1 ID: 94891115382

Option 2 ID: 94891115384

Option 3 ID: 94891115383

Option 4 ID: 94891115381

Status: Answered

## उस देश का नाम बताइए, जिसके पास परमाण् हथियार नहीं हैं।

Ans \chi 1. रुस

**×** 2. फ्रांस

√ 3. जापान

X 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?

- √ 1 संयुक्त राष्ट्र खाद्य एवं कृषि संगठन
- X 2 अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय
- 🗡 3 आर्थिक एवं सामाजिक परिषद
- 🗡 ४ 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?

X 1. विटामिन D

√ 2. विटामिन K

X 3. विटामिन A

**X** 4. **विटामिन** B

Question ID: 9489114914

Option 1 ID: 94891119655

Option 2 ID: 94891119656

Option 3 ID: 94891119653 Option 4 ID: 94891119654

Status: Answered

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 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

X 2 S7 तथा S3

X 3. S4 तथा S5

X 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-बोई हैं।
- 2. कुछ की-बोई की-लेस हैं।

#### निष्कर्ष:

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

Ans

- √ । न तो निष्कर्ष 1 न ही 2 पालन करता है
- X 2 केवल निष्कर्ष 2 पालन करता है
- X 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

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

Ans

🔀 1. अफ़गानिस्तान

X 2 पाकिस्तान

🗸 ३. 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 X 1. ₹185

X 2. ₹188

**√** 3. ₹192

X 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

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

X 1. 724

√ 2. 729

X 3. 629

X 4. 727

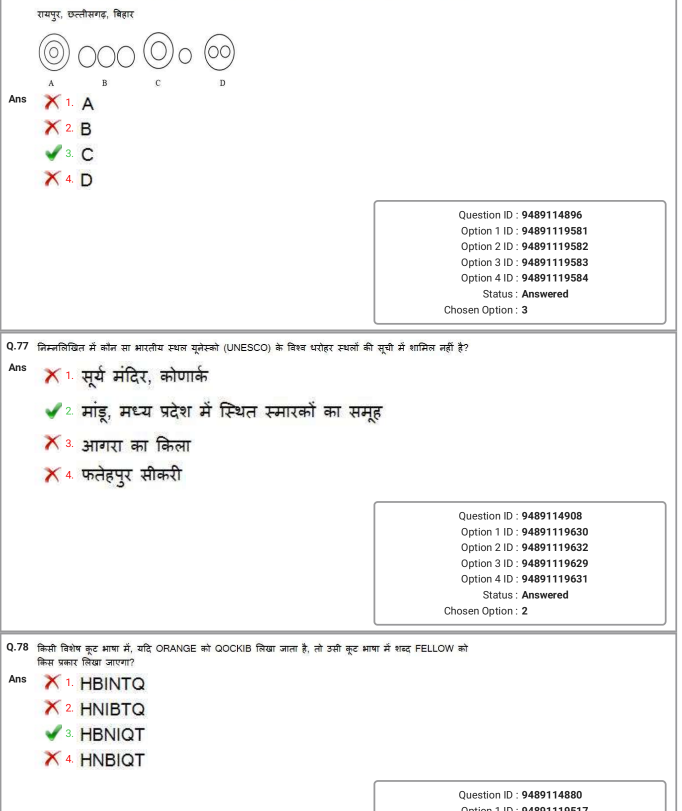
Question ID: 9489113851

Option 1 ID: 94891115401

Option 2 ID: 94891115404

Option 3 ID: 94891115402

Option 4 ID: 94891115403 Status: Answered



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

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

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

X 2 10:03 am

X 3. 10:02 am

X 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

X 1. 1 : 3

√ 2. 3 : 2

X 3. 2 : 3

X 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

🔀 ३. अमर उजाला

X 4. बंगाल गजट

Question ID: 9489114917

Option 1 ID: 94891119667

Option 2 ID: **94891119666**Option 3 ID: **94891119668** 

Option 4 ID: 94891119665

Status: Answered

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

Ans

X 1. विनिर्माण क्षेत्र

√ 2. सेवा क्षेत्र

X 3. वित्तीय सेवाओं

🔀 ४ 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 हो)। किन्हीं भी दो मित्रों का ट्यवसाय 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

X 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

🗡 ा नाविक (NavIC)

√ ² एम.ई.ओ. (MEO)

🗙 ३ 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 सार्वजिनक स्वास्थ्य और स्वच्छता
- 🗶 2 कृषि आय के अतिरिक्त अन्य आय पर कर
- 🗙 3. बैंकिंग और बीमा
- 🗡 4. निगम कर

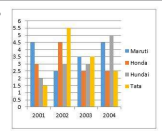
Question ID : 9489114928 Option 1 ID : 94891119710 Option 2 ID : 94891119712

Option 3 ID : **94891119711**Option 4 ID : **94891119709** 

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.86



संदर्भ: Maruti = मारूति, Honda = हॉन्डा, Hundai = हंडई, 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
- X 3. 52500
- X 4. 51000

Question ID: 9489114889

Option 1 ID: 94891119555

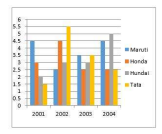
Option 2 ID: 94891119553

Option 3 ID: 94891119554

Option 4 ID: 94891119556

Status: Answered

Q.87



संदर्भ: Maruti = मारूति, Honda = हॉन्डा, Hundai = 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

X 1. 2004

X 2 2003

X 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 प्स्तक के विभिन्न पृष्ठों में अश्र्द 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 बुटिपूर्ण हैं?

Ans

√ 1. 300, 49%

× 2 300, 51%

X 3. 146, 95%

X 4 154, 95%

Question ID: 9489114891

Option 1 ID: 94891119563

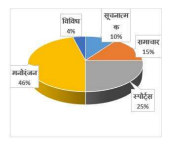
Option 2 ID: 94891119564

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

X 1. 119%

**√** 2. 84%

X 3. 100%

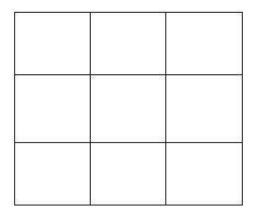
X 4. 21%

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

X 1. 10

X 2. 9

**3**. 14

X 4. 12

Question ID: 9489114897

Option 1 ID: 94891119586

Option 2 ID: 94891119585

Option 3 ID: 94891119588

Option 4 ID : **94891119587** Status : **Answered** 

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

- X 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 वहीं संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

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

Ans

- X 1 सफ़ेद (White)
- X 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** 

	कथन:	
	1. सभी गाने प्राने हैं।	
	2. कुछ प्राने मध्र हैं।	
	निष्कर्ष:	
	1. कुछ गाने मधुर हैं।	
	2. सभी गाने मधुर हैं।	
	3. कुछ मधुर पुराने हैं।	
	4. कोई पुराना गाना नहीं है।	
าร	× 1. 4	
	<b>√</b> 2. <b>3</b>	
	<b>X</b> 3. <b>1</b>	
	X 4. 2	
	<b>1</b>	
		Question ID : <b>9489114874</b>
		Option 1 ID : 94891119496
		Option 2 ID : <b>94891119495</b>
		Option 3 ID : 94891119493
		Option 4 ID : <b>94891119494</b>
		Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 2
94	5 मित्र A, B, C, D और E हैं और उन्हें अमरूद, 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 श्रूकवार के बीच के साप्तार्ग	हेक दिनों में अपना पसंदीदा
	फल खाते हैं। A को लीची पसंद है और वह इसे सोमवार और मंगलवार को नहीं खाता है।	
	पसंद नहीं है और वह सप्ताह के आखिरी दिन से एक दिन पहले अपना पसंदीदा फल खात	
	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?	
ne	× 1 (6)	

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।

X 2. B X 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** 

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 ट्यक्ति कौन है?

Ans

**√** 1. X

X 2. V

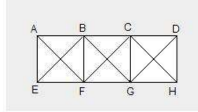
X 3. W

X 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

X 2. 26

X 3. 24

X 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 Cqwunh लिखा जाता है, तो उसी भाषा में Liquid को किस प्रकार लिखा

Ans

X 1. Mkthgb

2. Mktvkg

X 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** 

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

X 1. 162 g

X 2. 156 g

√ 3. 152 g

X 4. 159 g

Question ID: 9489114901
Option 1 ID: 94891119602
Option 2 ID: 94891119603
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 सा/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 ट्यक्ति आय बह्त 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।
- X 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 चिहन (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

D3K, E5J, F7I, G11H, ?

Ans

X 1. G17H

X 2. 113J

X 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