

INTELLIGENCE BUREAU

(Ministry of Home Affairs)

Government of India

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	iON Digital Zone iDZ 1 Hathipur
Test Date	23/03/2023
Test Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	Security Assistant & Multi Tasking Staff

Section : General Awareness

Q.1 नवंबर 2022 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, रामसर सम्मेलन के तहत भारत में कौन सा आर्द्रभूमि रामसर स्थल (Wetland RAMSAR site) सूचीबद्ध नहीं है?

- Ans
- 1. पाला आर्द्र भूमि
 - 2. कारिकिली पक्षी अभयारण्य
 - 3. सख्या सागर
 - 4. चंबल घड़ियाल वन्य जीव अभयारण्य

Question ID : 630680192747

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 भारतीय हॉकी ने सुल्तान जौहर कप 2022 के लिए 18 सदस्यीय भारतीय जूनियर पुरुष टीम की घोषणा कर दी है। यह खेल कहाँ खेला जाएगा?

- Ans
- 1. मलेशिया
 - 2. ऑस्ट्रेलिया
 - 3. जापान
 - 4. ग्रेट ब्रिटेन

Question ID : 630680192749

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 कुचिपुड़ी भारत के प्रमुख नृत्य रूपों में से एक है, जिसकी उत्पत्ति _____ राज्य में हुई थी।

- Ans
- 1. उत्तर प्रदेश
 - 2. असम
 - 3. आंध्र प्रदेश
 - 4. केरल

Question ID : 630680192753

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 कर्नाटक शास्त्रीय संगीत में इस्तेमाल होने वाले और जैकवुड वृक्ष से बने बड़े-प्लवड स्ट्रिंग यंत्र का क्या नाम है?

- Ans
- 1. बैजो
 - 2. वायलिन
 - 3. सरस्वती वीणा
 - 4. घटम

Question ID : 630680192754
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 निम्नलिखित में से किसे भारत में पारिस्थितिकी के जनक के रूप में सम्मानित किया जाता है?

- Ans
- 1. मेघनाद साहा
 - 2. हर गोबिंद खुराना
 - 3. रामदेव मिश्रा
 - 4. सुब्रह्मण्यन चंद्रशेखर

Question ID : 630680192756
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 अक्टूबर 2022 में, प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा भारत के किस गांव को पहला 24x7 सौर शक्तियुक्त गांव घोषित किया गया ?

- Ans
- 1. मोढेरा
 - 2. बाबरा
 - 3. अमरेली
 - 4. सावर कुंडला

Question ID : 630680192744
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 सिंधु घाटी सभ्यता की नगर नियोजन प्रणाली के अनुसार, मिट्टी की ईंटों के चबूतरों पर बने भवनों को _____ के नाम से जाना जाता था।

- Ans
- 1. किलों
 - 2. नींव का आधार
 - 3. निचले शहर
 - 4. निचला प्रांगण

Question ID : 630680192751
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा लद्दाखी नृत्य है जिसे गिनीज बुक ऑफ वर्ल्ड रिकॉर्ड्स में स्थान मिला है?

- Ans
- 1. कथोक चैनमो (Kathok Chenmo)
 - 2. शॉडोल नृत्य (Shondol dance)
 - 3. स्पाओ नृत्य (Spao dance)
 - 4. शोन नृत्य (Shon dance)

Question ID : 630680192752

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 जल का सामान्य क्वथनांक _____ होता है।

- Ans
- 1. 373 K
 - 2. 377 K
 - 3. 375 K
 - 4. 371 K

Question ID : 630680192763

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 अक्टूबर 2022 में संयुक्त राष्ट्र महासचिव ने प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी के साथ एक विशेष पर्यावरण कार्यक्रम के शुभारंभ में भाग लेने के लिए किस स्थान का दौरा किया था?

- Ans
- 1. केवड़िया
 - 2. अहमदाबाद
 - 3. सूरत
 - 4. गांधी नगर

Question ID : 630680192746

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 महिला सशक्तिकरण को बढ़ावा देने और कन्या-शिशु की रक्षा करने के उद्देश्य से 6ठी राष्ट्रीय महिला मैराथन-2022 का आयोजन भारत के किस राज्य में किया गया था?

- Ans
- 1. उत्तर प्रदेश
 - 2. राजस्थान
 - 3. मध्य प्रदेश
 - 4. पंजाब

Question ID : 630680192745

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 13 अक्टूबर 2022 को, प्रधान मंत्री ने बल्क ड्रग पार्क की आधारशिला रखी और भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (IIIT) को _____ में राष्ट्र को समर्पित किया।

- Ans
- 1. जम्बूसर
 - 2. उना
 - 3. करनाल
 - 4. जालंधर

Question ID : 630680192757
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 अम्ल या क्षार का पता लगाने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग संसूचक के रूप में नहीं किया जाता है?

- Ans
- 1. साधारण लवण
 - 2. लाल पत्तागोभी के पत्ते
 - 3. हल्दी
 - 4. लिटमस

Question ID : 630680192761
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 सोडियम हाइड्रोजन कार्बोनेट किस यौगिक का रासायनिक नाम है?

- Ans
- 1. जिप्सम
 - 2. धावन सोडा
 - 3. प्लास्टर ऑफ पेरिस
 - 4. बेकिंग सोडा

Question ID : 630680192762
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा आघात-वाद्ययंत्र नहीं है?

- Ans
- 1. नगाड़ा
 - 2. झांझ
 - 3. मराकस
 - 4. वीणा

Question ID : 630680192755
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 थॉमस एडिसन _____ आविष्कारक थे जिन्हें विद्युत बल्ब के लिए ऐतिहासिक पेटेंट प्राप्त हुआ था।

- Ans
- 1. एक जर्मन
 - 2. एक अमेरिकी
 - 3. एक डच
 - 4. एक ब्रिटिश

Question ID : 630680192758
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 राष्ट्रमंडल खेल 2022 में किस भारतीय बैडमिंटन खिलाड़ी ने पुरुष एकल बैडमिंटन में स्वर्ण पदक जीता?

- Ans
- 1. चिराग शेट्टी
 - 2. लक्ष्य सेन
 - 3. श्रीकांत किदांबी
 - 4. सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी

Question ID : 630680192750
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 निम्नलिखित में से कौन सा प्राकृतिक रूप से होने वाला अम्ल गलत तरीके से सुमेलित है?

- Ans
- 1. संतरा - साइट्रिक अम्ल
 - 2. इमली - मेथेनोइक अम्ल
 - 3. सिरका - एसिटिक अम्ल
 - 4. टमाटर - ऑर्गैनिक अम्ल

Question ID : 630680192760
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 36वें राष्ट्रीय खेलों में योगासन में स्वर्ण पदक जीतने वाले प्रथम भारतीय खिलाड़ी कौन बने?

- Ans
- 1. मृदुल बोरा
 - 2. आस्था चौधरी
 - 3. पूजा पटेल
 - 4. शिवांगी शर्मा

Question ID : 630680192748
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से लिबरवॉर्ड्स का उदाहरण पहचानिए।

- Ans 1. मार्केशिया
 2. कार्ड (मॉसेज़)
 3. हॉस्टिल्स
 4. शेवाल

Question ID : 630680192759
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $l = m$ का $\frac{6}{5}$ और $m = n$ का $\frac{5}{8}$ हो, तो $l : n$ का अनुपात ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680192777
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 सुरेंद्र के पास एक निश्चित मूल्य वाली संपत्ति है। वह अपनी संपत्ति का 60% अपनी पत्नी को देता है, शेष संपत्ति का 75% अपनी पुत्री को और विद्यमान शेष संपत्ति एक ट्रस्ट को देता है। यदि वह ट्रस्ट को ₹6,00,000 की संपत्ति देता है, तो उस संपत्ति के हिस्से का मूल्य ज्ञात कीजिए जो वह अपनी पुत्री को देता है।

- Ans 1. ₹15,20,000
 2. ₹10,00,000
 3. ₹15,00,000
 4. ₹18,00,000

Question ID : 630680192775
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 ₹15,000 की राशि पर 18% प्रति वर्ष की दर से $3\frac{3}{4}$ वर्षों के लिए चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा, जबकि ब्याज वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि किया जाता है? (अपने उत्तर को निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित कीजिए।)

- Ans 1. ₹10,264
 2. ₹10,486
 3. ₹11,084
 4. ₹11,864

Question ID : 630680192765
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 ₹3,660 पर 5% की वार्षिक दर से 15 महीनों के लिए साधारण ब्याज ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹400.25
 - 2. ₹302.50
 - 3. ₹228.75
 - 4. ₹216.50

Question ID : 630680192771

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 एक दवा का कैप्सूल एक बेलन के आकार का है, जिसके प्रत्येक सिरे अर्धगोलाकार हैं। कैप्सूल की कुल लंबाई 3 cm है और बेलन के अनुप्रस्थ काट का व्यास 1.4 cm है। कैप्सूल की अनुमानित क्षमता (cm^3 में) ज्ञात कीजिए।
[$\pi = \frac{22}{7}$ लें]

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

Question ID : 630680192770

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 सभी 4-अंकीय संख्याओं का योग जो 3 और 5 दोनों से विभाज्य है, _____ है।

- Ans
- 1. 3298500
 - 2. 3295800
 - 3. 3192500
 - 4. 3095800

Question ID : 630680192781

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 एक डिब्बे में ₹10 के नोट, ₹20 के नोट और ₹50 के नोट 3 : 5 : 7 के अनुपात में हैं। नोटों की कुल धनराशि ₹3,360 है। ₹20 के नोटों और ₹50 के नोटों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 79
 - 2. 84
 - 3. 73
 - 4. 80

Question ID : 630680192778

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 में 10 km/h की चाल से चलता हूँ और 2 घंटे में एक दूरी तय करता हूँ। अगर मैं अपनी चाल को दोगुना कर दूँ तो मैं कितनी जल्दी अपने गंतव्य पर पहुँच जाऊँगा?

- Ans
- ✓ 1. 60 min
 - ✗ 2. 40 min
 - ✗ 3. 25 min
 - ✗ 4. 35 min

Question ID : 630680192774
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹1,900 है। दुकानदार इसे 12% की छूट पर दे रहा था, लेकिन मोल-भाव करने पर वह क्रमिक छूट देने के लिए सहमत हो गया और अंत में उसने वस्तु को ₹1,538.24 में बेच दिया। उसने दूसरी बार कितने प्रतिशत की छूट दी थी?

- Ans
- ✓ 1. 8%
 - ✗ 2. 10%
 - ✗ 3. 15%
 - ✗ 4. 12%

Question ID : 630680192769
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 एक बस को A से B तक की यात्रा करनी है। बस पहली एक-तिहाई दूरी 25 km/h की चाल से और अगली एक-चौथाई दूरी 30 km/h की चाल से तय करती है। शेष यात्रा में, बस 50 km/h की चाल से चलती है। पूरी यात्रा के दौरान बस की औसत चाल (km/h में) _____ होगी।

- Ans
- ✓ 1. $33\frac{1}{3}$
 - ✗ 2. 35
 - ✗ 3. 33
 - ✗ 4. $37\frac{1}{2}$

Question ID : 630680192780
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.11 दो ट्रेनें विपरीत दिशाओं में चल रही हैं। वे प्लेटफॉर्म पर खड़े एक व्यक्ति को क्रमशः 28 सेकंड और 10 सेकंड में पार करती हैं। वे एक दूसरे को 24 सेकंड में पार करती हैं। उनकी चालों का अनुपात कितना है?

- Ans
- 1. 9 : 2
 - 2. 7 : 2
 - 3. 4 : 5
 - 4. 1 : 9

Question ID : 630680192772

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.12 यदि ₹250 से ₹400 तक की कीमत पर खरीदी गई कपड़े की कुछ वस्तुओं को ₹350 से ₹550 तक की कीमतों पर बेचा जाता है, तो कपड़े की ऐसी 12 वस्तुओं की बिक्री पर अधिकतम संभव लाभ (₹ में) कितना हो सकता है?

- Ans
- 1. 3,000
 - 2. 3,600
 - 3. 2,400
 - 4. 1,800

Question ID : 630680192768

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.13 विलयन A और B में अम्ल और जल का अनुपात क्रमशः 4 : 5 और 5 : 7 है। 3 लीटर A को 5 लीटर B के साथ मिलाया जाता है। इस विलयन के 960 ml में कितना अम्ल (ml में) मिलाया जाए कि परिणामी घोल में अम्ल और पानी का अनुपात 1 : 1 हो जाए?

- Ans
- 1. 136
 - 2. 140
 - 3. 144
 - 4. 130

Question ID : 630680192764

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.14 यदि किसी संख्या के 55% का 15%, 2475 है, तो उस संख्या का 51% कितना होगा?

- Ans
- 1. 15100
 - 2. 15300
 - 3. 15000
 - 4. 15200

Question ID : 630680192783

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.15 पांच क्रमागत सम संख्याओं को अवरोही क्रम में लिखा जाता है। यदि पहली, दूसरी और तीसरी संख्या में क्रमशः 6, 8 और 10 जोड़ा जाता है, और अंतिम दो संख्याओं में से प्रत्येक संख्या में 13 जोड़ा जाता है, तो संख्याओं का नया योगफल, प्रारंभ में दी गई क्रमागत सम संख्याओं के योगफल का 120% हो जाता है। इन पांच संख्याओं में से दूसरी सबसे बड़ी संख्या का वर्ग ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1936
 - 2. 2704
 - 3. 2304
 - 4. 2116

Question ID : 630680192782

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 एक टैंक से तीन पाइप जुड़े हुए हैं। पहला वाला इसे 5 घंटे में पूरी तरह से भर देता है, दूसरा इसे 4 घंटे में पूरी तरह से भर देता है और तीसरा इसे 20 घंटे में खाली कर देता है। यदि तीनों पाइपों को 7 a.m. पर एक साथ खोल दिया जाए, तो टैंक किस समय पूरी तरह से भर जाएगी?

- Ans
- 1. 10:30 a.m.
 - 2. 11:00 a.m.
 - 3. 10:00 a.m.
 - 4. 9:30 a.m.

Question ID : 630680192773

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 निम्नलिखित का मान ज्ञात कीजिए।

$$\frac{2\frac{3}{4}}{1\frac{1}{6}} \div \frac{7}{8} \times \left(\frac{1}{3} + \frac{1}{4}\right) + \frac{5}{7} \div \frac{3}{4} \text{ of } \frac{3}{7}$$

- Ans
- 1. $\frac{49}{80}$
 - 2. $\frac{2}{9}$
 - 3. $\frac{29}{9}$
 - 4. $\frac{56}{77}$

Question ID : 630680192779

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 एक घनाभाकार टैंक के आधार का क्षेत्रफल 8400 वर्ग सेंटीमीटर है और इसमें भरे हुए पेट्रोल का आयतन 10.2 घन मीटर है। टैंक में पेट्रोल की गहराई ज्ञात कीजिए (दशमलव के एक स्थान तक सही)।

- Ans
- 1. 1300.4 cm
 - 2. 1843.2 cm
 - 3. 1214.3 cm
 - 4. 900.2 cm

Question ID : 630680192767

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 यदि अशोक और कौशिका एक साथ कार्य करते हैं, तो वे एक कार्य को 20 दिनों में पूरा कर सकते हैं। हालाँकि, यदि अशोक अकेले कार्य करता है और आधा कार्य पूरा करता है और फिर कौशिका उस कार्य को करती है और उस कार्य के दूसरे आधे भाग को पूरा करती है, तो वह कार्य 45 दिनों में पूरा हो जाता है।

यदि अशोक अकेले उस कार्य को करता है तो उसे उस कार्य को पूरा करने में कितना समय लगेगा? मान लीजिए कि कौशिका अशोक से अधिक कुशल है।

- Ans
- 1. 65 दिन
 - 2. 25 दिन
 - 3. 30 दिन
 - 4. 60 दिन

Question ID : 630680192766

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 निम्नलिखित का मूल्यांकन करें:

$$\sqrt[3]{0.00000081} - \sqrt[3]{0.00000256} + \sqrt{625}$$

- Ans
- 1. 22.56
 - 2. 24.99
 - 3. 25.63
 - 4. 21.51

Question ID : 630680192776

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 निम्नलिखित स्ट्रिंग में ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक अक्षर है लेकिन उसके बाद कोई संख्या नहीं है?

9 \$ D 8 @ 7 H % Y 3 G 5 \$ 9 % 8 # Q 6 R & P T & 6

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

Question ID : 630680192792
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एकसमान हैं और एक असंगत है। उस शब्द का चयन कीजिए, जो असंगत हो।

कृपया ध्यान दीजिए कि उत्तर के लिए तर्क को शब्दों के वास्तविक अर्थ को ध्यान में रखकर निकालना है न कि अक्षरों, स्वरों, व्यंजनों या किसी अन्य ऐसे मापदंडों की गिनती के आधार पर।

- Ans
- 1. गौरैया
 - 2. मोर
 - 3. शतुरमुर्ग
 - 4. मुर्गी

Question ID : 630680192799
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 सौम्या बाएं सिरे से 17वें स्थान पर और किरण के दाएं से 13वें स्थान पर है जो दाएं सिरे से 37वें स्थान पर है। यदि वे सभी उत्तर की ओर अभिमुख हैं, तो पंक्ति में व्यक्तियों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 44
 - 2. 41
 - 3. 43
 - 4. 40

Question ID : 630680192787
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BLOCK' को 'ELUCT' लिखा जाता है, और 'FLANK' को 'ILGNT' लिखा जाता है। उस भाषा में 'WHILE' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. YHMLE
 - 2. ZGOML
 - 3. YGOMN
 - 4. ZHOLN

Question ID : 630680192794
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 दीक्षा 20 m दक्षिण की ओर चलती है, बाएं मुड़ती है और 30 m चलती है, जिसके बाद वह दाएं मुड़ती है और 30 m चलती है। वह फिर से, दाएं मुड़ती है और 30 m चलती है, जिसके बाद, वह अंतिम बार दाएं मुड़ती है और 20 m चलती है। वह प्रारंभिक स्थान से कितनी दूर है?

- Ans 1. 30 m
 2. 50 m
 3. 10 m
 4. 40 m

Question ID : 630680192795

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 कुछ विद्यार्थियों की एक पंक्ति में, आशा दाएं सिरे से 532वें और बाएं सिरे से 462वें स्थान पर बैठी है। उस पंक्ति में व्यक्तियों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 991
 2. 990
 3. 993
 4. 992

Question ID : 630680192786

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/ते है/हैं।

कथन:

1. सभी किताबें, बटुए हैं।
2. सभी पीले, बटुए हैं।
3. कुछ कागज़, पीले हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ थैले, पीले हैं।
- II. कुछ बटुए, कागज़ हैं।

- Ans 1. निष्कर्ष I और II, दोनों अनुसरण करते हैं।
 2. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करते हैं।
 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question ID : 630680192788

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द, पहले शब्द से संबंधित है।

स्टॉप (Stop) : सीज (Cease) :: स्टार्ट (Start) : ?

- Ans
- 1. कमेंस (Commence)
 - 2. एंडेवर (Endeavour)
 - 3. सेट अप (Set up)
 - 4. एन्ड (End)

Question ID : 630680192798

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BUREAU' को 'RUBUAE' लिखा जाता है, और 'NUMBER' को 'MUNREB' लिखा जाता है। उस भाषा में 'DETECT' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. ETEDEC
 - 2. TEDTCE
 - 3. EDECTC
 - 4. TCETED

Question ID : 630680192793

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।
342, 215, 124, ?, 26, 7

- Ans
- 1. 67
 - 2. 65
 - 3. 63
 - 4. 61

Question ID : 630680192801

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 दिए गए कथन को सत्य मानते हुए, ज्ञात कीजिए कि दिए गए दो निष्कर्षों में से कौन सा/से निष्कर्ष सत्य है/हैं।

कथन
 $D > T \leq B > A, P \leq R > S \neq D$
निष्कर्ष
1) $P \neq D$
2) $T = A$

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष 2 अनुसरण करता है।
 - 2. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।
 - 3. निष्कर्ष 1 और 2, दोनों अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण करता है।

Question ID : 630680192789

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित स्ट्रिंग में ऐसे कितने अक्षर हैं, जिनमें से प्रत्येक के बाद एक संख्या है?

8WH6T84G9ER6K5LQ7UP3

- Ans
- 1. 6
 - 2. 9
 - 3. 8
 - 4. 7

Question ID : 630680192791

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए जिसे * चिह्नों के स्थान पर क्रमिक रूप से रखने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$181 * 7 * 9 * 18 * 9 = 120$$

- Ans
- 1. - × + ÷
 - 2. × + - ÷
 - 3. + × ÷ -
 - 4. ÷ × + -

Question ID : 630680192803

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एकसमान हैं और एक असंगत है। उस शब्द का चयन कीजिए, जो असंगत हो।

कृपया ध्यान दीजिए कि उत्तर के लिए तर्क को शब्दों के वास्तविक अर्थ को ध्यान में रखकर निकालना है न कि अक्षरों, स्वरों, व्यंजनों या किसी अन्य ऐसे मापदंडों की गिनती के आधार पर।

- Ans
- 1. हंसिया (Sickle)
 - 2. छेनी (Chisel)
 - 3. बेलचा (Shovel)
 - 4. रेक (Rake)

Question ID : 630680192797

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 आठ मित्र (A, B, C, D, E, F, G, H) एक गोल मेज के परितः मेज़ के केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। F और E के बीच केवल तीन लोग बैठे हैं। E, G के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। B, E के सन्निकट बैठा है, लेकिन D के सन्निकट नहीं। C, D के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। A, B के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। H और C एक दूसरे के सन्निकट नहीं बैठे हैं। D के दाएं से गिनती करने पर D और H के बीच कौन बैठा है?

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

Question ID : 630680192785

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

51, 54, 59, ?, 75, 86

Ans 1. 66

2. 65

3. 69

4. 64

Question ID : 630680192800

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 एक सभा में, सात सदस्य (A, B, C, D, E, F, G) एक पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। E के बाएं केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। F, E के ठीक दाएं बैठा है। C, B के ठीक बाएं बैठा है। D पंक्ति के छोर पर नहीं बैठा है। G पंक्ति के बाएं छोर पर बैठा है। न तो A और न ही D पंक्ति के ठीक बीच में बैठे व्यक्ति के निकटतम पड़ोसी हैं। पंक्ति के दाएं छोर पर कौन बैठा है?

Ans 1. D

2. B

3. C

4. A

Question ID : 630680192784

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 निम्नलिखित व्यंजक का लगभग मान क्या होगा?

$198.98 - (98.89 + 9.98) + 9 - 1.89 + 9.09 = ?$

Ans 1. 121

2. 100

3. 106

4. 115

Question ID : 630680192802

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 रोहन और हरि का भाई वीर है। रीता, हरि की माँ है। राम, रोहन का पिता है। वीर का राम से क्या संबंध है?

Ans 1. पिता

2. पुत्र

3. पुत्र का पुत्र

4. भाई

Question ID : 630680192796

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस पद का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगा।

DFH, EHK, FJN, ?

- Ans
- 1. GLT
 - 2. GJN
 - 3. GLQ
 - 4. GMR

Question ID : 630680192790
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : English Language

Q.1 Identify the correctly punctuated sentence.

- Ans
- 1. "My name," replied the lady "is the same as my mothers'."
 - 2. "My name," replied the lady, "is the same as my mother's."
 - 3. "My name," replied the lady "is the same as my mother."
 - 4. "My name" replied the lady, "is the same as my mothers."

Question ID : 630680192809
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Select the most appropriate form of the verb to fill the blank.

I did not ____ the laptop with me, so I cannot update the file.

- Ans
- 1. brought
 - 2. had brought
 - 3. bring
 - 4. bringed

Question ID : 630680192810
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 Select the most appropriate ANTONYM of the word given in brackets in the following sentence, to fill in the blank.

Tarana needs _____(fleeting) attention: she is such a spoilt, fussy woman.

- Ans
- 1. constant
 - 2. varying
 - 3. flexible
 - 4. same

Question ID : 630680192814
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Bread and butter

- Ans
- 1. Basic understanding
 - 2. Food
 - 3. Livelihood
 - 4. Simplicity

Question ID : 630680192812
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Identify the adverb in the given sentence.

Rajat and Sanjeev seldom disagree on trivial matters and seem to be excellent friends.

- Ans
- 1. seldom
 - 2. excellent
 - 3. disagree
 - 4. trivial

Question ID : 630680192807
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 Select the grammatically correct sentence from the given options.

- Ans
- 1. Studies in psychology show that an untroubled mind very soon becomes stagnant.
 - 2. Show that an untroubled studies in psychology mind very soon becomes stagnant.
 - 3. Studies in psychology becomes stagnant show that an untroubled mind very soon.
 - 4. Mind very soon becomes stagnant studies in psychology show that an untroubled.

Question ID : 630680192818
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 The following sentence has been split into four parts (1 to 4). Identify the part that contains an error.

Either my aunt or (1) / my cousin have (2) / the cookbook my (3) / uncle wrote. (4)

- Ans
- 1. (2)
 - 2. (4)
 - 3. (3)
 - 4. (1)

Question ID : 630680192811
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

Finally, Mr. Yuvraj Narsinghani passed by the slowly moving line of people or cars at a funeral.

- Ans 1. Cortege
 2. Posse
 3. Procession
 4. Caravan

Question ID : 630680192823
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Today, man has reached _____ Moon and you still believe in superstitions?

- Ans 1. the
 2. a
 3. an
 4. No article required

Question ID : 630680192804
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.10 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

Ruchika is a collector of coins as a hobby and loves showing off her collection to her guests.

- Ans 1. Philatelist
 2. Philanthropist
 3. Numismatist
 4. Coinologist

Question ID : 630680192822
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.11 Select the correctly spelt word.

- Ans 1. Confidential
 2. Itinerary
 3. Mandatery
 4. Arbitaraty

Question ID : 630680192817
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 2

Q.12 Select the most appropriate proverb that conveys the meaning given in brackets in the following sentence, to fill in the blank.

Aryan should be happy with the job he got after struggling without an income for five years, and not complain about the low salary. After all, _____ (One should be grateful for what one has, even if it's not what one desired).

- Ans
- 1. the early bird gets the worm
 - 2. half a loaf is better than none
 - 3. a rolling stone gathers no moss
 - 4. it is better to be safe than sorry

Question ID : 630680192813
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Uncouth

- Ans
- 1. Covered
 - 2. Conspicuous
 - 3. Barbaric
 - 4. Cultivated

Question ID : 630680192815
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who does not believe in there being any God

- Ans
- 1. Pantheist
 - 2. Antisocial
 - 3. Atheist
 - 4. Antipathy

Question ID : 630680192821
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- 1. Discripancy
 - 2. Emulate
 - 3. Florid
 - 4. Insular

Question ID : 630680192816
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 Select the grammatically correct sentence from the given options.

- Ans 1. Chromotherapy is based on the fact that are linked to various organs of the body and various lights have definitive energy bands and can help to heal them.
2. Various lights have definitive energy bands and are linked to various organs of the body and chromotherapy is based on the fact that can help to heal them.
3. Chromotherapy is based on the fact that various lights have definitive energy bands and are linked to various organs of the body and can help to heal them.
4. Various lights have definitive energy bands and chromotherapy is based on the fact that can help to heal them are linked to various organs of the body and.

Question ID : 630680192819
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.17 Select the most appropriate preposition to fill in the blank.

We are not oblivious _____ the dangers that lie in our path.

- Ans 1. from
2. at
3. to
4. on

Question ID : 630680192806
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.18 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

After you _____ a meal or a snack, your pancreas releases more insulin to make sure the extra glucose in your bloodstream can enter _____ cells. If you have more glucose than you need, your body can remove the excess _____ your blood and store it in your liver and muscles or convert it to fat.

- Ans 1. eat; your; from
2. devour; any; by
3. gobble; their; to
4. consume; the; into

Question ID : 630680192820
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.19 The following sentence has been split into four parts (1 to 4). Identify the part that contains a punctuation error.

The headmaster said (1) / to the student, (2) / "Yes, you may (3) / come in. (4)

- Ans 1. (1)
2. (2)
3. (3)
4. (4)

Question ID : 630680192808
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.20 Select the most appropriate articles to fill in the blanks.

Suman's father is _____ army brigadier whereas her sister is _____ M.B.A.

- Ans
- 1. No article; a
 - 2. a; a
 - 3. an; an
 - 4. an; the

Question ID : 630680192805
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : General Studies

Q.1 भारत के 49वें मुख्य न्यायाधीश कौन थे?

- Ans
- 1. जस्टिस शरद अरविंद बोबडे
 - 2. जस्टिस उदय उमेश ललित
 - 3. न्यायमूर्ति नूतलपाटि वेंकट रमण
 - 4. जस्टिस डी. वाई. चंद्रचूड़

Question ID : 630680192826
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 भारत के संविधान का निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद मौलिक कर्तव्यों से संबंधित है?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 78
 - 2. अनुच्छेद 23
 - 3. अनुच्छेद 51A
 - 4. अनुच्छेद 112

Question ID : 630680192842
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 इब्राहिम खान लोदी का मकबरा _____ में तहसील कार्यालय के पास स्थित है।

- Ans
- 1. कैथल
 - 2. पानीपत
 - 3. यमुनानगर
 - 4. चरखी दादरी

Question ID : 630680192824
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 प्रसिद्ध राजा पुलकेशिन द्वितीय निम्नलिखित में से किस राजवंश से संबंधित थे?

- Ans 1. चालुक्य वंश
 2. पल्लव वंश
 3. पांड्य वंश
 4. मौर्य वंश

Question ID : 630680192825
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 अगस्त, 2022 में, प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने किस राज्य में साबरमती नदी पर केवल पैदल चलने वालों के लिए अटल ब्रिज का उद्घाटन किया?

- Ans 1. राजस्थान
 2. पंजाब
 3. गुजरात
 4. हरियाणा

Question ID : 630680192835
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 भारतीय संविधान के 61वें संशोधन द्वारा निम्नलिखित में से कौन-सा संशोधन किया गया था?

- Ans 1. मतदान के लिए आयु 21 से घटाकर 18 कर दी गई
 2. संपत्ति के अधिकार को मौलिक अधिकारों की सूची से हटा दिया गया
 3. मौलिक कर्तव्य को जोड़ा गया
 4. सर्वोच्च न्यायालय और उच्च न्यायालयों की शक्तियों को कम करने का प्रयास किया गया

Question ID : 630680192840
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार बिहार में पुरुष साक्षरता दर कितनी है?

- Ans 1. 75.23%
 2. 68.54%
 3. 66.76%
 4. 71.20%

Question ID : 630680192837
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.8 1773 में ब्रिटिश सरकार द्वारा निम्नलिखित में से कौन-सा अधिनियम पेश किया गया था?

- Ans
- 1. पिट का भारत अधिनियम (पिट्स इंडिया एक्ट)
 - 2. भारत सरकार अधिनियम
 - 3. नियामक अधिनियम
 - 4. चार्टर अधिनियम

Question ID : 630680192843
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 तीनकठिया प्रणाली के अनुसार, चंपारण के किसान अपनी भूमि के प्रति बीघा तीन कट्टे में _____ की खेती करने के लिए बाध्य थे।

- Ans
- 1. गेहूँ
 - 2. चावल
 - 3. मक्का
 - 4. नील

Question ID : 630680192830
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 1918 में किसानों की फसल की विफलता के बाद उच्च कर मांगों के खिलाफ महात्मा गांधी सत्याग्रह में कहाँ शामिल हुए थे?

- Ans
- 1. चंपारण
 - 2. अहमदाबाद
 - 3. सूरत
 - 4. खेड़ा

Question ID : 630680192831
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 उच्चतम न्यायालय की उस पीठ का नेतृत्व किसने किया, जिसने पटारखों पर पूर्ण प्रतिबंध लगाने की मांग वाली याचिका पर सुनवाई करने से इंकार कर दिया था?

- Ans
- 1. यू.यू. ललित
 - 2. डी. वाई. चंद्रचूड़
 - 3. एस. अब्दुल. नजीर
 - 4. हेमंत गुप्ता

Question ID : 630680192829
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 अक्टूबर, 2022 में, भारतीय बैंक संघ (Indian Bank's Association) के नए अध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया?

- Ans
- 1. अश्वनी भाटिया
 - 2. विभा पडलकर
 - 3. आदित्य पुरी
 - 4. अतुल कुमार गोयल

Question ID : 630680192832
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 अक्टूबर 2022 में, निम्नलिखित में से कौन सा राजनीतिक दल ने अपने 'धनुष और बाण' के तीन दशक पुराने चुनाव चिह्न से वंचित हो गया?

- Ans
- 1. नेशनल पीपुल्स पार्टी
 - 2. शिवसेना
 - 3. भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी
 - 4. बहुजन समाज पार्टी

Question ID : 630680192828
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 नुब्रा और हुंजा नदियाँ किस नदी की सहायक नदियाँ हैं?

- Ans
- 1. चंबल
 - 2. सिंधु
 - 3. दामोदर
 - 4. यमुना

Question ID : 630680192836
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार भारत में लिंगानुपात कितना है?

- Ans
- 1. 944 महिलाएँ / 1000 पुरुष
 - 2. 948 महिलाएँ / 1000 पुरुष
 - 3. 940 महिलाएँ / 1000 पुरुष
 - 4. 936 महिलाएँ / 1000 पुरुष

Question ID : 630680192839
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 2022 की 'जलवायु पारदर्शिता रिपोर्ट' के अनुसार, G20 देशों में से निम्नलिखित में से किस देश को गर्मी से संबंधित श्रम-क्षमता (heat-related labour capacity) से होने वाली आय में सबसे अधिक हानि हुई है?

- Ans
- 1. इंडोनेशिया
 - 2. जापान
 - 3. भारत
 - 4. चीन

Question ID : 630680192834
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Q.17 गरीबी रेखा पर नए सिरे से विचार करने के लिए भारत सरकार द्वारा किस वर्ष तेंदुलकर समिति नियुक्त की गई थी?

- Ans
- 1. 2005
 - 2. 1991
 - 3. 1979
 - 4. 1993

Question ID : 630680192838
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 अक्टूबर 2022 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, कपड़ा मंत्री कौन है?

- Ans
- 1. स्मृति जुबिन ईरानी
 - 2. पीयूष गोयल
 - 3. प्रल्हाद जोशी
 - 4. अर्जुन मुंडा

Question ID : 630680192827
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 भारत के संविधान में मौलिक अधिकार निम्नलिखित में से किस देश से लिए गए हैं?

- Ans
- 1. ब्रिटेन
 - 2. कनाडा
 - 3. ऑस्ट्रेलिया
 - 4. अमेरिका (US)

Question ID : 630680192841
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों (NBFCs) के लिए एक उद्योग संघ के रूप में माइक्रो फाइनेंस इंस्टीट्यूशंस नेटवर्क (Micro Finance Institutions Network) की स्थापना किस वर्ष की गई थी?

Ans ✓ 1. 2009

✗ 2. 2011

✗ 3. 2014

✗ 4. 2005

Question ID : 630680192833

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Prepare 50% Faster