



- ★ Latest Govt Job updates
- ★ Private Job updates
- ★ Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in



Navodaya Vidyalaya Samiti

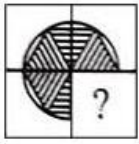
(An Autonomous Body Under MHRD) Government of India

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	16/09/2019
Test Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	LDC JNV CADRE

Section : Reasoning Ability

Q.1 निम्न में से कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के पैटर्न को पूरा करेगी?

प्रश्न आकृति:



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 58618013596

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2

निर्देश: दिए गए विकल्पों में से संबंधित / अक्षरों / संख्याओं का चुनाव करें

उपेक्षा : पतन :: ?

- Ans
- ✓ 1. माफी : अपराध
 - ✗ 2. त्रुटि : चूक
 - ✗ 3. शांत होना : पछतावा
 - ✗ 4. दोषसिद्धि : अपराधी

Question ID : 58618013583
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से, उस शब्द का चयन करें, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

RETROSPECTED

- Ans
- ✗ 1. RESPECT
 - ✓ 2. TRACTOR
 - ✗ 3. SECTOR
 - ✗ 4. PROSTER

Question ID : 58618013591
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से बेमेल (विषम) संख्या / अक्षर / संख्या युग्म का निर्धारण करें।

- Ans
- ✗ 1. घोड़ा : घुड़साल
 - ✓ 2. मनुष्य : गैरेज
 - ✗ 3. सुअर : शूकरशाला
 - ✗ 4. गाय : गोशाला

Question ID : 58618013588
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों में, दिए गए चार विकल्पों में से उस सही विकल्प को चुनिए जो दिए गए सेट से समानता रखता हो।

दिया गया सेट

भोले: सरल : निष्कपट

- Ans
- ✗ 1. ये वे तकनीकी शब्द हैं जिनका उपयोग सामाजिक कार्यकर्ता पिछड़े क्षेत्रों में करते हैं।
 - ✓ 2. ये शब्द भोलेपन के विभिन्न रूपों को दर्शाते हैं।

✗ 3.

इन शब्दों का इस्तेमाल अपराधियों के लिए किया जाता है।

✗ 4. ये शब्द बुरे सामाजिक शिष्टाचार से संबंधित हैं।

Question ID : 58618013586

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से, उस शब्द का चयन करें, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

GEOGRAPHY

- Ans
- ✗ 1. HYOPE
 - ✓ 2. GHRAH
 - ✗ 3. RHOPE
 - ✗ 4. REHAP

Question ID : 58618013599

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

3 R	2 Q	4 P
27 P	?	48 Q
9 R	4 P	12 Q

- Ans
- ✗ 1. 16R
 - ✓ 2. 8R
 - ✗ 3. 18R
 - ✗ 4. 12Q

Question ID : 58618013590

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनें जो श्रृंखला को पूरा करेगा।

6, 10, 18, 36, ? , 216, 660, 2323

- Ans
- ✓ 1. 82
 - ✗ 2. 96
 - ✗ 3. 126
 - ✗ 4. 108

Question ID : 58618013606

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनें जो श्रृंखला को पूरा करेगा।

8, 12, 18, 27, 40.5, 60.75, ? , 136.6875

- Ans
- 1. 104.125
 - 2. 91.125
 - 3. 96.125
 - 4. 121.125

Question ID : 58618013607
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों में, दिए गए चार विकल्पों में से उस संख्या को चुनिए जो दिए गए सेट से समानता रखता हो।

दिया गया सेट : 363, 489, 579

- Ans
- 1. 562
 - 2. 382
 - 3. 471
 - 4. 281

Question ID : 58618013587
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11



निर्देश: नीचे दी गई जानकारी के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

'M & N' का अर्थ है, 'M, N से न तो छोटा है और न ही बराबर है'

'M @ N' का अर्थ है, 'M, N से न तो बड़ा है और न ही बराबर है'

'M * N' का अर्थ है, 'M, N से छोटा नहीं है'

'M \$ N' का अर्थ है, 'M, N से बड़ा नहीं है'

'M % N' का अर्थ है, 'M, N से न तो बड़ा है और न ही छोटा है'

कथन:

P * Q, Q @ R,

R % S, S & T

निष्कर्ष:

I. P & T

II. R & T

Ans

- ✓ 1. यदि केवल निष्कर्ष II सत्य है।
- ✗ 2. यदि केवल निष्कर्ष I सत्य है।
- ✗ 3. यदि निष्कर्ष I और II दोनों सत्य हैं।
- ✗ 4. यदि न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II सत्य है।

Question ID : 58618013598

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 नरेश का जन्म किसी साल में 25 फरवरी को हुआ था। यदि उस वर्ष गणतंत्र दिवस रविवार को था, तो नरेश का जन्म किस दिन हुआ था?

Ans

- ✓ 1. मंगलवार
- ✗ 2. रविवार
- ✗ 3. सोमवार
- ✗ 4. बुधवार

Question ID : 58618013603

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही मानने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथन:

सभी काले हरे हैं।
कुछ काले गुलाबी हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ गुलाबी काले हैं।
- II. कुछ गुलाबी हरे हैं।
- III. कुछ गुलाबी काले नहीं हैं।

- Ans
1. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 2. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 4. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 58618013594

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 यदि 'P' का अर्थ है 'से गुणा', 'Q' का अर्थ है 'से घटाया', 'S' का अर्थ है 'से जोड़ा' और 'R' का अर्थ है 'से विभाजित', तो निम्न में से कौन सा समीकरण सही होगा?

- Ans
1. $64 R 8 P 3 S 6 = 72$
 2. $7 S 56 P 2 R 28 = 11$
 3. $36 R 6 P 2 S 4 = 19$
 4. $36 R 9 S 4 P 2 = 14$

Question ID : 58618013601

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 दी गई अक्षर श्रृंखला में खाली स्थानों में अनुक्रमिक रूप से रखे जाने पर अक्षरों का कौन सा एक सेट श्रृंखला को सही तरीके से पूरा कर पाएगा?

s _ ts _ tss _ tss _ tts _ s

- Ans
1. stsst
 2. sstts
 3. sstst
 4. sstss

Question ID : 58618013602

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 7 बजे और 8 बजे के बीच कौन सा समय ऐसा होगा जब घड़ी की सुइयां एक साथ आएंगी?

- Ans
1. $7 : 38 \frac{2}{11}$ मिनट

✗ 2. $6 : 32 \frac{8}{11}$ मिनट

✗ 3. $8 : 43 \frac{7}{11}$ मिनट

✗ 4. $5 : 27 \frac{3}{11}$ मिनट

Question ID : 58618013604

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 प्रिया सोनिया की सास है जो आलोक की भाभी है। दमन आलोक के इकलौते भाई सुरेश का पिता है। प्रिया का आलोक से क्या रिश्ता है?

Ans ✗ 1. चचेरा / ममेरा / मौसेरा / फुफेरा - भाई / बहन

✓ 2. माँ

✗ 3. चाची / मौसी / बुआ / मामी

✗ 4. पत्नी

Question ID : 58618013600

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 निम्नलिखित शब्दों को, शब्दकोष में उनके क्रम के अनुसार व्यवस्थित करें।

1. Partition

2. Parlour

3. Particle

4. Promise

5. Programme

Ans ✗ 1. 2, 3, 1, 4,5

✗ 2. 5, 2, 4, 1, 3

✓ 3. 2, 3, 1, 5, 4

✗ 4. 3, 2, 1, 4, 5

Question ID : 58618013592

Status : Answered





Chosen Option : 3

Q.19 निर्देश: निम्न में एक को छोड़कर सभी किसी न किसी तरह से समान हैं। दी गई आकृतियों में से अन्य से अलग आकृति का चयन करें।

प्रश्न आकृति:

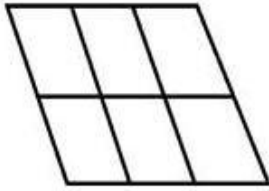


Ans

- ✗ 1. 
- ✗ 2. 
- ✗ 3. 
- ✓ 4. 

Question ID : 58618013605
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 निम्नलिखित आकृति में समानांतर चतुर्भुजों की संख्या ज्ञात करें:



- Ans ✓ 1. 18
✗ 2. 12
✗ 3. 16
✗ 4. 20

Question ID : 58618013597
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से बेमेल (विषम) संख्या / अक्षर / संख्या युग्म का निर्धारण करें।

- Ans ✗ 1. CXHIA
✓ 2. MTOWF
✗ 3. RCFGL
✗ 4. CPRSV

Question ID : 58618013585
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 नीचे दिए गए शब्द LODERATED में ऐसे कितने अक्षर समूह हैं, जिनके बीच में शब्द में अक्षरों की संख्या उतनी ही है जितनी अंग्रेजी वर्णमाला में उनके बीच होती है।

- Ans
- 1. 6
 - 2. 8
 - 3. 5
 - 4. 7

Question ID : 58618013593

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 Directions: Find the odd number / letters / number pair from the given alternatives.

- Ans
- 1. Hallucination
 - 2. Delusion
 - 3. Identification
 - 4. Illusion

Question ID : 58618013584

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 एक घन को लाल रंग में रंग दिया जाता है और फिर इसे 64 बराबर आकार के छोटे घनों में काटा जाता है। कितने घनों में कोई सतह रंगीन नहीं है?

- Ans
- 1. 24
 - 2. 16
 - 3. 8
 - 4. 0

Question ID : 58618013589

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 निर्देश: दी गई उत्तर आकृतियों में से, वह आकृति चुनें जिसमें प्रश्न आकृति छिपी हुई हो / एम्बेडेड हो।

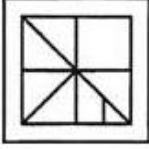
प्रश्न आकृति:



Ans

- 1.
- 2.

✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 58618013595

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 अप्रैल 2019 में, भारतीय चुनाव आयोग ने आदर्श आचार संहिता लागू होने के दौरान किसी भी बायोपिक / प्रचार सामग्री को प्रदर्शित / प्रचारित करने पर रोक लगाने के लिए (भारतीय संविधान के) किस अनुच्छेद के तहत शक्तियों का प्रयोग किया?

Ans

✓ 1. अनुच्छेद 324

✗ 2. अनुच्छेद 32

✗ 3. अनुच्छेद 323B

✗ 4. अनुच्छेद 323A

Question ID : 58618013631

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 याओशांग उत्सव किस राज्य में मनाया जाता है?

Ans

✗ 1. अरुणाचल प्रदेश

✗ 2. नागालैंड

✓ 3. मणिपुर

✗ 4. असम

Question ID : 58618013615

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 नेशनल डिफेंस कॉलेज (राष्ट्रीय रक्षा महाविद्यालय) कहाँ स्थित है?

Ans

✗ 1. आगरा

✗ 2. अमृतसर

✓ 3. नई दिल्ली

✗ 4. हैदराबाद

Question ID : 58618013632

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 भारत में सभी वयस्कों को, वे चाहे जिस धर्म, शिक्षा, जाति से संबंधित हों, या चाहे वह धनी हों या निर्धन, उन्हें मतदान करने की अनुमति है। इसे _____ कहा जाता है।

- Ans
- 1. सार्वभौमिक वयस्क मताधिकार
 - 2. विचार की स्वतंत्रता
 - 3. चुनने की आजादी
 - 4. नागरिकता

Question ID : 58618013626

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक समिति ने जून 2019 में अपनी 125वीं वर्षगांठ के अवसर पर _____ में नए मुख्यालय का उद्घाटन किया।

- Ans
- 1. स्विट्जरलैंड
 - 2. यूनान
 - 3. फ्रांस
 - 4. रोम

Question ID : 58618013611

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 बिज्जल राज्य (अब) कर्नाटक का मुख्यमंत्री कौन था, जिन्होंने कर्मकांड वाली पूजा और वेदों की पूर्व प्रतिष्ठा को अस्वीकृत करते हुए वीरशैव लिंगायत संप्रदाय की स्थापना की?

- Ans
- 1. सर्वदन्या
 - 2. बासवन्ना
 - 3. चनबासवन्ना
 - 4. अक्का महादेवी

Question ID : 58618013624

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 मार्च 2019 में गोवा के नए मुख्यमंत्री कौन बने हैं?

- Ans
- 1. राजेश पटनेकर
 - 2. पांडुरंग मडकार्ईकर
 - 3. विश्वजीत राणे

✓ 4. प्रमोद सावंत

Question ID : 58618013628

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 भारत का कौन सा राज्य सोने का सबसे अधिक उत्पादन करता है?

- Ans
- ✗ 1. केरल
 - ✗ 2. तमिलनाडु
 - ✗ 3. झारखंड
 - ✓ 4. कर्नाटक

Question ID : 58618013616

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 What state of matter is a rubber band?

- Ans
- ✓ 1. Solid
 - ✗ 2. Liquid
 - ✗ 3. Viscous
 - ✗ 4. Gaseous

Question ID : 58618013610

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 यूनिसेफ इंडिया के प्रथम यूथ एम्बेसेडर (युवा राजदूत) के रूप में किसे नियुक्त किया गया था?

- Ans
- ✗ 1. एम. आर. पूवम्मा
 - ✓ 2. हिमा दास
 - ✗ 3. सरिता गायकवाड़
 - ✗ 4. दुती चंद

Question ID : 58618013622

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 निम्न में से किस अधिनियम ने ईसाई मिशनरियों को भारत में अपने धर्म का प्रसार करने की सुविधा दी?

- Ans
- ✗ 1. 1793 का चार्टर एक्ट
 - ✓ 2. 1813 का चार्टर एक्ट
 - ✗ 3. 1833 का चार्टर एक्ट
 - ✗ 4. 1853 का चार्टर एक्ट

Question ID : 58618013619

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 जून 2019 में, किस देश की महिला हॉकी टीम ने जापान को 3-1 से हराकर एफआईएच सीरीज के फाइनल में जीत हासिल की?

- Ans
- 1. इंग्लैंड
 - 2. भारत
 - 3. संयुक्त राज्य अमरीका
 - 4. नीदरलैंड

Question ID : 58618013608

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 प्रधान मंत्री मुद्रा योजना के अंतर्गत अधिकतम कितनी धनराशि तक का ऋण दिया जा सकता है?

- Ans
- 1. ₹ 10 लाख
 - 2. ₹ 2 लाख
 - 3. ₹ 4 लाख
 - 4. ₹ 12 लाख

Question ID : 58618013617

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 वायुमंडल की किस परत में लगभग सभी बादल पाए जाते हैं?

- Ans
- 1. समतापमंडल
 - 2. तापमंडल
 - 3. मध्यमंडल
 - 4. क्षोभमंडल

Question ID : 58618013625

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 निम्न में से किस भारतीय राज्य में लोकसभा निर्वाचन क्षेत्रों की संख्या दूसरी सर्वाधिक है?

- Ans
- 1. महाराष्ट्र
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. तमिलनाडु
 - 4. बिहार

Question ID : 58618013612

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 निम्न में से किस भारतीय निशानेबाज ने महिलाओं की 10 मीटर एयर राइफल स्पर्धा में विश्व में नंबर एक (1 मई, 2019 तक के अनुसार) स्थान प्राप्त किया?

- Ans
- 1. सानिया शेख
 - 2. तेजस्विनी सावंत
 - 3. अंजुम मोदगिल
 - 4. अपूर्वी चंदेला

Question ID : 58618013621
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 भारतीय संविधान के _____ भाग में आपातकाल से संबंधित प्रावधान दिए गए हैं।

- Ans
- 1. XV
 - 2. XVIII
 - 3. IX
 - 4. XIV

Question ID : 58618013613
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 भारतीय संविधान _____ है क्योंकि "आंतरिक और बाहरी मामलों में निर्णय लेने का सर्वोपरि अधिकार जनता में निहित है। कोई भी बाहरी शक्ति भारत सरकार को निर्देश नहीं दे सकती"

- Ans
- 1. संप्रभु
 - 2. समाजवादी
 - 3. धर्म निरपेक्ष
 - 4. सुरक्षित

Question ID : 58618013627
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 _____, महिलाओं के लिए एक समुदाय-आधारित निर्धनता उन्मूलन कार्यक्रम का नाम है, जिसे केरल राज्य सरकार द्वारा लागू किया गया है।

- Ans
- 1. युवती
 - 2. कुडुम्बश्री
 - 3. गृहवाली
 - 4. निवासश्री

Question ID : 58618013609

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 एक _____ समाज में उत्पादित माल को लोगों के बीच, लोगों की आवश्यकता के आधार पर नहीं बल्कि क्रय शक्ति - सामान और सेवाओं को खरीदने की क्षमता के आधार पर वितरित किया जाता है।

- Ans
- 1. संघीय
 - 2. पूंजीवादी
 - 3. समाजवादी
 - 4. धर्मनिरपेक्ष

Question ID : 58618013629

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 निम्न में से किसने मई 2019 में फॉर्मूला 1 स्पेनिश गैंड प्रिक्स जीता?

- Ans
- 1. चार्ल्स लेक्लर्क
 - 2. मैक्स वेरस्टैपेन
 - 3. सेबस्टियन वेट्टेल
 - 4. लुईस हैमिल्टन

Question ID : 58618013623

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 सूर्य निम्न में से किन गैसों से बना है?

- Ans
- 1. हाइड्रोजन, नाइट्रोजन
 - 2. हाइड्रोजन, हीलियम
 - 3. हीलियम, कार्बन
 - 4. कार्बन, नाइट्रोजन

Question ID : 58618013618

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 निम्न में से किस अधिनियम ने भारत में ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी का शासन समाप्त कर दिया और भारत को इंग्लैंड के क्राउन के अधीन कर दिया?

- Ans
- 1. 1853 का चार्टर एक्ट
 - 2. भारतीय परिषद अधिनियम, 1861
 - 3. द रेग्युलेटिंग एक्ट, 1773

✓ 4. 1858 का भारत सरकार अधिनियम

Question ID : 58618013620
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 स्ट्रेप्टोकोकस न्यूमोनी जीवाणु निम्न में से क्या उत्पन्न करता है?

- Ans
- ✗ 1. अमीबायसिस
 - ✓ 2. निमोनिया
 - ✗ 3. एस्कैरियासिस
 - ✗ 4. मलेरिया

Question ID : 58618013630
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 चीन में आयोजित एशियाई स्नूकर टूर खिलाब 2018 निम्न में से किस भारतीय खिलाड़ी ने जीता?

- Ans
- ✗ 1. गीत सेठी
 - ✗ 2. सुभाष अग्रवाल
 - ✗ 3. सौरव कोठारी
 - ✓ 4. पंकज आडवाणी

Question ID : 58618013614
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Language Competency Test

Q.1 Fill in the blank with the most appropriate antonym of the underlined word in the sentence.

As the enemies advanced, the native army _____ in fear.

- Ans
- ✗ 1. constricted
 - ✗ 2. relaxed
 - ✓ 3. receded
 - ✗ 4. contracted

Question ID : 58618013645
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word:

SPURIOUS

- Ans
- ✓ 1. fake
 - ✗ 2. refined

- 3. splendid
- 4. genuine

Question ID : 58618013643
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 The following sentence has been divided into three parts. One of them may be incorrect. Choose the INCORRECT part from the given options. If there is no error, mark 'No error' as the answer.

The farmer / taught me / how grow crops.

- Ans**
- 1. taught me
 - 2. No error
 - 3. how grow crops
 - 4. The farmer

Question ID : 58618013647
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 Select the correct sentence structure:

- Ans**
- 1. The news was to true too be good!
 - 2. The good was too true to be news!
 - 3. The news was too good to be true!
 - 4. The news too was true to be good!

Question ID : 58618013640
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

The sculptor carved a magnificent statue by putting his nose to the grindstone for almost a year.

- Ans**
- 1. working extremely hard
 - 2. using sophisticated tools
 - 3. using good quality stone
 - 4. copying the model closely

Question ID : 58618013633
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 Select the correctly spelt word:

- Ans**
- 1. rhythem
 - 2. rhythm
 - 3. rythym

4. rhythm

Question ID : 58618013634
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 Select the alternative that will improve the underlined part of the sentence. In case there is no improvement, select 'No improvement'.

Fifty miles are a fair long distance.

- Ans
- 1. is fairly longer
 - 2. are a fairly long
 - 3. is a fairly long
 - 4. are fair longer

Question ID : 58618013637
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 Select the most appropriate option to fill in the blank.

I am the recipient of the best all-rounder award, _____ ?

- Ans
- 1. haven't I
 - 2. am I
 - 3. isn't it
 - 4. aren't I

Question ID : 58618013639
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Select the most appropriate direct speech of the given sentence.

He told his mother that he had taken a shower early morning.

- Ans
- 1. He said to his mother, "I will be taking a shower early morning."
 - 2. He said to his mother, "I took a shower early morning."
 - 3. He said to his mother, "I take a shower early morning."
 - 4. He said to his mother, "I will take a shower early morning."

Question ID : 58618013638
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10

Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Our parents may be compare to a tree which gives shade.

- Ans
- 1. which gives shade
 - 2. may be compare
 - 3. to a tree
 - 4. Our parents

Question ID : 58618013636
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the correct sentence structure:

- Ans
- 1. The old dog with a walking stick bought a man.
 - 2. The old man bought a walking stick with a dog.
 - 3. The old man bought a dog with a walking stick.
 - 4. The old man with a walking stick bought a dog.

Question ID : 58618013641
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Fill in the blank with the most appropriate word.

The old shepherd was _____ with sorrow at the loss of his sheep.

- Ans
- 1. overcome
 - 2. overcast
 - 3. overturned
 - 4. overthrown

Question ID : 58618013635
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 Select the most appropriate synonym of the given word:

DILIGENT

- Ans
- 1. desolate
 - 2. industrious
 - 3. deserted
 - 4. disgraceful

Question ID : 58618013642
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

'A person who loves or collects books'

- Ans
- 1. Librarian
 - 2. Bibliophile
 - 3. Philatelist
 - 4. Philanthropic

Question ID : 58618013646
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 Fill in the blank with the most appropriate antonym of the underlined word in the sentence.

The judge convicted the accused but his accomplice was _____ for lack of evidence.

- Ans
- 1. rewarded
 - 2. acquitted
 - 3. agitated
 - 4. expelled

Question ID : 58618013644
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 'परि' उपसर्ग से बनने वाला शब्द नहीं है:

- Ans
- 1. परामर्श
 - 2. पर्यवेक्षण
 - 3. परिवर्तन
 - 4. परिमार्जन

Question ID : 58618013654
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 'पुस्तक की हाथ से लिखी प्रतिलिपि' के लिए एक शब्द है:

- Ans
- 1. पाण्डुवर्ती
 - 2. पाण्डुलिपि
 - 3. शिलालेख
 - 4. प्रतिलिपि

Question ID : 58618013652
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 संरचना की दृष्टि से वाक्य के कितने भेद होते हैं?

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

Question ID : 58618013655
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 उद्देश्य के संबंध में जो कहा जाता है, उसे कहते हैं:

- Ans
- 1. विधेय
 - 2. कर्ता
 - 3. रचना
 - 4. उपवाक्य

Question ID : 58618013656
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 हिन्दी वर्णमाला में मूल स्वरों की संख्या होती है:

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

Question ID : 58618013650
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 ललित, रूचिकर, ललाम, किसके पर्यायवाची है?

- Ans
- 1. सुंदर
 - 2. कर
 - 3. सर्प
 - 4. सरस्वती

Question ID : 58618013658
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 'हंस' के पर्याय नहीं है:

Ans

- 1. कराल
- 2. चक्रांग
- 3. मराल
- 4. कारण्डव

Question ID : 58618013660
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 निम्नलिखित में से नित्य बहुवचन का उदाहरण नहीं है:

- Ans
- 1. लोग
 - 2. दर्शन
 - 3. आँख
 - 4. प्राण

Question ID : 58618013653
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 'प्रति पूर्ति करना' के लिए अंग्रेजी शब्द है:

- Ans
- 1. Relaxation
 - 2. Rehearsal
 - 3. Registry
 - 4. Reimburse

Question ID : 58618013648
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 'Revival' का अर्थ है:

- Ans
- 1. पुनः प्रवर्तन
 - 2. पुनरपि
 - 3. पुनः आगमन
 - 4. पुनरावृत्ति

Question ID : 58618013649
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.26 'रवितनया' किसका पर्याय है?

Ans

- 1. गंगा
- 2. कृष्णा
- 3. यमुना
- 4. कावेरी

Question ID : 58618013659
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.27 'लक्ष्मी' शब्द का पर्यायवाची नहीं है:

- Ans
- 1. चंचला
 - 2. इंदिरा
 - 3. महादेवी
 - 4. कमला

Question ID : 58618013657
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.28 निम्नलिखित में से ओष्ठ्य व्यंजन है:

- Ans
- 1. च
 - 2. य
 - 3. फ
 - 4. त

Question ID : 58618013651
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.29 'निर्दय' का विलोम है:

- Ans
- 1. सदय
 - 2. दयालु
 - 3. दयावान
 - 4. कृपालु

Question ID : 58618013661
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.30 'मूक' किसका विलोम है?

- Ans
- 1. चालाक
 - 2. वाचाल

3. बधिर
 4. उद्वण्ड

Question ID : 58618013662
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 112 m और 108 m की लंबाई वाली दो ट्रेनें क्रमशः 45 km/घंटे और 54 km/घंटे की गति से समानांतर पटरियों पर एक दूसरे की ओर चल रही हैं। इन दोनों के मिल जाने के बाद इन्हें एक दूसरे को पार करने में कितना समय लगेगा?

- Ans 1. 4 सेकंड
 2. 10 सेकंड
 3. 5 सेकंड
 4. 8 सेकंड

Question ID : 58618013681
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 एक कक्षा में लड़कों की संख्या 36 है, जो कि कुल छात्रों की संख्या का 45% है। कक्षा में लड़कियों की संख्या की गणना करें:

- Ans 1. 44
 2. 56
 3. 80
 4. 40

Question ID : 58618013670
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 किसी बैंक में साधारण ब्याज की दर 9% से घटाकर 8.5% सालाना कर दी जाती है। यदि किसी निश्चित जमा राशि पर इस कारण से हर साल ₹ 312 कम मिलते हैं तो राशि की गणना करें।

- Ans 1. ₹ 61,500
 2. ₹ 64,200
 3. ₹ 62,400
 4. ₹ 60,400

Question ID : 58618013677
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 किसी समकोण वृत्ताकार शंकु की ऊंचाई और त्रिज्या दोनों में 20% की वृद्धि कर दी जाती है। इसके आयतन में होने वाली प्रतिशत वृद्धि की गणना करें।

- Ans 1. 46.8%
 2. 36.4%

✓ 3. 72.8%

✗ 4. 81.4%

Question ID : 58618013679

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 ताजे फलों में 78% पानी होता है जबकि सूखे फलों में 25% पानी होता है। गणना करें कि 160 kg ताजे फलों से सूखे फलों की कितनी मात्रा प्राप्त की जा सकती है?

Ans ✗ 1. 75.2 kg

✗ 2. 72.5 kg

✗ 3. 53 kg

✓ 4. 47 kg

Question ID : 58618013671

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 The H. C. F. of $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{7}{8}$ and $\frac{8}{9}$ is:

Ans ✗ 1. $\frac{1}{30}$

✗ 2. $\frac{1}{120}$

✗ 3. $\frac{1}{180}$

✓ 4. $\frac{1}{360}$

Question ID : 58618013682

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 किसी निश्चित राशि पर 2 साल के लिए 6% सालाना की ब्याज दर पर साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज के बीच का अंतर ₹ 28.80 है। मूल राशि की गणना करें।

Ans ✗ 1. ₹ 12,000

✗ 2. ₹ 9,600

✗ 3. ₹ 7,200

✓ 4. ₹ 8,000

Question ID : 58618013678

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 A किसी काम को B से दोगुना तेजी से कर सकता है। A और B मिलकर किसी काम को 15 दिन में पूरा कर सकते हैं, तो B को अकेले उस काम को पूरा करने में कितने दिनों का समय लगेगा?

- Ans
- 1. 35
 - 2. 25
 - 3. 45
 - 4. 40

Question ID : 58618013680
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 $2\frac{1}{3} - 1\frac{5}{6} + 1\frac{3}{4} \div \frac{7}{8}$ का मान होगा:

- Ans
- 1. $3\frac{1}{4}$
 - 2. $3\frac{1}{2}$
 - 3. $2\frac{1}{2}$
 - 4. $2\frac{1}{3}$

Question ID : 58618013663
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 $\frac{9}{15} \times 12 - \frac{9}{5}$ का $\frac{2}{3}$ निम्न के बराबर होगा:

- Ans
- 1. $\frac{3}{5}$
 - 2. $\frac{5}{6}$
 - 3. 6
 - 4. 3

Question ID : 58618013664
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 $6.8 \times 4.8 \div 9.6 \times 1.2 - 1.4$ का मान होगा:

- Ans
- 1. 2.68
 - 2. 3.68
 - 3. 3.04
 - 4. 2.86

Question ID : 58618013665
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 एक चतुर्भुज के चार कोण 6 : 3 : 4 : 7 के अनुपात में हैं। चतुर्भुज के सबसे छोटे और सबसे बड़े कोण का योग होगा:

- Ans
- 1. 160°
 - 2. 180°
 - 3. 100°
 - 4. 120°

Question ID : 58618013669

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 किसी छात्र ने 5 विषयों में कुल 84 अंक अर्जित किए। उसके द्वारा प्राप्त औसत अंकों की गणना करें:

- Ans
- 1. 18.6
 - 2. 2.1
 - 3. 20.8
 - 4. 16.8

Question ID : 58618013673

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 किसी वस्तु को 20% हानि उठाकर ₹ 240 में बेचा गया, वस्तु का क्रय मूल्य कितना था?

- Ans
- 1. ₹ 272
 - 2. ₹ 280
 - 3. ₹ 300
 - 4. ₹ 320

Question ID : 58618013675

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 किसी वस्तु का अंकित मूल्य और क्रय मूल्य क्रमशः ₹ 88 और ₹ 70 है। यदि इस वस्तु को अंकित मूल्य पर 10% की छूट देकर बेचा जाता है तो लाभ प्रतिशत ज्ञात करें।

- Ans
- 1. $13\frac{1}{7}\%$
 - 2. $14\frac{3}{7}\%$
 - 3. $13\frac{3}{7}\%$
 - 4. $14\frac{1}{7}\%$

Question ID : 58618013676

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 $2.\bar{3}$ का मान होगा:

Ans 1. $\frac{23}{7}$

2. $\frac{21}{9}$

3. $\frac{23}{9}$

4. $\frac{21}{10}$

Question ID : 58618013667

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 तीन लड़कियों A, B और C का औसत वजन 45 kg जबकि A और B का औसत वजन 43 kg है। यदि C और A का औसत वजन 40 kg है, तो A का वजन कितना होगा?

Ans 1. 31 kg

2. 36 kg

3. 44 kg

4. 38 kg

Question ID : 58618013672

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 यदि किसी वस्तु को ₹ 4800 में बेचा जाता है तो विक्रेता को इस पर 25% की हानि होती है। 25% का लाभ कमाने के लिए उसे उस वस्तु को किस कीमत पर बेचना होगा?

Ans 1. ₹ 8,000

2. ₹ 72,000

3. ₹ 7,000

4. ₹ 8,400

Question ID : 58618013674

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 दो संख्याओं का महत्तम समापवर्त्य 27 है। यदि उनके लघुत्तम समापवर्त्य के अन्य गुणक 16 और 19 हैं, तो इन संख्याओं में से छोटी संख्या होगी:

Ans 1. 108

2. 513

3. 216

4. 432

Question ID : 58618013668

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 $(5.6 \div 1.4) \times 6$ का $\frac{1}{2}$ निम्न के बराबर होगा:

- Ans
- 1. 12
 - 2. 0.6
 - 3. 1.2
 - 4. 6

Question ID : 58618013666
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Knowledge of Computer

Q.1 जॉन को अपनी पीएचडी थीसिस लिखनी है जिसमें टेक्स्ट, चित्र और तालिकाएं मौजूद हैं। इस कार्य के लिए निम्नलिखित में से कौन सा सॉफ्टवेयर सबसे उपयुक्त होगा?

- Ans
- 1. MS-वर्ड
 - 2. MS-एक्सेल
 - 3. MS-पावर पॉइंट
 - 4. नोटपैड

Question ID : 58618013692
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 मेमोरी के संबंध में, 'CD-RW' शब्द का पूरा नाम है?

- Ans
- 1. Compact Disc Rewritable (कॉम्पैक्ट डिस्क री-राइटेबल)
 - 2. Collapsed Disc Rewritable (कोलेप्सड डिस्क री-राइटेबल)
 - 3. Collapsed Directory Reverse Writable (कोलेप्सड डायरेक्टरी रिवर्स-राइटेबल)
 - 4. Compact Directory Reverse Writable (कॉम्पैक्ट डायरेक्टरी रिवर्स-राइटेबल)

Question ID : 58618013686
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 _____ is a spreadsheet developed by Microsoft for Windows and macOS.

- Ans
- 1. MS-Access
 - 2. MS-Excel

- 3. WordPad
- 4. MS-Word

Question ID : 58618013694
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 निम्नलिखित में से कौन सी एक प्रकार की लोपशील स्मृति (बोलेटाइल मेमोरी) है?

- Ans
- 1. SRAM
 - 2. फ्लैश मेमोरी
 - 3. EEPROM
 - 4. हार्ड डिस्क

Question ID : 58618013685
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 मूल सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000 में _____ अनुभाग (सेक्शन) थे।

- Ans
- 1. 64
 - 2. 96
 - 3. 94
 - 4. 49

Question ID : 58618013702
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित में से किसमें कंप्यूटर सिस्टम के समग्र कामकाज को नियंत्रित करने वाली हार्डवेयर इकाई पाई जाती है?

- Ans
- 1. सीपीयू/CPU
 - 2. बूटस्ट्रैप लोडर
 - 3. ऑपरेटिंग सिस्टम
 - 4. डिस्क ड्राइव

Question ID : 58618013688
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 MS-एक्सेल में, बारहवें स्तंभ (कॉलम) और पांचवीं पंक्ति (रो) के प्रतिच्छेद पर स्थित सेल का निरपेक्ष पता (ऐड्रेस) क्या होगा?

- Ans
- 1. \$L5
 - 2. \$L5\$
 - 3. M\$5
 - 4. \$L\$5

Question ID : 58618013698
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा भाग हार्डवेयर संसाधनों का उपयोग करके बहुत सी (मल्टीपल) एप्लीकेशन के निष्पादन का प्रबंधन करता है?

- Ans
- 1. ऑपरेटिंग सिस्टम
 - 2. डिस्क डिफ्रैगमेंटर
 - 3. ट्रांसलेटर
 - 4. वर्ड प्रोसेसर

Question ID : 58618013689
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Which of the following keyboard shortcuts will help you align text in the middle in MS-Word?

- Ans
- 1. Alt + E
 - 2. Alt + M
 - 3. Ctrl + E
 - 4. Ctrl + M

Question ID : 58618013693
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता कंप्यूटर की बहुमुखी विशेषता को निरूपित करती है?

- Ans
- 1. बिना थके या बोरियत के घंटों तक काम कर पाना
 - 2. बड़ी मात्रा में डेटा संग्रहीत कर पाना
 - 3. काम में सटीकता
 - 4. एक साथ बहुत से काम कर पाने की क्षमता होना

Question ID : 58618013683
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सी कुंजी मानक QWERTY की-बोर्ड पर 'T' कुंजी के ठीक बाईं ओर स्थित होती है?

- Ans
- 1. Y
 - 2. P
 - 3. R
 - 4. Q

Question ID : 58618013684
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 निम्नलिखित MS-एक्सेल सूत्र का आउटपुट क्या होगा?

=SUM(2, 1^2^3)

- Ans
- 1. 3
 - 2. 0
 - 3. 121
 - 4. 11

Question ID : 58618013695
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 इंटरनेट निम्न का सबसे अच्छा उदाहरण है:

- Ans
- 1. VPN
 - 2. MAN
 - 3. WAN
 - 4. LAN

Question ID : 58618013701
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 MS-पावर पॉइंट 2016 में बनाई गई फाइल का डिफॉल्ट एक्सटेंशन क्या होता है?

- Ans
- 1. .pptx
 - 2. .ppt
 - 3. .ptx
 - 4. .ptpx

Question ID : 58618013700
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 MS-एक्सेल में, _____ सक्रिय सेल की सामग्री/कंटेंट को प्रदर्शित करता है।

- Ans
- 1. नेम बॉक्स
 - 2. टाइटल बार
 - 3. फॉर्म्युला बार
 - 4. स्टेटस बार

Question ID : 58618013697
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 निम्नलिखित में से किसमें आमतौर पर 'चार्ज लीक' की समस्या पाई जाती है और इसे लगातार रिफ्रेश करते रहने के लिए हार्डवेयर सर्किटरी की आवश्यकता है?

- Ans
- 1. कैश मेमोरी
 - 2. फ्लैश मेमोरी
 - 3. SRAM
 - 4. DRAM

Question ID : 58618013687
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से कौन सा एक बहुकार्यन (मल्टीटास्किंग) ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?

- Ans
- 1. लिनक्स
 - 2. यूनिक्स
 - 3. विंडोज 7
 - 4. MS-DOS

Question ID : 58618013691
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 सेल रेंज F4:P10 में कुल कितनी सेल्स मौजूद हैं?

- Ans
- 1. 66
 - 2. 60
 - 3. 70
 - 4. 77

Question ID : 58618013696
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 जब आप एक नई MS-पावर पॉइंट फाइल बनाते हैं, तो डिफॉल्ट रूप से इसमें _____ स्लाइड/स्लाइडें होती हैं।

- Ans
- 1. 16
 - 2. 1
 - 3. 3
 - 4. 2

Question ID : 58618013699
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से कौन सा एक खुला स्रोत (ओपन सोर्स) ऑपरेटिंग सिस्टम है?

- Ans
- 1. MS-DOS

✗ 2. iOS

✓ 3. लिनक्स

✗ 4. विंडोज

Question ID : 58618013690

Status : Answered

Chosen Option : 4

