

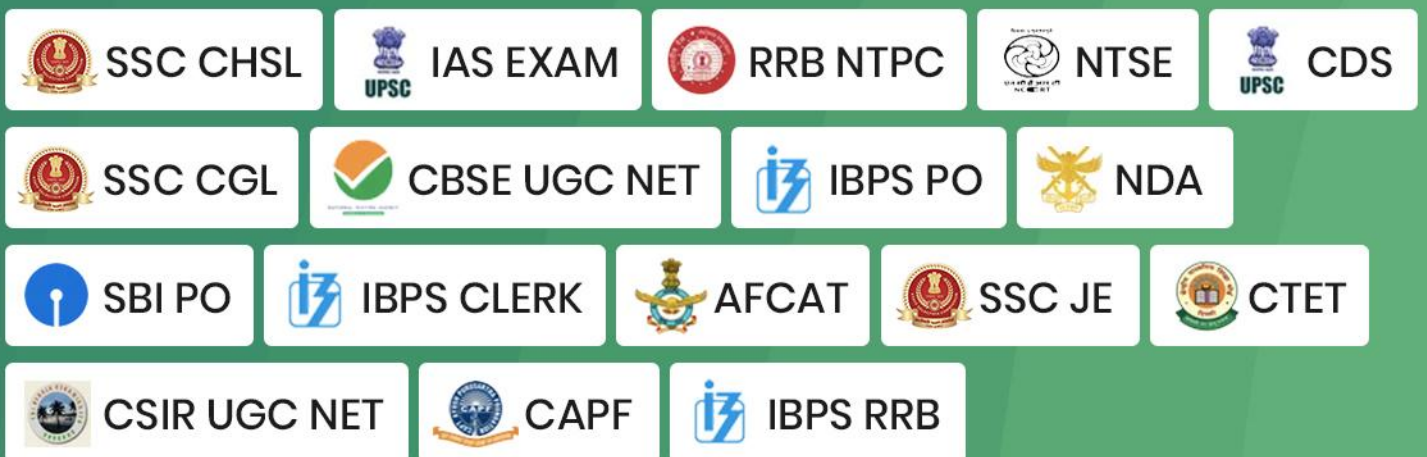


Practice, Learn and Achieve  
Your Goal with Prepp

# NVS Exam

JSA Paper 2019 (Shift 1 - Hindi)

Simplifying  
Government Exams



[www.prepp.in](http://www.prepp.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	8:30 AM - 10:30 AM
Subject	LDC JNV CADRE

## Section : Reasoning Ability

Q.1 निम्नलिखित शब्दों को, शब्दकोष में उनके क्रम के अनुसार व्यवस्थित करें।

1. Intense
2. Intellect
3. Intend
4. Intelligent
5. Integral

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

Question ID : 99836721748

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से बेमेल (विषम) संख्या / अक्षर / संख्या युग्म का निर्धारण करें।

- Ans
- 1. CDFIM
  - 2. EFGIK
  - 3. BCEHL
  - 4. ABDGK

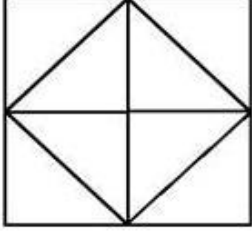
Question ID : 99836721742

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3

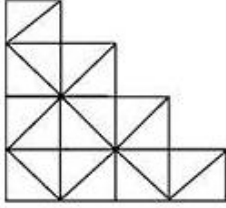
निम्नलिखित आकृति में पंचभुजों की संख्या का ज्ञात करें:



- Ans
- 1. 16
  - 2. 04
  - 3. 12
  - 4. 08

Question ID : 99836721755  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित आकृति में वर्गों की संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 14
  - 2. 12
  - 3. 15
  - 4. 13

Question ID : 99836721754  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, 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:

- कुछ गुलाब लाल हैं।
- सभी लाल गुलाबी हैं।
- कोई गुलाबी काला नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ गुलाब गुलाबी है।
- II. कोई लाल काला नहीं है।

- Ans
- 1. निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों अनुसरण करते हैं।

✗ 2. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

✗ 3. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

✗ 4. न तो निष्कर्ष । और न ही निष्कर्ष ॥ अनुसरण करते हैं।

Question ID : 99836721751

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 यदि किसी महीने का सातवां दिन शुक्रवार से तीन दिन पहले का दिन होता है, तो महीने के 19 वें दिन कौन सा दिन होगा?

Ans ✓ 1. रविवार

✗ 2. सोमवार

✗ 3. बुधवार

✗ 4. शुक्रवार

Question ID : 99836721761

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 O, P से छोटा है लेकिन Q से लंबा है। R, S से छोटा है लेकिन T से लंबा है। Q, S से लंबा है। तो सबसे लंबा कौन है?

Ans ✗ 1. T

✗ 2. R

✗ 3. Q

✓ 4. P

Question ID : 99836721757

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8

13	162	4
17	288	5
15	?	5

प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

Ans ✗ 1. 190

✓ 2. 200

✗ 3. 208

✗ 4. 180

Question ID : 99836721746

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 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?

\_ bca \_ cca \_ ca \_ b \_ c

- Ans
- 1. bbabb
  - 2. aabaa
  - 3. bbbab
  - 4. aaaaa

Question ID : 99836721760  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.10 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनें जो श्रृंखला को पूरा करेगा।

4, 18, 48, 100, 180, 294, ?

- Ans
- 1. 448
  - 2. 525
  - 3. 502
  - 4. 385

Question ID : 99836721762  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनें जो श्रृंखला को पूरा करेगा।

16, 12, 18, 40.5, 121.5, ?

- Ans
- 1. 216.85
  - 2. 215.75
  - 3. 455.62
  - 4. 318.25

Question ID : 99836721763  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.12 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से संबंधित / अक्षरों / संख्याओं का चुनाव करें।

210 : ? : : 156 : 2184

- Ans
- 1. 4096
  - 2. 3280
  - 3. 3360
  - 4. 2744

Question ID : 99836721739  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.13 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।

AROMATHERAPY

- Ans
- 1. MOTHER
  - 2. RATHER
  - 3. TRAUMA
  - 4. PARROT

Question ID : 99836721747  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.14 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से बेमेल (विषम) संख्या / अक्षर / संख्या युग्म का निर्धारण करें।

- Ans
- 1. लवणस्तंभ (स्टैलेक्टाइट)
  - 2. निगल छेद (सिंकहोल)
  - 3. चट्टान (क्लिफ)
  - 4. अवकूट (लैपीज)

Question ID : 99836721741  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.15 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से संबंधित / अक्षरों / संख्याओं का चुनाव करें।

RNQT : ORLZ :: SPNF : ?

- Ans
- 1. QTKL
  - 2. PQKL
  - 3. PTKG
  - 4. PTIL

Question ID : 99836721740  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.16 एक निश्चित कोड भाषा में, '+' का अर्थ '×' होता है, '-' का अर्थ '+' होता है, '×' का अर्थ '-' होता है और '+' का अर्थ '-' होता है। उपरोक्त तथ्यों के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न को हल करें।

$$642 \times 6 - 4 + 25 + 4 = ?$$

- Ans
- 1. 7
  - 2. 18

✓ 3. 11  
✗ 4. 64

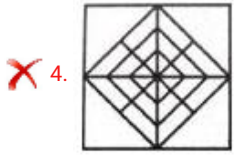
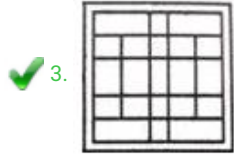
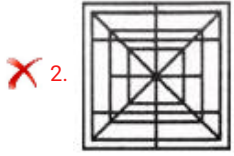
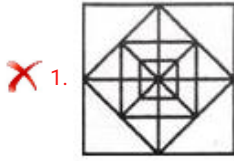
Question ID : 99836721759  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 निर्देश: दी गई उत्तर आकृतियों में से, वह आकृति चुनें जिसमें प्रश्न आकृति छिपी हुई हो / एम्बेडेड हो।

प्रश्न आकृति:



Ans



Question ID : 99836721753  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.18 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, 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:

कुछ पर्वत ठंडे हैं।  
सभी पहाड़ियां ठंडी हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ ठंडे पहाड़ियां हैं।
- II. कुछ ठंडे पर्वत नहीं हैं।

Ans ✓ 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

✗ 2. या तो निष्कर्ष । या निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

✗ 3. निष्कर्ष । और निष्कर्ष ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।

✗ 4. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID : 99836721750

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों में, दिए गए चार विकल्पों में से सही विकल्प को चुनिए जो दिए गए सेट से समानता रखता हो।

दिया गया सेट: पालक: मेथी: अजवाइन

Ans

✗ 1. ये जंगली फूल हैं।

✗ 2. ये जंगली पौधे हैं।

✗ 3. ये कैक्टस के पौधे हैं।

✓ 4. ये पत्तेदार सब्जियां हैं।

Question ID : 99836721743

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 निम्नलिखित शब्दों को एक तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. यौवन

2. वयस्कता

3. बचपन

4. नवजात

5. वृद्धावस्था

6. किशोरावस्था

Ans

✗ 1. 5, 6, 2, 4, 3, 1

✓ 2. 4, 3, 1, 6, 2, 5

✗ 3. 2, 4, 6, 3, 1, 5

✗ 4. 4, 3, 6, 2, 1, 5

Question ID : 99836721749

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21



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

1. Amphibian
2. Amorphous
3. Amphidextrous
4. Ambiguous
5. Ambivalent

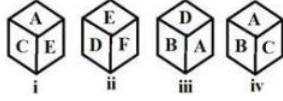
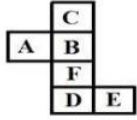
- Ans
- 1. 4, 5, 2, 3, 1
  - 2. 3, 5, 1, 3, 2
  - 3. 4, 5, 2, 1, 3
  - 4. 5, 1, 4, 2, 3

Question ID : 99836721756

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 यदि दिए गए पासे को बंद कर दिया जाए, तो दी गई आकृतियों में से कौन सी आकृति बनाई जा सकेगी?



- Ans
- 1. केवल (i) और (iii)
  - 2. केवल (iv)
  - 3. केवल (ii) और (iv)
  - 4. केवल (iii)

Question ID : 99836721745

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, 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:

एम.ए. (सामाजिक कार्य) पाठ्यक्रम में प्रवेश के लिए, बेहतरीन उम्मीदवारों को, प्रवेश समिति द्वारा सामाजिक कार्यों में पूर्व अनुभव की शर्त में छूट दी जा सकती है।

निष्कर्ष:

1. एम.ए. (सामाजिक कार्य) के कुछ छात्रों को सामाजिक कार्य का पूर्व अनुभव होगा।
2. एम.ए. (सामाजिक कार्य) के कुछ छात्रों को सामाजिक कार्य का पूर्व अनुभव नहीं होगा।

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

Question ID : 99836721752  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.24 निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से उस संख्या को चुनिए जो दिए गए सेट से समानता रखता हो।

दिया गया सेट: 992, 733, 845, 632

- Ans
- 1. 326
  - 2. 947
  - 3. 425
  - 4. 114

Question ID : 99836721744  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.25 मोना पूर्व दिशा की ओर 12 km चली व फिर घड़ी की दिशा में  $90^\circ$  मुड़ गई और 18 km चली और फिर घड़ी की दिशा में  $90^\circ$  मुड़ गई और 12 km चली व फिर घड़ी की दिशा में  $90^\circ$  मुड़ गई और 23 km चली, इसके बाद वह पूर्व दिशा की ओर मुड़ी और 12 km चली व फिर घड़ी की दिशा में  $90^\circ$  मुड़ गई और 5 km चली। अब वह अपने प्रारंभ बिंदु से कितनी दूर है और कौन सी दिशा में है?

- Ans
- 1. पूर्व में 12 km
  - 2. पूर्व में 20 km
  - 3. पश्चिम में 10 km
  - 4. पश्चिम में 15 km

Question ID : 99836721758  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से किसने हाल ही में संपन्न हुई इंडियन प्रीमियर लीग (IPL) 2019 में सर्वाधिक विकेट लेकर पर्पल कैप का खिताब जीता है?

- Ans
- 1. सुनील नरेन
  - 2. डेविड वार्नर
  - 3. हरभजन सिंह
  - 4. इमरान ताहिर

Question ID : 99836721768  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा प्राकृतिक गैस का सबसे बड़ा घटक है?

- Ans
- 1. मेथेनॉल
  - 2. इथेनॉल
  - 3. ईथेन
  - 4. मीथेन

Question ID : 99836721778  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित में से किसे पंद्रहवें वित्त आयोग (मई 2019) की सलाहकार परिषद के बारहवें सदस्य के रूप में नियुक्त किया गया है?

- Ans
- 1. श्री. नीलकंठ मिश्रा
  - 2. डॉ. इंदिरा राजारामन
  - 3. डॉ. कृष्णमूर्ति सुब्रमण्यम
  - 4. प्रोफेसर. पिनाकी चक्रवर्ती

Question ID : 99836721787  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.4 प्रख्यात संगीतकार पंडित बुधादित्य मुखर्जी का संबंध किस वाद्ययंत्र से है?

- Ans
- 1. सितार
  - 2. सरस्वती वीणा
  - 3. संतूर
  - 4. शहनाई

Question ID : 99836721772  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5 प्रसिद्ध शास्त्रीय नृत्यांगना रुक्मिणी देवी अरुंडेल किस नृत्य शैली से संबंधित थी?

- Ans
- 1. कथक
  - 2. कथकली
  - 3. भरतनाट्यम
  - 4. कुचिपुड़ी

Question ID : 99836721773  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 यादवों की राजधानी (स्यूनास) कहाँ स्थित थी?

- Ans
- 1. अमरावती
  - 2. उज्जैन
  - 3. देवगिरी
  - 4. खजुराहो

Question ID : 99836721766  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7 राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD)) की स्थापना किस वर्ष में हुई थी?

- Ans
- 1. 1982
  - 2. 1984
  - 3. 1980
  - 4. 1986

Question ID : 99836721771  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से किसने प्रसिद्ध खजुराहो मंदिरों का निर्माण किया था?

- Ans
- 1. परमार
  - 2. बुंदेला
  - 3. चौहान
  - 4. चन्देल

Question ID : 99836721783  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित में से कौन सी एक पूर्व की ओर बहने वाली नदी है?

- Ans
- 1. नर्मदा
  - 2. पेरियार
  - 3. साबरमती
  - 4. कृष्णा

@ttgk

Question ID : 99836721786

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 30 अप्रैल 2019 को भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा घोषित वर्तमान सांविधिक नकदी अनुपात (Statutory Liquidity Ratio (SLR)) कितना है?

- Ans
- 1. 19.00 प्रतिशत
  - 2. 19.50 प्रतिशत
  - 3. 18.50 प्रतिशत
  - 4. 18.00 प्रतिशत

Question ID : 99836721776

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 द्वीप क्षेत्रों को मिलाकर भारत के समुद्र तट की कुल लंबाई कितनी है?

- Ans
- 1. 8516 किलोमीटर
  - 2. 6516 किलोमीटर
  - 3. 5516 किलोमीटर
  - 4. 7516 किलोमीटर

Question ID : 99836721774

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से कौन से महाद्वीप में अधिकतम देश मौजूद है?

- Ans
- 1. एशिया
  - 2. दक्षिण अमेरिका
  - 3. यूरोप
  - 4. अफ्रीका

Question ID : 99836721785

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित में से भारत की सबसे पुरानी IIT (भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान) कौन सी है?

- Ans
- 1. IIT खड़गपुर
  - 2. IIT कानपुर
  - 3. IIT बॉम्बे
  - 4. IIT गुवाहाटी

Question ID : 99836721781

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 पहले लंबे समय तक चलने वाले तापदीप्त प्रकाश बल्ब का आविष्कार करने वाले वैज्ञानिक का नाम है?

- Ans
- 1. एलेसेंड्रो वोल्टा
  - 2. थॉमस एडिसन
  - 3. विलियम थॉमसन
  - 4. बेंजामिन फ्रैंकलिन

Question ID : 99836721779

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सी लागत उन सभी लाभों का प्रतिनिधित्व करती है जो किसी व्यक्ति, निवेशक या व्यवसाय को किसी एक विकल्प पर दूसरे विकल्प का चुनाव करने पर मिलने से रह जाती है?

- Ans
- 1. उत्पादन लागत
  - 2. वास्तविक लागत
  - 3. अवसर लागत
  - 4. पूंजी लागत

Question ID : 99836721788

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 साइलेंट वैली राष्ट्रीय उद्यान भारत के किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. महाराष्ट्र
  - 2. उत्तराखंड
  - 3. केरल
  - 4. जम्मू और कश्मीर

Question ID : 99836721764

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 श्री-शैलम जलविद्युत ऊर्जा संयंत्र किस नदी पर बनाया गया है?

- Ans
- 1. तुंगभद्रा नदी
  - 2. पेन्ना नदी
  - 3. कृष्णा नदी
  - 4. गोदावरी नदी

Question ID : 99836721775  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.18 वित्त वर्ष 2018-19 के दौरान वस्तु और सेवा कर (GST) कितना संग्रहित किया गया?

- Ans
- 1. ₹ 11.77 लाख करोड़
  - 2. ₹ 12.27 लाख करोड़
  - 3. ₹ 11.27 लाख करोड़
  - 4. ₹ 12.77 लाख करोड़

Question ID : 99836721777  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 प्रसिद्ध खजुराहो मंदिर किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. पंजाब
  - 2. छत्तीसगढ़
  - 3. जम्मू और कश्मीर
  - 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 99836721769  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.20 भारत में सेना दिवस हर वर्ष कब मनाया जाता है?

- Ans
- 1. 7 सितंबर
  - 2. 15 अगस्त
  - 3. 7 दिसंबर
  - 4. 15 जनवरी

Question ID : 99836721765  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 भारत के राष्ट्रपति द्वारा अनुमोदित रैंक और पूर्ववर्ती प्रोटोकॉल के अनुसार, निम्नलिखित में से किसे दिए गए अन्य विकल्पों के मुकाबले, उच्च रैंक और वरीयता दी गई है?

- Ans
- 1. भारत रत्न से सम्मानित लोग
  - 2. भारत के मुख्य न्यायाधीश
  - 3. पूर्व प्रधानमंत्री
  - 4. पूर्व राष्ट्रपति

Question ID : 99836721767  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.22 इम्पीरियल बैंक ऑफ इंडिया का अधिग्रहण करके भारतीय स्टेट बैंक का गठन किस वर्ष में किया गया था?

- Ans
- 1. 1950
  - 2. 1955
  - 3. 1965
  - 4. 1960

Question ID : 99836721782  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.23 न्यूट्रॉन की खोज किसने की थी?

- Ans
- 1. ई. रदरफोर्ड
  - 2. नील बोहर
  - 3. जे. चैडविक
  - 4. जे. जे. थॉमसन

Question ID : 99836721780  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.24 सितंबर 2018 में भारतीय वायु सेना द्वारा स्वदेशी रूप से विकसित बियाँन्ड विजुअल रेंज एयर-टू-एयर मिसाइल (BVRAAM) का सफल परीक्षण किया गया, इस मिसाइल का नाम है?

- Ans
- 1. अरुन्ध
  - 2. प्रहार
  - 3. ब्रह्मोस
  - 4. धनुष

Question ID : 99836721770  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.25 प्रसिद्ध 'चार धाम' यात्रा परंपरागत रूप से, कहां से शुरू होती है?

- Ans
- 1. गंगोत्री
  - 2. यमुनोत्री
  - 3. बद्रीनाथ
  - 4. केदारनाथ

Question ID : 99836721784



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.

The winds were boisterous during the storm but later all became \_\_\_\_\_.

- Ans
- 1. holy
  - 2. tender
  - 3. calm
  - 4. pious

Question ID : 99836721802  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

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

REMORSE

- Ans
- 1. repentance
  - 2. repulsion
  - 3. resistance
  - 4. reputation

Question ID : 99836721800  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.3 Select the **wrongly** spelt word:

- Ans
- 1. convalesce
  - 2. contagious
  - 3. congruent
  - 4. concurrent

Question ID : 99836721790  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.4 Select the correct sentence structure:

- Ans
- 1. The lady sitting beside you is my neighbour in white dress.
  - 2. My neighbour sitting beside you is the lady in white dress.
  - 3. The neighbour sitting beside you in white dress is my lady.
  - 4. The lady in white dress sitting beside you is my neighbour.

Question ID : 99836721798  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 Select the alternative that will improve the underlined part of the sentence. In case there is no improvement, select 'No improvement'.

My views are different than you.

- Ans
- 1. different from you
  - 2. different to you
  - 3. different from yours
  - 4. No improvement

Question ID : 99836721794  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blank.

He doesn't belong to your state, \_\_\_\_\_?

- Ans
- 1. isn't it
  - 2. does he
  - 3. has he
  - 4. didn't he

Question ID : 99836721796  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 Fill in the blank with the most appropriate word.

The sky is painted in \_\_\_\_\_ hues at the time of sunset.

- Ans
- 1. voracious
  - 2. vivacious
  - 3. vibrant
  - 4. valuable

Question ID : 99836721791  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 Select the most appropriate indirect speech of the given sentence.

My sister said to me, " Shall I help you pack your luggage?"

- Ans
- 1. My sister asked me if I should help her pack my luggage.
  - 2.

My sister asked me that if you should help me pack your luggage.

3.

My sister asked me if she should help you pack your luggage.

4.

My sister asked me if she should help me pack my luggage.

Question ID : 99836721795

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 Select the most appropriate synonym of the given word:

AGGRAVATE

Ans  1. modify

2. stupefy

3. pacify

4. intensify

Question ID : 99836721799

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 Select the most appropriate phrase to fill in the blank.

Anil is trying his best to \_\_\_\_\_ the reputation of his firm in the market.

Ans  1. keep up

2. keep back

3. keep in

4. keep on

Question ID : 99836721803

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Madhav is elder of two brothers and shoulders all household responsibilities.

Ans  1. of two brothers

2. is elder of two

3. household responsibilities

4. and shoulders all

Question ID : 99836721793

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12

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

While some people find the snake repulsive, others find it \_\_\_\_\_.

- Ans
- 1. docile
  - 2. cheerful
  - 3. harmless
  - 4. attractive

Question ID : 99836721801  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.13 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

Rohan can come up with an excuse for everything at the drop of a hat.

- Ans
- 1. almost instantly
  - 2. when in trouble
  - 3. to avoid work
  - 4. without any help

Question ID : 99836721789  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.14 Select the correct sentence structure:

- Ans
- 1. No sooner did the bell ring than the children rushed out.
  - 2. No sooner did the bell ring that the children rushed out.
  - 3. No sooner did the bell ring when the children rushed out.
  - 4. No sooner did the bell ring but the children rushed out.

Question ID : 99836721797  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.15 Fill in the blank with the most appropriate phrase.

My younger brother \_\_\_\_\_ my father in looks.

- Ans
- 1. takes away
  - 2. takes from
  - 3. takes to
  - 4. takes after

Question ID : 99836721792  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.16 'ऐ' का निर्माण किन स्वरों के मेल से हुआ है?

- Ans
- 1. अ+इ
  - 2. अ+उ
  - 3. अ+ई
  - 4. अ+ए

Question ID : 99836721807  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 'आप यहाँ बैठ जाए।' वाक्य में रेखांकित पद में कौन सा सर्वनाम है?

- Ans
- 1. निश्चय वाचक
  - 2. मध्यम पुरुष
  - 3. अन्य पुरुष
  - 4. उत्तम पुरुष

Question ID : 99836721810  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.18 'संकीर्ण' किसका विलोम है?

- Ans
- 1. विस्तार
  - 2. विस्तीर्ण
  - 3. संकुचन
  - 4. लाघव

Question ID : 99836721818  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 'दुबारा या अनुवाद करके कहने वाला' के लिए एक शब्द है:

- Ans
- 1. दुभाषिया
  - 2. दुमुंहा
  - 3. दुधारी
  - 4. दुपहिया

Question ID : 99836721808  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से किस वाक्य में एक प्रधान उपवाक्य एवं अन्य आश्रित उपवाक्य होते हैं?

- Ans
- 1. मिश्र वाक्य
  - 2. कोड़ नहीं
  - 3. सरल वाक्य
  - 4. संयुक्त वाक्य

Question ID : 99836721811  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.21 वाक्य होता है:

- Ans
- 1. शब्दों का क्रमबद्ध समूह
  - 2. वर्णों का समूह
  - 3. अक्षरों का समूह
  - 4. लिपि का समूह

Question ID : 99836721813  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.22 निम्नलिखित में से पुल्लिंग है:

- Ans
- 1. महासागर, झील
  - 2. दही, खरगोश
  - 3. गोभी, गाजर
  - 4. दीमक, मच्छर

Question ID : 99836721809  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.23 'द्विप' शब्द पर्याय है:

- Ans
- 1. तितली
  - 2. हाथी
  - 3. घोड़ा
  - 4. मृग

Question ID : 99836721816  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.24 'विद्वान' का पर्यायवाची है:

- Ans
- 1. प्राज्ञ
  - 2. अज्ञ
  - 3. भूपति
  - 4. महापुरुष

Question ID : 99836721814  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.25 "मैंने स्वयं देखा था कि राजू खेल रहा था।" वाक्य का प्रकार है:

- Ans
- 1. कोई नहीं
  - 2. मिश्र वाक्य
  - 3. संयुक्त वाक्य
  - 4. सरल वाक्य

Question ID : 99836721812  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.26 'उपाधि' का अर्थ है:

- Ans
- 1. ऊँचा
  - 2. उन्नति
  - 3. पदवी
  - 4. श्रेष्ठ

Question ID : 99836721806  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.27 'Reverted' का अर्थ है:

- Ans
- 1. प्रतिवर्तित
  - 2. प्रतिवर्ती
  - 3. पुनरावलोकन
  - 4. समापवर्ती

Question ID : 99836721805  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.28 'भान्त' का विलोम शब्द है:

- Ans
- 1. निर्भात
  - 2. दुर्दात
  - 3. सुदान्त
  - 4. दुर्भान्त

Question ID : 99836721817  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.29 'नृपति' किसका पर्याय है?

- Ans
- 1. राजा
  - 2. देवता
  - 3. प्रजा
  - 4. मनुष्य

Question ID : 99836721815  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.30 'Recurring' का अर्थ है:

- Ans
- 1. अनावर्ती
  - 2. आवर्ती
  - 3. समाजवर्ती
  - 4. परिवर्ती

Question ID : 99836721804  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 एक बल्लेबाज ने 16 छक्कों और 6 चौकों की मदद से कुल 220 रन बनाए। उक्त बल्लेबाज ने अपने बनाए रनों का कितना हिस्सा विकेटों के बीच दौड़कर बनाया?

- Ans
- 1.  $45\frac{5}{11}\%$
  - 2.  $52\frac{6}{11}\%$
  - 3.  $54\frac{6}{11}\%$



✘ 4.  $47\frac{5}{11}\%$

Question ID : 99836721827

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 कोई राशि किसी निश्चित प्रति वर्ष साधारण ब्याज की दर से निवेशित करने पर 15 सालों में चार गुणा हो जाती है। ब्याज दर की गणना करें?

- Ans
- ✘ 1. 25%
  - ✘ 2. 10%
  - ✔ 3. 20%
  - ✘ 4. 15%

Question ID : 99836721833

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 दो दोस्तों A और B की वर्तमान आयु 8 : 9 के अनुपात में है। यदि छह साल के बाद, इन दोनों की आयु का अनुपात 10 : 11 होगा, तो B की वर्तमान आयु की गणना करें:

- Ans
- ✘ 1. 24 साल
  - ✘ 2. 18 साल
  - ✔ 3. 27 साल
  - ✘ 4. 16 साल

Question ID : 99836721826

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 वह सबसे बड़ी संख्या कौन सी होगी जो 261 और 83 को विभाजित करती है और क्रमशः 5 और 3 का शेष छोड़ती है:

- Ans
- ✘ 1. 32
  - ✔ 2. 16
  - ✘ 3. 24
  - ✘ 4. 8

Question ID : 99836721824

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 किसी निश्चित राशि पर किसी निश्चित सालाना ब्याज दर पर तीसरे और चौथे साल का चक्रवृद्धि ब्याज क्रमशः ₹ 576 और ₹ 691.20 होता है। तो सालाना ब्याज दर होगी:

- Ans
- ✘ 1. 15%
  - ✘ 2. 10%
  - ✔ 3. 20%
  - ✘ 4. 30%

Question ID : 99836721835  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6  $2.88 \times 3.6 \div (1.44 \times 1.2) - 6.9 \div 3$  का मान होगा:

- Ans
- 1. 3.6
  - 2. 8.3
  - 3. 6.3
  - 4. 3.7

Question ID : 99836721822  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7  $(15 \div 45 \times 3) \times 25 - 12 \div (20 \times 3 - 57)$  का मान होगा:

- Ans
- 1. 21
  - 2. 18
  - 3. 28
  - 4. 35

Question ID : 99836721820  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  $474 \div 36 \times 3.6 - 1.2$  का मान होगा:

- Ans
- 1. 36.8
  - 2. 46.2
  - 3. 47.4
  - 4. 37.5

Question ID : 99836721821  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 निम्न तालिका में दो स्कूलों A और B से चार अलग-अलग वर्षों में वार्षिक परीक्षाओं में उपस्थित और उत्तीर्ण होने वाले छात्रों की संख्या दर्शाई गई है, इस तालिका का अध्ययन कर निम्न प्रश्न का उत्तर दें:

साल	स्कूल A		स्कूल B	
	परीक्षा में उपस्थित	परीक्षा में उत्तीर्ण	परीक्षा में उपस्थित	परीक्षा में उत्तीर्ण
2010	990	708	1000	750
2011	1050	810	1100	805
2012	1120	912	1150	850
2013	1190	1050	1200	1050

इन चार सालों में परीक्षा में उपस्थित कुल छात्रों और उत्तीर्ण होने वाले कुल छात्रों की संख्या में अंतर ज्ञात करें?

- Ans
- 1. 1842

2. 1902  
 3. 1798  
 4. 1865

Question ID : 99836721838  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.10 एक वर्ग के विकर्ण की लंबाई 8 cm है। तो, वर्ग का क्षेत्रफल (cm<sup>2</sup> में) होगा:

- Ans  1. 48  
 2. 32  
 3. 128  
 4. 64

Question ID : 99836721836  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.11 दो ट्रेनों क्रमशः स्टेशन A और B से 120 km/घंटे और 100 km/घंटे की गति से एक दूसरे की ओर चलना शुरू होती हैं। जब ये दोनों मिलती हैं तो पहली ट्रेन, दूसरी ट्रेन से 240 km अधिक दूरी तय कर चुकी होती है। तो, A और B स्टेशन के बीच की दूरी कितनी होगी?

- Ans  1. 2400 km  
 2. 2840 km  
 3. 2640 km  
 4. 2760 km

Question ID : 99836721837  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.12 रमेश ने ₹ 60,000 में एक वस्तु खरीदी और इसे 20% की हानि पर बेच दिया। प्राप्त राशि से, उसने एक और वस्तु खरीदी और इसे 25% लाभ पर बेचा। उसके कुल लाभ या हानि की गणना करें?

- Ans  1. ₹ 12,000 की हानि  
 2. कोई लाभ-हानि नहीं  
 3. ₹ 12,000 का लाभ  
 4. ₹ 240 का लाभ

Question ID : 99836721830  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13 4% प्रति वर्ष साधारण ब्याज की दर से निवेशित किए जाने पर ₹ 8000 की राशि कितने सालों में ₹ 1600 का ब्याज अर्जित कर लेगी?

- Ans  1. 4 साल  
 2. 6 साल

✓ 3. 5 साल

✗ 4.  $4\frac{1}{2}$  साल

Question ID : 99836721834

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 480 के 75% + 750 के 48% का मान होगा:

Ans ✗ 1. 630

✗ 2. 360

✗ 3. 480

✓ 4. 720

Question ID : 99836721828

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 एक दुकानदार ने किसी वस्तु पर ₹ 15,000 का मूल्य अंकित किया और फिर अंकित मूल्य पर 10% की छूट दे दी। यदि इस सौदे में उसे 8% का लाभ हुआ तो वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात करें?

Ans ✗ 1. ₹ 13,600

✗ 2. ₹ 12,000

✗ 3. ₹ 14,500

✓ 4. ₹ 12,500

Question ID : 99836721832

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 8, 9 और 16 का लघुत्तम समापवर्त्य होगा:

Ans ✗ 1. 108

✗ 2. 72

✓ 3. 144

✗ 4. 48

Question ID : 99836721825

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 जब किसी वस्तु को 12% के लाभ और 12% की हानि पर बेचा जाता है तो दोनों सौदों के विक्रय मूल्यों में ₹ 360 का अंतर होता है। वस्तु का क्रय मूल्य होगा:

Ans ✗ 1. ₹ 1800

✓ 2. ₹ 1500

✗ 3. ₹ 1440

✗ 4. ₹ 1200

Question ID : 99836721831  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.18  $\frac{9}{16}, \frac{3}{5}, \frac{5}{8}$  और  $1\frac{2}{7}$  में से सबसे बड़ी और सबसे छोटी भिन्न/अंश के बीच का अंतर होगा:

- Ans
- ✗ 1.  $\frac{11}{37}$
  - ✗ 2.  $\frac{9}{37}$
  - ✗ 3.  $\frac{2}{7}$
  - ✓ 4.  $\frac{81}{112}$

Question ID : 99836721823  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 तीन संख्याओं के औसत की गणना की गई और परिणाम 57 आया। बाद में पता चला कि संख्याओं में से एक संख्या 73 थी जिसे गलती से 37 पढ़ लिया गया था। संख्याओं के सही औसत की गणना करें:

- Ans
- ✗ 1. 71
  - ✗ 2. 63
  - ✓ 3. 69
  - ✗ 4. 66

Question ID : 99836721829  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.20  $495 \div 15 \times 3 + 20 \div 4 - 3$  का मान होगा:

- Ans
- ✗ 1. 119
  - ✗ 2. 13
  - ✗ 3. 21
  - ✓ 4. 101

Question ID : 99836721819  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Section : Knowledge of Computer

Q.1 MS-वर्ड में, 'MS' शब्द का अर्थ है:

- Ans
- ✗ 1. Multi-Standard (मल्टी स्टैंडर्ड)

- 2. Macrosoft (मेक्रोसॉफ्ट)
- 3. Microsoft (माइक्रोसॉफ्ट)
- 4. Memory System (मेमोरी सिस्टम)

Question ID : 99836721850  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.2 ऑप्टिकल डिस्क ड्राइव, किसी ऑप्टिकल डिस्क की सतह से/पर डेटा पढ़ने/लिखने के लिए \_\_\_\_\_ का उपयोग करती है।

- Ans
- 1. चुंबकीय किरण
  - 2. लेजर किरण
  - 3. रेडियो सिग्नल
  - 4. माइक्रोवेव सिग्नल

Question ID : 99836721844  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 निम्न में से कौन सा हार्डवेयर CPU, मेमोरी और इनपुट/आउटपुट डिवाइस जैसे कंप्यूटर के विभिन्न महत्वपूर्ण घटकों को एक साथ रखता है?

- Ans
- 1. हार्ड डिस्क ड्राइव
  - 2. मदरबोर्ड
  - 3. कंट्रोल यूनिट (CU)
  - 4. ALU

Question ID : 99836721846  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 ROM की निम्नलिखित श्रेणियों में से किस श्रेणी में संग्रहीत सामग्री को मिटाने के लिए विद्युत संकेतों की जरूरत होती है?

- Ans
- 1. PROM
  - 2. PROM और EPROM
  - 3. EPROM
  - 4. EEPROM

Question ID : 99836721843  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 \_\_\_\_\_ एक गणितीय तकनीक है जिसका उपयोग किसी संदेश, सॉफ्टवेयर या डिजिटल डॉक्यूमेंट की प्रामाणिकता और विश्वसनीयता को मान्यता प्रदान करने के लिए किया जाता है।

- Ans
- 1. इंटरनेट

- 2. बारकोड
- 3. IP एड्रेस
- 4. डिजिटल हस्ताक्षर

Question ID : 99836721858  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 निम्नलिखित में से किसे प्रोसेसिंग के लिए 'सिस्टम को जॉब देने' और 'जॉब के पूरा होने के समय' के बीच के अंतराल के रूप में परिभाषित किया जा सकता है?

- Ans
- 1. प्रतिक्रिया समय
  - 2. लगने वाला समय / टर्न अराउंड टाइम
  - 3. प्रवाह / थ्रू-पुट
  - 4. दक्षता

Question ID : 99836721849  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से कौन सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?

- Ans
- 1. यूनिक्स
  - 2. विंडोज
  - 3. लिनक्स
  - 4. ओपेरा

Question ID : 99836721848  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा सॉफ्टवेयर, कंप्यूटर सिस्टम की सुरक्षा से संबंधित होता है?

- Ans
- 1. एडवेयर
  - 2. स्प्रेडशीट
  - 3. वर्ड प्रोसेसर
  - 4. एंटीवायरस

Question ID : 99836721845  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9 माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल फाइल को \_\_\_\_\_ इस नाम से भी जाना जाता है।

- Ans
- 1. डॉक्यूमेंट

- 2. डेटाबेस
- 3. स्लाइड्स
- 4. वर्कबुक

Question ID : 99836721852  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.10 मानक QWERTY की-बोर्ड पर, निम्नलिखित में से कौन सी कुंजी 'W' कुंजी के ठीक दाईं ओर होती है?

- Ans
- 1. A
  - 2. E
  - 3. Y
  - 4. P

Question ID : 99836721840  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.11 MS-वर्ड में 'फॉन्ट' डायलॉग बॉक्स खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जा सकता है?

- Ans
- 1. Ctrl + F
  - 2. Alt + Shift + F
  - 3. Alt + F
  - 4. Ctrl + Shift + F

Question ID : 99836721851  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.12 MS-पावर पॉइंट प्रेजेंटेशन का डिफॉल्ट व्यू क्या होता है?

- Ans
- 1. रीडिंग
  - 2. स्लाइड सोर्टर
  - 3. नॉर्मल
  - 4. स्लाइड शो

Question ID : 99836721856  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.13 MS-एक्सेल में, \_\_\_\_\_ सक्रिय सेल का एड्रेस प्रदर्शित करता है।

- Ans
- 1. नेम बॉक्स
  - 2. फॉर्म्युला बार



- 3. स्टेटस बार
- 4. टाइटल बार

Question ID : 99836721855  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.14 इंटरनेट से जुड़े हर कंप्यूटर सिस्टम में एक IP एड्रेस होता है। 'IP' शब्द का पूरा नाम क्या है?

- Ans
- 1. International Protocol (इंटरनेशनल प्रोटोकॉल)
  - 2. Internet Protocol (इंटरनेट प्रोटोकॉल)
  - 3. Internet Port (इंटरनेट पोर्ट)
  - 4. International Port (इंटरनेशनल पोर्ट)

Question ID : 99836721857  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता कंप्यूटर की अध्यवसाय (डिलिजेंस) विशेषता को दर्शाती है?

- Ans
- 1. बिना थके या नीरसता से घंटों तक काम कर पाना
  - 2. एक साथ बहुत से काम कर पाने की क्षमता होना
  - 3. भारी मात्रा में डेटा संग्रहीत करने में सक्षम होना
  - 4. तेज़ गति से काम करना

Question ID : 99836721839  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.16 कंप्यूटर सिस्टम के हार्डवेयर संसाधनों को निम्न में से कौन नियंत्रित करता है?

- Ans
- 1. एंटीवायरस सॉफ्टवेयर
  - 2. संकलक (कम्पाइलर)
  - 3. ऑपरेटिंग सिस्टम
  - 4. वर्ड प्रोसेसर

Question ID : 99836721847  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 MS-एक्सेल में किसी सेल रेंज में सभी संख्याओं को जोड़ने के लिए निम्न में से किस सूत्र का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. ADD()
  - 2. ADDN()
  - 3. SUM()

4. SUMN()

Question ID : 99836721853  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.18 MS-एक्सेल वर्कशीट की सेल रेंज B4:F9 की अंतिम सेल का पूर्ण पता (एब्सोल्यूट एड्रेस) क्या होगा?

- Ans
- 1. \$F\$9
  - 2. \$F9\$
  - 3. B9
  - 4. F9

Question ID : 99836721854  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.19 मेमोरी के संबंध में, 'CD' शब्द का पूरा नाम क्या है?

- Ans
- 1. Compact Disc (कॉम्पैक्ट डिस्क)
  - 2. Collapsed Disc (कोलेप्सड डिस्क)
  - 3. Collapsed Directory (कोलेप्सड डायरेक्टरी)
  - 4. Compact Directory (कॉम्पैक्ट डायरेक्टरी)

Question ID : 99836721842  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से कौन सी एक प्रकार की गैर-वाष्पशील स्मृति (नॉन-वोलेटाइल मेमोरी) है?

- Ans
- 1. SRAM
  - 2. SDRAM
  - 3. EPROM
  - 4. DRAM

Question ID : 99836721841  
Status : Answered  
Chosen Option : 3



# Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- ▶ Latest News and Notification
- ▶ Exam Paper Analysis
- ▶ Topic-wise weightage
- ▶ Previous Year Papers with Answer Key
- ▶ Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more [Click Here](#)



[www.prepp.in](http://www.prepp.in)