



Practice, Learn and Achieve  
Your Goal with Prepp

# NVS Exam

JSA Paper 2019 (Shift 3 - 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	4:30 PM - 6:30 PM
Subject	LDC JNV CADRE

## Section : Reasoning Ability

Q.1 अंकिता और अल्पना विपरीत दिशाओं में चलना शुरू करती हैं। अंकिता 15 km और अल्पना 20 km चलती हैं। फिर, अंकिता दाएं मुड़ती है और 20 km चलती है जबकि अल्पना बाएं मुड़ती है और 15 km चलती है। गणना करें कि दोनों प्रारंभिक बिंदु से कितनी दूर हैं?

- Ans
- ✓ 1. 25 km
  - ✗ 2. 35 km
  - ✗ 3. 28 km
  - ✗ 4. 34 km

Question ID : 99836721879  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित शब्दों को, शब्दकोष में उनके क्रम के अनुसार व्यवस्थित करें।

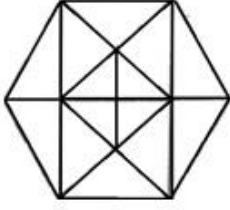
1. Intricate
2. Interview
3. Intransigent
4. Interrogation
5. Intravenous

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

Question ID : 99836721868  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3

निम्नलिखित आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात करें:



- Ans
- 1. 34
  - 2. 40
  - 3. 36
  - 4. 38

Question ID : 99836721875  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से संबंधित / अक्षरों / संख्याओं का चुनाव करें।

79218 : 44 :: 50442 : ?

- Ans
- 1. 23
  - 2. 19
  - 3. 12
  - 4. 18

Question ID : 99836721860  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

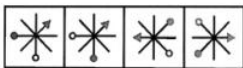
Q.5 विजय ने एक तस्वीर में एक महिला की ओर इशारा करते हुए कहा, "वह मेरे भाई की बहन के पिता की बेटी है"।  
विजय का फोटो वाली महिला से क्या रिश्ता है?

- Ans
- 1. माँ
  - 2. पत्नी
  - 3. बेटी
  - 4. बहन

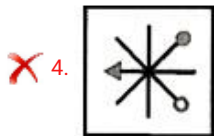
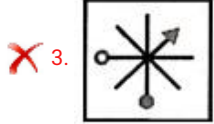
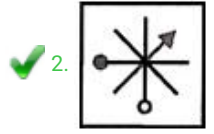
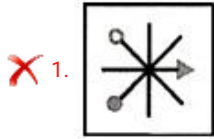
Question ID : 99836721878  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6 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



Question ID : 99836721883  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

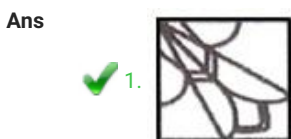
Q.7 घड़ी के सुई दो दिन में कितनी बार एक साथ मिलते हैं?

- Ans  1. 24  
 2. 22  
 3. 48  
 4. 44

Question ID : 99836721882  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.8 निर्देश: निम्न में से कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के पैटर्न को पूरा करेगी?

प्रश्न आकृति:



3.



4.



Question ID : 99836721874

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 नीचे दिए गए कथनों को पढ़ें और दिए गए विकल्पों में से कथन III को समाप्त करें:

कथन:

- I. शिवानी का वजन माधुरी से कम है।
- II. शिवानी का वजन स्मिता से ज्यादा है।
- III. तीनों लड़कियों में स्मिता का वजन सबसे कम है।

यदि पहले दो कथन सत्य हैं तो तीसरा कथन क्या होगा?

Ans

- ✓ 1. सत्य
- ✗ 2. निर्धारित नहीं कर सकते
- ✗ 3. असत्य
- ✗ 4. अस्पष्ट

Question ID : 99836721870

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 27 cm के एक घन के सभी सतहों को काले रंग से रंगा जाता है और फिर इसे 3 cm के छोटे घनों में काटा जाता है। रंगे हुए घनों में से कितने घनों की केवल एक सतह रंगी हुई होगी?

Ans

- ✗ 1. 64
- ✓ 2. 294
- ✗ 3. 125
- ✗ 4. 27

Question ID : 99836721866

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से संबंधित / अक्षरों / संख्याओं का चुनाव करें।

सुझाव : आदेश :: ?

Ans

- ✗ 1. मुस्कान : गंभीर

2. क्रोध : चिल्लाना  
 3. सलाह : सुझाना  
 4. योजना : लागू करना

Question ID : 99836721859  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.12 निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों में, दिए गए चार विकल्पों में से उस सही विकल्प को चुनिए जो दिए गए सेट से समानता रखता हो।

दिए गए सेट:

बंदू : खासी : माओरी

Ans

1. चरागाह भूमि  
 2. पर्वतारोही  
 3. आदिवासी समूह  
 4. चरवाहे

Question ID : 99836721864  
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 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:

संविधान में इस संशोधन के बाद, 14 वर्ष से कम उम्र के किसी भी बच्चे को किसी भी कारखाने या खान में या किसी अन्य खतरे वाले रोजगार में नियोजित नहीं किया जा सकेगा।

निष्कर्ष:

- I. इस संशोधन से पहले, 14 वर्ष से कम उम्र के बच्चों को कारखाने या खान में काम करने के लिए नियोजित किया जाता था।  
II. नियोक्ताओं को अब इस संविधान संशोधन का पालन करना होगा।

Ans

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

Question ID : 99836721871  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.14 ग्रेगोरियन कैलेंडर के अनुसार, 400 वर्षों में कितने लीप वर्ष होते हैं?

Ans

1. 97

- ✗ 2. 98
- ✗ 3. 100
- ✗ 4. 96

Question ID : 99836721881  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.15 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 : 99836721873  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.16 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से बेमेल (विषम) संख्या / अक्षर / संख्या युग्म का निर्धारण करें।

- ✗ 1. शेयर
- ✗ 2. बीमा
- ✗ 3. भविष्य निधि
- ✓ 4. वेतन

Question ID : 99836721862  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.17

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

95, 115.5, 138, ?, 189, 217.5

- Ans
- 1. 166.5
  - 2. 164.5
  - 3. 162.5
  - 4. 160.5

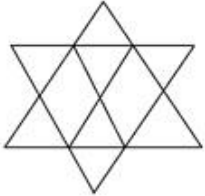
Question ID : 99836721865  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.18 यदि '+' का अर्थ '×' है, '-' का अर्थ '+' है, '×' का अर्थ '-' है और '+' का '×' है, तो  $24 + 12 - 18 + 9 \times 44$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 246
  - 2. 290
  - 3. 253
  - 4. 225

Question ID : 99836721880  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.19 निम्नलिखित आकृति में समानांतर चतुर्भुजों की संख्या ज्ञात करें:



- Ans
- 1. 12
  - 2. 15
  - 3. 14
  - 4. 16

Question ID : 99836721876  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

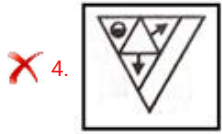
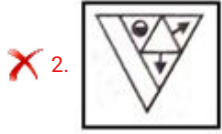
Q.20 निर्देश: प्रश्न आकृति की सही जल-छवि चुनें, उत्तर आकृति की कौन सी आकृति दी गई आकृति की सही छवि है।

प्रश्न आकृति:



Ans





Question ID : 99836721872  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

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

- Ans
- ✗ 1. ILPK
  - ✗ 2. FILH
  - ✓ 3. QSTO
  - ✗ 4. BEGB

Question ID : 99836721863  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.22 नीचे दिए गए शब्द REDASONING 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. 5
  - ✗ 2. 8
  - ✗ 3. 7
  - ✗ 4. 6

Question ID : 99836721869  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.23 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से संबंधित / अक्षरों / संख्याओं का चुनाव करें।

JLNP : NLJH :: SUWY : ?

- Ans
- ✓ 1. WUSQ
  - ✗ 2. PLHD

3. PGHI  
 4. WVRS

Question ID : 99836721861  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.24 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।

TEACHERMATE

- Ans  1. RACTAER  
 2. EATMEAR  
 3. EARTAHM  
 4. REAMACH

Question ID : 99836721867  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.25 निर्देश: दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनें जो श्रृंखला को पूरा करेगा।

3, 21, 136.5, 819, ?

- Ans  1. 4504.5  
 2. 4904.5  
 3. 4545.7  
 4. 4505.2

Question ID : 99836721877  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 शहरों और कस्बों में बढ़ते प्रदूषण की समस्या को हल करने के लिए केंद्र सरकार ने \_\_\_\_\_ प्रारंभ किया है।

- Ans  1. राष्ट्रीय स्वच्छ शहर कार्यक्रम  
 2. राष्ट्रीय स्वच्छ वायु कार्यक्रम  
 3. राष्ट्रीय स्वच्छ वायुमंडल कार्यक्रम  
 4. राष्ट्रीय कस्बा सफाई कार्यक्रम

Question ID : 99836721895  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 टी 20 क्रिकेट में अफगानिस्तान ने किस देश के विरुद्ध खेलते हुए सबसे अधिक रन बनाए हैं?

Ans

- 1. न्यूजीलैंड
- 2. श्रीलंका
- 3. आयरलैंड
- 4. केन्या

Question ID : 99836721884  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 पं. जवाहरलाल नेहरू, निम्न में से किस समिति के अध्यक्ष नहीं रहे थे?

- Ans
- 1. प्रारूप समिति
  - 2. राज्य समिति
  - 3. संघीय शक्ति समिति
  - 4. संघीय संविधान समिति

Question ID : 99836721901  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.4 भारत कच्चे तेल का \_\_\_\_\_ सबसे बड़ा आयातकर्ता है।

- Ans
- 1. दूसरा
  - 2. पहला
  - 3. चौथा
  - 4. तीसरा

Question ID : 99836721903  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5 निम्न में से किस राज्य का क्षेत्रफल, दिए गए अन्य राज्यों की तुलना में बड़ा है?

- Ans
- 1. झारखंड
  - 2. गुजरात
  - 3. पश्चिम बंगाल
  - 4. कर्नाटक

Question ID : 99836721890  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 जब कोई सरकार उत्पादन लागत से कम दर पर अपने नागरिकों को माल और / या सेवाएं प्रदान करती है और अंतर को वहन करती है, तो इसे कहा जाता है:

- Ans
- 1. सब्सिडी

- 2. उपकर
- 3. ओवरड्राफ्ट
- 4. टैरिफ़

Question ID : 99836721891  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 हाल ही में किस राज्य ने स्कूली बस्ते के भार को सीमित करने का निर्णय लिया है?

- Ans
- 1. कर्नाटक
  - 2. आंध्र प्रदेश
  - 3. महाराष्ट्र
  - 4. झारखंड

Question ID : 99836721896  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8 मनुष्यों के जीवन के लिए किसी ग्रह को उपयुक्त स्थल में रूपांतरित करने की प्रक्रिया \_\_\_\_\_ कहलाती है।

- Ans
- 1. सेलेनोलॉजी
  - 2. जियोइंजीनियरिंग
  - 3. टेराफॉर्मिंग
  - 4. प्लानेटरी जियोलाॅजी

Question ID : 99836721904  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 अकबर द्वारा 'इलाही संवत' '(कैलेंडर) \_\_\_\_\_ वर्ष में शुरू किया गया था।

- Ans
- 1. 1580 ईस्वी
  - 2. 1586 ईस्वी
  - 3. 1582 ईस्वी
  - 4. 1584 ईस्वी

Question ID : 99836721897  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.10 समुद्री जीवों की निम्न प्रजातियों में से किसे 'जैविक रूप से अमर' माना जाता है?

- Ans
- 1. झींगा

- ✓ 2. जेलीफ़िश  
✗ 3. समुद्री घोड़ा  
✗ 4. सीप

Question ID : 99836721905  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.11 कंप्यूटर और इंटरनेट के क्षेत्र में RSS (आरएसएस) का क्या अर्थ है?

Ans ✗ 1.

Ready Statistics Syndication (रेडी स्टैटिस्टिक्स सिंडिकेशन)

✗ 2. Real Source Statistics (रियल सोर्स स्टैटिस्टिक्स)

✓ 3.

Really Simple Syndication (रियली सिम्पल सिंडिकेशन)

✗ 4. Ready Sample Source (रेडी सैम्पल सोर्स)

Question ID : 99836721893  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.12 विश्व खाद्य कार्यक्रम (डब्ल्यूएफपी) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- Ans ✗ 1. लंदन  
✗ 2. न्यूयॉर्क  
✗ 3. पेरिस  
✓ 4. रोम

Question ID : 99836721906  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13 भारत में वन संरक्षण अधिनियम कब लागू हुआ?

- Ans ✓ 1. 1980  
✗ 2. 1948  
✗ 3. 1956  
✗ 4. 2001

Question ID : 99836721894  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.14 उस विकल्प का चयन करें जिसमें कला स्वरूप का उसकी उत्पत्ति के राज्य से सही मिलान किया गया है?

- Ans
- 1. मधुबनी - छत्तीसगढ़
  - 2. कलमकारी - उत्तर प्रदेश
  - 3. वरली - महाराष्ट्र
  - 4. फड़ - कर्नाटक

Question ID : 99836721889  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.15 "धनुर्वेद" \_\_\_\_\_ से संबंधित है।

- Ans
- 1. तीरंदाजी (हथियार)
  - 2. संगीत
  - 3. नृत्य
  - 4. जादू

Question ID : 99836721900  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.16 देश का राष्ट्रपति बनने के लिए भारतीय नागरिक के लिए न्यूनतम \_\_\_\_\_ आयु निर्धारित है।

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

Question ID : 99836721898  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.17 Which one of the following is defined as the process of killing diseases and producing micro-organism in food items by heat?

- Ans
- 1. Pasteurization
  - 2. Purification
  - 3. Coagulation
  - 4. Galvanization

Question ID : 99836721892  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.18 भारत में राशन प्रणाली का आरंभ बंगाल के अकाल के दौरान \_\_\_\_\_ से शुरू हुआ।

- Ans
- 1. 1940 के दशक

- 2. 1950 के दशक
- 3. 1930 के दशक
- 4. 1920 के दशक

Question ID : 99836721907  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 थर्मस फ्लास्क की दीवारों के बीच, ऊष्मा के एक कुचालक \_\_\_\_\_ का होना, फ्लास्क के अंदर तरल के तापमान को यथावत बनाए रखता है।

- Ans
- 1. लकड़ी
  - 2. कपड़ा
  - 3. पानी
  - 4. निर्वात

Question ID : 99836721908  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.20 आईपीएल 2019 में चेन्नई सुपर किंग्स ने किस टीम को हराकर ग्रैंड फिनाले में प्रवेश किया?

- Ans
- 1. मुंबई इंडियंस
  - 2. सनराइजर्स हैदराबाद
  - 3. कोलकाता नाइट राइडर्स
  - 4. दिल्ली कैपिटल्स

Question ID : 99836721888  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.21 ज़्लॉटी किस देश की मुद्रा है?

- Ans
- 1. पोलैंड
  - 2. मोज़ाम्बीक
  - 3. न्यूजीलैंड
  - 4. ज़ैरे

Question ID : 99836721902  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.22 वह तीसरा देश कौन सा है जिसने चंद्रमा पर अपना रोवर सफलतापूर्वक उतारा है?

- Ans
- 1. चीन

- 2. इंग्लैंड
- 3. फ्रांस
- 4. भारत

Question ID : 99836721899  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.23 कौन सा महाकाव्य, विश्व का सबसे बड़ा महाकाव्य माना जाता है?

- Ans
- 1. ओडिसी
  - 2. रामायण
  - 3. महाभारत
  - 4. इलियड

Question ID : 99836721886  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.24 बलुआ पत्थर से बनी सबसे लंबी गुफा क्रेमपुरी, किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. मेघालय
  - 2. मध्य प्रदेश
  - 3. महाराष्ट्र
  - 4. कर्नाटक

Question ID : 99836721887  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.25 अबू धाबी में निर्मित किया जाने वाला पहला हिंदू मंदिर कौन सा है?

- Ans
- 1. तिविदाले तिरुपति बालाजी मंदिर
  - 2. अक्षरधाम स्वामीनारायण मंदिर
  - 3. (बीएपीएस) श्री स्वामीनारायण मंदिर
  - 4. श्री वेंकटेश्वर मंदिर

Question ID : 99836721885  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Section : Language Competency Test

Q.1



Select the most appropriate option to fill in the blank.

We came back home after \_\_\_\_\_ hour.

- Ans
- 1. a
  - 2. an
  - 3. the
  - 4. no word required

Question ID : 99836721923  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom:

to be head and shoulders above someone

- Ans
- 1. to be very good at something
  - 2. to be much better at something
  - 3. to be much taller than others
  - 4. to be brave in times of trouble

Question ID : 99836721909  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3 Select the alternative that will improve the underlined part of the sentence. In case there is no improvement, select 'No improvement'

I take pride to serve my country.

- Ans
- 1. No improvement
  - 2. in serving
  - 3. to have served
  - 4. to be serving

Question ID : 99836721914  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.4 Fill in the blank with the most appropriate antonym of the underlined word in the sentence:

Those who don't lose heart in \_\_\_\_\_ find prosperity again.

- Ans
- 1. adversity
  - 2. captivity
  - 3. magnanimity
  - 4. equanimity

Question ID : 99836721921  
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 Fill in the blank with the most appropriate antonym of the underlined word in the sentence:

The \_\_\_\_\_ of the house was weather-beaten but the interior was in perfect condition.

- Ans
- 1. exterior
  - 2. vicinity
  - 3. outdoor
  - 4. outermost

Question ID : 99836721920  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.6 Fill in the blank with the most appropriate word:

The workers did not \_\_\_\_\_ the strike despite repeated requests.

- Ans
- 1. call at
  - 2. call on
  - 3. call off
  - 4. call up

Question ID : 99836721912  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error:

A little boy found an abandon puppy on the crowded street.

- Ans
- 1. puppy on the
  - 2. found an abandon
  - 3. crowded street
  - 4. A little boy

Question ID : 99836721913  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate synonym of the given word:

IMMINENT

- Ans
- 1. unlikely
  - 2. impending
  - 3. improbable
  - 4. unbiased

Question ID : 99836721918  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

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

You are studying law, \_\_\_\_\_?

- Ans
- 1. isn't it
  - 2. are you
  - 3. aren't you
  - 4. is it

Question ID : 99836721916  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.10 Select the correct sentence structure:

- Ans
- 1. Teachers eager to learn are a delight for their students.
  - 2. Students eager to learn are a delight for their teachers.
  - 3. Students for their teachers eager to learn are a delight.
  - 4. Students are a delight for their teachers eager to learn.

Question ID : 99836721917  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.11 Select the correctly spelt word:

- Ans
- 1. comeplacent
  - 2. complaisant
  - 3. complasent
  - 4. complacant

Question ID : 99836721910  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

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

Climbing a mountain is a \_\_\_\_\_ task.

- Ans
- 1. adverse
  - 2. alluring
  - 3. arduous
  - 4. appalling

Question ID : 99836721911  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

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

MORBID

- Ans
- 1. extinct
  - 2. unhealthy
  - 3. wholesome
  - 4. opaque

Question ID : 99836721919  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.14 Select the most appropriate indirect speech of the given sentence:

The teacher said to Rashmi, "Why don't you pay attention in the class?"

- Ans
- 1.  
The teacher asked Rashmi that why didn't she pay attention in the class.
  - 2.  
The teacher asked Rashmi why didn't she pay attention in the class.
  - 3.  
The teacher asked Rashmi why she didn't pay attention in the class.
  - 4.  
The teacher asks Rashmi why she doesn't pay attention in the class.

Question ID : 99836721915  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

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

The necklace that Mathilda thought was very precious turned out to be \_\_\_\_\_.

- Ans
- 1. worthless
  - 2. genuine
  - 3. extravagant
  - 4. veritable

Question ID : 99836721922  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.16 'अपनी हानि स्वयं करना' वाक्यांश के लिए मुहावरा है:

- Ans
- 1. हथेली पर सरसों उगाना

2. नाकों चने चबाना  
 3. अपने पाँव कुल्हाड़ी मारना  
 4. कान में तेल डालना

Question ID : 99836721927  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 'चक' का विलोम शब्द है:

- Ans  1. कंजूस  
 2. प्रदायक  
 3. दाता  
 4. वीर

Question ID : 99836721938  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.18 'दोनों में से जाने कौन खेलेगा।' वाक्य का प्रकार है:

- Ans  1. प्रश्नार्थक  
 2. संकेतार्थक  
 3. आज्ञार्थक  
 4. संदेहार्थक

Question ID : 99836721931  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.19 'निंद्य' का विलोम है:

- Ans  1. ग्राहक  
 2. चंद्य  
 3. हीन  
 4. वंद्य

Question ID : 99836721936  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.20 'Intolerance/इंटोलेरंस' का हिन्दी अर्थ है:

- Ans  1. श्वनमता

- 2. प्रभावित
- 3. असहिष्णुता
- 4. असहयोग

Question ID : 99836721924  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.21 'आधार व्याख्यान' निम्नलिखित में से किसका हिन्दी अर्थ है?

- Ans
- 1. Key person (कि पर्सन)
  - 2. Key note (कि नोट)
  - 3. Key Words (कि वर्ड्स)
  - 4. Key Speaker (कि स्पीकर)

Question ID : 99836721925  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.22 विलोम शब्द का सही जोड़ा है:

- Ans
- 1. नैसर्गिक - कृत्रिम
  - 2. प्रयत्न - यत्नज
  - 3. देश - प्रदेश
  - 4. गति - प्रगति

Question ID : 99836721937  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.23 'अनु' उपसर्ग से बनने वाला शब्द है:

- Ans
- 1. अनुपजाऊ
  - 2. अनुर्वर
  - 3. अनुपयोगी
  - 4. अनुज

Question ID : 99836721929  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.24 विधानार्थक वाक्य का उदाहरण है:

Ans

1. मुझे कुछ नहीं चाहिए।
2. भूपेन्द्र खेलता है।
3. नीता घर पर नहीं हैं।
4. तुम आते तो मैं भी आ जाता।

Question ID : 99836721932  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.25 'अजर - अजिर' का अर्थ है:

- Ans  1. देवता - ज्ञानी
2. अँगन - देवता
3. देवता - अँगन
4. ज्ञानी - देवता

Question ID : 99836721926  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.26 'मारुति' किसका पर्याय है?

- Ans  1. हनुमान
2. अंगद
3. श्री कृष्ण
4. श्रीराम

Question ID : 99836721935  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.27 'मेरा भाई प्रशान्त धार्मिक पुस्तकें पढ़ता है।' वाक्य में उद्देश्य है:

- Ans  1. मेरा भाई
2. पढ़ता है
3. धार्मिक पुस्तकें
4. प्रशान्त

Question ID : 99836721930  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.28

'महीन्द्र' का पर्याय है:

- Ans
- 1. पृथ्वी
  - 2. नृप
  - 3. इन्द्र
  - 4. शेषनाग

Question ID : 99836721934  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.29 अव्ययी भाव समास का उदाहरण है:

- Ans
- 1. खेत-खलिहान
  - 2. घर-घर
  - 3. हरि-हर
  - 4. धनी-मानी

Question ID : 99836721928  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.30 'चन्द्रहास' किसका पर्याय है?

- Ans
- 1. तालाब
  - 2. तलवार
  - 3. तरुवर
  - 4. तीर

Question ID : 99836721933  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1  $\frac{3.57 \times 3.57 \times 3.57 - 1.23 \times 1.23 \times 1.23}{3.57 \times 3.57 + 3.57 \times 1.23 + 1.23 \times 1.23} + 2.56$  का मान होगा:

- Ans
- 1. 5.90
  - 2. 4.90
  - 3. 5.80
  - 4. 4.80

Question ID : 99836721941  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2



किसी वस्तु को 20% के लाभ पर ₹ 360 में बेचा गया। वस्तु के क्रय मूल्य की गणना करें:

- Ans
- 1. ₹ 280
  - 2. ₹ 320
  - 3. ₹ 240
  - 4. ₹ 300

Question ID : 99836721952  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3 एक सम चतुर्भुज की एक भुजा और शीर्षलम्ब क्रमशः 60m और 25m है। सम चतुर्भुज के क्षेत्रफल की गणना करें।

- Ans
- 1. 1650 m<sup>2</sup>
  - 2. 750 m<sup>2</sup>
  - 3. 825 m<sup>2</sup>
  - 4. 1500 m<sup>2</sup>

Question ID : 99836721956  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.4 एक मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात 3 : 2 है। यदि इसमें 8 लीटर पानी और मिला दिया जाए तो दूध और पानी का अनुपात 1 : 2 हो जाएगा। मूल मिश्रण में दूध की मात्रा की गणना करें:

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

Question ID : 99836721945  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 किसी छात्र की आयु दूसरे छात्र से 50% अधिक है। यदि उनकी आयु में 6 साल का अंतर है, तो बड़े छात्र की उम्र है:

- Ans
- 1. 18 साल
  - 2. 12 साल
  - 3. 24 साल
  - 4. 21 साल

Question ID : 99836721947  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 वह छोटी से छोटी संख्या कौन सी होगी जिसे 48, 60 और 72 से विभाजित किए जाने पर क्रमशः 39, 51 और 63 का शेष बचेगा?

- Ans
- 1. 729

- ✓ 2. 711  
✗ 3. 1431  
✗ 4. 1429

Question ID : 99836721943  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 चक्रवृद्धि ब्याज पर एक निश्चित दर पर वार्षिक संयोजित होने पर कोई राशि 3 सालों में 27 गुणा हो जाती है। सालाना ब्याज दर की गणना करें

- Ans  
✗ 1. 150%  
✗ 2. 100%  
✗ 3. 300%  
✓ 4. 200%

Question ID : 99836721955  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8  $0.\bar{6} + 0.\bar{4}$  का मान निम्न के बराबर होगा:

- Ans  
✗ 1.  $1\frac{2}{9}$   
✗ 2. 1  
✗ 3.  $1\frac{1}{10}$   
✓ 4.  $1\frac{1}{9}$

Question ID : 99836721942  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 एक छात्र ने परीक्षा में 205 अंक प्राप्त किए और वह 5 अंकों से अनुत्तीर्ण हो गया। यदि न्यूनतम उत्तीर्णांक 35% हैं, तो परीक्षा के अधिकतम अंकों की गणना करें:

- Ans  
✗ 1. 900  
✓ 2. 600  
✗ 3. 350  
✗ 4. 450

Question ID : 99836721948  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.10 किसी राशि पर 2 सालों की अवधि में सालाना 5% की दर से चक्रवृद्धि ब्याज ₹ 6560 बनता है। इसी राशि पर इसी अवधि में इसी दर से साधारण ब्याज कितना बनेगा?

- Ans  
✓ 1. ₹ 6400  
✗ 2. ₹ 6440

✗ 3. ₹ 6260

✗ 4. ₹ 6380

Question ID : 99836721954

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 दो संख्याओं का अंतर 5 है और उनके वर्गों का अंतर 105 है। इन संख्याओं का औसत ज्ञात करें

Ans ✗ 1. 9.5

✗ 2. 10.8

✓ 3. 10.5

✗ 4. 11.2

Question ID : 99836721949

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12  $825 \div 54 \times 5.4 + 2.3$  का मान होगा:

Ans ✗ 1. 8.48

✗ 2. 82.5

✗ 3. 8.52

✓ 4. 84.8

Question ID : 99836721940

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 किसी ट्रेन ने 1200 m और 600 m लंबे दो पुलों को क्रमशः 150 सेकंड और 90 सेकंड में पार किया। ट्रेन की लंबाई होगी:

Ans ✗ 1. 200 m

✗ 2. 100 m

✓ 3. 300 m

✗ 4. 150 m

Question ID : 99836721958

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 A, B और C किसी काम को 3 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि A अकेले इस काम को 18 दिनों में कर सकता है और B अकेले इसे 6 दिनों में कर सकता है, तो C को अकेले इस काम को पूरा करने में कितने दिनों का समय लगेगा?

Ans ✗ 1. 12 दिन

✓ 2. 9 दिन

✗ 3. 15 दिन

✗ 4. 18 दिन

Question ID : 99836721957  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.15 ₹ 4000 की राशि को साधारण ब्याज के किस दर पर निवेशित किया जाए कि यह 5 सालों में ₹ 800 का ब्याज अर्जित कर ले।

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

Question ID : 99836721953  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.16 एक त्रिभुज के कोण 2 : 5 : 3 के अनुपात में हैं। तो त्रिभुज का सबसे छोटा कोण होगा:

- Ans
- 1. 45°
  - 2. 54°
  - 3. 18°
  - 4. 36°

Question ID : 99836721946  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.17 पहली दस प्राकृत संख्याओं का औसत है:

- Ans
- 1. 5.8
  - 2. 5.5
  - 3. 4.5
  - 4. 5.0

Question ID : 99836721950  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.18  $26 \div 13 - 5 + 625 \div 125 \times 8 + 9$  का मान होगा:

- Ans
- 1. 41
  - 2. 56
  - 3. 46
  - 4. 51

Question ID : 99836721939  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 20 वस्तुओं का विक्रय मूल्य 30 वस्तुओं के अंकित मूल्य के बराबर है। इस सौदे के लाभ प्रतिशत की गणना करें:

- Ans
- 1. 40%
  - 2. 50%
  - 3. 25%
  - 4. 20%

Question ID : 99836721951  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.20 तीन संख्याओं 42, 28 और 56 का महत्तम समापवर्त्य होगा:

- Ans
- 1. 21
  - 2. 28
  - 3. 7
  - 4. 14

Question ID : 99836721944  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Section : Knowledge of Computer

Q.1 जॉन अपने सभी दोस्तों को निमंत्रण भेजना चाहता है। वह निम्नलिखित में से किस MS-वर्ड फीचर का उपयोग करके दक्षता से निमंत्रण पत्र तैयार कर सकता है?

- Ans
- 1. स्मार्ट आर्ट
  - 2. मेल मर्ज
  - 3. हायफनेशन
  - 4. क्रॉस-रेफरेंस

Question ID : 99836721970  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 पहचानें कि निम्न कथन सत्य है या असत्य।

- (i) जॉयस्टिक आमतौर पर कंप्यूटर के की-बोर्ड पर लगाई जाती है।
- (ii) जॉयस्टिक, इनपुट और आउटपुट डिवाइस दोनों है।

- Ans
- 1. (i) - सत्य, (ii) - सत्य
  - 2. (i) - असत्य, (ii) - सत्य
  - 3. (i) - सत्य, (ii) - असत्य
  - 4. (i) - असत्य, (ii) - असत्य

Question ID : 99836721964

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा MS-वर्ड 2016 में होम टैब के तहत 'क्लिपबोर्ड' कमांड समूह से संबंधित नहीं है?

- Ans
- 1. फॉरमेट पेंटर
  - 2. फॉन्ट साइज
  - 3. कट/काँपी
  - 4. पेस्ट

Question ID : 99836721972

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 निम्न में से कौन सा की-बोर्ड शॉर्टकट आपको MS-वर्ड डॉक्युमेंट में हाइपरलिंक डालने में मदद करेगा?

- Ans
- 1. Alt + L
  - 2. Ctrl + L
  - 3. Ctrl + K
  - 4. Alt + K

Question ID : 99836721971

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 कंप्यूटर किसी इंसान की तुलना में बहुत तेज गति से काम करता है। कंप्यूटर की इस विशेषता को इस नाम से भी जाना जाता है:

- Ans
- 1. दक्षता (इफिशिएंसी)
  - 2. सटीकता (एक्यूरेसी)
  - 3. अध्यवसाय (डिलिजेंस)
  - 4. बहुआयामी प्रतिभा (वर्सैटिलिटी)

Question ID : 99836721959

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित MS-एक्सेल सूत्र का आउटपुट क्या होगा?

=AVERAGE(1, 0, 2, 9)

- Ans
- 1. 3
  - 2. 4
  - 3. #DIV/0!
  - 4. 0

Question ID : 99836721974  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से किसमें कंप्यूटर के सभी अंकगणितीय और तर्क संचालन करने वाली हार्डवेयर ईकाई पाई जाती है?

- Ans
- 1. सीपीयू (CPU)
  - 2. डिस्क ड्राइव
  - 3. कंट्रोल यूनिट (CU)
  - 4. ऑपरेटिंग सिस्टम

Question ID : 99836721966  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 मेमोरी के संबंध में, 'CD-R' शब्द का पूरा नाम क्या है?

- Ans
- 1. Collapsed Disc Rewritable (कोलेप्सड डिस्क री-राइटेबल)
  - 2. Compact Disk Rewritable (कॉम्पैक्ट डिस्क री-राइटेबल)
  - 3. Compact Disk Recordable (कॉम्पैक्ट डिस्क रिकॉर्डेबल)
  - 4. Collapsed Disc Recordable (कोलेप्सड डिस्क रिकॉर्डेबल)

Question ID : 99836721962  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 MS-पावर पॉइंट प्रेजेंटेशन में किए गए परिवर्तनों को एक अलग नाम से उसी स्थान पर या किसी अन्य स्थान पर सेव करने के लिए निम्नलिखित में से किस विकल्प का उपयोग किया जाएगा?

- Ans
- 1. सेव
  - 2. फॉरमेट पेंटर
  - 3. सेव एज
  - 4. प्रिंट

Question ID : 99836721977  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.10 FAT-16 फाइल सिस्टम में अधिकतम फाइल साइज कितना हो सकता है?

- Ans
- 1. 4 MB
  - 2. 16 GB

3. 16 MB

4. 4 GB

Question ID : 99836721963

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 मानक QWERTY की-बोर्ड पर, 'Q' कुंजी के ठीक नीचे निम्नलिखित में से कौन सी कुंजी स्थित होती है?

Ans  1. A

2. T

3. W

4. Y

Question ID : 99836721960

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 निम्नलिखित विकल्पों में से विषम/भिन्न विकल्प को पहचानें।

Ans  1. कम्पाइलर

2. इंटरप्रेटर

3. असेम्बलर

4. वर्ड प्रोसेसर

Question ID : 99836721965

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 MS-एक्सेल में, \_\_\_\_\_ वर्कबुक का नाम प्रदर्शित करता है।

Ans  1. स्टेटस बार

2. टाइटल बार

3. नेम बॉक्स

4. फॉर्म्युला बार

Question ID : 99836721975

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 निम्नलिखित में से कौन सा एक मल्टी-प्रोग्रामिंग ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?

Ans  1. विंडोज

2. MS-DOS

3. यूनिक्स

4. iOS



Question ID : 99836721968  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.15 MS-एक्सेल में, एक \_\_\_\_\_ में बहुत सी (मल्टीपल) वर्कशीट होती हैं।

- Ans
- 1. वर्कबुक
  - 2. स्लाइड
  - 3. चार्ट
  - 4. सेल

Question ID : 99836721973  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित में से कौन सा, कंप्यूटर सिस्टम संसाधन प्रबंधन, जैसे कि मेमोरी प्रबंधन, सीपीयू/CPU प्रबंधन और प्रक्रिया प्रबंधन के कार्यों के लिए जिम्मेदार होता है?

- Ans
- 1. ऑपरेटिंग सिस्टम
  - 2. स्प्रेडशीट
  - 3. लिंकर
  - 4. मदरबोर्ड

Question ID : 99836721967  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.17 निम्न में से कौन सा की-बोर्ड शॉर्टकट आपको MS-पावर पॉइंट में एक नई प्रेजेंटेशन फाइल बनाने में मदद करेगा?

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

Question ID : 99836721978  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित MS-एक्सेल सूत्र का आउटपुट क्या होगा?

=CEILING(18, 7)

- Ans
- 1. 17
  - 2. 21
  - 3. 18
  - 4. 14

Question ID : 99836721976  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.19 निम्नलिखित में से कौन सी प्रक्रिया बहुत से उपयोगकर्ताओं को कंप्यूटर सिस्टम का एक साथ इंटरैक्टिव उपयोग इस प्रकार से प्रदान करती है कि सभी उपयोगकर्ताओं को लगता है कि वह सिस्टम का/की एकमात्र उपयोगकर्ता है?

- Ans
- 1. टाइम-शेयरिंग
  - 2. मल्टीप्रोसेसिंग
  - 3. मल्टीटास्किंग
  - 4. मल्टीप्रोग्रामिंग

Question ID : 99836721969  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से कौन सी मेमोरी DRAM से तेज होती है लेकिन महंगी होती है?

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

Question ID : 99836721961  
Status : Answered  
Chosen Option : 1



# 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)