

## Combined Higher Secondary Level (10+2) Examination-2018

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	10/07/2019

## Section : General Intelligence

Q.1 अगर CAT को 72 के रूप में कोडबद्ध किया गया है और TROT को 292 के रूप में कोडबद्ध किया गया है तो STAG को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 141
  - 2. 235
  - 3. 47
  - 4. 188

Question ID : 98958017083  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.2 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(45, 49, 47)

- Ans
- 1. (15, 19, 37)
  - 2. (25, 54, 79)
  - 3. (5, 39, 44)
  - 4. (35, 59, 47)

Question ID : 98958017095  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.3 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनें।

- Ans
- 1. LPT
  - 2. BFM
  - 3. NRV
  - 4. CGK

Question ID : 98958017089  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4

**Test  
Prime**

By Adda247

# ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



**Don't just *prepare*. Perform.**

Test Prime — built only for mock tests.



**1,50,000+**  
Mock Tests



**25,000+**  
Previous Year Papers



**800+**  
Exam Covered



**500% Refund**  
on Selection



**5 lakh+**  
Free Quizzes



**Daily**  
Free PDFs



**Job Alerts**  
Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India  
Rankings**

Compete with lakhs.  
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime  
Adda Education • Education  
Installed



**DOWNLOAD THE APP**



उस विकल्प को चुनें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



X

Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 98958017102

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 एक कागज को मोड़कर काट दिया जाता है जैसा कि नीचे दी गई आकृति (X, Y और Z) में दिखाया गया है। उस विकल्प को चुनें जिसमें दर्शाया गया है कि इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



X



Y



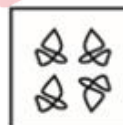
Z

Ans

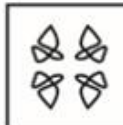
✗ 1.



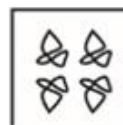
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

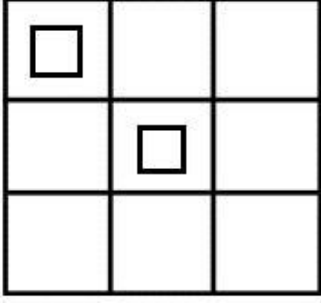


Question ID : 98958017103

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 नीचे दी गई आकृति में कितने वर्ग मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 16
  - 2. 12
  - 3. 18
  - 4. 14

Question ID : 98958017101

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 दीप्ति ने अपनी दोस्त से कहा, "जो लड़की कुत्ते के साथ खेल रही है, वो मेरी माता के पति के बेटे की दो बहनों में से छोटी वाली बहन है।"

कुत्ते के साथ खेल रही लड़की का दीप्ति से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. बहू
  - 2. पत्नी
  - 3. पोती
  - 4. बहन

Question ID : 98958017087

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. गर्मी
2. सर्दी
3. मानसून
4. बसंत
5. पतझड़

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

Question ID : 98958017081

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। वह संख्या चुनें जो अन्य संख्याओं से अलग है।

- Ans
- 1. 81
  - 2. 16
  - 3. 100
  - 4. 121

Question ID : 98958017098  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.10 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। उस पैटर्न को चुनें जो के सामने वाले फलक पर होगा।



- Ans
- 1. ☆
  - 2. ○
  - 3. △
  - 4. ↗

Question ID : 98958017099  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनें।

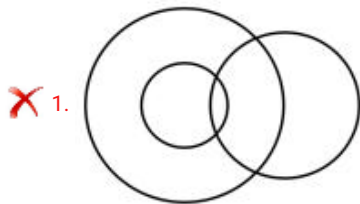
- Ans
- 1. बाढ़
  - 2. तूफान
  - 3. आपदा
  - 4. चक्रवात

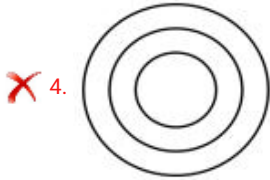
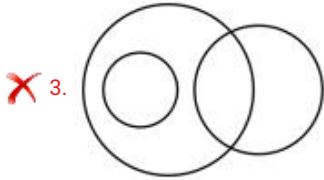
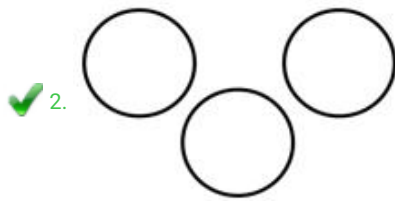
Question ID : 98958017090  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.12 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

ऊन, लकड़ी, चमड़ा

Ans



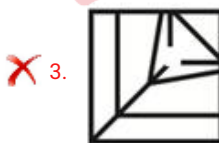


Question ID : 98958017105  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13 अगर दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाता है तो दी गई आकृति की सही दर्पण छवि को चुनें।



Ans



Question ID : 98958017104  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.14 अगर 1 जनवरी 2016 को शुक्रवार था, तो 31 दिसंबर 2016 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

Ans ✓ 1. शनिवार

- 2. रविवार
- 3. सोमवार
- 4. शुक्रवार

Question ID : 98958017092  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर-युग्म आएगा?

JG, LI, ?, VS, DA

- Ans  1. PM
- 2. PQ
  - 3. QM
  - 4. OR

Question ID : 98958017086  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.16 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म में दो संख्याएँ संबंधित हैं।

42 : 56

- Ans  1. 12 : 20
- 2. 22 : 44
  - 3. 17 : 49
  - 4. 35 : 51

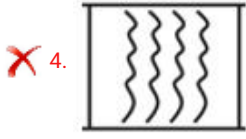
Question ID : 98958017094  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.17 उस उत्तर आकृति को चुनें जो नीचे दी गई समस्या आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.



Question ID : 98958017100

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को आपस में बदलना चाहिए?

$$15 + 15 - 2 \times 10 \div 35 = 16$$

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

Question ID : 98958017093

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 तीन कथन दिए गए हैं, जिनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग लगते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

- सभी चाकू कुल्हाड़ियाँ हैं।
- सभी कुल्हाड़ियाँ तलवारें हैं।
- सभी आरियाँ तलवारें हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी तलवारें चाकू हैं।
- II. कुछ कुल्हाड़ियाँ आरियाँ हैं।
- III. कोई भी कुल्हाड़ी आरी नहीं है।

- Ans
- 1. या तो निष्कर्ष II या फिर III अनुसरण करते हैं।
  - 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
  - 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
  - 4. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958017091

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(64, 100, 328)

- Ans
- 1. (16, 36, 54)
  - 2. (49, 81, 137)
  - 3. (25, 49, 148)
  - 4. (36, 64, 97)

Question ID : 98958017096

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 एक कोड भाषा में, HUSK को LZYZR लिखा जाता है। उसी भाषा में SERIAL को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. WKYQJU
  - 2. WKYQJV
  - 3. WJXPIV
  - 4. WJXPIU

Question ID : 98958017082

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

6, 12, 36, 144, ?

- Ans
- 1. 720
  - 2. 620
  - 3. 520
  - 4. 420

Question ID : 98958017097

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 मशीन' का संबंध 'ऑपरेटर' से उसी तरह है जैसे 'कार' का संबंध '\_\_\_\_\_ ' से है।

- Ans
- 1. मैकेनिक
  - 2. बस
  - 3. चालक
  - 4. इंजन

Question ID : 98958017085

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

कटवाना : बाल

- Ans
- 1. नाखून : चेहरा
  - 2. कुत्ता : हिरण
  - 3. छंटाई : झाड़ी
  - 4. आँख : लाल

Question ID : 98958017088

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 उस विकल्प को चुनें जो तीसरे अक्षर-युग्म से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-युग्म पहले अक्षर-युग्म से संबंधित है।

PM : UT :: RU : ?

- Ans
- 1. WB

- 2. XA
- 3. WA
- 4. XB

Question ID : 98958017084  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

## Section : General Awareness

Q.1 एबेल पुरस्कार, 2019 से किसे सम्मानित किया गया है?

- Ans  1. करेन उहलेनबेक
- 2. सर एंड्रयू जे विल्स
  - 3. यवेस मेयर
  - 4. रॉबर्ट पी लैंगलैंड्स

Question ID : 98958017547  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.2 प्रसिद्ध खजुराहो स्मारक-समूह का निर्माण किसके द्वारा कराया गया था?

- Ans  1. सोलंकी
- 2. चंदेल
  - 3. गढ़वाल
  - 4. चालुक्य

Question ID : 98958017531  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 चैनल टनल' समुद्र के नीचे निम्नलिखित में से किसे जोड़ने वाली सुरंग का नाम है?

- Ans  1. फ्रांस और इंग्लैंड
- 2. फ्रांस और स्पेन
  - 3. फ्रांस और जर्मनी
  - 4. स्पेन और मोरक्को

Question ID : 98958017542  
Status : Not Attempted and  
Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी गंगा नदी प्रणाली का हिस्सा नहीं है?

- Ans  1. हिंडन
- 2. धनसरी
  - 3. सोन
  - 4. मंदाकिनी

Question ID : 98958017541  
Status : Not Attempted and

Marked For Review

Chosen Option : --

Q.5 समष्टि अर्थशास्त्र को एक अलग अनुशासन के रूप स्थापित करने के लिए निम्नलिखित में से किसे जाना जाता है?

- Ans  1. जॉन मेनार्ड कीन्स  
 2. रॉबर्ट मर्टन  
 3. एडम स्मिथ  
 4. फिस्चर ब्लैक

Question ID : 98958017534

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 दो वर्ष में एक बार आयोजित किया जाने वाला सुदीरमन कप किस खेल से संबंधित है?

- Ans  1. शूटिंग  
 2. टेबल टेनिस  
 3. बैडमिंटन  
 4. हॉकी

Question ID : 98958017551

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.7 भारत के संविधान की किस अनुसूची में विभिन्न संवैधानिक पदाधिकारियों द्वारा ली जाने वाली शपथ का प्रारूप दिया गया है?

- Ans  1. दूसरी अनुसूची  
 2. पांचवी अनुसूची  
 3. चौथी अनुसूची  
 4. तीसरी अनुसूची

Question ID : 98958017548

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से किस ईंधन का पेट्रोल के बराबर ऊष्मीय मान (कैलोरिफिक वैल्यू) है?

- Ans  1. मीथेन  
 2. एलपीजी  
 3. सीएनजी  
 4. केरोसीन

Question ID : 98958017535

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 अंजुम मौदगिल का संबंध निम्नलिखित में से किस खेल से है?

- Ans  1. तीरंदाजी  
 2. टेबल टेनिस

3. शूटिंग

4. शतरंज

Question ID : 98958017550

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

Chosen Option : --

Q.10 इंटरनेट के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रोटोकॉल नहीं है?

Ans  1. यूडीपी

2. टीसीपी

3. पीपीटी

4. टेलनेट

Question ID : 98958017538

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

Chosen Option : --

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा संगठन 'वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक' नामक वार्षिक रिपोर्ट प्रकाशित करता है?

Ans  1. विश्व आर्थिक मंच

2. एशियाई विकास बैंक

3. विश्व बैंक

4. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष

Question ID : 98958017533

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.12 सतत वैकल्पिक किफायती परिवहन (SATAT) योजना के तहत, \_\_\_\_\_ को वैकल्पिक परिवहन ईंधन के रूप में बढ़ावा दिया जा रहा है।

Ans  1. कंप्रेसड बायोगैस

2. सीएनजी

3. हाइड्रोजन

4. एलपीजी

Question ID : 98958017554

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

Chosen Option : --

Q.13 निम्नलिखित में से किस भारतीय महिला कुश्तीबाज ने 2019 डैन कोवलोव - निकोला पेट्रोव टूर्नामेंट में 59-kg भार वर्ग में स्वर्ण पदक जीता?

Ans  1. विनेश फोगट

2. पूजा ढांडा

3. साक्षी मलिक

4. नवजोत कौर

Question ID : 98958017552

Status : **Marked For Review**

Chosen Option : 3

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प हृदय का वाल्व (valve) नहीं है?

- Ans
- 1. त्रिकपर्दी (ट्रिकस्पिड)
  - 2. पट (सेप्टम)
  - 3. हृदय कपाट (माइट्रल)
  - 4. महाधमनी (ऑर्टिक)

Question ID : 98958017537

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 वरीयता क्रम (Table of Precedence) के अनुसार, निम्नलिखित में से वरीयता क्रम में सबसे उच्च प्रोटोकॉल किसे मिलता है?

- Ans
- 1. केन्द्रीय कैबिनेट मंत्री
  - 2. भारत रत्न प्राप्तकर्ता
  - 3. भारत के उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश
  - 4. राज्य सभा के उपाध्यक्ष

Question ID : 98958017549

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.16 मुगल सम्राट \_\_\_\_\_ ने आलमगीर की उपाधि धारण की।

- Ans
- 1. अकबर
  - 2. औरंगजेब
  - 3. जहांगीर
  - 4. शाहजहाँ

Question ID : 98958017544

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.17 \_\_\_\_\_ का जलडमरूमध्य (Strait) भूमध्य सागर को अटलांटिक महासागर से जोड़ती है।

- Ans
- 1. मैसिना
  - 2. बोनिफैसियो
  - 3. केर्च
  - 4. जिब्राल्टर

Question ID : 98958017543

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 मानव शरीर के निम्नलिखित में से किस अंग में कार्बोहाइड्रेट को ग्लाइकोजन के रूप में संग्रहीत किया जाता है?

- Ans
- 1. पेट
  - 2. बड़ी आँत
  - 3. छोटी आँत
  - 4. जिगर

Question ID : 98958017536  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.19 गेहूँ की उच्च उपज वाली किस्मों (HYVs) को पहली बार कहाँ विकसित किया गया था?

- Ans
- 1. जापान
  - 2. अमेरीका
  - 3. ऑस्ट्रेलिया
  - 4. मेक्सिको

Question ID : 98958017540  
Status : Not Attempted and  
Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.20 निम्नलिखित नेताओं में से कौन हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन आर्मी का संस्थापक सदस्य नहीं था?

- Ans
- 1. अजोय घोष
  - 2. जतिन दास
  - 3. भगत सिंह
  - 4. बदरुद्दीन तैयबजी

Question ID : 98958017545  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से वाई.वी रेड्डी के साथ 'इंडियन फिस्कल फेडरलिज्म' पुस्तक का सह-लेखन किसने किया था?

- Ans
- 1. बिमल जालान
  - 2. उर्जित पटेल
  - 3. रघुराम राजन
  - 4. जीआर रेड्डी

Question ID : 98958017546  
Status : Not Attempted and  
Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.22 यूनेस्को द्वारा निर्मित मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत प्रतिनिधि सूची में थेथरस समुदाय को किस विशेषता के कारण शामिल किया गया है?

- Ans
- 1. मिट्टी की सजावटी वस्तुओं का निर्माण करना
  - 2. उनकी मार्शल आर्ट
  - 3. पीतल और तांबे के बर्तनों बनाना
  - 4. उनके पारंपरिक नृत्य रूप, जिसे भांगड़ा कहा जाता है

Question ID : 98958017532  
Status : Not Attempted and  
Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.23 कंप्यूटर और संचार प्रौद्योगिकी के संदर्भ में, 1 मेगाबाइट किसके बराबर है?

Ans

- 1. 1024 किलोबाइट
- 2. 512 बाइट्स
- 3. 512 किलोबाइट
- 4. 1024 बाइट्स

Question ID : 98958017539  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.24 भारत के निर्वाचन आयोग ने हाल ही में चुनाव के दौरान नागरिकों को आदर्श आचार संहिता और व्यय के उल्लंघन की रिपोर्ट करने में सक्षम बनाने के लिए एक मोबाइल ऐप लॉन्च किया है, उस मोबाइल ऐप का नाम क्या है?

- Ans
- 1. आईईलेक्ट (iElect)
  - 2. आईमॉनिटर (iMonitor)
  - 3. समाधान (Samadhan)
  - 4. सीविजिल (cVigil)

Question ID : 98958017553  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

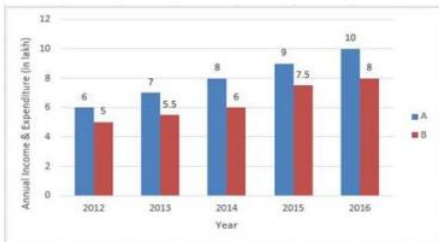
Q.25 अंतरिम बजट 2019 में घोषित प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि योजना का उद्देश्य क्या है?

- Ans
- 1. छोटे और सीमांत किसानों के लिए जीवन बीमा प्रदान करना
  - 2. दो हेक्टेयर तक खेती योग्य भूमि वाले किसान परिवारों के लिए न्यूनतम आय सुनिश्चित करना
  - 3. सभी खाद्य फसलों के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य का प्रभावी कार्यान्वयन सुनिश्चित करना
  - 4. छोटे किसान परिवारों के लिए चिकित्सा बीमा प्रदान करना

Question ID : 98958017555  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

## Section : Quantitative Aptitude

Q.1 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) वर्ष 2012 से 2016 के दौरान एक बहु-राष्ट्रीय कंपनी में एक आईटी अधिकारी की वार्षिक आय (A) और वार्षिक व्यय (B) के आंकड़े प्रस्तुत करता है।



किस वर्ष-युग्म के लिए, व्यय और बचत का अनुपात समान है?

- Ans
- 1. 2012, 2015
  - 2. 2012, 2013
  - 3. 2014, 2015
  - 4. 2013, 2014

Question ID : 98958017655

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एक समकोण त्रिभुज ABC ( $\angle ABC = 90^\circ$ ) की भुजा BC क्रमशः P, Q और R पर चार समान भागों में विभाजित है। यदि  $AP^2 + AQ^2 + AR^2 = 3b^2 + 17na^2$ , तो n किसके समान होगा?

Ans

✓ 1.  $-\frac{1}{8}$

✗ 2.  $\frac{3}{4}$

✗ 3.  $\frac{1}{8}$

✗ 4.  $-\frac{3}{4}$

Question ID : 98958017648

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 केंद्र O वाले किसी वृत्त पर दो बिंदु A और B हैं। AT स्पर्शरेखा इस प्रकार स्थित है कि  $\angle BAT = 45^\circ$  है। OA पर एक बिंदु N इस प्रकार स्थित है, कि  $BN = 10$  cm है।  $\triangle NOB$  के माध्यिका OM की लंबाई क्या है?

Ans

✗ 1.  $10\sqrt{2}$  cm

✗ 2.  $5\sqrt{3}$  cm

✓ 3. 5 cm

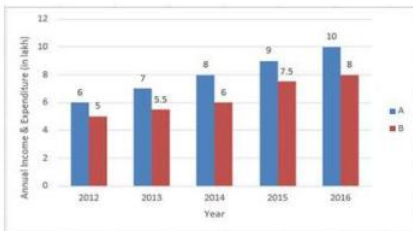
✗ 4.  $5\sqrt{2}$  cm

Question ID : 98958017646

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) वर्ष 2012 से 2016 के दौरान एक बहु-राष्ट्रीय कंपनी में एक आईटी अधिकारी की वार्षिक आय (A) और वार्षिक व्यय (B) के आँकड़े प्रस्तुत करता है।



अवधियों 2012-13 और 2015-16 के लिए क्रमशः बचत और व्यय के अनुपातों के बीच क्या अनुपात है?

Ans

✗ 1. 25 : 36

✗ 2. 21 : 34

✗ 3. 146 : 135

✓ 4. 155 : 147

Question ID : 98958017654

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 यदि  $x = \frac{1}{12.13} + \frac{1}{13.14} + \frac{1}{14.15} + \dots + \frac{1}{23.24}$   
 $y = \frac{1}{36.37} + \frac{1}{37.38} + \frac{1}{38.39} + \dots + \frac{1}{71.72}$ , तो  $\frac{x}{y}$  किसके समान होगा?

- Ans
- 1.  $\frac{1}{3}$
  - 2.  $\frac{1}{72}$
  - 3.  $\frac{1}{24}$
  - 4. 3

Question ID : 98958017644

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 किसी वस्तु को बेचने से पहले 10% और 5% की दो क्रमिक छूटों दिया जाता है। यदि इसका अंकित मूल्य ₹800 है, तो इसका विक्रय मूल्य क्या होगा?

- Ans
- 1. ₹684
  - 2. ₹680
  - 3. ₹703
  - 4. ₹722

Question ID : 98958017635

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 यदि  $\theta = 9^\circ$ , तो  $\cot \theta \cot 2\theta \cot 3\theta \cot 4\theta \cot 5\theta \cot 6\theta \cot 7\theta \cot 8\theta \cot 9\theta$  का मान क्या होगा?

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

Question ID : 98958017650

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8  $\alpha$  और  $\beta$  दोनों न्यून कोण हैं, और यह दिया गया है कि  $\sin(\alpha + \beta) = 1$ ,  $\cos(\alpha - \beta) = \frac{1}{2}$  है। तो  $\alpha$  और  $\beta$  का मान क्या होगा?

- Ans
- 1.  $75^\circ, 45^\circ$

2.  $45^\circ, 15^\circ$

3.  $75^\circ, 15^\circ$

4.  $60^\circ, 30^\circ$

Question ID : 98958017651

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 11, 13 और 7 से पूर्णतः विभाज्य है?

Ans  1. 259259

2. 259270

3. 259248

4. 259237

Question ID : 98958017640

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 एक दुकानदार ने ₹100 में एक वस्तु खरीदी और इसका मूल्य लागत मूल्य से 25% अधिक अंकित किया। 15% का लाभ अर्जित करने के लिए उसे कितने प्रतिशत की छूट की घोषणा करनी चाहिए?

Ans  1. 8.25

2. 10

3. 8

4. 8.5

Question ID : 98958017637

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11  $\frac{1}{2}$  of  $\frac{8}{5} \div \left\{ 2\frac{1}{5} - \left( \frac{5}{16} + \frac{3}{5} \times 1\frac{7}{8} \div \frac{2}{3} \right) \right\}$  का सरलीकृत मान क्या होगा?

Ans  1.  $\frac{1}{4}$

2. 5

3. 4

4.  $\frac{1}{5}$

Question ID : 98958017641

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 A ने 31 दिसंबर 2007 को अपने मित्र B से ₹3,000 की धन-राशि इस शर्त पर उधार ली कि वह एक वर्ष बाद इसे 15% के साधारण वार्षिक ब्याज के साथ लौटा देगा। किंतु A 31 अगस्त 2008 को ही धन-राशि लौटाने की स्थिति में आ जाता है। A को B को कितनी धन-राशि लौटानी है?

Ans  1. ₹3,300

2. ₹3,200

3. ₹3,305

4. ₹3,310

Question ID : 98958017639

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 दिया हुआ है कि दो लड़कों द्वारा अलग-अलग गति से प्रक्षेपित (thrown) किसी गेंद के मार्गों की लंबाइयाँ समान हैं, और पहले प्रक्षेप और दूसरे प्रक्षेप की औसत गति क्रमशः 90 km/h और 162 km/h है। यदि दूसरे प्रक्षेप को उक्त लंबाई को तय करने में 1 sec लगता है तो पहले प्रक्षेप को कितना समय लगेगा?

Ans  1.  $\frac{5}{9}$  sec

2. 1 sec

3.  $\frac{3}{2}$  sec

4.  $\frac{2}{3}$  sec

Question ID : 98958017632

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14  $60^\circ$  केंद्रीय कोण वाले किसी वृत्त-खंड का क्षेत्रफल A है। वृत्त की परिधि C है। तो A किसके समान होगा?

Ans  1.  $\frac{c^2}{4\pi}$

2.  $\frac{c^2}{6\pi}$

3.  $\frac{c^2}{24\pi}$

4.  $\frac{c^2}{18\pi}$

Question ID : 98958017633

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 OABC एक चतुर्भुज है, जिसमें O किसी वृत्त का केंद्र है और बिंदु A, B, C वृत्त पर इसप्रकार स्थित हैं, कि  $\angle ABC = 120^\circ$ ।  $\angle OAC$  के साथ  $\angle AOC$  के माप का अनुपात क्या है?

Ans  1. 2 : 1

2. 4 : 1

3. 3 : 2

4. 3 : 1

Question ID : 98958017645

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 दिया हुआ है कि पुरुष किसी कार्य को करने के मामले में महिलाओं की तुलना में दोगुना कुशल होते हैं। यदि तीन पुरुष और दो महिलाएँ किसी कार्य को 2 दिनों में पूर्ण कर सकती हैं, तो अकेली कार्य करते हुए कोई महिला उस कार्य को कितने दिनों में पूर्ण कर सकती है?

- Ans
- 1.  $10\frac{1}{3}$
  - 2. 16
  - 3. 8
  - 4.  $12\frac{1}{2}$

Question ID : 98958017631

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 एक हवाई अड्डे के रनवे के एक आयताकार भाग की मरम्मत की जा रही थी, जिसके लिए व्यय का आकलन ₹R प्रति वर्ग इकाई की दर के आधार पर किया गया था। किंतु कार्य करते समय, उस भाग की लंबाई 10% और चौड़ाई 8% बढ़ा दी गई। इसके अतिरिक्त, मरम्मत कार्य की लागत में 15% की वृद्धि हो गई। मरम्मत की लागत में शुरुवात के आकलन के उपर कितनी कुल प्रतिशत वृद्धि हुई थी?

- Ans
- 1. 33
  - 2. 34.58
  - 3. 35.24
  - 4. 36.62

Question ID : 98958017636

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18  $\frac{0.01404}{24^2+6^2-144}$  का सरलीकृत मान क्या होगा?

- Ans
- 1.  $2.4 \times 10^{-4}$
  - 2.  $3 \times 10^{-4}$
  - 3.  $3 \times 10^{-5}$
  - 4.  $6 \times 10^{-5}$

Question ID : 98958017643

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 यह दिया गया है कि,  $\sqrt{\frac{1-\sin x}{1+\sin x}} = a - \tan x$  है, तो  $a$  किसके समान होगा?

- Ans
- 1.  $\sin x$
  - 2.  $\cos x$
  - 3.  $\operatorname{cosec} x$
  - 4.  $\sec x$

Question ID : 98958017649

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 यह दिया गया है कि  $\Delta ABC \sim \Delta PRQ$  और क्षेत्र ABC : क्षेत्र PRQ = 16 : 169। यदि  $AB = x$   $AC = y$   $BC = z$  (सभी cm में), तो PQ क्या होगा?

- Ans
- ✓ 1.  $\frac{13}{4}y$
  - ✗ 2.  $\frac{13}{4}x$
  - ✗ 3.  $\frac{13}{4}z$
  - ✗ 4.  $\frac{13}{8}x$

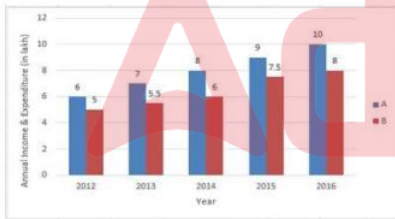
Question ID : 98958017647  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.21 प्रथम दस अभाज्य संख्याओं के औसत तथा दो अंकों की प्रथम दस अभाज्य संख्याओं का अंतर क्या होगा?

- Ans
- ✗ 1. 16.5
  - ✓ 2. 13.5
  - ✗ 3. 12.5
  - ✗ 4. 14.5

Question ID : 98958017634  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.22 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) वर्ष 2012 से 2016 के दौरान एक बहु-राष्ट्रीय कंपनी में एक आईटी अधिकारी की वार्षिक आय (A) और वार्षिक व्यय (B) के आँकड़े प्रस्तुत करता है।



2015 और 2016 में उसकी औसत मासिक बचत (₹ में), कुल मिलाकर (दशमलव के दो स्थानों तक सही) कितनी थी?

- Ans
- ✓ 1. 14,583.33
  - ✗ 2. 14,967.67
  - ✗ 3. 13,687.67
  - ✗ 4. 14,506.33

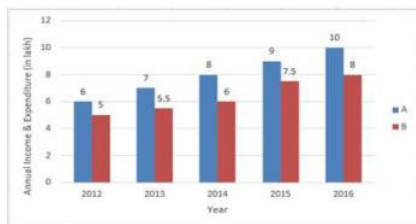
Question ID : 98958017652  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.23 यदि  $a^2 + b^2 = 169$ ,  $ab = 60$ , ( $a > b$ ), तो  $(a^2 - b^2)$  किसके समान होगा?

- Ans
- 1. 149
  - 2. 139
  - 3. 119
  - 4. 129

Question ID : 98958017642  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.24 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) वर्ष 2012 से 2016 के दौरान एक बहु-राष्ट्रीय कंपनी में एक आईटी अधिकारी की वार्षिक आय (A) और वार्षिक व्यय (B) के आँकड़े प्रस्तुत करता है।



2012-15 की अवधि के लिए उसकी कुल आय के संदर्भ में उसकी कुल बचत का प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. 25
  - 2. 30
  - 3. 20
  - 4. 27.5

Question ID : 98958017653  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.25 एक दूधवाला दूध बेचने के लिए तीन आधानों (containers) का प्रयोग करता है, जिनकी क्षमता क्रमशः 40 L, 30 L और 20 L है। वह क्रमशः - 3 : 2, 5 : 1 और 7 : 2 के अनुपात में दूध और पानी के मिश्रण से आधानों का क्रमशः 87.5%, 80% और 90% भरता है। उसके द्वारा लाये गए दूध और पानी का कुल मात्रा की अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 7 : 2
  - 2. 31 : 12
  - 3. 5 : 2
  - 4. 35 : 9

Question ID : 98958017638  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate antonym of the given word.

AMASS

- Ans
- 1. heap
  - 2. horde
  - 3. collect
  - 4. distribute

Question ID : 98958016444  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 Select the word which means the same as the group of words given.

The original inhabitants of a country

- Ans
- 1. slaves
  - 2. residents
  - 3. aborigines
  - 4. immigrants

Question ID : 98958016449  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.

WARY

- Ans
- 1. lax
  - 2. inattentive
  - 3. alert
  - 4. rash

Question ID : 98958016443  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

Very little metals are as precious as gold.

- Ans
- 1. Very little
  - 2. as precious
  - 3. as gold
  - 4. metals are

Question ID : 98958016428  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. contrapsion
  - 2. controdiction
  - 3. controversy
  - 4. cunstruction

Question ID : 98958016451  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 Choose the option that is the indirect form of the sentence.

A new student said to me, "Where is the Principal's office?"

- Ans
- 1. A new student said to me where the Principal's office was.
  - 2. A new student asked me where the Principal's office was.
  - 3. A new student asked me where is the Principal's office.
  - 4. A new student asked me where the Principal's office is.

Question ID : 98958016431  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

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

I experienced excruciating pain when the hammer fell on my foot.

- Ans
- 1. exciting pain
  - 2. affable paining
  - 3. No improvement
  - 4. strong pains

Question ID : 98958016433  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 Choose the option that is the passive form of the sentence.

The chief guest gave prizes to the children.

- Ans
- 1. The children are given prizes by the chief guest.
  - 2. The children were being given prizes by the chief guest.
  - 3. The children was given prizes by the chief guest.
  - 4. The children were given prizes by the chief guest.

Question ID : 98958016430  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

My grandmother has been lives in Shimla since her childhood days.

- Ans
- 1. My grandmother
  - 2. has been lives
  - 3. in Shimla since
  - 4. her childhood days

Question ID : 98958016429  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.10 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

Please come to the point, don't beat around the bush.

- Ans
- 1. accept defeat

- 2. hide behind a bush
- 3. make excuses
- 4. avoid the topic

Question ID : 98958016447  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Yes, first get us some fresh juice and some sandwiches.
- B. May I take your order?
- C. Not now, maybe a little later.
- D. Sure. Would you like some coffee too?

- Ans
- 1. BADC
  - 2. BCDA
  - 3. ABCD
  - 4. CDBA

Question ID : 98958016441  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) \_\_\_\_\_ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) \_\_\_\_\_. He was going to have to (3) \_\_\_\_\_ three duels in a (4) \_\_\_\_\_ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) \_\_\_\_\_ I shall be killed by a Musketeer.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option to fill blank no. 1

- Ans
- 1. each
  - 2. another
  - 3. self
  - 4. other

Question ID : 98958016435  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) \_\_\_\_\_ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) \_\_\_\_\_. He was going to have to (3) \_\_\_\_\_ three duels in a (4) \_\_\_\_\_ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) \_\_\_\_\_ I shall be killed by a Musketeer.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill blank no. 2

- Ans
- 1. station
  - 2. situation

- 3. location
- 4. relation

Question ID : 98958016436  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) \_\_\_\_\_ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) \_\_\_\_\_. He was going to have to (3) \_\_\_\_\_ three duels in a (4) \_\_\_\_\_ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) \_\_\_\_\_ I shall be killed by a Musketeer.

**SubQuestion No : 14**

**Q.14 Select the most appropriate option to fill blank no. 3**

- Ans
- 1. figure out
  - 2. fight
  - 3. think out
  - 4. fix

Question ID : 98958016437  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) \_\_\_\_\_ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) \_\_\_\_\_. He was going to have to (3) \_\_\_\_\_ three duels in a (4) \_\_\_\_\_ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) \_\_\_\_\_ I shall be killed by a Musketeer.

**SubQuestion No : 15**

**Q.15 Select the most appropriate option to fill blank no. 4**

- Ans
- 1. matter
  - 2. place
  - 3. gap
  - 4. time

Question ID : 98958016438  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) \_\_\_\_\_ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) \_\_\_\_\_. He was going to have to (3) \_\_\_\_\_ three duels in a (4) \_\_\_\_\_ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) \_\_\_\_\_ I shall be killed by a Musketeer.

**SubQuestion No : 16**

**Q.16 Select the most appropriate option to fill blank no. 5**

- Ans
- 1. at least
  - 2. least

- 3. maximum
- 4. even though

Question ID : 98958016439  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

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

The employees of our company are not \_\_\_\_\_ of their freedom.

- Ans  1. deprived
- 2. denied
  - 3. dissipated
  - 4. deployed

Question ID : 98958016453  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.18 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Then she does some gardening.
- B. Finally before her mid morning nap, she eats a light breakfast.
- C. My grandmother is an active eighty year old.
- D. She begins her morning with meditation.

- Ans  1. DCBA
- 2. CDBA
  - 3. CABD
  - 4. CDAB

Question ID : 98958016440  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.19 Select the correctly spelt word.

- Ans  1. necessary
- 2. necassery
  - 3. nesessary
  - 4. necessary

Question ID : 98958016450  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.20 Select the alternative that will improve the underlined part of the sentence in case there is no improvement select No improvement.

The crowd wave feverishly when they saw their leader.

- Ans  1. waving hard
- 2. wave well
  - 3. No improvement

✓ 4. waved frantically

Question ID : 98958016432  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

My aunt who orders every one around is a pain in the neck.

- Ans
- 1. short tempered
  - 2. argumentative
  - 3. curious
  - 4. irritating

Question ID : 98958016446  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.22 Select the most appropriate antonym of the given word.

POROUS

- Ans
- 1. permeable
  - 2. impermeable
  - 3. absorbent
  - 4. spongy

Question ID : 98958016445  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.23 Select the most appropriate synonym of the given word.

RECEDE

- Ans
- 1. waver
  - 2. increase
  - 3. intensify
  - 4. wane

Question ID : 98958016442  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.24 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The Prime Minister was \_\_\_\_\_ a ceremonial welcome.

- Ans
- 1. extended
  - 2. expected
  - 3. initiated
  - 4. invited

Question ID : 98958016452  
Status : Answered

Test

Prime

By Adda247

# Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



Free  
**25,000+**  
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS  
**MOCK**



Turn PDFs into real exam experience.  
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise & Exam-wise PDFs



Download & Study Offline



Attempt as Mock & Track Score



Smart Analysis & Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



Chosen Option : 4

Q.25 Select the word which means the same as the group of words given.

One who treats skin diseases

- Ans
- 1. cardiologist
  - 2. radiologist
  - 3. dermatologist
  - 4. geologist

Question ID : 98958016448

Status : Answered

Chosen Option : 3

