

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

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	09/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 यदि AWESOME को 1551645 के रूप में कोडबद्ध किया जाता है, तो DIGNITY को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 3965927
 - 2. 4974937
 - 3. 4975927
 - 4. 4875928

Question ID : 98958016908

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

व्यापारी : व्यापार

- Ans
- 1. चिकित्सक : उपचार
 - 2. वकील : न्यायालय
 - 3. अभियांत्रिकी : विज्ञान
 - 4. वैज्ञानिक : विशेषज्ञ

Question ID : 98958016913

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

LPCK : QUHP :: HRMT : ?

- Ans
- 1. NWSY
 - 2. MVRZ
 - 3. LWSY
 - 4. MWRY

Question ID : 98958016909

Status : Answered

Chosen Option : 4

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



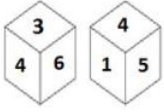
Adda247 Test Prime
Adda Education • Education
Installed



DOWNLOAD THE APP



एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, इसके छः फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएं अंकित हैं। '2' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



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

Question ID : 98958016924
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

8 : 128

- Ans
- 1. 6 : 82
 - 2. 10 : 220
 - 3. 9 : 152
 - 4. 12 : 288

Question ID : 98958016919
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।

G J L 7 1 p f m

- Ans
- 1. m f q 1 7 J L G
 - 2. w j q 1 7 J L G
 - 3. m f d 1 7 J L G
 - 4. m f q 1 7 1 L G

Question ID : 98958016929
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इस समीकरण में किन दो चिन्हों को आपस में बदलना चाहिए?

$$612 \div 36 - 12 \times 88 + 208 = 324$$

- Ans
- 1. \div और \times
 - 2. \div और $-$

✓ 3. × और -

✗ 4. + और ÷

Question ID : 98958016918

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958016925

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर समूह को चुनिए।

Ans ✗ 1. GLQV

✗ 2. SXCH

✓ 3. LQVZ

✗ 4. CHMR

Question ID : 98958016914

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

Ans ✗ 1. 343

✓ 2. 159

✗ 3. 512

✗ 4. 216

Question ID : 98958016923

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 A + B का अर्थ है 'A बेटी है B की'
 A - B का अर्थ है 'A पत्नी है B की'
 A × B का अर्थ है 'A पति है B का'
 A ÷ B का अर्थ है 'A पिता है B का'

यदि $K - S \div J \times B + C - Q$ है, तो Q कैसे संबंधित है, J से ?

- Ans
- 1. बेटा
 - 2. ससुर
 - 3. पिता
 - 4. नाना

Question ID : 98958016912

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. एड्रेनालिन
 - 2. हार्मोन
 - 3. थाइरोक्सिन
 - 4. इंसुलिन

Question ID : 98958016915



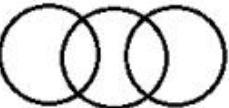
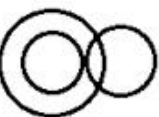
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

इंजीनियर, स्नातक, पुरुष

Ans

- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 98958016930

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी ?

52, 54, 57, 62, 69, ?

- Ans
- 1. 95
 - 2. 90
 - 3. 80
 - 4. 85

Question ID : 98958016922
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 एक कोड भाषा में, MILITARY को ATCVKNKO के रूप में लिखा जाता है। DISORDER को उस भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. TGFTSTLF
 - 2. TGFTQUKF
 - 3. TIFSQULH
 - 4. SHGTRUKF

Question ID : 98958016907
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 तीन दोस्तों A, B और C के बीच ₹209 का कुल योग इस तरह वितरित किया जाता है कि A का धन B के धन से छह गुना है और C का धन B के धन से चार गुना है। A को कितने रुपए मिले हैं?

- Ans
- 1. 112
 - 2. 114
 - 3. 113
 - 4. 115

Question ID : 98958016917
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेंगे।

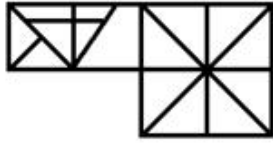
c _ _ p l o p c _ _ r p l o _ c _ c _ p l _ p c

- Ans
- 1. p r c c p c r r
 - 2. c r p c p c r o
 - 3. c r p c p r r o
 - 4. c r c c p c r o

Question ID : 98958016911
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 27
 - 2. 25
 - 3. 26
 - 4. 28

Question ID : 98958016926
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 एक पारदर्शी शीट का चित्र एक पैटर्न के साथ नीचे दिया गया है। उस विकल्प का चयन करें जो यह दिखाता है कि बिंदीदार रेखा पर पारदर्शी शीट को मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा।



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

Question ID : 98958016928
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 'पीड़ा' उसी तरह 'यातना' से संबंधित है जिस तरह से 'गुस्सा' ' _____ ' से संबंधित है।

- Ans
- 1. आडम्बर
 - 2. द्वेष
 - 3. परम आनंद
 - 4. अति क्रुद्ध

Question ID : 98958016910
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 दो कथन दिए गए हैं, इसके 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 हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
कुछ ऑटो साइकिल हैं।
सभी साइकिल ट्रक हैं।

निष्कर्ष:
I. कुछ ट्रक ऑटो हैं।
II. कुछ ट्रक साइकिल हैं।
III. कुछ साइकिल ऑटो हैं।

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

Question ID : 98958016916
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 उस विकल्प का चयन करें जिसमें चित्र-एक्स अंतर्निहित है। आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है।



Figure-X

Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016927
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(64, 7, 27)

- Ans
- 1. (343, 18, 125)
 - 2. (216, 15, 64)
 - 3. (216, 11, 125)
 - 4. (127, 15, 161)

Question ID : 98958016920
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(140, 85, 115)

- Ans
- 1. (55, 70, 90)
 - 2. (115, 65, 80)
 - 3. (125, 65, 120)
 - 4. (65, 50, 90)

Question ID : 98958016921
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित गतिविधियों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. दवाओं का पर्चा लिखा जाना
2. पेट में दर्द महसूस होना
3. डॉक्टर से मिलना
4. डॉक्टर द्वारा रोग-निर्णय करना
5. दवा को बताए गए समय के अनुसार लेना
6. दर्द से राहत मिलना

- Ans
- 1. 2, 3, 4, 1, 5, 6
 - 2. 2, 3, 1, 4, 5, 6
 - 3. 2, 3, 4, 5, 1, 6
 - 4. 3, 2, 4, 1, 5, 6

Question ID : 98958016906
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 एक सॉफ्टवेयर प्रोग्राम में एक स्क्रीन जो उपयोगकर्ता को एक समय में कई प्रोग्राम देखने की अनुमति देती है उसे कहा जाता है:

- Ans
- 1. वर्ड प्रोसेसर
 - 2. विंडो
 - 3. स्प्रेडशीट
 - 4. शेयरवेयर

Question ID : 98958016587

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत का कौन-सा जिला सबसे अधिक आबादी वाला है?

- Ans
- 1. थेनी, तमिलनाडु
 - 2. ठाणे, महाराष्ट्र
 - 3. गाज़ियाबाद, उत्तर प्रदेश
 - 4. चूरू, राजस्थान

Question ID : 98958016589
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 विश्व उच्च रक्तचाप दिवस कब मनाया जाता है?

- Ans
- 1. 16 फरवरी
 - 2. 23 जनवरी
 - 3. 14 अप्रैल
 - 4. 17 मई

Question ID : 98958016603
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 2019 बाल अधिकार सूचकांक (किड्स राइट्स इंडेक्स) में भारत का स्थान क्या था?

- Ans
- 1. 117वां
 - 2. 70वां
 - 3. 123वां
 - 4. 102वां

Question ID : 98958016601
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 किसी क्षेत्र विशेष में रहने वाले कुल जीवित प्राणियों (पोधे और जानवर) को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. बफ़र्स
 - 2. बैराज
 - 3. बैथोलिथ
 - 4. बायोमास

Question ID : 98958016588
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 मानव त्वचा, बाल और आँखों को उनका रंग देने वाले रंजक (पिगमेंट) को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. थैलोसायनिन
 - 2. ऐलिज़रिन
 - 3. क्वीनाक्रडोन
 - 4. मेलेनिन

Question ID : 98958016584

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 अर्थशास्त्र में, आईपीओ (IPO) से तात्पर्य है:

- Ans 1. इनिशियल पब्लिक ऑफरिंग
 2. इन्वेंटरी परफॉर्मेंस आउटपुट
 3. इंडेंटेड परफॉर्मेंस ऑब्जेक्टिव
 4. इक्लूसिव प्रॉपर्टी ऑफर

Question ID : 98958016582

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 1903 में भौतिकी का नोबेल पुरस्कार जीतने वाली पहली महिला कौन थी?

- Ans 1. जेन एडम्स
 2. मेरी क्युरी
 3. जोडी विलियम्स
 4. अल्वा म्यर्दल

Question ID : 98958016583

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 राजा सांसी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा कहां स्थित है?

- Ans 1. रायपुर
 2. लखनऊ
 3. उदयपुर
 4. अमृतसर

Question ID : 98958016591

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 शिकागो (यूएसए) में वह विश्व धर्म सम्मेलन किस वर्ष आयोजित किया गया था, जिसमें स्वामी विवेकानंद की धर्म विषयक वक्तव्य को एक मुख्य आकर्षण के रूप में शामिल किया गया था?

- Ans 1. 1882
 2. 1889
 3. 1893
 4. 1978

Question ID : 98958016593

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 भारत के संविधान के किस अनुच्छेद में लोकसभा में अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के लिए सीटों के आरक्षण का प्रावधान है?

- Ans 1. अनुच्छेद 335

- 2. अनुच्छेद 330
- 3. अनुच्छेद 325
- 4. अनुच्छेद 321

Question ID : 98958016596
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित अभिनेताओं/अभिनेत्रियों में से किसने दूसरे वार्षिक यूके-इंडिया अवार्ड्स, 2018 में ग्लोबल इंडियन आइकन पुरस्कार जीता था?

- Ans
- 1. विवेक ओबेरॉय
 - 2. माधुरी दीक्षित
 - 3. शाहरुख खान
 - 4. शिल्पा शेटी

Question ID : 98958016595
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित में से किस टीम ने आईपीएल 2019 जीता?

- Ans
- 1. कोलकाता नाइट राइडर्स
 - 2. मुंबई इंडियंस
 - 3. दिल्ली कैपिटल्स
 - 4. चेन्नई सुपर किंग्स

Question ID : 98958016600
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 'हंपी कोनेरू' निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- Ans
- 1. तैराकी
 - 2. शतरंज
 - 3. बैडमिंटन
 - 4. क्रिकेट

Question ID : 98958016599
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 दिल्ली इज़ नॉट फार' निम्नलिखित में से किस लेखक ने लिखी है?

- Ans
- 1. रस्किन बॉन्ड
 - 2. खुशवंत सिंह
 - 3. अरुंधति रॉय
 - 4. अनीता देसाई

Question ID : 98958016594
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 श्रीलंका, भारत के दक्षिण पूर्वी तट के पास पाल्क स्ट्रेट (Palk Straight) और _____ की खाड़ी के दूसरी ओर स्थित है।

- Ans
- 1. कैम्बे
 - 2. खंभात
 - 3. मन्नार
 - 4. कच्छ

Question ID : 98958016590

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा वसा में घुलनशील विटामिन है जो खून के थक्के, हड्डी के चयापचय और खून में कैल्शियम के स्तर को नियंत्रित करने में भूमिका निभाता है।

- Ans
- 1. विटामिन K
 - 2. विटामिन A
 - 3. विटामिन B
 - 4. विटामिन C

Question ID : 98958016585

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 "निम्नलिखित में से कौन फाइटर जेट पर लड़ाकू अभियानों को करने के लिए अर्हता प्राप्त करने वाली पहली महिला फाइटर पायलट बनी?"

- Ans
- 1. अनुपमा बैनर्जी
 - 2. मोहना सिंह
 - 3. उज्जवला राउत
 - 4. भावना कंठ

Question ID : 98958016602

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 वर्ष 1854 में, भारत की पहली कपास मिल की स्थापना कर्नाटक के रूप में _____ में की गई थी।

- Ans
- 1. दिल्ली
 - 2. कलकत्ता
 - 3. बंबई
 - 4. मद्रास

Question ID : 98958016592

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 गेटवे ऑफ इंडिया को निम्नलिखित में से किसने डिजाइन किया?

- Ans
- 1. जॉर्ज विटेट
 - 2. एडवर्ड लुटियन्स
 - 3. जेम्स मिलर
 - 4. अलेक्जेंडर थॉम्पसन

Question ID : 98958016579
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 अर्थशास्त्रियों के लिए, _____ का अर्थ है किसी उत्पाद या सेवा की वह मात्रा जिसे लोग खरीदने के लिए तैयार और सक्षम दोनों हों।

- Ans
- 1. मूल्य
 - 2. आपूर्ति
 - 3. आय
 - 4. मांग

Question ID : 98958016581
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 _____ कंप्यूटर में डेटा की सबसे छोटी इकाई है।

- Ans
- 1. बिट
 - 2. बाइट
 - 3. गीगाबाइट
 - 4. टेराबाइट

Question ID : 98958016586
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 किसी भारतीय राज्य की राज्यपाल बनने वाली पहली महिला कौन थी?

- Ans
- 1. सरोजिनी नायडू
 - 2. अरुणा असफ अली
 - 3. विजय लक्ष्मी पंडित
 - 4. कृष्णा हठीसिंह

Question ID : 98958016597
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 धेनका निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से किस का एक प्रसिद्ध संगीत वाद्ययंत्र है?

- Ans
- 1. गोवा
 - 2. केरल
 - 3. ओडिशा
 - 4. महाराष्ट्र

Question ID : 98958016580
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 एड्रेस शब्द निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़ा है?

- Ans
- 1. क्रिकेट
 - 2. हॉकी

3. तैराकी

4. गोल्फ़

Question ID : 98958016598

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 $\frac{46 - \frac{3}{4} \text{ of } 32 - 6}{11 + \frac{3}{4} \text{ of } (34 - 6)}$ का सरलीकृत मान है :

Ans 1. 1

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

3. $\frac{1}{7}$

4. $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958017291

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 यदि $7(\operatorname{cosec}^2 55^\circ - \tan^2 35^\circ) + 2\sin 90^\circ - \tan^2 52^\circ \tan^2 38^\circ = \frac{y}{2}$ है, तो y का मान है:

Ans 1. 1

2. 3

3. 6

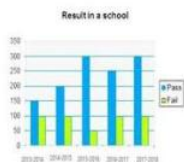
4. 2

Question ID : 98958017299

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018 तक, के दौरान एक स्कूल के परीक्षाफल के संदर्भ में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



विद्यार्थियों की कुल संख्या में प्रतिशत वृद्धि, पिछले शैक्षणिक वर्ष की तुलना में किस वर्ष सबसे कम है?

Ans 1. 2016-2017

2. 2015-2016

3. 2017-2018

X 4. 2014-2015

Question ID : 98958017305

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक डीलर ₹30000 अंकित मूल्य का कोई सामान 20% और 5% की दो क्रमिक छूट पर खरीदता है। वह उसकी मरम्मत पर ₹1200 खर्च करता है और उसे ₹30000 में बेच देता है। उसका लाभ/हानि प्रतिशत क्या है?

- Ans
- X 1. 20% हानि
 - X 2. 20% लाभ
 - X 3. 25% हानि
 - ✓ 4. 25% लाभ

Question ID : 98958017285

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 If $a^3 - b^3 = 899$ तथा $a - b = 31$, तो $(a - b)^2 + 3ab$ बराबर है:

- Ans
- X 1. 35
 - X 2. 31
 - ✓ 3. 29
 - X 4. 16

Question ID : 98958017294

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें AB इसपर बने वृत्त का व्यास है और कोण $\angle ADC = 126^\circ$ है। $\angle BAC$ बराबर है:

- Ans
- X 1. 72°
 - ✓ 2. 36°
 - X 3. 18°
 - X 4. 24°

Question ID : 98958017296

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 किसी व्यक्ति ने तीन वस्तुएँ खरीदीं, जिनमें से प्रत्येक की कीमत ₹3000 थी। उसने उन वस्तुओं को क्रमशः 15% लाभ, 10% लाभ और 15% हानि पर बेच दिया। उसके द्वारा अर्जित कुल लाभ/हानि प्रतिशत है:

- Ans
- X 1. 10% हानि
 - X 2. न लाभ न हानि
 - X 3. $\frac{10}{3}\%$ हानि
 - ✓ 4. $\frac{10}{3}\%$ लाभ

Question ID : 98958017287
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 यदि आयत की प्रत्येक भुजा 11% कम कर दी जाए, तो इसका क्षेत्रफल कितने प्रतिशत कम हो जाएगा?

- Ans
- 1. 21.69%
 - 2. 20.79%
 - 3. 26.78%
 - 4. 13.13%

Question ID : 98958017283
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 A और B किसी काम को क्रमशः 15 दिनों और 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एक काम को ₹75000 में पूरा करने के लिए उन्हें ठेका (कांटेक्ट) मिला। ठेके की राशि में A का हिस्सा (₹ में) होगा:

- Ans
- 1. ₹ 30,000
 - 2. ₹35,000
 - 3. ₹45,000
 - 4. ₹ 40,000

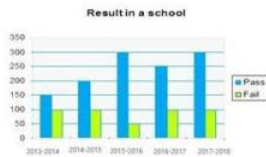
Question ID : 98958017281
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 यदि $\cos x = \frac{-\sqrt{3}}{2}$ तथा $\pi < x < \frac{3\pi}{2}$, तो $2\cot^2 x + 3\operatorname{cosec}^2 x$ का मान है:

- Ans
- 1. 14
 - 2. 8
 - 3. 16
 - 4. 18

Question ID : 98958017301
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018 तक, के दौरान एक स्कूल के परीक्षाफल के संदर्भ में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



सभी पाँच शैक्षणिक वर्षों के दौरान अनुत्तीर्ण हुए कुल विद्यार्थियों का अनुमानित प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक में) क्या है?

- Ans
- 1. 21%

- ✗ 2. 22%
- ✓ 3. 27%
- ✗ 4. 28%

Question ID : 98958017303
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 अगर $x = 2 + \sqrt{5}$ है, तो $x^3 + x^{-3}$ का मान है:

- Ans
- ✗ 1. $36\sqrt{5}$
- ✗ 2. $40\sqrt{5}$
- ✓ 3. $34\sqrt{5}$
- ✗ 4. $46\sqrt{5}$

Question ID : 98958017293
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 दो रेलगाड़ियों की गति के बीच का अनुपात 2 : 5 है। यदि पहली रेलगाड़ी 5 घंटे में 250 किमी चलती है, तो दोनों रेलगाड़ियों की गति (km/h) में अंतर है:

- Ans
- ✗ 1. 150
- ✗ 2. 180
- ✗ 3. 65
- ✓ 4. 75

Question ID : 98958017282
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 ΔABC में, $\angle A = 52^\circ$ है। इसकी भुजाएँ AB और AC क्रमशः D और E तक बढ़ाई जाती हैं। अगर $\angle CBD$ और $\angle BCE$ के समद्विभाजक बिंदु O पर मिलते हैं, तो $\angle BOC$ बराबर है:

- Ans
- ✓ 1. 64°
- ✗ 2. 32°
- ✗ 3. 106°
- ✗ 4. 16°

Question ID : 98958017297
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 A और B के वेतन का योग ₹42000 है। A अपने वेतन का 75% और B अपने वेतन का 90% खर्च करता है। यदि अब उनकी बचत समान है, तो B का वेतन (₹ में) क्या है?

- Ans
- ✗ 1. ₹18,000
- ✗ 2. ₹15,000
- ✓ 3. ₹30,000

✗ 4. ₹12,600

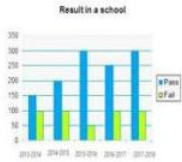
Question ID : 98958017286
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 A प्रतिदिन ₹640 कमाता है और 8 घंटे काम करता है। B प्रतिदिन ₹360 कमाता है और 6 घंटे काम करता है। B और A की प्रतिदिन की मजदूरी का अनुपात है:

- Ans
- ✗ 1. 4 : 5
 - ✗ 2. 5 : 4
 - ✓ 3. 9 : 16
 - ✗ 4. 16 : 9

Question ID : 98958017288
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018 तक, के दौरान एक स्कूल के परीक्षाफल के संदर्भ में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



पाँच शैक्षणिक वर्षों में उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों की औसत संख्या क्या है?

- Ans
- ✗ 1. 300
 - ✓ 2. 240
 - ✗ 3. 250
 - ✗ 4. 225

Question ID : 98958017304
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 यदि $\cos \theta = 4x$ और $\sin \theta = \frac{4}{x}$ ($x \neq 0$) है, तो $(x^2 + \frac{1}{x^2})$ का मान है :

- Ans
- ✗ 1. $\frac{1}{2}$
 - ✗ 2. $\frac{1}{4}$
 - ✓ 3. $\frac{1}{16}$
 - ✗ 4. $\frac{1}{3}$

Question ID : 98958017300
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 पंद्रह व्यक्तियों की औसत आयु 32 वर्ष है। अगर दो और व्यक्तियों को जोड़ दिया जाए तो औसत 3 वर्ष बढ़ जाता है। नए व्यक्तियों की आयु में 9 वर्ष का अंतर है। नए व्यक्तियों में से सबसे छोटे की आयु (वर्ष में) है:

- Ans
- 1. 50
 - 2. 58
 - 3. 53
 - 4. 62

Question ID : 98958017284

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 किसी निश्चित राशि पर 21% से 2 वर्षों के लिए चक्रवृद्धि ब्याज ₹6961.5 है। इसी दर से और उतने ही समय के लिए इसका साधारण ब्याज (₹ में) है:

- Ans
- 1. ₹6,750
 - 2. ₹6,300
 - 3. ₹6,500
 - 4. ₹6,000

Question ID : 98958017289

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 माना $\Delta ABC \sim \Delta QPR$ और $\frac{\text{ar}(\Delta ABC)}{\text{ar}(\Delta PQR)} = \frac{4}{25}$ है। यदि $AB = 12$ cm, $BC = 8$ cm और $AC = 10$ cm है, तो QR बराबर है :

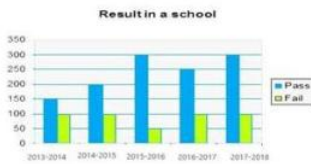
- Ans
- 1. 25
 - 2. 15
 - 3. 20
 - 4. 18

Question ID : 98958017298

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018 तक, के दौरान किसी स्कूल के परीक्षाफल के संदर्भ में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस शैक्षणिक वर्ष में उत्तीर्ण और अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या के बीच का अंतर सबसे कम है?

- Ans
- 1. 2016-2017
 - 2. 2015-2016
 - 3. 2014-2015

✓ 4. 2013-2014

Question ID : 98958017302
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 यदि $x^4 + x^{-4} = 194$ है, $(x > 0)$ है तो $(2x - 4)^2$ का मान है :

- Ans
- 1. 15
 - 2. 12
 - 3. 20
 - 4. 16

Question ID : 98958017292
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 प्रत्येक 2.5 cm त्रिज्या वाले दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 13 cm है। तिर्यक उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा (transverse common tangent) की लंबाई (cm में) है:

- Ans
- 1. 12
 - 2. 6
 - 3. 10
 - 4. 8

Question ID : 98958017295
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 सात अंकों की संख्या $64x29y6$ ($x > y$), यदि 72 से विभाज्य है, तो $(2x - 3y)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 7
 - 3. 3
 - 4. 13

Question ID : 98958017290
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom

acid test

- Ans
- 1. definitive proof of truth or falsehood
 - 2. a malicious way of taking revenge
 - 3. proof that an attack has been made
 - 4. a test that shows how to harm someone

Question ID : 98958016239

Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

at arm's length

- Ans
- 1. avoiding too much closeness
 - 2. checking the length of fabric
 - 3. as close as one can touch
 - 4. using one's arm to measure length

Question ID : 98958016238
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

ADVANCE

- Ans
- 1. progress
 - 2. move
 - 3. retreat
 - 4. shift

Question ID : 98958016236
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 Select the most appropriate synonym of the given word.

QUEST

- Ans
- 1. destination
 - 2. search
 - 3. path
 - 4. route

Question ID : 98958016234
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

We have been waiting to watch this movie since we first read its review.

- Ans
- 1. We have being waiting
 - 2. We are been waiting
 - 3. We has been waiting
 - 4. No improvement.

Question ID : 98958016224
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 Select the most appropriate word for the given group of words.

a short statement of a general truth or rule of conduct

- Ans
- 1. maxim
 - 2. instance
 - 3. illustration
 - 4. parable

Question ID : 98958016240
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

I'm afraid I am not knowing how to swim so I can't join you all that day.

- Ans
- 1. I'm afraid I do not know
 - 2. I are afraid I be not knowing
 - 3. I'm afraid I is not knowing
 - 4. No improvement.

Question ID : 98958016225
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

The annual wholesale price index jumped to its highest level last month posing a fresh ___ for policy makers to remain watchful on the price front.

- Ans
- 1. check
 - 2. choice
 - 3. chain
 - 4. challenge

Question ID : 98958016244
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. The woman is wearing an evening dress and heavy make up, which is now smeared across her cheeks.
- B. But, who is she, and how did she get there?
- C. It's seven in the morning and the Bantrys wake to find the body of a young woman in their library.
- D. The respectable Bantrys invite Miss Marple to solve the mystery before tongues start to wag.

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

Question ID : 98958016233
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. For them, it's like a magic carpet, their version of a car.
- B. All kids want to be older, so from an early age they imitate their parents or siblings.
- C. While cycling they imagine they are doing adult things or being adults.
- D. Bikes offer them a chance to be independent.

- Ans
- 1. ADCB
 - 2. BACD
 - 3. DCBA
 - 4. BDAC

Question ID : 98958016232
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The airline had earlier _____ payment only to those in the high-income bracket but now salaries have dried up for everyone.

- Ans
- 1. demanded
 - 2. deferred
 - 3. decided
 - 4. deployed

Question ID : 98958016245
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 Select the correct passive form of the given sentence.

They will complete the painting in a week's time.

- Ans
- 1. The painting had been completed in a week's time.
 - 2. The painting is completed in a week's time.
 - 3. The painting will be completed in a week's time.
 - 4. The painting was completed in a week's time.

Question ID : 98958016222
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 Select the correctly spelt word

- Ans
- 1. accustomed
 - 2. acknowledgement
 - 3. accredited
 - 4. achievement

Question ID : 98958016243
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word.

ORTHODOX

- Ans 1. traditional
 2. habitual
 3. civilized
 4. deliberate

Question ID : 98958016235
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.15 Select the most appropriate antonym of the given word.

ARROGANT

- Ans 1. humble
 2. rough
 3. bold
 4. uncouth

Question ID : 98958016237
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.16 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

As you know that I always like to have ice-cream after my dinner.

- Ans 1. after my dinner
 2. to have ice-cream
 3. As you know that
 4. I always like

Question ID : 98958016221
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.17 Select the correct indirect form of the given sentence.

The interviewer asked Ashok, "Why did you leave that job last month?"

- Ans 1. The interviewer asked Ashok that why he leave that job the last month.
 2. The interviewer asked Ashok why he had left that job the previous month.
 3. The interviewer asked Ashok why you have left that job the previous month.
 4. The interviewer asked Ashok that why did he leave that job the previous month.

Question ID : 98958016223
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.18 Select the most appropriate word for the given group of words.

A word formed from the initial letters of other words and pronounced as a word

- Ans 1. epitome

- 2. ellipsis
- 3. acronym
- 4. precise

Question ID : 98958016241
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.19 Select the correctly spelt word

- Ans
- 1. reiceit
 - 2. reciept
 - 3. receipt
 - 4. reeciet

Question ID : 98958016242
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.20 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

With this heat wave on, we are having a terrible weather.

- Ans
- 1. a terrible weather
 - 2. heat wave on
 - 3. we are having
 - 4. With this

Question ID : 98958016220
 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.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. repeated
 - 2. reviewed
 - 3. referred
 - 4. regarded

Question ID : 98958016227
 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.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans 1. of
 2. from
 3. by
 4. on

Question ID : 98958016228
 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.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans 1. every
 2. sole
 3. large
 4. only

Question ID : 98958016229
 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.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans 1. always
 2. ready
 3. even
 4. one

Question ID : 98958016230
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Comprehension:

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



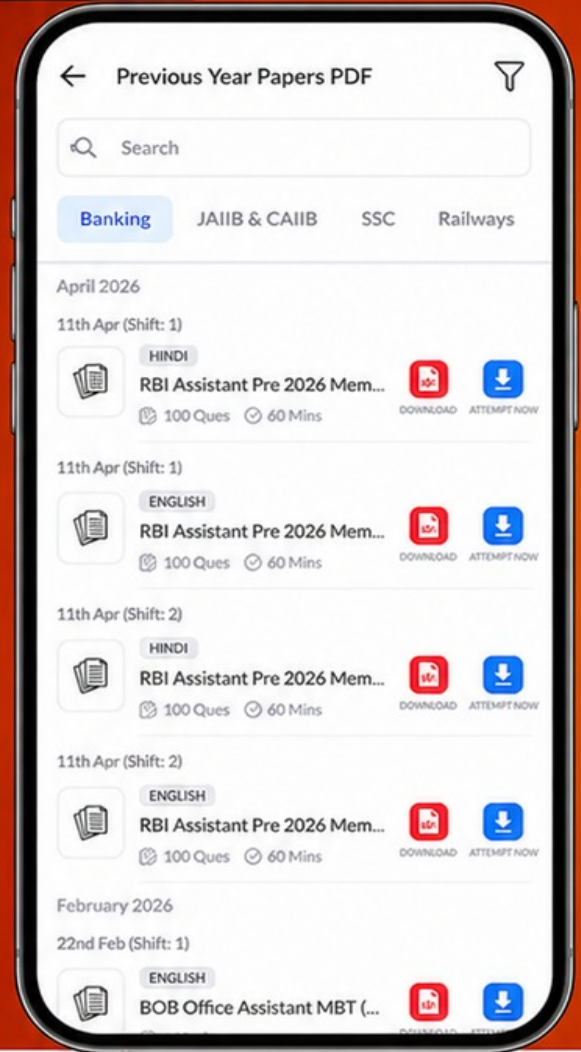
Free
25,000+
PDF's

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



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.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans
- 1. there
 - 2. those
 - 3. this
 - 4. the

Question ID : 98958016231

Status : Not Answered

Chosen Option : --

