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

INOIT INO.	Join Youtube Channel	
inegistration No.	Join Youtube Channel	
Name	Join Youtube Channel	
Test Venue	Keen College Bikaner	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM	
Test Date	03/07/2019	

Section: General Intelligence

Q.1 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 चुनें।

Ans

X 1. BCEH



2. LMPS



X 4. KLNQ

Question ID: 98958015817 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.2 एक कोड भाषा में, ELASTIC को DOHVFLW लिखा जाता है। तो उसी भाषा में SMARTER को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

X 1. EQVUUHW

\chi 2. DPVTUGW

X 3. DOTUUHX

4. DPVUUHW

Question ID: 98958015810

Status : **Answered** Chosen Option : **2**

Q.3 'A + B' का मतलब है 'A,भाई है B का'।

'A - B' का मतलब है 'A, पति है B का'।

'A × B' 'का मतलब है 'A, माता है B की'।

'A ÷ B' का मतलब है 'A, बहन है B की'।

अगर $P + R \div T - K \times O \times C$ है, तो P का O से क्या संबंध है?

Ano

🗶 1. पिता

🗶 2. भाई

🗹 3. चाचा

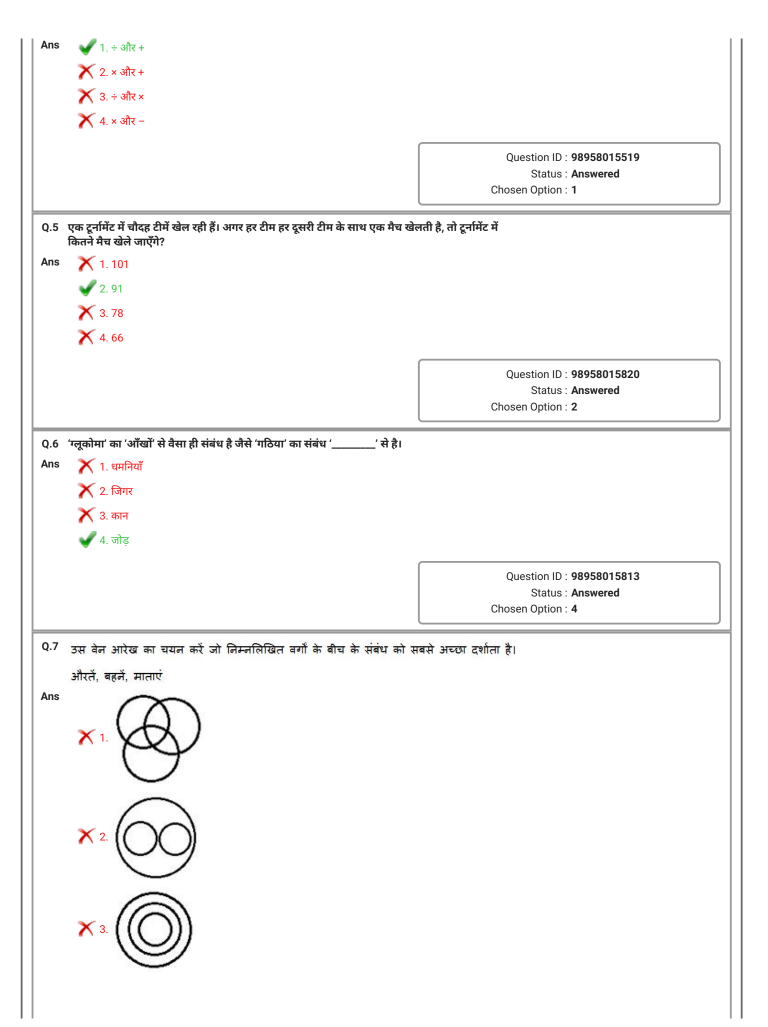
🗙 ४. दादा

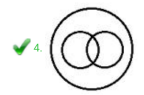
Question ID: 98958015815

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.4 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में बदल देना चाहिए? $20 + 5 \times 3 \div 3 - 1 = 14$





Question ID: 98958015833 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.8 एक माता और उसके बेटे की कुल आयु 60 वर्ष है। उनकी आयु में 30 वर्ष का अंतर है। माता की आयु ज्ञात कीजिए।

Ans

🗶 1. 40 वर्ष

🕜 2. 45 वर्ष

🗶 3. 35 वर्ष

\chi 4. 50 वर्ष

Question ID: 98958015518

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

- 1. विश्व कप सेमीफाइनल मैच
- 2. विश्व कप फाइनल मैच
- 3. विश्व कप का आयोजन
- 4. भाग लेने वाली टीमों का चयन
- 5. विश्व कप विजेता

Ans

1. 4, 3, 1, 2, 5

2. 4, 1, 2, 3, 5

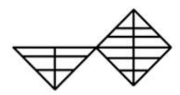
X 3. 5, 2, 3, 1, 4

X 4. 4, 1, 3, 2, 5

Question ID: 98958015809 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.10 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



Ans

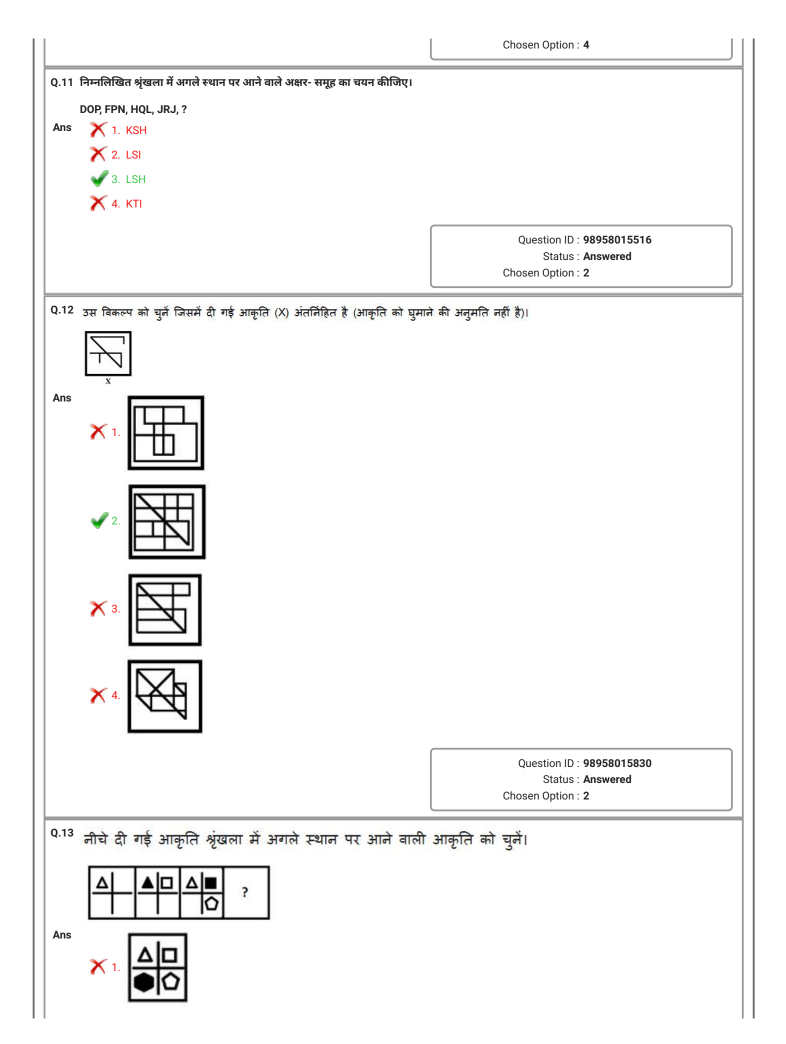
√ 1. 29

X 2. 27

X 3. 30

X 4. 31

Question ID: 98958015829 Status: Answered





Question ID: 98958015828 Status: Answered

Chosen Option : 3

Q.14 अगर दर्पण को दिए गए संयोजन के दाईं ओर रखा जाए, तो संयोजन की सही दर्पण छवि को चुनें।

UKR4edm8

Ans

U K R 4 e d m 8 ¹▶

UKRtedw82×

∩ X R 4 e d m 8 [∞] ×

U K B 4 e d m 8 **

Question ID: 98958015832

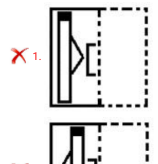
Status: Answered

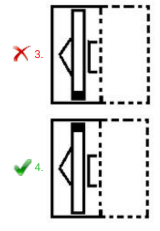
Chosen Option : 1

Q.15 वो विकल्प चुनें जो दिखाता हो कि अगर कागज़ की पारदर्शी शीट को दी गई बिन्दीदार रेखा पर मोड़ा जाता है, तो वह कैसी टिग्याई टेगी।



Ans





Question ID: 98958015831 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.16 अगर MAGENTA को 1317514201 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो VISCOUS को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

Ans

1. 229193152119

2. 228193142118

X 3. 239203152219

X 4. 218193162018

Question ID: 98958015811 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.17 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. लार्वा

🗶 २. मिमियाहट

\chi ३. भौंकना

🗙 ४. टर्राना

Question ID: 98958015818

Status: Answered

Chosen Option : ${\bf 3}$

Q.18 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। अगर नीचे चार बिंदु हैं, तो ऊपर कितने बिंदु होंगे?





Ans

X 1 1

X 2. I

J 3 3

X 4. 1

Question ID: 98958015827

Status : **Answered** Chosen Option : **3**

Q.19 उस विकल्प को चुनें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

CQHL: FTEI:: OPAR:?

Ans

X 1. YTX0

X 2. RSXP

X 3. RTYO

4. RSXO

Question ID: 98958015812 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.20 दो 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 ब्रेड केक हैं। सभी अंडे केक हैं।

निष्कर्ष:

l. कुछ केक ब्रेड हैं।

II. कुछ ब्रेड अंडे हैं।

III. कोई ब्रेड अंडा नहीं है।

Ans

🗹 1. निष्कर्ष । और या तो निष्कर्ष ॥ या ॥। अनुसरण करते हैं।

X 2. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं।

X 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

\chi 4. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं।

Question ID: 98958015819

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.21 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

7:729

Ans

1.6:343

2.5:125

3.8:1000

X 4.4:64

Question ID: 98958015822 Status: Answered

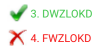
Chosen Option: 3

Q.22 किसी कोड भाषा में, ELECTION को DKDBSHNM लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में EXAMPLE को क्या लिखा जाएगा?

Ans

X 1. DYZLOKD

X 2. DWZLOKF



Question ID: 98958015514 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.23 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक संख्या अलग है। वह संख्या चुनें जो अन्य संख्याओं से अलग है।

Ans

X 1. 181

X 3. 179

4. 183

Question ID: 98958015826 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.24 अक्षरों के उस संयोजन को चुनें जो दी गई अक्षर शृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार भरे जाने पर शृंखला को पूरा करेगा।

H__EPCK__CDEP_KFHC_EPC_F

X 1. CDHHDCK

X 2. DCFHFDD

3. CDFHCDK

X 4. CCFHKDK

Question ID: 98958015814

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.25 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

पंखा : बिजली

Ans

🗶 1. बाइक : किक

🗹 2. वाहन : डीज़ल

X 3. कूलर : पानी

X ४. पेट्रोल : ईंधन

Question ID: 98958015816 Status: Answered

Chosen Option: 4

Section: General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से सामान्यत: किस पोषक तत्व की कमी के कारण घेंघा रोग हो जाता है?

Ans

X 1. विटामिन C

2. कैल्शियम

🗙 ३. आयरन

🥒 4. आयोडीन

Question ID : 98958015168 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.2 वर्ष 1774 में प्रसिद्ध रोहिल्ला युद्ध में, रोहिल्ला को अवध के किस नवाब ने हराया था?

Ans

🗙 1. आसफ-उद-दौला



\chi 3. आसिफ जहां मिर्ज़ा

🗶 ४. यामिन-उद-दौला

Question ID: 98958015178 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.3 पोलावरम सिंचाई परियोजना किस नदी पर बनाई जा रही है?

Ans

X 1. तुंगभद्रा

🗶 2. सोन

🗹 ३. गोदावरी

🗙 ४. कावेरी

Question ID: 98958015173 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.4 भारतीय संविधान के अनुसार, मध्यवर्ती स्तर पर पंचायतों का गठन एक ऐसे राज्य में नहीं किया जा सकता है जिसकी जनसंख्या निम्नलिखित में से किस से अधिक न हो?

Ans

🗹 1. बीस लाख

\chi 2. तीस लाख

🗙 3. चालीस लाख

🗙 4. दस लाख

Question ID: 98958015181 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.5 मानव विकास सूचकांक 2018 में भारत का रैंक क्या है?

Ans

1. 130

X 2. 210

X 3. 181

X 4. 21

Question ID: 98958015166

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.6 हल्दीघाटी के युद्ध में किस सम्राट की सेना ने महाराणा प्रताप से युद्ध किया था?

Ans

X 1. इब्राहिम लोदी

🗙 २. महमूद शाह



Question ID: 98958015177
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.7 किस देश ने '2019 सुल्तान अजलान शाह कप हॉकी' खिताब जीता?

Ans

🗙 1. भारत

🗶 2. ऑस्ट्रेलिया

🗹 3. दक्षिण कोरिया

🗙 ४. मलेशिया

Question ID : 98958015183 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.8 भारत में सैन्य सेवाओं के लिए सर्वोच्च पुरस्कार (श्रेष्ठता के क्रम में) निम्नलिखित में से कौन-सा है?

Ans

🖋 1. परमवीर चक्र

🗶 2. वीर चक्र

🗙 3. अशोक चक्र

\chi 4. कीर्ति चक्र

Question ID: 98958015180 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.9 हाल ही में इंडोनेशिया के राष्ट्रपति के रूप में दूसरे कार्यकाल के लिए किसे चुना गया?

Ans

🗹 1. जोको विडोडो

🗶 2. मेगावती सुकर्णोपुत्री

🗶 3. सुसीलो बंबांग युधोयोनो

🗙 ४. अब्दुर्रहमान वाहिद

Question ID : 98958015187 Status : Answered Chosen Option : 1

Q.10 तत्कालीन बड़ौदा शासक सयाजीराव गायकवाड़ III की स्मृति में स्थापित किए गए तीसरे सयाजी रत्न पुरस्कार से नवंबर 2018 में किसे सम्मानित किया गया था?

Ans

🗙 1. मोहनलाल

🗹 2. अमिताभ बच्चन

💢 3. अजीम प्रेमजी

X ४. शिव नाडार

Question ID: 98958015179 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.11 मार्च 2019 में, दक्षिण एशियाई फुटबॉल महासंघ (SAFF) की महिला चैम्पियनशिप भारत ने लगातार कौन-सी

	बार जीती है?	
Ans	🔀 1. ਭੂਠੀ	
	🗙 2. तीसरी	
	🗙 3. चौथी	
	✓ 4. पाँचवी	
	•	
		Question ID: 98958015185
		Status : Answered Chosen Option : 3
		Gridden option: 5
Q.12	ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019	मैन बुकर इंटरनेशनल
	पुरस्कार' जीता?	
Ans	🗙 1. मिल्कमैन	
	🗙 २. द पाइन आइलैंड्स	
	🗙 3. द इयर्ज	
	🗸 4. सेलिस्टिल बॉडी	
		0 10 .0007004.7400
		Question ID : 98958015188 Status : Answered
		Chosen Option : 1
	पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?	
Ans	🗙 1. बिहार	
	🗙 2. छत्तीसगढ़	
	🗸 3. ओडिशा	
	🗙 ४. पश्चिम बंगाल	
		Question ID : 98958015164
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
0.14	2-22-13:	
Ans	निम्नलिखित में से कंप्यूटर भाषा, COBOL का आविष्कार किसने किया था?	
Alis	🗙 1. जॉन मैकार्थी	
	🗙 2. ब्रेंडन ईच	
	🗙 3. गुइडो वैन रोसुम	
	🗹 4. ग्रेस मुरे होपर	
		Question ID : 98958015172
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
0.15	राष्ट्रपति के चुनाव से उत्पन्न सभी संदेहों और विवादों की जाँच करने और निर्णय करने र्व	र शक्तिमां क्रिमारें निविन
Q.13	राष्ट्रपात के युनाय से उत्पन्न सेना संदहा जार विवादा का जाय करने जार निर्णय करने ये हैं?	। साराजा क्लिन व्यक्ति
Ans	🔀 1. राज्यसभा के सभापति	
	🗙 2. चुनाव आयोग	
	🗙 3. भारत के प्रधान मंत्री	
	✓ 4. सर्वोच्च न्यायलय	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
] [

Question ID : 98958015182 Status : Answered Chosen Option : 1

Q.16 भारत की सबसे बड़ी मीठे पानी की झील 'कोलेरु झील' किस राज्य में स्थित है?

Ans

💞 1. आंध्र प्रदेश

\chi 2. राजस्थान

🗙 3. जम्मू और कश्मीर

\chi ४. मणिपुर

Question ID: 98958015176 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.17 जनगणना 2011 के अनुसार, किस राज्य में जनसंख्या का घनत्व सबसे अधिक है?

Ans

🗹 1. बिहार

🗶 २. महाराष्ट्र

🗙 3. उत्तर प्रदेश

🗙 ४. पश्चिम बंगाल

Question ID: 98958015175

Status : **Answered**

Chosen Option: 3

Q.18 दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटर को प्रायः उनके द्वारा _____ के उपयोग के आधार पर जाना जा सकता है|

Ans

🗙 १. वैक्यूम ट्यूब

\chi 2. इंटीग्रेटिड सर्किट

🖋 ३. ट्रांजिस्टर

\chi ४. माइक्रोप्रोसेसर

Question ID: 98958015171

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान चिकनकारी कढ़ाई के लिए प्रसिद्ध है?

Ans

🗙 1. इंदौर

\chi 2. हैदराबाद

४ 3. लखनऊ

🗙 ४. चेन्नई

Question ID: 98958015165 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.20 मई 2019 तक, किस खिलाड़ी ने क्रिकेट के तीनों प्रारूपों ('टेस्ट मैच, एक दिवसीय मैच, टी-20 मैच) में विश्व में सबसे अधिक अंतरराष्ट्रीय रन बनाए हैं?

Ans

🗙 1. डॉन ब्रैडमैन

🗶 2. रिकी पोंटिंग

े 3. सचिन तेंडुलकर X 4. विराट कोहली

> Question ID: 98958015184 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.21 जून 2018 में, आंध प्रदेश सरकार द्वारा किस पक्षी को राजकीय पक्षी घोषित किया गया है?

Ans

🗶 1. ग्रेट हार्नबिल

🗶 2. सॉरस क्रेन

🗹 3. रोज-रिंग तोता

🗶 ४. ब्लैक क्रेस्टेड बुलबुल

Question ID: 98958015174 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा एक ऐसा मौद्रिक सिद्धांत है जिसमें कहा गया है कि "बुरी मुद्रा अच्छी मुद्रा को प्रचलन

Ans

🗹 1. ग्रेशम का नियम

🗶 2. परेटो दक्षता

से बाहर कर देती है"?

X 3. मार्शल तकनीक (सिज़र्ज़) विश्लेषण

X ४. गुणक प्रभाव

Question ID: 98958015167

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.23 तैराक को पानी में तैरने के लिए कौन-सा बल मदद करता है?

Ans

🗹 1. उत्प्लावन बल

🗶 २. घर्षण बल

🗙 3. चुंबकीय बल

X ४. मांसपेशीय बल

Question ID: 98958015169 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.24 संयुक्त राष्ट्र संघ द्वारा जैव विविधता मुद्दों की समझ और जागरूकता बढ़ाने के लिए किस दिन को अंतर्राष्ट्रीय जैव विवधता दिवस (IDB) के रूप में घोषित किया गया है?

\chi 1. 10, नवंबर

🗶 2. 24, अप्रैल

🗙 3. 18, अक्तूबर

🕜 4. 22, मई

Question ID: 98958015186 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.25 _____ एक प्रकार की रूपांतरित चट्टान होती है, जिसकी विशेषता विभिन्न प्रकार की चट्टानों के अलग-अलग हो जाने के कारण आमतौर पर हल्की और गहरी सिलिकेट की पट्टरचना (बैंडिंग) होती है। Ans 🗶 1. स्लेट 🕜 2. शैल X ३. क्वार्टजाइट 🗙 ४. संगमरमर Question ID: 98958015170 Status: Not Answered Chosen Option: --Section: Quantitative Aptitude Q.1 एक वस्तु x में बेची जाती है। यदि इस क़ीमत के $33\frac{1}{2}$ % पर इसे बेचा जाए, तो 20% की हानि होती है। जब इसे ₹x पर बेचा जाता है तो प्रतिशत लाभ क्या है? Ans **√** 1. 140 X 2. 125 X 3. 130 X 4. 120 Ouestion ID: 98958015691 Status: Answered Chosen Option: 2 अगर $\left(\frac{1}{1+cosec\theta}-\frac{1}{1-cosec\theta}\right)cos\theta=2,0^{\circ}<\theta<90^{\circ}$ है, तो $sin^{2}\theta+cot^{2}\theta+sec^{2}\theta$ का मान है: Ans \times 1. $2\frac{1}{2}$ $\sqrt{2.3\frac{1}{2}}$ X 3. 2 X 4. 1 Question ID: 98958015705 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.3 \triangle ABC में, \angle BAC का समद्विभाजक AD है, जो BC से D पर मिलता है। अगर AC = 21 cm, BC = 12 cm

और BD की लंबाई DC से 2 cm कम है, तो भुजा AB की लंबाई है:
Ans 1. 14 cm

X 2. 10 cm

X 3. 18 cm

√ 4. 15 cm

Question ID: 98958015701 Status: Answered

Chosen Option: 1

$$\frac{4 \tan^2 30^\circ + \frac{1}{4} \sin^2 90^\circ + \frac{1}{8} \cot^2 60^\circ + \sin^2 30^\circ \cos^2 45^\circ}{\sin 60^\circ \cos 30^\circ - \cos 60^\circ \sin 30^\circ}$$
 का मान है:

Ans

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

$$\times$$
 3. $1\frac{3}{4}$

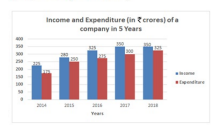
$$\sqrt{4.3\frac{1}{2}}$$

Question ID: 98958015703

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.5 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्षों, 2014 से 2018 के दौरान किसी कंपनी की आय और टयय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



2015, 2017 और 2018 में कंपनी की कुल आय, पाँच वर्षों में कुल ट्यय से लगभग कितने प्रतिशत कम है?

Ans

Question ID: 98958015709

Status: Not Answered

Chosen Option: --

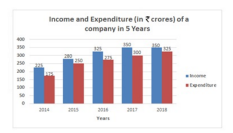
Q.6 अगर $x + y + z = 19, x^2 + y^2 + z^2 = 133$ है, तो $x^3 + y^3 + z^3 - 3xyz$ का मान है:

Ans

Question ID: 98958015698 Status: Answered

Chosen Option: 4

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्षों, 2014 से 2018 के दौरान किसी कंपनी की आय और व्यय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



पाँच वर्षों में कंपनी की (प्रति वर्ष) औसत आय 2015 में उसके व्यय से कितने प्रतिशत अधिक है?

Ans

X 1. 24.6

X 2. 20.8

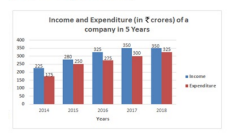
√ 3. 22.4

X 4. 24.2

Question ID: 98958015707 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.8 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्षों, 2014 से 2018 के दौरान किसी कंपनी की आय और व्यय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



पिछले वर्ष के टयय की तुलना में किस वर्ष में टयय 40% से अधिक है?

Ans

- 1 2015
- X 2. 2016
- X 3. 2017
- X 4. 2018

Question ID: 98958015708 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.9 माना कि Δ ABC \sim Δ QPR और $\frac{ar(\Delta ABC)}{ar(\Delta PQR)} = \frac{9}{4}$ है। यदि AB = 12 cm, BC = 6 cm और AC = 9 cm है, तो QR बराबर है:

Ans

- √ 1. 6 cm
- X 2. 12 cm
- X 3. 9 cm
- X 4. 15 cm

Question ID: 98958015724 Status: Answered Q.10 △ABC में, भुजा AB और BC पर क्रमशः D और E दो बिंदु इस प्रकार हैं कि AD : DB = 2 : 3 और DE ∥ AC है। यदि △ADE का क्षेत्रफल 18 cm² है, तो △ABC का क्षेत्रफल (cm² में) क्या है?

Ans

X 1. 54

2. **75**

X 3. 40.5

X 4. 45

Question ID: 98958015702 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.11 एक व्यक्ति अपने भोजन के ₹1,250 के बिल पर 30% और फिर 20% की छूट प्राप्त करता है। उसे कितना भ्रगतान

Ans

- 1. ₹700
- X 2. ₹350
- X 3. ₹550
- X 4. ₹500

Question ID: 98958015722 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.12 80 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, ग्रामीण और शहरी विद्यार्थियों का अनुपात 5 : 3 है। किसी परीक्षा में, ग्रामीण विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक शहरी विद्यार्थियों की त्लना में 40% अधिक है। यदि सभी विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक 69 है, तो ग्रामीण विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक क्या है?

Ans

- X 1. 92
- **√** 2. **84**
- X 3. 76
- X 4. 80

Question ID: 98958015688

Status: Answered

Chosen Option: 2

9.13 31 $8(x+y)^3 - (x-y)^3 =$

$$(x + 3y)(Ax^2 + Bxy + Cy^2)$$
 है, तो $(A - B - C)$ का मान है:

- Ans X 1. 10
 - X 2. 14
 - X 3. -6
 - **√** 4. **-2**

Ouestion ID: 98958015696

Status: Not Answered

Chosen Option: --

$$9a^2 + 16b^2 + c^2 + 25 = 24$$

$$(a+b)$$
 है, तो $(3a+4b+5c)$ का मान है:

Ans X 1. 10

- X 2. 6
- **3**. **7**
- X 4. 9

Question ID: 98958015697 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.15 10-अंकों की एक संख्या 46789x531y यदि 72 से विभाज्य है तो x के सबसे बड़े मान के लिए (2x+5y) का मान

- Ans X 1. 10
 - √ 2. 28
 - X 3. 38
 - X 4. 16

Question ID: 98958015694

Status: Answered

Chosen Option: 2

^{Q.16} यदि tan x = cot (60° + 6x) है, तो x का मान क्या होगा?

- Ans $\times 1. \frac{15^{\circ}}{2}$
 - √ 2.

 √ 7
 - X 3. 12°
 - X 4. 10°

Question ID: 98958015725

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.17 एक वस्तु की कीमत हर वर्ष 20% बढ़ जाती है। यदि तीसरे और चौथे वर्ष के अंत में कीमतों का अंतर ₹259.20 है, तो दूसरे वर्ष के अंत में कीमत का 40% (₹ में) होगा:

- Ans X 1. 472
 - X 2. 484
 - **√** 3. 432
 - X 4. 384

Question ID: 98958015690

Status: Answered

Chosen Option: 3

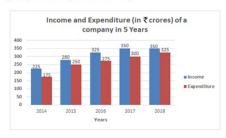
किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 20% की छूट देने के बाद इसे ₹360 में बेचा जाता है। अगर उस वस्तु पर छूट नहीं दी गई होती, तो 50% का लाभ होता। वस्त् का क्रय मूल्य है?

- Ans X 1. ₹360
 - × 2. ₹320
 - √ 3. ₹300
 - X 4. ₹350

Question ID: 98958015689 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.19 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्षों, 2014 से 2018 के दौरान किसी कंपनी की आय और व्यय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



2014, 2016 और 2017 में कंपनी के कुल व्यय और कुल आय का अनुपात क्या है?

Ans

- X 1. 15 : 16
- X 2. 3 : 4
- **√** 3. 5 : 6
- X 4. 13 : 18

Question ID: 98958015706 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.20 किसी निश्चित राशि पर 15% प्रति वर्ष चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 3 वर्ष के लिए वार्षिक आधार पर संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज ₹4167 है। उसी राशि पर, उसी दर से, $4\frac{4}{5}$ वर्ष में साधारण ब्याज क्या होगा?

Ans

- X 1. ₹4800
- X 2. ₹6000
- √ 3. ₹5760
- X 4. ₹6144

Question ID: 98958015693 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.21 18 पुरुष किसी काम को 9 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 5 दिनों तक काम करने के बाद, 6 और पुरुष उनसे जुड़ते हैं। बचे हुए काम को पूरा करने में उन्हें कितने दिन लगेंगे?

Ans

- \times 2. $3\frac{1}{2}$



X 4. 2

Question ID: 98958015685 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.22 एक आयताकार पार्क की लंबाई इसकी चौड़ाई से 20 m अधिक है। यदि ₹53 प्रति मीटर की दर से पार्क की चारदीवारी कराने का खर्च ₹21200 है तो पार्क का क्षेत्रफल (m² में) क्या है?

Ans

√ 1. 9900

X 2. 8925

X 3. 9240

X 4. 9504

Question ID: 98958015687 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.23 केंद्र O वाले किसी वृत्त में, व्यास AB और जीवा CD एक-दूसरे को E पर काटते हैं, AC और AD को जोड़ा जाता है। अगर ∠BOC = 48° और ∠AOD = 100° है, तो ∠CEB की माप क्या है?

Ans

X 1. 78°

√ 2. 74°

X 3. 72°

X 4. 82°

Question ID: 98958015700

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.24 $5 \div 10 \text{ of } 10 \times 4 + 4 \div 4 \text{ of } 4 \times 10 - (10 - 4) \div 16 \times 4$ का सरलीकृत मान क्या है?

Ans X 1. 2.5

√ 2. **1.2**

X 3. 58.5

X 4. 21

Question ID: 98958015695

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.25 72 km/h और 108 km/h की गति से विपरीत दिशाओं से आ रही समान लंबाई की दो रेलगाड़ियाँ एक-दूसरे को 10 सेकंड में पार कर जाती हैं। 350 m लंबे प्लेटफॉर्म को पहली रेलगाड़ी कितने समय (सेकंड) में पार करेगी?

Ans

1. 30

X 2. 32

X 3. 36

X 4. 24

Question ID: 98958015686

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section	:	English	Land	านส	age

Q.1 Select the word which means the same as the group of words given.

An instrument used for measuring atmospheric pressure

Ans

🥒 1. barometer

X 2. altimeter

X 3. thermometer

X 4. voltmeter

Question ID: 98958015905 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.2 Select the wrongly spelt word.

Ans

X 1. require



X 3. reproduce

X 4. reverse

Question ID: 98958015908 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.

Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) _____ hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.

SubQuestion No: 3

Q.3 Select the most appropriate option for blank No. 1.

Ans

1. they

X 2. then

3. she

X 4. we

Question ID: 98958015892 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.

Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) _____ hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk

on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles. SubQuestion No: 4 Q.4 Select the most appropriate option for blank No. 2. Ans Question ID: 98958015893 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. Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) _ hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) ____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles. SubQuestion No: 5 Q.5 Select the most appropriate option for blank No. 3. X 3. from Question ID: 98958015894 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. Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles. SubQuestion No: 6 Q.6 Select the most appropriate option for blank No. 4. Ans X 3. from Ouestion ID: 98958015895 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. Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles. SubQuestion No: 7 Q.7 Select the most appropriate option for blank No. 5. X 1. widely 2. evenly X 3. hardly 4. daily Question ID: 98958015896 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.8 Select the most appropriate antonym of the given word. **INSTANT** Ans X 1. current 2. delayed X 3. immediate X 4. quick Question ID: 98958015901 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 Select the most appropriate synonym of the given word. **THWART** Ans 🎻 1. impede X 2. support X 3. face X 4. aid Question ID: 98958015900 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 Select the word which means the same as the group of words given. The study of human history and prehistory through the excavation of sites Ans 1. archaeology 🗙 2. geology X 3. anthropology X 4. psephology Ouestion ID: 98958015906 Status: Not Answered

		Chosen Option :				
.11	Select the most appropriate word to fill in the blank.					
	In view of his transfer to a far off place, he had to his promotion.					
lns	1. forgo					
	X 2. assert					
	X 3. claim					
	X 4. resign					
		Question ID: 98958015910				
		Status : Answered				
		Chosen Option : 3				
.12	In the sentence identify the segment which contains the grammatical en	rror.				
	Mrs. Sangeeta Malik is one of the favourite teacher of most children in	our school.				
Ans	1. of most children					
	X 2. Mrs. Sangeeta Malik is					
	3. one of the favourite teacher					
	X 4. in our school					
		Question ID : 98958015885				
		Status : Not Answered				
		Chosen Option :				
).13	Select the most appropriate antonym of the given word.					
	RESERVED					
Ans	1. placid					
	2. communicative					
	X 3. quiet					
	X 4. modest					
		Question ID: 98958015902				
		Status : Answered				
		Chosen Option : 3				
).14	Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.					
	A. The subjects taught in the Gurukul varied from Sanskrit to Mathematics. B. Indian education has its roots in the ancient ages. C. However this system changed when the British came to India. D. In those days the Gurukul system was followed.					
Ans	X 1. DCAB					
	✓ 2. BDAC					
	X 3. CBAD					
	X 4. BCAD					
	4. BCAD					
		Question ID : 98958015897				

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 Select the correct passive form of the given sentence.

The new gardener looks after the plants well.

Ans

- 1. The plants are looked after well by the new gardener.
- X 2. The new gardener is looked after well by the plants.
- X 3. The plants looked after well by the new gardener.
- 4. The plants were looked after well by the new gardener.

Question ID: 98958015887 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.16 Select the correct indirect form of the given sentence.

Father said to me, "Are you going to keep me waiting all night?"

Ans

- X 1. Father asked me if you were going to keep him waiting all night.
- 2. Father asked me are you going to keep me waiting all night.
- X 3. Father told me that you are going to keep him waiting all night.
- 4. Father asked me if I was going to keep him waiting all night.

Question ID: 98958015888 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Going over one's head

Ans

- X 1. unable to take a decision
- X 2. unable to function as one used to
- X 3. something one didn't expect
- 4. beyond one's capacity to understand

Question ID: 98958015904 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Mad as a hatter

Ans

1. eccentric

X 2. very upset

X 3. old fashioned

X 4. superstitious

Question ID: 98958015903 Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.19 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.

The civic bodies in the capital have formed teams to crack down on coaching centres found

