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

Roll No.	WWW.QMATHS.IN
Registration No.	WWW.QMATHS.IN
Name	WWW.QMATHS.IN
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 3. TUWZ

X 4. KLNQ

Ouestion 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

\chi 1. EQVUUHW



X 3. DOTUUHX

4. DPVUUHW

Ouestion 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 ÷ T – K × O × C है, तो P का O से क्या संबंध है?

🗶 1. पिता

🗶 2. भाई

🥒 3. चाचा

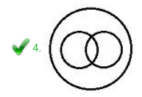
🗙 ४. दादा

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?  $20 + 5 \times 3 \div 3 - 1 = 14$ 

<b>Ans</b>	
🔀 2. × और +	
<b>X</b> 3. ÷ और ×	
\chi 4. × और –	
	Question ID : 98958015519 Status : Answered
	Chosen Option: 1
2.5 एक टूर्नामेंट में चौदह टीमें खेल रही हैं। अगर हर टीम हर दूसरी टीम के साथ कितने मैच खेले जाएँगे?	ा एक मैच खेलती है, तो टूर्नामेंट में
Ans X 1. 101	
<b>✓</b> 2. 91	
<b>X</b> 3.78	
<b>X</b> 4. 66	
	Question ID : 98958015820 Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.6 'ग्लूकोमा' का 'आँखों' से वैसा ही संबंध है जैसे 'गठिया' का संबंध '	' से है।
Ans 🗙 1. धमनियाँ	
🗙 2. जिगर	
🗙 3. कान	
🗸 4. जोड़	
	Question ID : 98958015813
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
Q.7 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के औरतें, बहनें, माताएं Ans	संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।
× 2. (O) × 3. (O)	



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

X 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

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

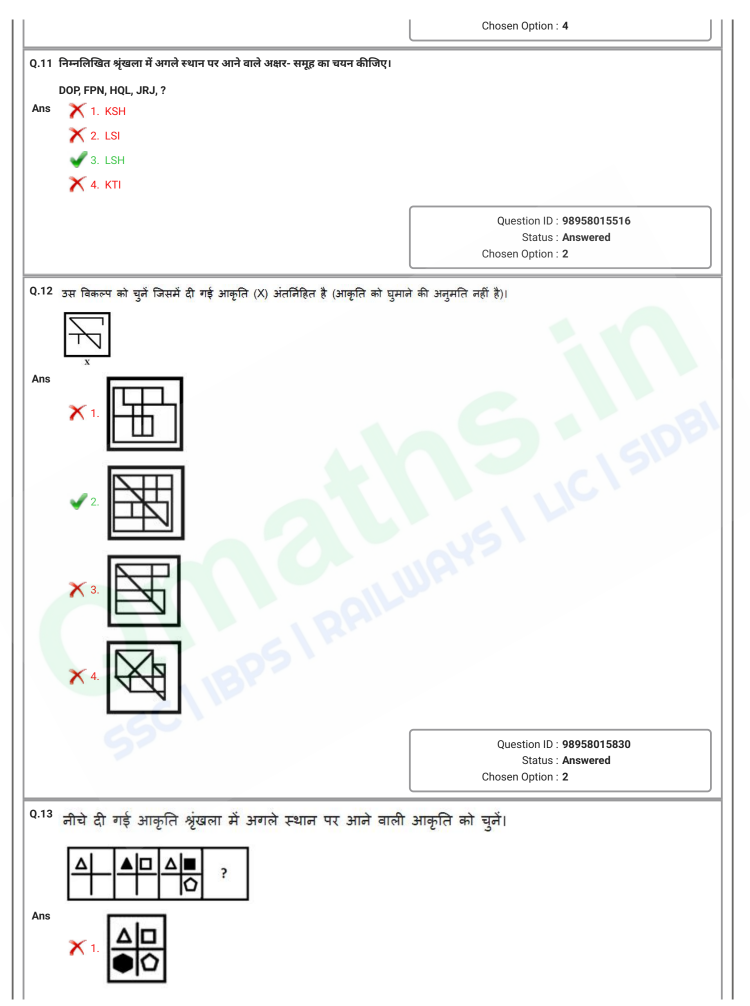
**1.** 29

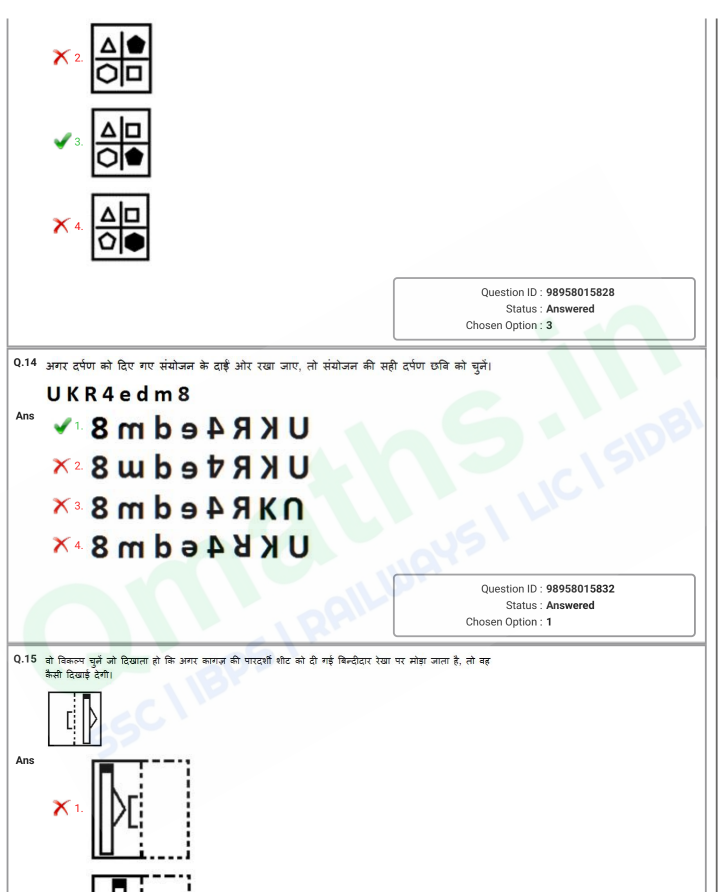
X 2. 27

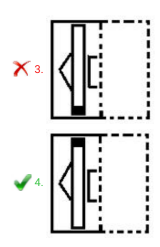
X 3. 30

X 4. 31

Question ID : 98958015829 Status : Answered







Question ID: 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

X 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

\chi 2. मिमियाहट

🗙 ३. भौंकना

🗙 ४. टर्राना

Question ID: 98958015818

Status : **Answered** 

Chosen Option : 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

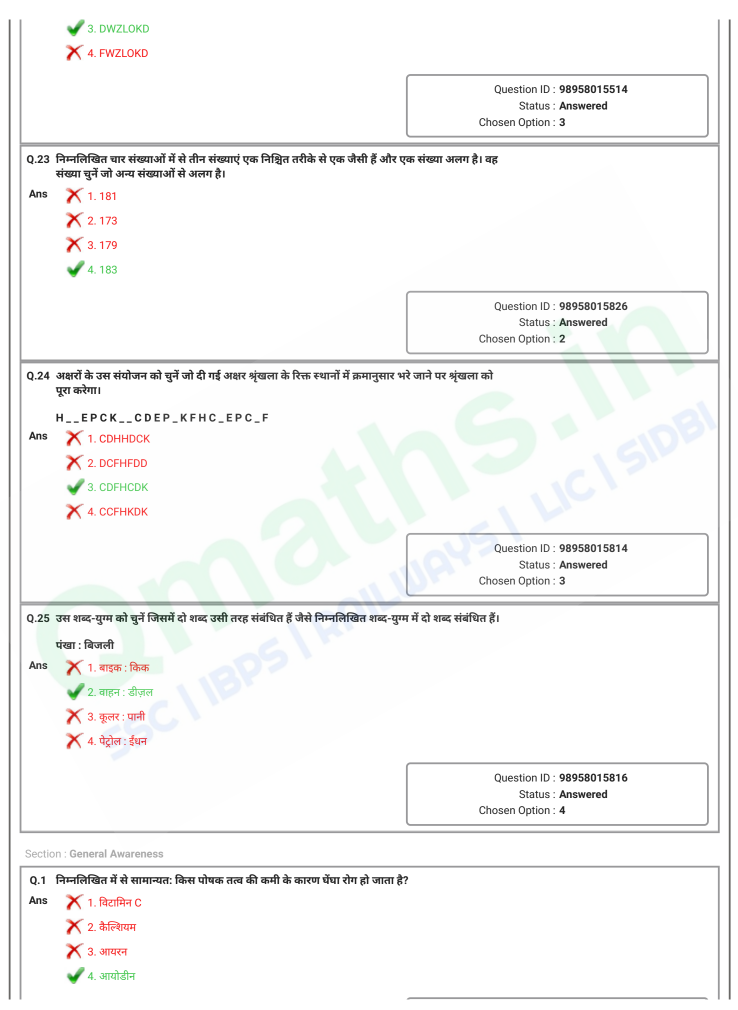
**X** 2. **5** 

**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 2. RSXP 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 ।।। अनुसरण करते हैं। 🗙 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं। X ४. 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 1.6:343 Ans 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 2. DWZLOKF



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? X 1. आसफ-उद-दौला 🗹 2. शुजा-उद-दौला 🗙 3. आसिफ जहां मिर्ज़ा X ४. यामिन-उद-दौला Ouestion 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 \chi 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 🗶 2. तीस लाख 🗙 3. चालीस लाख 🗙 ४. दस लाख Question ID: 98958015181 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.5 मानव विकास सूचकांक 2018 में भारत का रैंक क्या है? 1. 130 Ans **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
7 f	किस देश ने '2019 सुल्तान अजलान शाह कप हॉकी' खिताब जीता?	
ns	🗙 1. भारत	
	🗙 2. ऑस्ट्रेलिया	
	✓ 3. दक्षिण कोरिया	
	🗙 ४. मलेशिया	
	4. मलाराया	
		Question ID : 98958015183
		Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 2
.8 9	भारत में सैन्य सेवाओं के लिए सर्वोच्च पुरस्कार (श्रेष्ठता के क्रम में) निग	नलिखित में से कौन-सा है?
ns	<ul><li>✓ 1. परमवीर चक्र</li></ul>	
	🗙 2. वीर चक्र	
	🗙 3. अशोक चक्र	
	🗶 4. कीर्ति चक्र	
		Question ID : 98958015180
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
	हाल ही में इंडोनेशिया के राष्ट्रपति के रूप में दूसरे कार्यकाल के लिए वि	च्ये च्या गगा?
ر.ه Ans	<ul> <li>त न व्वानायाचा प्रस्टूचारा प्रारम्प न दूसर प्राप्यकाल प्राप्तर प्राप्त</li></ul>	ાત યુવા વધા:
	2. मेगावती सुकर्णोपुत्री	
	🔀 3. सुसीलो बंबांग युधोयोनो	
	🗶 ४. अब्दुर्रहमान वाहिद	
		Question ID: 98958015187
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
_		
	तत्कालीन बड़ौदा शासक सयाजीराव गायकवाड़ III की स्मृति में स्थापि से नवंबर 2018 में किसे सम्मानित किया गया था?	पेत किए गए तीसरे सयाजी रत्न पुरस्कार
Ans	🗙 1. मोहनलाल	
	<ul><li>2. अमिताभ बच्चन</li></ul>	
	🗙 3. अजीम प्रेमजी	
	🗙 ४. शिव नाडार	
		Question ID : 98958015179
		Status : Not Answered

2.12 ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019 मैन बुकर इंटरनेशनल पुरस्कार' जीता?  Ans	Question ID: 98958015185 Status: Answered sen Option: 3  Question ID: 98958015188 Status: Answered sen Option: 1
<ul> <li>३. चौथी</li> <li>४ 4. पाँचवी</li> <li>१.12 ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019 मैन बुकर इंटरनेशनल पुरस्कार' जीता?</li> <li>४ 1. मिल्कमैन</li> <li>४ 2. द पाइन आइलैंड्स</li> <li>४ 3. द इयर्ज</li> <li>४ 4. सेलिस्टिल बॉडी</li> <li>१.13 पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?</li> </ul>	Status : Answered sen Option : 3  Question ID : 98958015188 Status : Answered
.12 ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019 मैन बुकर इंटरनेशनल पुरस्कार' जीता?  \times 1. मिल्कमैन \times 2. द पाइन आइलैंड्स \times 3. द इयर्ज \times 4. सेलिस्टिल बॉडी	Status : Answered sen Option : 3  Question ID : 98958015188 Status : Answered
.12 ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019 मैन बुकर इंटरनेशनल पुरस्कार' जीता? Ans	Status : Answered sen Option : 3  Question ID : 98958015188 Status : Answered
.12 ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019 मैन बुकर इंटरनेशनल पुरस्कार' जीता?  \text{\text{NIS}} \text{\text{\text{\text{1}}} 1. मिल्कमैन \text{\ti}\text{\text	Status : Answered sen Option : 3  Question ID : 98958015188 Status : Answered
.12 ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019 मैन बुकर इंटरनेशनल पुरस्कार' जीता?  \text{MIS} \times 1. मिल्कमैन \times 2. द पाइन आइलैंड्स \times 3. द इयर्ज \times 4. सेलिस्टिल बॉडी	Status : Answered sen Option : 3  Question ID : 98958015188 Status : Answered
2.12 ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019 मैन बुकर इंटरनेशनल पुरस्कार' जीता?  Ans	Question ID : <b>98958015188</b> Status : <b>Answered</b>
पुरस्कार' जीता?  Ans	Status : <b>Answered</b>
uns	Status : <b>Answered</b>
<ul> <li>         2. द पाइन आइलैंड्स          3. द इयर्ज         4. सेलिस्टिल बॉडी          Chos      </li> <li>         13 पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?     </li> </ul>	Status : <b>Answered</b>
	Status : <b>Answered</b>
्र 4. सेलिस्टिल बॉडी ☐ Chos ☐ Chos ☐ 13 पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?	Status : <b>Answered</b>
.13 पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?	Status : <b>Answered</b>
.13 पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?	Status : <b>Answered</b>
Chos 1.13 पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?	Status : <b>Answered</b>
).13  पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?	sen Option : 1
🗙 2. छत्तीसगढ़	
3. ओडिशा	
🗶 4. पश्चिम बंगाल	
C	uestion ID: <b>98958015164</b>
	Status : <b>Answered</b>
Chos	sen Option : <b>4</b>
.14  निम्नलिखित में से कंप्यूटर भाषा, COBOL का आविष्कार किसने किया था?	
uns 🗙 1. जॉन मैकार्थी	
🗙 2. ब्रेंडन ईच	
🗙 3. गुइडो वैन रोसुम	
✓ 4. ग्रेस मुरे होपर	
AL 3. (A.1.)	
C	Question ID: 98958015172
Cho	Status : Answered
Citos	sen Option : <b>2</b>
.15  राष्ट्रपति के चुनाव से उत्पन्न सभी संदेहों और विवादों की जाँच करने और निर्णय करने की शक्तियां किसमें निहित है?	<del></del>
Ans 🔀 1. राज्यसभा के सभापति	
🗙 2. चुनाव आयोग	
🗙 3. भारत के प्रधान मंत्री	

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? 🗹 1. आंध्र प्रदेश \chi 2. राजस्थान 🗙 3. जम्मू और कश्मीर 🗶 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 \chi 2. महाराष्ट्र 🗙 3. उत्तर प्रदेश X 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 X 1. वैक्यूम ट्यूब 2. इंटीग्रेटिड सर्किट 3. ट्रांजिस्टर 🗙 ४. माइक्रोप्रोसेसर Question ID: 98958015171 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान चिकनकारी कढ़ाई के लिए प्रसिद्ध है? 🗙 1. इंदौर Ans 🗶 2. हैदराबाद . 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	
	🔀 4. विराट कोहली	
		Question ID: 98958015184 Status: Answered Chosen Option: 4
.21	जून 2018 में, आंध प्रदेश सरकार द्वारा किस पक्षी को राजकीय पक्षी घोषि	त किया गया है?
Ins	🗙 1. ग्रेट हार्नबिल	
	🗙 2. सॉरस क्रेन	
	🗸 3. रोज-रिंग तोता	
	🗙 4. ब्लैक क्रेस्टेड बुलबुल	
		Question ID: 98958015174 Status: Answered Chosen Option: 2
	निम्नलिखित में से कौन-सा एक ऐसा मौद्रिक सिद्धांत है जिसमें कहा गया से बाहर कर देती है"?	है कि "बुरी मुद्रा अच्छी मुद्रा को प्रचलन
Ans	🗸 1. ग्रेशम का नियम	
	🗶 2. परेटो दक्षता	
	🗙 3. मार्शल तकनीक (सिज़र्ज़) विश्लेषण	
	🗙 ४. गुणक प्रभाव	
		Question ID: 98958015167
		Status: Not Answered
		Chosen Option :
).23	तैराक को पानी में तैरने के लिए कौन-सा बल मदद करता है?	
Ans	🗸 1. उत्प्लावन बल	
	🔀 2. घर्षण बल	
	🔀 3. चुंबकीय बल	
	🗶 4. मांसपेशीय बल	
		Question ID: 98958015169
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
).24	संयुक्त राष्ट्र संघ द्वारा जैव विविधता मुद्दों की समझ और जागरूकता बढ़ाने विवधता दिवस (IDB) के रूप में घोषित किया गया है?	के लिए किस दिन को अंतर्राष्ट्रीय जैव
Ans	<b>X</b> 1. 10, नवंबर	
A119	🗙 2. 24, अप्रैल	
	🗙 3. 18, अक्तूबर	
	🗙 3. 18, अक्तूबर 🗸 4. 22, मई	
		Question ID: 98958015186 Status: Not Answered

💶 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

- X 1. स्लेट
- 🕜 2. शैल
- X ३. क्वार्टजाइट
- 🗙 ४. संगमरमर

Question ID: 98958015170 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 एक वस्तु  $\Re x$  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.  $2\frac{1}{2}$
- **X** 3. 2
- X 4. 1

Question ID: 98958015705

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.3 △ ABC में, ∠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 भूजा AB की लंबाई है:

Ans

- X 1. 14 cm
- X 2. 10 cm
- X 3. 18 cm
- √ 4. 15 cm

Question ID: 98958015701 Status: Answered

Chosen Option: 1

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

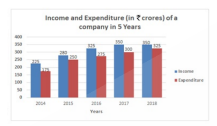
Ans

- $\times$  1.  $2\frac{1}{2}$
- **X** 2. **4**
- $X = 1\frac{3}{4}$
- $\sqrt{4.3\frac{1}{2}}$

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 व्यय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



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

Ans

- X 1. 22
- X 2. 24
- X 3. 21
- **√** 4. 26

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

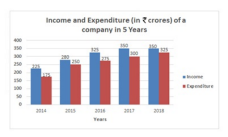
- X 1. 342
- X 2. 380
- **√** 3. 361
- X 4. 352

Question ID: 98958015698 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.7

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?

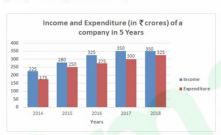
Ans

- X 1. 24.6
- × 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 ट्यय की तुलना में किस वर्ष में ट्यय 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  $\triangle$  ABC  $\sim$   $\triangle$  QPR और  $\frac{ar(\triangle ABC)}{ar(\triangle PQR)} = \frac{9}{4}$  है। यदि AB = 12 cm, BC = 6 cm और AC = 9 cm है, तो QR बगबर है.

Ans

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

Question ID: 98958015724 Status: Answered

Chosen Option: 4

**Q.10**  $\triangle ABC$  में, भुजा AB और BC पर क्रमशः D और E दो बिंदु इस प्रकार हैं कि AD : DB = 2 : 3 और DE  $\parallel$  AC है। यदि  $\triangle ADE$  का क्षेत्रफल 18 cm² है, तो  $\triangle ABC$  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 ट्यक्ति अपने भोजन के ₹1,250 के बिल पर 30% और फिर 20% की छूट प्राप्त करता है। उसे कितना भुगतान करना पड़ेगा?

Ans

- 1. ₹700
- × 2. ₹350
- × 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 तुलना 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

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

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

Ans

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

Question 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

<sup>Q.16</sup> यदि tan x = cot (60° + 6x) है, तो x का मान क्या होगा?

Ans

- $X 1. \frac{15^{\circ}}{2}$ 
  - √ 2. 30

    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

Q.18

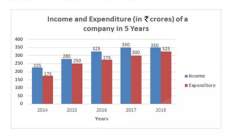
किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 20% की छूट देने के बाद इसे ₹360 में बेचा जाता है। अगर उस वस्तु पर छूट नहीं दी गई होती, तो 50% का लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य है?

Ans

- × 1 ₹360
- × 2. ₹320
- **√** 3. ₹300
- × 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,  $4\frac{4}{3}$  वर्ष में साधारण ब्याज क्या होगा?

Ans

- X 1. ₹4800
- × 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

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

	<ul><li>✓ 3. 3</li><li>✓ 4. 2</li></ul>	
	A. 2	
		Question ID: 98958015685
		Status : Answered
		Chosen Option: 1
≀.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	<b>√</b> 1. 9900	
	× 2. 8925	
	× 3. 9240	
	× 4. 9504	
		Question ID : 98958015687 Status : Answered
		Chosen Option : 3
≀.23	केंद्र O वाले किसी वृत्त में, व्यास AB और जीवा CD एक-दूसरे को E प	
۸no	अगर ∠BOC = 48° और ∠AOD = 100° है, तो ∠CEB की माप क्य	π है?
Ans	<b>×</b> 1. 78°	
	<b>√</b> 2. <b>74°</b>	
	<b>X</b> 3. <b>72°</b>	
	<ul><li>X 3. 72°</li><li>X 4. 82°</li></ul>	
		Question ID : 98958015700 Status : Answered
		Question ID : 98958015700 Status : Answered Chosen Option : 3
	<b>★</b> 4. 82°	Status : Answered
).24	<b>★</b> 4. 82°	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
	<b>★</b> 4. 82°	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
	5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 – (10 – 4) ÷ 16  1. 2.5	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
	<ul> <li>★ 4. 82°</li> <li>5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 - (10 - 4) ÷ 16</li> <li>★ 1. 2.5</li> <li>★ 2. 1.2</li> </ul>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
	<ul> <li>★ 4. 82°</li> <li>5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 - (10 - 4) ÷ 16</li> <li>★ 1. 2.5</li> <li>★ 2. 1.2</li> <li>★ 3. 58.5</li> </ul>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
).24 Ans	<ul> <li>★ 4. 82°</li> <li>5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 - (10 - 4) ÷ 16</li> <li>★ 1. 2.5</li> <li>★ 2. 1.2</li> </ul>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
	<ul> <li>★ 4. 82°</li> <li>5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 - (10 - 4) ÷ 16</li> <li>★ 1. 2.5</li> <li>★ 2. 1.2</li> <li>★ 3. 58.5</li> </ul>	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>
	<ul> <li>★ 4. 82°</li> <li>5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 - (10 - 4) ÷ 16</li> <li>★ 1. 2.5</li> <li>★ 2. 1.2</li> <li>★ 3. 58.5</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 3  × 4 का सरलीकृत मान क्या है?
	<ul> <li>★ 4. 82°</li> <li>5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 - (10 - 4) ÷ 16</li> <li>★ 1. 2.5</li> <li>★ 2. 1.2</li> <li>★ 3. 58.5</li> </ul>	Status: Answered Chosen Option: 3  × 4 का सरलीकृत मान क्या है?  Question ID: 98958015695
Ans	<ul> <li>★ 4. 82°</li> <li>5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 - (10 - 4) ÷ 16</li> <li>★ 1. 2.5</li> <li>★ 2. 1.2</li> <li>★ 3. 58.5</li> <li>★ 4. 21</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 3  × 4 का सरलीकृत मान क्या है?  Question ID : 98958015695 Status : Answered Chosen Option : 4
Ans	<ul> <li>★ 4. 82°</li> <li>5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 - (10 - 4) ÷ 16</li> <li>★ 1. 2.5</li> <li>★ 2. 1.2</li> <li>★ 3. 58.5</li> </ul>	Status : Answered Chosen Option : 3  × 4 का सरलीकृत मान क्या है?  Question ID : 98958015695 Status : Answered Chosen Option : 4  Iन लंबाई की दो रेलगाड़ियाँ एक-दूसरे को 10
.25	★ 4. 82°         5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 − (10 − 4) ÷ 16         ★ 1. 2.5         2. 1.2         ★ 3. 58.5         ★ 4. 21             72 km/h और 108 km/h की गित से विपरीत दिशाओं से आ रही सम         संकंड में पार कर जाती हैं। 350 m लंबे प्लेटफॉर्म को पहली रेलगाड़ी वि	Status : Answered Chosen Option : 3  × 4 का सरलीकृत मान क्या है?  Question ID : 98958015695 Status : Answered Chosen Option : 4  Iन लंबाई की दो रेलगाड़ियाँ एक-दूसरे को 10
Ans	★ 4. 82°         5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 − (10 − 4) ÷ 16         ★ 1. 2.5         ★ 2. 1.2         ★ 3. 58.5         ★ 4. 21            72 km/h और 108 km/h की गित से विपरीत दिशाओं से आ रही सम सेकंड में पार कर जाती हैं। 350 m लंबे प्लेटफॉर्म को पहली रेलगाड़ी कि         ✔ 1. 30	Status : Answered Chosen Option : 3  × 4 का सरलीकृत मान क्या है?  Question ID : 98958015695 Status : Answered Chosen Option : 4  Iन लंबाई की दो रेलगाड़ियाँ एक-दूसरे को 10
.25	★ 4. 82°         5 ÷ 10 of 10 × 4 + 4 ÷ 4 of 4 × 10 − (10 − 4) ÷ 16         ★ 1. 2.5         2. 1.2         ★ 3. 58.5         ★ 4. 21             72 km/h और 108 km/h की गित से विपरीत दिशाओं से आ रही सम         संकंड में पार कर जाती हैं। 350 m लंबे प्लेटफॉर्म को पहली रेलगाड़ी वि	Status : Answered Chosen Option : 3  × 4 का सरलीकृत मान क्या है?  Question ID : 98958015695 Status : Answered Chosen Option : 4  Iन लंबाई की दो रेलगाड़ियाँ एक-दूसरे को 10

Question ID: 98958015686

		Status : Answered		
		Chosen Option : 2		
ectic	on : <b>English Language</b>			
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 : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>		
		Chosen Option . 2		
Q.2	Select the wrongly spelt word.			
Ans	X 1. require			
	2. resembel			
	X 3. reproduce			
	X 4. reverse			
		Question ID : 98958015908		
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>		
	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	ne sisters leave		
	home (3) 7 am with school bags larger (4) their torsos. The 2 on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossing			
	lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.	•		
	SubQuestion No : 3			
Q.3 Ans	Select the most appropriate option for blank No. 1.			
AIIS	1. they			
	<ul><li>2. them</li><li>3. she</li><li>4. we</li></ul>			
	X 3. she			
	<b>X</b> 4. we			
		Outseties ID : 000F004F000		
		Question ID : <b>98958015892</b> Status : <b>Answered</b>		
		Chosen Option : 1		
	,			
	Comprehension:			
	Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks	with the help of the		
		with the help of the		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks	l sister Ankita as (1)		

	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		
0.4	4 Select the most appropriate option for blank No. 2.		
Ans	✓ 1. reach		
	· ·		
	2. arrive		
	X 3. come		
	<b>X</b> 4. go		
		Outastian ID - 00050045003	
		Question ID: 98958015893 Status: Answered	
		Chosen Option : 1	
	Comprehension:		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	with the help of the	
	Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old		
	hold hands and cross the railway tracks to (2) the school. Tl home (3) 7 am with school bags larger (4) their torsos. The	e sisters leave 2 km route they walk	
	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin	g and through the	
	lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.		
	SubQuestion No : 5		
Q.5 Ans	Select the most appropriate option for blank No. 3.		
AllS	<b>X</b> 1. on		
	<b>✓</b> 2. at		
	X 3. from		
	<b>×</b> 4. in		
	Ouestion ID: 98958015894		
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
$\overline{}$			
	Comprehension:		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	with the help of the	
	Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old	cictor Ankita ac (1)	
	hold hands and cross the railway tracks to (2) the school. The	e 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 crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.		
	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin		
Q.6	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.		
Q.6 Ans	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.  SubQuestion No: 6		
	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.  SubQuestion No: 6  Select the most appropriate option for blank No. 4.  1. with		
	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.  SubQuestion No: 6  Select the most appropriate option for blank No. 4.  1. with 2. than 3. from		
	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.  SubQuestion No: 6  Select the most appropriate option for blank No. 4.  1. with 2. than		
	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.  SubQuestion No: 6  Select the most appropriate option for blank No. 4.  1. with 2. than 3. from	g and through the	
	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.  SubQuestion No: 6  Select the most appropriate option for blank No. 4.  1. with 2. than 3. from	Question ID: 98958015895	
	on foot to reach school (5) includes walking past a railway crossin lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.  SubQuestion No: 6  Select the most appropriate option for blank No. 4.  1. with 2. than 3. from	g and through the	

	nowing passage some words have been deleted. Fill in the ves given. Select the most appropriate option for each bla		
Every mo	orning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-	vear old sister Ankita as (1)	
ho	old hands and cross the railway tracks to (2) the sch	hool. The sisters leave	
home (3)	) 7 am with school bags larger (4) their torso	os. The 2 km route they walk	
lanes of a	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		
	Select the most appropriate option for blank No. 5.  1. widely		
<b>X</b> 2.			
🗙 з.	hardly		
<b>4</b> .	daily		
•	,		
		Question ID: 98958015896	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
Q.8 Select th	ne most appropriate antonym of the given word.		
INSTANT	г		
Ans 💢 1.	current		
	delayed		
	immediate		
<b>X</b> 4.	quick		
		Question ID : 98958015901	
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
		onoccii option. I	
Q.9 Select th	ne most appropriate synonym of the given word.		
THWART			
	impede		
<b>X</b> 2.	support		
<b>X</b> 3.	face		
<b>X</b> 4.			
<b>(1)</b>	and		
		Question ID : 98958015900	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
Q.10 Select th	ne word which means the same as the group of words giv	ven.	
The stud	dy of human history and prehistory through the excavation	on of sites	
	archaeology		
	geology		
<b>X</b> 3.	anthropology		
<b>X</b> 4.	psephology		
		Question 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.	
ıns	✓ 1. forgo	
	X 2. assert	
	X 3. claim	
	× 4. resign	
	4. resign	
		Question ID: 98958015910
		Status: Answered
		Chosen Option : 3
.12	In the sentence identify the segment which contains the grammatical e	rror.
	Mrs. Sangeeta Malik is one of the favourite teacher of most children in	our school.
ns	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 :
2.13	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
	Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick their correct order.	he one that gives
		u.
	<ul> <li>A. The subjects taught in the Gurukul varied from Sanskrit to Mathemat</li> <li>B. Indian education has its roots in the ancient ages.</li> </ul>	ucs.
	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	
		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. 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 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. 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. Ouestion ID: 98958015888 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Going over one's head 1. unable to take a decision Ans 2. unable to function as one used to 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 2. very upset 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

