Recruitment of Sub-Inspector in Delhi Police, CAPFs and Assistant Sub-Inspector in CISF Examination, 2018

Roll No.:	
Registration No.	
Name :	
Exam Time :	3:00 PM - 5:00 PM
Exam Date :	15/03/2019

Section: SI CPO

Q.1 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन युग्म किसी एक तरह से समान हैं और एक असमान है। उस असमान संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

Ans 🗸 1. 48 : 81

X 2. 25 : 49

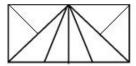
X 3. 16 : 36

X 4. 64 : 100

Question ID: 98958011985

Status: Answered Chosen Option: 2

Q.2 निम्नलिखित चित्र में कितने त्रिकोण हैं?



Ans X 1. 14

X 2. 12

√ 3. 16

X 4. 20

Question ID: 98958011998

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.3 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान है और इनमें से एक असमान है। उस असमान विकल्प का चयन कीजिए।

Ans

1. चढ्ना

X 2. सीढ़ी (स्टेयरकेस)

X 3. एस्केलेटर

🗡 4. ज़ीना (लैंडर)

Question ID: 98958011964 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.4 उस संख्या की पहचान कीजिए जो दी गई श्रृंखला से संबंधित नहीं है।

0, 6, 24, 60, 120, 216

Ans X 1. 120



X 3. 6

X 4. 60

Question ID: 98958011978

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.5 कार्तिक ने एक मॉल से चलना शुरू किया। सबसे पहले, वह उत्तर दिशा की ओर 8 कि.मी. चला। वहां से वह दाईं ओर मुड़कर 3 कि.मी. चला। उसके उपरांत वह दाईं ओर मुड़कर 5 कि.मी. चला। इसके बाद वह फिर से दाईं ओर मुड़कर 7 कि.मी. चला। मॉल से कार्तिक के अंतिम स्थान की सबसे छोटी दूरी क्या है?

Ans X 1. 7 km

X 2. 3 km

√ 3. 5 km

X 4. 10 km

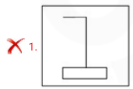
Question ID: 98958011993

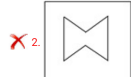
Status: Answered

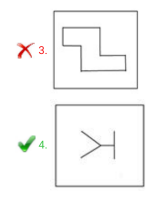
Chosen Option: 1

Q.6 ऐसे विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी गई आकृति छिपी हुई है।









Question ID: 98958012001 Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.7 किसी कूट भाषा में, HAMMER को GBLNDS के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में NEEDLE को कैसे लिखा जाएगा?

Ans X 1. DLENEE

X 2. OFLEKF

X 3. MFENKF

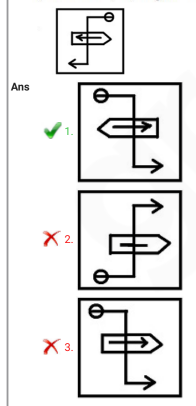
√ 4. MFDEKF

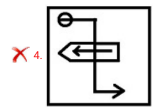
Question ID: 98958011972

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.8 दर्पण को नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।

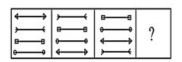




Status: Answered

Chosen Option: 1

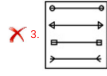
^{Q.9} उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई शृंखला में आगे क्रम में आएगा।



Ans









Question ID: 98958011996

Status : Answered

Chosen Option: 4

$_{0}^{\mathrm{Q.1}}$ निम्नितिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

60, 64, 32, 36, 18, ?

Ans 🗸 1. 22

X 2. 11

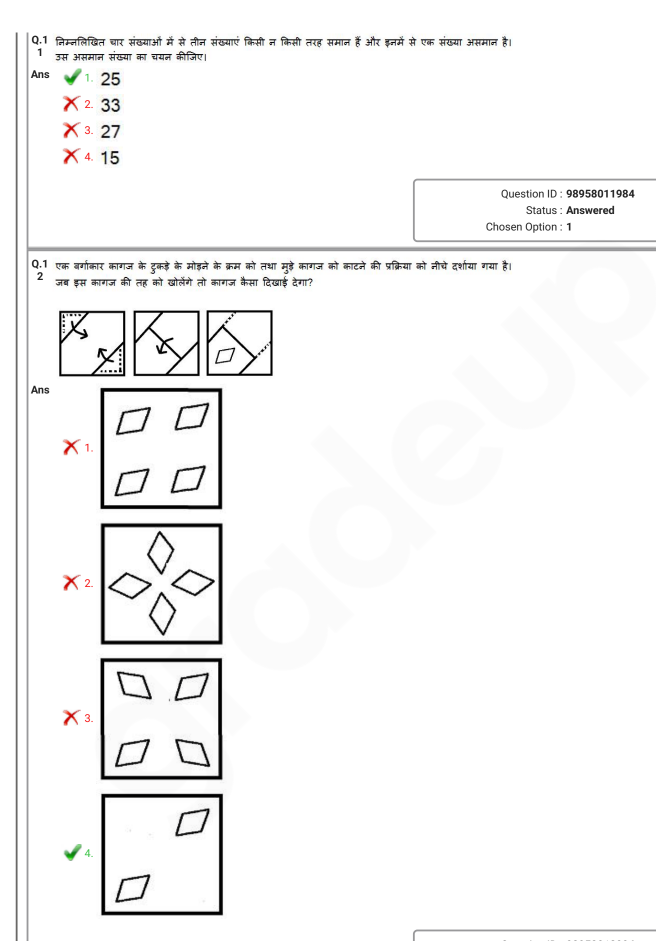
X 3. 15

X 4. 20

Question ID: 98958011979

Status: Not Answered

Chosen Option: --



Question ID: 98958012004 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.1 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन युग्म किसी एक तरह से समान हैं और एक असमान है। उस असमान 3 संख्या-युग्म का चयन कीजिए।

Ans X 1. 11 : 13

X 2. 23 : 29

√ 3. 17 : 21

X 4. 3 : 5

Question ID: 98958011987 Status: Answered

Chosen Option: 3

- Q.1 निम्न में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शता हैं।
 - 1. निष्पादन
 - 2. योजना
 - 3. सोचना
 - 4. प्रतिपृष्टि
 - 5. विचार

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

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

√ 3. 3, 5, 2, 1, 4

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

Question ID: 98958011960

Status: Answered

Chosen Option: 3

^{Q.1} यदि X = 48 है और ACT = 48 है, तो TALL = _____ होगा।

Ans X 1. 88

X 2. 92

3. 90

X 4. 45

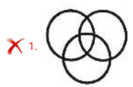
Question ID: 98958011974

Status: Answered

Chosen Option: 1

 $^{
m Q.1}_{
m 6}$ उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच सही संबंध दर्शाता है।

स्टेशनरी, पेन, निब









Status: Answered

Chosen Option: 2

Q-1 अर्जुन पूर्व दिशा में चलना शुरू करता है। 50 मीटर चलने के पश्चात, वह अपनी बाईं ओर मुड़कर 15 मीटर सीधा 7 चलता है। फिर, वहां से वह अपनी बाई ओर मुड़कर 30 मीटर सीधा चलता है। वह पुनः अपनी बाई ओर मुड़कर 15 मीटर चलता है। वह प्रारंभिक बिंदु से कितना दूरी पर है?

Ans X 1. 10 m

X 2. 40 m

√ 3. 20 m

X 4. 30 m

Question ID: 98958011994

Status: Answered

Chosen Option: 3

 $\mathbf{Q}_{\mathbf{A}}^{-1}$ संख्याओं के उस सम्मुचय (सेट) का चयन कीजिए जो निम्नलिखित सम्मुचय (सेट) के समान है।

(11, 16, 31)

Ans 🗸 1. (17, 22, 37)

× 2. (29, 34, 41)

X 3. (19, 24, 31)

X 4. (23, 28, 31)

Question ID: 98958011988

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.1 निम्निलिखित चार शब्द-युग्मों में से तीन किसी न किसी रूप में समान हैं और एक असमान है। इनमें से असमान शब्द-युग्म का चयन कीजिए।

Ans 🗙 1. बोलना : चिल्लाना

🗸 2. सुबह : रात

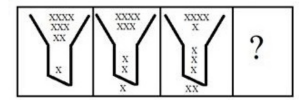
🗙 ३. छूना : धक्का देना

🗙 ४ इंकार करना : मना कर देना

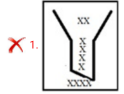
Question ID: 98958011965 Status: Answered

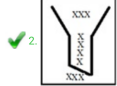
Chosen Option: 4

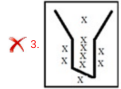
0.2 ऐसा विकल्प का चयन करें जो दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा:

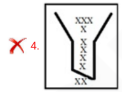


Ans









Question ID: 98958011997 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.2 नीचे दी गई संख्याओं में जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से सम्बंधित है उसी प्रकार तीसरी संख्या से सम्बंधित

1 विकल्प का चयन कीजिए।

4262 : 4271 :: 2139 :_____

Ans X 1. 2572

√ 2. 2346

X 3. 9521

X 4. 7132

Question ID: 98958011981 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 निम्निलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान है इनमें से एक असमान

2 है। उस असमान विकल्प का चयन कीजिए।

- √ 1. LMOQ
- X 2. DFHJ
- X 3. TVXZ
- X 4. GIKM

Question ID: 98958011963 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.2 नीचे दी गई संख्याओं में जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से सम्बंधित है उसी प्रकार तीसरी संख्या से सम्बंधित 3 विकल्प का चयन कीजिए।

12 : 72 :: 26 : ____

- Ans X 1. 165
 - X 2. 155
 - X 3. 160
 - 4. 156

Question ID: 98958011982

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.2 संख्याओं के उस सम्मुचय (सेट) का चयन कीजिए जो निम्निलिखित सम्मुचय (सेट) के समान है।

(4, 3, 19)

- Ans X 1. (8, 5, 96)
 - √ 2. (6, 4, 40)
 - X 3. (5, 9, 28)
 - X 4. (3, 5, 25)

Question ID: 98958011989 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.2 दो कथनों के आगे दो निष्कर्ष । और ।। दिए गये हैं। इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात 5 तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन :

कुछ नर्तक विद्यार्थी हैं। क्छ विद्यार्थी गायक हैं।

- क्छ गायक नर्तक हैं।
- II. कोई भी गायक नर्तक नहीं हैं।

Ans 🔀 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है। 🔀 2. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है। 🗸 ः या तो निष्कर्ष । या निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है। 🔀 4. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है। Question ID: 98958011977 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.2 ऐसे विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है। DFZ: IIU:: ____: KLT Ans X 1. EHW X 2. FHX **√** 3. **FIY** X 4. EIY Question ID: 98958011971 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.2 किसी कूट भाषा में, TIGER को SUHJFHDFQS के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में GINPQSRTDF को 7 कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. HERBS √ 2. HORSE X 3. HOESR X 4. HORTE Question ID: 98958011973 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार से दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है। शरीर : विटामिन :: फसलें : _____ Ans 🗙 1. हवा **√** 2. 3áta **X** 3. **कि**सान

X 4. पानी

Question ID: 98958011967 Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.2 किसी कूट भाषा में, TANK को 7-26-13-16 के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भा 9 लिखा जाएगा?	षा में CARGO को कैसे
Ans × 1. 24-26-9-20-15	
✓ 2. 24-26-9-20-12	
MARINE TO SERVICE AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY OF THE PR	
× 3. 24-26-18-20-12	
× 4. 23-01-9-20-12	
	Question ID : 98958011975
	Status: Answered
	Chosen Option : 2
Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द-युग्म के बीच वही संबंध है जो संबंध निम्नलिरि	वेत शब्द-युग्म के बीच है।
सुई : सिलाई	
Ans 🗡 1. पेन : पेंसिल	
🔀 2. बंदूक : बुलेट	
४ ³. छेनी : तराशना	
🔀 ४. कुल्हाड़ी : हत्था	
	Question ID : 98958011969
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द-युग्म के बीच वही संबंध है जो संबंध निम्नलिरि 1 खगोल शास्त्री : वैधशाला Ans	वेत शब्द-युग्म के बीच है।
Ans 🗡 1. पर्यवेक्षक : अधिकारी	
🔀 २. संग्रहालय : आगंतुक	
🔀 3. डॉक्टर : नर्स	
४ ⁴ किसान : खेत	
	Question ID : 98958011968
	Status: Answered
	Chosen Option : 4
Q.3 ऐसे विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसर	ा अक्षर समूह पहले अक्षर
2 समूह से संबंधित है।	
PRODUCT : TCUDORP :: FRACTION :	
Ans X 1. CTOINAFR	
✓ 2. NOITCARF	
X ₃ CTIONAFR	
X 4. NOTICARF	
MONTH TO STORE TO SOLD SEE	
	Ouestion ID : 98958011970

Status: Answered

	Chosen Option : 2
Q.3 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बी	च सही संबंध दर्शाता है।
विद्यार्थी, खिलाड़ी, दर्शक	
Ans 1.	
× 2.	
▼ 3.	
× 4. (OO)	
	Question ID : 98958012005 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दी गई शृंखला में 3	भागे क्रम में आएगा।
VVV?	
Ans 1.	
× 2.	

× 3.



Status: Answered

Chosen Option: 4

Q-3 यदि '+' का मतलब '-' है, '-' का मतलब '×' है, '×' का मतलब '÷' है और '÷' का मतलब '+' है, तो

5 निम्नलिखित पद का क्या मान है ?

 $14 - 3 + 10 \times 5 \div 5$

Ans X 1. 65

X 2. 48

3. 45

X 4. 40

Question ID: 98958011991

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.3 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिहनों को आपस में बदलना होगा?

 $24 - 8 \div 5 + 5 \times 3 = 13$

Ans 🗙 1. 🗙 और +

X 2. × और ÷

× 3. ÷ और +

√ 4. ÷ और –

Question ID: 98958011990

Status: Answered

Chosen Option: 4

 $rac{Q.3}{7}$ एक ही पासे की अलग-अलग स्थितियां दर्शायी गई हैं। संख्या '1' के विपरीत कौन-सी संख्या होगी?







Ans X 1. 6

2. **4**

X 3. **3**

X 4. 2

Question ID: 98958011999

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.3 निम्निलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा? X, V, T, R, P, ? Ans X 1. Q X 2. S √ 3. N X 4. O Question ID: 98958011958 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.3 दो कथनों के आगे दो निष्कर्ष । और ।। दिए गये हैं । इन कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से जात 9 तथ्यों से भिन्न क्यों न प्रतीत हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-से निष्कर्ष दिए गये कथनों से तर्कसंगत रूप से अन्सरण करता है / करते हैं। कथन -• सभी वैन बिल्लियां हैं। • सभी जीपें बिल्लियां हैं। निष्कर्ष : ।. सभी वैनें जीप हैं। II. कुछ जीपें वैन हैं। Х¹ केवल निष्कर्ष | अनुसरण करता है। √ 2 न तो निष्कर्ष । और न ही निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है। 🔀 3. दोनों निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण कर ते हैं। 🔀 4 केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है। Question ID: 98958011976 Status: Answered Chosen Option: 1 $\overset{Q.4}{0}$ जिस प्रकार 'पुष्प' का संबंध 'गुलदस्ता' से है उसी प्रकार 'पशु' का संबंध '_____' से है। Ans 🗸 १. झुंड **X** 2. दल 🗙 ३. गाय ★ 4. समृह Question ID: 98958011966 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.4 निम्निलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन समूह किसी विशिष्ट सन्दर्भ में एक दूसरे के समान है और इनमें से एक

असमान है। उस असमान विकल्प का चयन कीजिए।

X 1 EGIKM

- X 2. NPRTV
- X 3. MOQSU
- 4. IKLPS

Status: Answered

Chosen Option: 4

 $^{
m Q.4}_{
m 2}$ निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर-समूह आएगा?

GXB, JVD, MTF, PRH, ?

- Ans X 1. SQJ
 - X 2. RPJ
 - X 3. RQI
 - √ 4. SPJ

Question ID: 98958011959

Status: Answered

Chosen Option: 4

 $^{0.4}$ निम्नलिखित शृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्नवाचक चिन्ह (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

1, 5, 5, 25, ?, 3125

- Ans X 1. 215
 - **√** 2. 125
 - X 3. 225
 - X 4. 375

Question ID: 98958011980

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.4 निम्नलिखित समीकरणों को सही रूप से हल करने के लिए किन दो चिहनों को आपस में बदलना होगा?

$$15 \div 15 \times 10 - 10 + 5 = 15$$

- Ans 🗙 1. ÷ और 🗴
 - **√** 2. + और -
 - **X** 3. × और -
 - × 4. ÷ और -

Ouestion ID: 98958011992

Status: Answered

Chosen Option: 2

उस संख्या-युग्म का चयन कीजिए जिसमें दो संख्याएं उस तरह संबंधित नहीं हैं जैसे दिए गए युग्म की दो संख्याएं एक-दूसरे से संबंधित हैं।

28:36

Ans X 1. 91 : 117

X 2. 133 : 171

√ 3. 63 : 72

X 4. 119 : 153

Question ID: 98958011983 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.4 निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों में से तीन युग्म किसी एक तरह से समान हैं और एक असमान है। उस असमान 6 संख्या-यूग्म का चयन कीजिए।

Ans 🗸 1. 25 : 65

X 2. 46 : 64

X 3. 28 : 82

X 4. 62 : 26

Question ID: 98958011986

Status: Answered

Chosen Option: 1

 $rac{Q.4}{7}$ दर्पण को नीचे दी गई आकृति के दायीं ओर रखने पर बनने वाले सही प्रतिबिम्ब का चुनाव करें।

BKUCL31

B X U C L 31 .1 X and

BKUCL31 SV

BKUC131.EX

BKUCL31.4X

Question ID: 98958012003

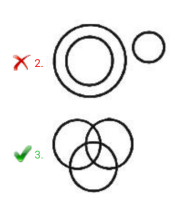
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.4 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच सही संबंध दर्शाता है।

शिक्षक, गायक, माताएं







Status : Answered

Chosen Option: 3

 $^{
m Q.4}_{
m 9}$ निम्न में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए गए शब्दों के तर्कसंगत और अर्थपूर्ण क्रम को दर्शता हैं।

- 1. बचपन
- 2. यौवनावस्था
- 3. शैशवास्था
- 4. वृद्धावस्था
- 5. किशोरावस्था

Ans

- **√** 1. 3, 1, 5, 2, 4
- × 2. 5, 1, 3, 2, 4
- X 3. 5, 4, 3, 2, 1
- X 4. 2, 1, 5, 3, 4

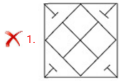
Question ID: 98958011961

Status : **Answered**

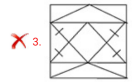
Chosen Option: 1

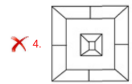
Q.5 ऐसे विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी गई आकृति छिपी हुई है।











Question ID: 98958012000 Status: Answered

Chosen Option: 2

^{0.5} Ask Disha क्या है?

Ans 🔀 1. एक नेविगेशन वेबसाइट

√ 2 भारतीय रेलवे की वेबसाइट पर एक चैटबॉट

X 3.

एक वेब मैपिंग सेवा जो यातायात की रियल टाईम स्थिति उपलब्ध करती है

X 4.

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय द्वारा स्थापित एक हेल्पलाइन

Question ID: 98958011825

Status: Answered Chosen Option: 4

^{Q.5} श्वेतांबर और दिगंबर ____ समुदाय के दो संप्रदाय हैं।

Ans 🗸 1. जैन

X 2. मराठा

X 3. पारसी

★ 4. बौद्ध

Question ID: 98958011808

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.5 3 निम्नलिखित में से कौन से देश भारत के पड़ोसी हैं?

Ans 🔀 1. पाकिस्तान, सिंगापुर, श्रीलंका, भूटान

√ ² पाकिस्तान, श्रीलंका, नेपाल, बांग्लादेश 🗙 ३ पाकिस्तान, ऑस्ट्रेलिया, रूस 🗡 4 पाकिस्तान, नेपाल, इंडोनेशिया Ouestion ID: 98958011835 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 संत कबीर ने अपना आध्यात्मिक प्रशिक्षण _____ नामक गुरू से प्राप्त किया। 🗙 1. मुक्तानंद X 2. चिदानंद सरस्वती 🗙 ३. सर्वानंद **√** ^{4.} रामानंद Question ID: 98958011837 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.5 निम्नलिखित में से किसने अपने नौकरशाही किरयर में भारत सरकार के मुख्य आर्थिक सलाहकार, भारतीय रिज़र्व बैंक के गवर्नर और योजना आयोग के प्रमुख सभी तीनों पदों पर कार्य किया है? Ans 🗙 1. अरुण जेटली 🗙 2. स्ब्रमण्यम स्वामी √ 3. मनमोहन सिंह 🗶 ४. पी.चिदंबरम Question ID: 98958011849 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा भारत-पाकिस्तान सीमा पर पारगमन बिन्दू नहीं है? Ans 🔀 1. गंडा सिंह वाला X 2. वाघा **X** 3. अटारी **√** ^{4.} सीकर Question ID: 98958011832 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.5 चंद्रमा पर भारत का पहला मिशन चंद्रयान -1, _____ से शुरू किया गया था। Ans

४ 1. श्रीशैलम	
X 2. श्रीकलाहरूती	
🔀 ३. श्रीकाकुलम	
४ ⁴. श्रीहरिकोटा	
	Question ID : 98958011821
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
Q.5 RTGS (रियल टाइम ग्रॉस सेटलमेंट) के माध्यम से प्रेषित की जाने वाली न्यूनत	म राशि ₹है।
Ans 1. 2,00,000	
× 2. 1,000	
× 3. 50,000	
× 4. 3,00,000	
	Question ID : 98958011814
	Status: Not Answered
	Chosen Option:
Ans	
	Question ID: 98958011853 Status: Answered
	Chosen Option: 3
Q.6 0 सचिन तेंदुलकर ने अपना 100वां शतक स्टेडियम	। में बनाया था।
Ans 🗸 १ शेर-ए-बांग्ला क्रिकेट स्टेडियम	
🔀 2. वानखेड़े स्टेडियम	
🗙 ३. ईडन गार्डन	
🗡 4 लॉईस क्रिकेट मैदान	
	Question ID : 98958011857
	Status : Answered Chosen Option : 2
0.6 111 71 11 111 111 111 111 111 111 111	
Q.6 म्यूकोसा, सबम्यूकोसा, मस्क्युलरिस और एडवेनटिटिआ की दीव	र की चार परते हैं।
Ans X 1. नाक	

★ 2. पेट	
√ 3. गैस्ट्रोइन्टेस्टनल	
× 4. गला	
	Question ID : 98958011826 Status : Not Answered
	Chosen Option :
Q.6 गुजरात के मुख्यमंत्री का नाम जिन्होंने 13 वर्षों के सेवाकाल में एक भी दि	न छुट्टी नहीं ली थी।
Ans 🔀 1. केशुभाई पटेल	
🔀 2. चिमनभाई पटेल	
X 3. शंकरसिंह वाघेला	
√ 4. नरेंद्र मोदी	
	Question ID: 98958011845
	Status : Answered Chosen Option : 4
	Citatin spinon 1
 ३ सेबाएं प्रदान करती है। Ans ४ 1. आईएफसी ४ 2. आईसीएसआईडी ✓ 3. क्रिसिल ४ अोपीईसी 	
	Question ID : 98958011815 Status : Answered
	Chosen Option : 2
Q.6 4 छत्रपति शिवाजी और सोयराबाई ने अपने पुत्र का नाम _	्रखा था।
Ans 🔀 1. नारायण	
४ ². संभाजी	
🗙 ३. शाहजी	
√ 4. राजाराम	
	Question ID : 98958011840
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
Q.6 नुमालीगढ़ रिफाइनरी लिमिटेड में मुख्य हिस्सेदारी	_ के पास है।
Ans 🔀 1. हिंदुस्तान पेट्रोलियम	

X 2. चेन्नई पेट्रोलियम √ ³. भारत पेट्रोलियम 🗡 4 रिलायंस पेट्रोकेमिकल्स Ouestion ID: 98958011834 Status: Answered Chosen Option: 1 मणिकर्णिका तांबे को इतिहास में ____ के रूप में जाना जाता है। Ans 🗙 1. जोधाबाई X 2 अहिल्याबाई होल्कर √ 3. रानी लक्ष्मीबाई X 4. रामी पद्मिनी Question ID: 98958011841 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 दिसंबर 2018 में, फ्रांस के एक रॉकेट से भारत का ___ __ नामक सबसे भारी उपग्रह अंतरिक्ष की कक्षा में भेजा गया। 7 इससे भारत में ब्रॉडबैंड इंटरनेट सेवाओं को बढ़ावा देने में मदद मिलेगी। X 2. जीसैट -19 √ 3. जीसैट -11 X 4. जीसैट -17 Question ID: 98958011823 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.6 बैंक ऑफ बड़ौदा में _____ और ____ का विलय होने से यह भारत में तीसरा सबसे बड़ा बैंक बन जाएगा। √ ¹ देना बैंक, विजया बैंक X 2 पंजाब नेशनल बैंक, विजया बैंक 🗙 3. देना बैंक, पंजाब नेशनल बैंक 🗡 4 इलाहाबाद बैंक, देना बैंक Ouestion ID: 98958011817 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.6 स्वतंत्र भारत का पहला व्यक्तिगत ओलंपिक पदक विजेता खिलाड़ी था। के. डी जाधव

🔀 2. नॉर्मन प्रिचर्ड	
X 3. कर्णम मल्लेश्वरी	
X ^{4.} लिएंडर पेस	
	Question ID: 98958011855 Status: Answered Chosen Option: 3
Q.7 भारत सरकार ने चीन से का आयात 23 अप्रैल 2019 अथवा अगले आदेशों तक के ि	लेए प्रतिबंधित किया था।
Ans 🗸 ा दूध और दूध से निर्मित पदार्थ	
🔀 २. वाहन	
🔀 ३. खनिज पदार्थ	
🔀 ४. कपास	
	Question ID : 98958011813 Status : Answered Chosen Option : 1
 ✓ ² सीसा ✗ ³ कोयला ✗ ⁴ छाओइट (Chaoite) 	
	Question ID : 98958011829 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प भारत की पहली स्वदेशी एंटी-न्यूक्लियर मेडिकल वि	केट का हिस्सा नहीं है?
Ans 🔀 1. एंटी-गामा किरण त्वचा मरहम	
🔀 2. प्रुशियन नीली गोली	
🗡 3 Ca-EDTA साँस लेने संबंधी द्रव्य	
√ 4. लवणयुक्त घोल	
	Question ID : 98958011827 Status : Not Answered Chosen Option :
Q.7 परिवार और दोस्तों के लिए आयशा के रूप में जानी जाने वाली, इस राजकुमारी ने सवाई मान 3 विवाह किया और इसे दुनिया में के रूप में जाना जाता था।	सिंह द्वितीय बहादुर से
Ans 🔀 1. महारानी दुर्गा देवी	

X 2 रानी विजया देवी	
√ 3. महारानी गायत्री देवी	
★ 4 रानी सीता देवी	
	Question ID: 98958011842 Status: Answered Chosen Option: 3
.7 4 'द वेलिंग वॉल' निम्नलिखित से संबंधित है:	
^{ns} √ 1. <mark>यह</mark> दी	
× 2. ईसाई	
X 3. बाहाइस	
Х ⁴. शिया	
(Ouestion ID : 98958011810
	Status : Answered
	Chosen Option : 1
√ 3. ज्योतिबा फुले	
🗡 4 राजा राम मोहन राय	
	Question ID : 98958011836
	Status : Answered Chosen Option : 3
1.7 न्यूजीलैंड ग्रांड प्रिक्स, 2017 में मोटरस्पोर्ट में ग्रैंड प्रिक्स जीतने वाला प्रथम भारतीः 1. जेहन दारुवाला 2. करुण चंधोक 3. नारायण कार्तिकेयन 4. रजनी कृष्णन	य का नामहै।
(Question ID : 98958011856
	Status : Answered
	Chosen Option : 3
^{2.7} पेरियार वन्यजीव अभयारण्य राज्य में स्थित	है।
	N I
^{ns} 🔀 1 उत्तर प्रदेश	

🔨 ः मध्य प्रदश	
★ 4. महाराष्ट्र	
	Question ID : 98958011831 Status : Answered Chosen Option : 2
^{Q.7} राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम वर्ष में प	गरित हुआ था।
Ans × 1. 2009	3
× 2. 2011	
√ 3. 2013	
× 4. 2014	
	Question ID: 98958011851 Status: Answered Chosen Option: 3
2.7 9 गौतम गंभीर ने 2003 में में अपने एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय करि	यर की शुरूआत की थी।
Ans X 1. मुंबई	
× 2. कोलकाता	
🗡 3. कोलंबो	
✓ 4. ढाका	
- CI4/I	
	Question ID : 98958011854 Status : Answered
	Chosen Option : 3
2.8 जनवरी 2019 में, नासा के ग्रहों की खोज करने वाले अंतरिक्ष यान टेस(Tess) ने पृथ्वी	ो के आकार से तीन गुना बड़े
⁰ नए ग्रह की खोज की। नासा ने इस ग्रह का नाम रखा है। Ans रखा है।	
एचडा 21/49वा	
X ² एचडी 31794बी	
X ³ एचडी 41479बी	
🗡 ⁴ एचडी 15149बी	
	Question ID : 98958011820
	Status : Answered Chosen Option : 3
Q.8 भारत की सबसे पुरानी रिफाइनरी में है, जो वर्तमान सम	प्य में भी कार्यग्रन है।
1 मारत का सबस पुराना रिफाइनरा म ह, जा वतमान सम्	וש או אוואל(ו 19
X 2. पारादीप	
^ 2 पारादाप	

√ 2. केरल

- X 3. पानीपत
- **√** 4. डिगबोई

Question ID: 98958011833 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.8 'द रॉयल टॉम्ब्स ऑफ गोलकोंडा' द स्नेक-चार्मर' और 'द क्वीन्स राइवल' किसके द्वारा लिखी गई कविताएँ हैं?

- ★ 1 शशि थरूर
- X 2. अटल बिहारी वाजपेयी
- X 3. राजेन्द्र प्रसाद
- √ 4. सरोजिनी नायङ्

Question ID: 98958011846 Status: Answered

Chosen Option: 2

 $\frac{Q.8}{3}$ भारत के कौन से पूर्व प्रधानमंत्री को "आधुनिक भारत के चाणक्य" के रूप में जानते हैं?

- X 1 चरण सिंह
- ★ 2. वी.पी. सिंह
- 🔀 ३. आई.के. ग्जराल
- √ 4. पी.वी. नरसिम्हा राव

Question ID: 98958011843

Status: Answered

Chosen Option: 4

^{Q.8} ज्ञानपीठ पुरस्कार के प्रथम प्राप्तकर्ता कौन थे?

- X 1 महादेवी वर्मा
- X 2. अमीत्व घोष
- 🔀 ३. कृष्णा सोबती
- 🗸 ४ जी. शंकर कुरूप

Question ID: 98958011844 Status: Answered

Chosen Option: 4

^{Q.8} निम्नलिखित में से कौन सा सही मिलान नहीं है?

Ans 🔀 1. अथर्वेद- जादू के सूत्रों का ज्ञान

- ✓ ² सामवेद विज्ञान का ज्ञान
- 🔀 3. ऋग्वेद स्तुति के भजन का ज्ञान
- 🔀 4. यजुर्वेद यज्ञ संबंधी सूत्रों का ज्ञान

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.8 _____ बताता है कि 'निकृष्ट मुद्रा (bad money) उत्कृष्ट मुद्रा (good money) को भी संचलन से बाहर निकाल देती है'।

Ans

- X 1. कैंपबेल का नियम
- √ 2. ग्रेशम का नियम
- X 3. एंगेल का नियम
- X 4 बैक्सटर का नियम

Question ID: 98958011816

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.8 _____ ने ''इंद्रप्रस्थ माता' या 'चतुरडांडी संप्रदाय' नामक संगीत-विद्या की नई प्रणाली की शुरूआत की है।

Ans

- 🗸 १ अमीर खुसरो
- X 2. भीमसेन जोशी
- 🗙 ३. उस्ताद गुलाम अली
- 🗙 ४. अली अमजत

Question ID: 98958011811

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.8 जनवरी 2019 में, इसरो ने घोषणा की, कि वह पूरे भारत के 100 से अधिक छात्रों का चयन करेगा और उन्हें

8 के तहत इस बात का ट्यावहारिक अनुभव देगा कि उपग्रहों को कैसे बनाया जाता है।

Ans

- √¹ यंग साइंटिस्ट प्रोग्राम
- X 2. स्मार्ट अचीवर प्रोग्राम
- 🗙 ३. स्मार्ट साइंटिस्ट प्रोग्राम
- 🗡 4 यंग जीनियस प्रोग्राम

Question ID: 98958011818

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.8 9 गोदान के लेखक कौन हैं?

🔀 1. श्रीलाल शुक्ल	
🔀 2. मनमोहन श्याम जोशी	
🔀 3. हरिवंशराय बच्चन	
√ 4. मुंशी प्रेमचंद	
	Question ID : 98958011839 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.9 सितंबर 2018 में, ने इसरों के पहले मानवयुक्त अंतरिक्ष मिशन, ग विशेषजता साझा करने के लिए भारत के साथ एक समझौता जापन पर हर	
Ans X 1. जर्मनी	
४ ² फ्रांस	
X 3. इटली	
X ⁴. स्पेन	
	Question ID : 98958011828 Status : Answered Chosen Option : 2
0.9 1 मयूर सिंहासन को द्वारा शुरू किया गया था	
Ans × 1. हुमायूं	
४ ^{२.} शाहजहाँ	
3.	
★ 4. अकबर	
	Question ID : 98958011838 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.9 एक भारतीय राज्य का राज्यपाल आमतौर पर वर्ष की अवधि के लिए	पद धारण करता है।
Ans × 1. 4	
√ 2. 5	
X 3. 7	
× 4. 3	
	Question ID : 98958011852 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.9 3	

केरल के अमृता विश्वविद्यालय के अनुसंधानकर्ताओं ने सिक्किम राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के सहयोग से एक रियल टाईम _____ का विकास किया है। यह प्रणाली अग्रिम चेतावनी जारी करके जान बचाने और संपत्ति को होने वाले नुकसान को रोकने में मदद कर सकती है। X 1 बारिश की चेतावनी प्रणाली X 2. हिम की चेतावनी प्रणाली 🗙 ३ भूकंप की चेतावनी प्रणाली √ 4. भूस्खलन की चेतावनी प्रणाली Question ID: 98958011822 Status: Answered Chosen Option: 1 को 'भारतीय नागर विमानन का जनक' कहा जाता है। X 1 परवेज दमानिया 🔀 2. होमी भाभा 🔀 ३. जमशेदजी नुसरवानजी टाटा √ ⁴ जहाँगीर रतनजी दादाभाई टाटा Question ID: 98958011847 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.9 भारतीय राष्ट्रीय गान के पूर्ण संस्करण के गायन की अनुमानित समयावधि क्या है? Ans 🔀 1. 68 सेकंड X 2. 48 सेकंड **√** 3. 52 सेकंड X 4. 62 Hins Question ID: 98958011850 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.9 उस कांग्रेसी नेता का नाम बताइए जिसे उसकी असाधारण भाषण शैली के लिए जाना जाता है। √ ¹ शिश थरूर

X 2. ज्योतिरादित्य सिंधिया

🗙 ३. राहुल गांधी

X 4. सोनिया गांधी

Question ID: 98958011848 Status: Answered

	Chosen Option : 1
Q.9 7 भारत की मेज़बानी में आयोजित विश्व पर्यावरण दिव	स 2018 की थीम थी।
Ans 🗙 1. कनेक्टिंग पीपल टू नेचर	
√ 2 बीट प्लास्टिक पॉल्यूशन	
🔀 3 गो वाइल्ड फॉर लाईफ	
🔀 4 रिड्यूस, रीयूज, रीसाईकिल	
	Question ID: 98958011824 Status: Answered Chosen Option: 3
^{Q.9} 'Roadeo' क्या है?	
Ans 🔀 1. एक रोबोट जो टैक्सी चलाता है	
X 2 एक रोबोट जो शहर की सड़कों को उ	साफ करता है
X 3. एक रोबोट जो गड्ढों को भरता है	
√ 4 एक रोबोट जो यातायात को सुचारक	बनाने में मदद करता है
	Question ID : 98958011819 Status : Answered Chosen Option : 4
^{Q.9} 'पैठनी' महाराष्ट्र की एक शैली है।	
Ans × 1. नृत्य	
X 2. कृषि	
४ ३. कपड़ा बुनाई	
🗙 4 शास्त्रीय संगीत	
	Question ID : 98958011830 Status : Answered Chosen Option : 4
Q.1, 'बल्लम कली' के नाम से स्थानीय रूप से विख्यात, एक पारंपरिक	ज्ञेल है, जिसे केरल में ओणम त्यौहार के
00 दौरान आयोजित किया जाता है।	
▼ 1. Hall બંટા	
🔀 2. बैल लड़ाई	
🔀 ३. हाथी दौड़	
🗸 4 नौका दौड़	

Status: Answered

Chosen Option: 2

0.1 1.2 किलोमीटर का 34% क्या है?

- Ans 1. 40,800 cm
 - X 2. 4,08,000 cm
 - X 3. 4,080 cm
 - X 4. 408 cm

Question ID: 98958012170

Status: Answered

Chosen Option: 2

संख्या 106974 एक अंक वाली किस संख्या से विभाज्य है?

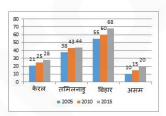
- √ ¹ केवल 2, 3, 6 और 7 से
- X 2. केवल 2 और 3 मे
- X 3. केवल 2, 3 और 4 से
- X 4 केवल 2, 3 और 7 से

Question ID: 98958012159

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.1 नीचे दिया गया बार ग्राफ (bar graph), 3 वर्षों में 4 अलग-अलग राज्यों की जनसंख्या को दर्शाता है (करोड़ों में)।



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, 2005 तथा 2010 के बीच और 2010 तथा 2015 के बीच बिहार में जनसंख्या में वृद्धि का अनुपात क्या है?

- √ 1. 5:8
- X 2. 3:7
- X 3. 8:5
- X 4. 7:3

Question ID: 98958012201

Status: Answered

Chosen Option: 1

 $\mathbf{Q}\cdot\mathbf{1}$ A और B दोनों मिलकर एक कार्य को $3\frac{2}{3}$ दिनों में पूरा करते हैं। C और D उसी कार्य को $3\frac{1}{7}$ दिनों में पूरा करते हैं। यदि A, B, C और D एक साथ मिलकर कार्य करते हैं तो आधे कार्य को पूरा करने में उन्हें कितना समय लगेगा?

	11	G -
•	13	Iदन

🗙 3.
$$\frac{8}{13}$$
 दिन

🗙 4.
$$\frac{2}{13}$$
 दिन

Status: Answered

Chosen Option: 2

$$_{05}^{Q.1}$$
 1+ $\frac{tan^2 A}{1+sec A}$ का मान क्या होगा?

Ans X 1. cosec A

X 2. cos A

√ 3. sec A

X 4. sin A

Ouestion ID: 98958012195

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.1 छह बच्चों का औसत वजन 32.8 किलोग्राम है। यदि 26.5 किलोग्राम और 28.3 किलोग्राम वजन वाले दो और बच्चों 06 को समूह में जोड़ा जाता है, तो किलोग्राम में नया औसत वजन क्या होगा?

Ans 🗸 1. 31.45

X 2. 30.3

X 3. 28.9

X 4. 29.2

Question ID: 98958012166 Status: Not Answered

Chosen Option: --

^{Q.1} 16008 में अंक 6 का जातीय मान (face value) है:

Ans X 1. 6000

2. **6**

X 3. 60

X 4. 600

Question ID: 98958012164 Status: Answered

Chosen Option: 2

 $\mathbf{Q}.\mathbf{1}$ A, किसी कार्य का $\frac{1}{2}$ वाँ भाग 4 दिनों में कर सकता है, B उसी कार्य का $\frac{1}{2}$ वाँ भाग 5 दिनों में कर सकता है। यदि वे 08 एक साथ मिलकर कार्य करते हैं तो इस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

✓	1.	12	
			•

Status: Answered

Chosen Option: 3

 $rac{Q.1}{L}$ एक बाल्टी 48 cm त्रिज्या के पहिये पर लिपटी रम्सी से कुएँ से खींची जाती है। यदि बाल्टी को 1.2 m/sec की गति से 1 मिनट 12 सेकंड में ऊपर खींचा जाता है तो रस्सी की लंबाई क्या होगी?

- Ans 🗸 1. 8640 cm
 - X 2. 864 cm
 - X 3. 86.4 cm
 - X 4. 8.64 cm

Question ID: 98958012181

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 दो त्रिभुज बनाने के लिए एक आयताकार कागज़ को तिरछा काटा जाता है। यदि विकर्ण 4√5 cm है और चौड़ाई तुलना 10 में लंबाई दोगुनी है, तो आयत का क्षेत्रफल है:

Question ID: 98958012184

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.1 यदि $(x-6)^3 + (x-4)^3 + (x-5)^3 = (3x-15)(x-4)(x-6)$, तो x का मान क्या होगा?

Question ID: 98958012188

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.1 किसी राशि पर वार्षिक-संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज दूसरे वर्ष के लिए ₹1,320 है और तीसरे वर्ष के लिए ₹1,452 है। पहले 12 वर्ष की शुरुआत में मूल राशि कितनी होगी?

× 3. ₹12,970

√ 4. ₹12,000

Question ID: 98958012176 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.1 एक ट्यक्ति अपनी यात्रा के पहले 210 km को 60 km/h की गति से और अगले 198 km को 66 km/h की गति से 13 पूरा करता है। पूरी यात्रा के दौरान औसत गति क्या है?

Ans X 1. 68.5 km/h

X 2. 64 km/h

X 3. 63 km/h

4. 62.8 km/h

Question ID: 98958012165

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.1 किसी खम्भे के शीर्ष से सूर्य का उन्नयन कोण क्या है जब इसकी ऊँचाई इसकी छाया की लंबाई के बराबर हो? 14

Ans X 1. 30 °

X 2. 90°

√ 3. 45 °

X 4. 60°

Question ID: 98958012197

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.1 चार घंटियाँ एक निश्चित समय पर एक साथ बजती हैं। इसके बाद वे क्रमशः 6, 8, 10 और 12 सेकंड के अंतराल पर 15 बजती हैं। कितने मिनटों के बाद वे फिर से पहली बार एक साथ बजेंगी?

Ans 🗙 1. 1 मिनट

 \times 2. $1\frac{1}{2}$ मिनट

X 3. $2\frac{1}{4}$ मिनट

√ 4. 2 मिनट

Question ID: 98958012161

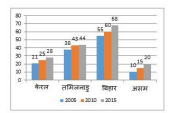
Status: Answered

Chosen Option: 4

0.1

16

नीचे दिया गया बार ग्राफ (bar graph), 3 वर्षों में 4 अलग-अलग राज्यों की जनसंख्या को दर्शाता है (करोड़ों में)।



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, 2005 और 2015 की अवधि के दौरान केरल तथा तमिलनाडु राज्यों में कुल जनसंख्या वृद्धि (करोड़ों में) क्या है?

Ans

1.13

X 2. 11

X 3. 10

X 4. 9

Question ID: 98958012200

Status: Answered

Chosen Option: 2

 $a^{0.1}$ यदि $a^3-b^3=216$ तथा a-b=6, तो $(a+b)^2-ab$ का मान क्या होगा?

Ans X 1. 38

X 2. 42

X 3. 52

4. 36

Question ID: 98958012190

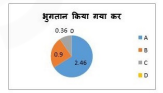
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.1 पाई चार्ट (pie-chart) A, B, C और D की कर-योग्य आय को लाख रुपयों में दर्शाता गया है।



यह चार्ट A, B, C और D द्वारा उपर्युक्त कर-योग्य आय के लिए भुगतान किए गए कर को लाख रुपयों में दर्शाता



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, यदि B की कर-योग्य आय 12% अधिक थी तब उसने कितने कर का भुगतान किया होगा?

Ans X 1. 10.8

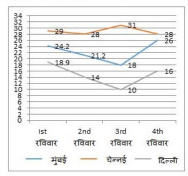
√ 2. 1.08

X 3. 0.9

Question ID: 98958012203 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 निम्नलिखित ग्राफ (line graph), तीन शहरों के चार रिववारों के तापमान को दर्शाता है।



दिए गए ग्राफ (line graph) में, सभी तीन शहरों में पहले रविवार को औसत तापमान क्या था? (प्रथम दशमलव में पूर्णांकित)



Question ID: 98958012206 Status: Answered

Chosen Option: 1

 $\frac{Q.1}{20}$ यदि किसी वस्तु का विक्रय मूल्य इसके क्रय मूल्य का $1\frac{2}{5}$ है, तो प्रतिशत में कितना लाभ होगा?

Question ID: 98958012172

Status: Not Answered

Chosen Option: --

^{0.1} 10-{17-12÷(5+9×2-17)} का मान क्या होगा?

Question ID: 98958012162 Status: Answered

Chosen Option: 2

 \mathbf{Q} .1 यदि किसी सम षट्भुज (regular hexagon) का क्षेत्रफल 108√3 cm² है तो इसका परिमाप (perimeter) है:

- Ans
 √ 1. 36√2 cm
 - × 2. 42√3 cm
 - X 3. 28√3 cm
 - X 4. 24 cm

Question ID: 98958012183 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 5 अंकों की सबसे बड़ी संख्या कौन सी है जो 8, 12, 15 और 20 में से प्रत्येक से पूर्णत:विभाज्य है:

Ans

- √ 1. 99960
- X 2. 99940
- X 3. 99980
- X 4. 99950

Question ID: 98958012160 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.1 दो संख्याएँ 4:9 के अनुपात में हैं। यदि दोनों संख्याओं में 12 की वृद्धि होती है, तो अनुपात 11:21 हो जाता है। मूल 24 संख्याओं का योग है:

- Ans X 1. 52
 - X 2. 64
 - X 3. 128
 - **4.** 104

Question ID: 98958012173

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.1 किसी समद्विबाह् त्रिभुज (जिसके आधार कोण बराबर हैं) के एक आधार कोण और एक ऊर्ध्वाधर कोण के बीच का अनुपात 2:5 है। जध्वीधर कोण क्या होगा?

- Ans X 1. 80°
 - X 2. 140°
 - √ 3. 100 °
 - X 4. 40°

Question ID: 98958012194

Status: Answered

Chosen Option: 3

A के वेतन में वर्ष 2014 के मुकाबले वर्ष 2015 में 8% की वृद्धि हुई और 2015 के मुकाबले वर्ष 2016 में 6% की कमी हुई। यदि वर्ष 2016 में उसका वेतन ₹2,34,778 था तो 2014 में उसका वेतन (निकटतम संपूर्ण संख्या में पूर्णांकित) कितना था?

Ans

√ 1. ₹2,31,263

× 2. ₹2,38,347

× 3. ₹2,34,987

× 4. ₹2,36,402

Question ID: 98958012171 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 दो पाइप A और B एक टैंक को क्रमश: 20 मिनट और 30 मिनट में भर सकते हैं। यदि शुरू में कुल समय के 🚦 वें 27 भाग के लिए केवल पाइप B को और शेष समय के लिए पाइप A और B दोनों को खुला रखा गया था, तो टैंक की भरने में दोनों पाइपों को कितने मिनट लगे होगें?

 \times 1. $16\frac{5}{23}$

 \checkmark 2. $13\frac{1}{23}$

 \times 3. $13\frac{5}{23}$

 \times 4. $16\frac{1}{23}$

Question ID: 98958012179 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 12 cm सतह वाले एक वर्गाकार गत्ते के ट्रकड़े के प्रत्येक कोने से 2 cm छोटे वर्ग काटे जाते हैं। 2 cm गहरा डिब्बा

28 तैयार करने के लिए परिणामी पट्टियों (resulting flaps) को मोड़ा जाता है। डिब्बे के घनफल का मान क्या है:

Ans

√ 1. 128 cm³

X 2. 94 cm³

X 3. 102 cm³

X 4. 112 cm³

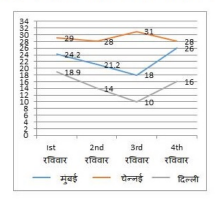
Question ID: 98958012186

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.1 29

निम्नलिखित ग्राफ (line graph), तीन शहरों के चार रविवारों के तापमान को दर्शाता है।



दिए गए ग्राफ (line graph) में, चेन्नई में दर्ज अधिकतम तापमान कब था?

- Ans 🗡 1. चौथे रविवार
 - √ 2. तीसरे रिववार
 - 🔀 3. पहले रविवार
 - 🗙 ४ दूसरे रविवार

Question ID: 98958012205

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.1 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज (cyclic quadrilateral) है जिसमें AB इस पर बने वृत्त का एक व्यास है और कोण ADC = 148° है। कोण BAC निम्नलिखित में से किसके बराबर होगा:

- X 1. 150°
- √ 2. 58°
- **×** 3. 40°
- X 4. 60°

Question ID: 98958012191

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.1 केंद्र O वाले एक वृत्त के बाहर किसी बिंदु P से खींची गई दो स्पर्श रेखाएँ PA और PB हैं। वृत्त पर A और B बिंदु

31 हैं। यदि ∠APB = 100°, तो ∠OAB का मान क्या होगा?

- Ans X 1. 25°
 - × 2. 20°
 - √ 3. 50°
 - X 4. 35°

Question ID: 98958012192

Status: Not Answered

Chosen Option: --

^{Q.1} 13 ÷ {4 of 2 - 3 + 4 × (6 - 4)} का मान क्या होगा?

Ouestion ID: 98958012163 Status: Answered

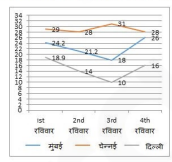
Chosen Option: 4

$\frac{cosec 31^{\circ}}{sec 59^{\circ}}$ का मान क्या होगा?

Question ID: 98958012196 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 निम्नलिखित ग्राफ (line graph), तीन शहरों के चार रिववारों के तापमान को दर्शाता है।



दिए गए ग्राफ (line graph) में, तीसरे रविवार को दिल्ली और चेन्नई के बीच तापमान में अंतर क्या था?

Question ID: 98958012207

Status: Answered

Chosen Option: 1

$$_{35}^{\text{Q.1}}$$
 यदि $x+\frac{1}{x}=3\sqrt{2}$, तो $x^2+\frac{1}{x^2}$ का मान क्या होगा?

Question ID: 98958012189 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 7 m ट्यास वाला 18 m गहरा एक कुआं खोदा गया है। खुदाई से निकली मिट्टी को 18 m × 14 m का समतल

36 प्लेटफार्म तैयार करने के लिए समान रूप से फैलाया जाता है। प्लेटफार्म की ऊंचाई कितनी होगी?

Ans X 1. 2.6 m

X 2. 3.2 m

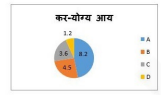
√ 3. 2.75 m

X 4. 3.05 m

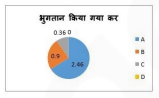
Question ID: 98958012187 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 पाई चार्ट (pie-chart) A, B, C और D की कर-योग्य आय को लाख रुपयों में दर्शाता गया है। 37



यह चार्ट A, B, C और D द्वारा उपर्युक्त कर-योग्य आय के लिए भुगतान किए गए कर को लाख रुपयों में दर्शाता



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, सभी चार का समग्र रूप से कर प्रतिशत कितना है?

Ans X 1. 17.2%

√ 2. 21.3%

X 3. 15%

X 4. 19.5%

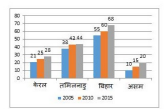
Question ID: 98958012204

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 नीचे दिया गया बार ग्राफ (bar graph), 3 वर्षों में 4 अलग-अलग राज्यों की जनसंख्या को दर्शाता है (करोड़ों में)।

38



दिए गए बार ग्राफ (bar graph) में, 2005 की तुलना में 2015 में किस राज्य में अधिकतम जनसंख्या वृद्धि हुई थी।

Ans **X** 1. बिहार **X** 2. तमिलनाडु

√3. असम

★ 4. केरल

Question ID: 98958012199 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.1 एक वस्तु का विक्रय मूल्य ₹2,28,528 है। एक दुकानदार इसकी कीमत उसकी लागत मूल्य से 15% अधिक अंकित 39 करता है और 10% की छूट देता है। वस्तु का लागत मूल्य है:

Ans X 1. ₹2,18,650

× 2. ₹2,87,390

× 3. ₹2,58,740

√ 4. ₹2,20,800

Question ID: 98958012168 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 230 m लम्बी एक ट्रेन को 750 m लंबे प्लेटफॉर्म को पार करना है। यदि ट्रेन 72 km/h की गित से चल रही है, तो 40 प्लेटफॉर्म को पार करने में ट्रेन को कुल कितना समय लगेगा?

Ans

🗙 1. 72 सेकंड

X 2. 58 सेकंड

X 3. 64 सेकंड

√ ⁴. 49 सेकंड

Question ID: 98958012182 Status: Not Answered

Chosen Option: --

0.1 9 41 40 को प्रतिशत में बदलने पर _____ प्राप्त होगा।

Ans X 1. 2

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

√ 3. 22 ½

X 4. 22

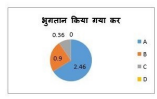
Question ID: 98958012169
Status: Answered

Chosen Option : 3

पाई चार्ट (pie-chart) A, B, C और D की कर-योग्य आय को लाख रुपयों में दर्शाता गया है।



यह चार्ट A, B, C और D द्वारा उपर्युक्त कर-योग्य आय के लिए भुगतान किए गए कर को लाख रुपयों में दर्शाता



दिए गए पाई चार्ट (pie-chart) में, A पर कितने प्रतिशत कर लगाया गया है?



Question ID: 98958012202 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 यदि किसी राशि पर 7% वार्षिक दर से 3 वर्ष के लिए साधारण ब्याज ₹9450 है तो 7% वार्षिक दर से दो वर्ष के 43 लिए उस राशि का वार्षिक संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा?

Ans X 1. ₹12,345.20

√ 2. ₹6,520.50

× 3. ₹10,127

X 4. ₹12,678.40

Question ID: 98958012175

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 96 m ऊँची पहाड़ की चोटी से, पहाड़ी की एक ही दिशा में खड़ी की गई दो कारों के अवनयन कोण (पहाड़ी के आधार 44 रूप में समान स्तर पर) क्रमश: 30° और 60° हैं। कारों के बीच की दूरी कितनी है?

 $(\sqrt{3}=1.73 \ {\rm an} \ {\rm yai})$ ग कीजिए और निकटतम पूर्ण संख्या में पूर्णांकित कीजिए)

Ans X 1. 220 m

X 2. 165 m

√ 3. 111 m

X 4. 243 m

Question ID: 98958012198 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 उस समकोण त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या होगा जिसका आधार 24 cm और कर्ण (hypotenuse) 25 cm है: Ans X 1. 72 cm² X 2. 108 cm² X 3. 92 cm² √ 4. 84 cm² Question ID: 98958012193 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.1 तीन संख्याओं का योग 777 है। पहली दो संख्याओं के बीच का अनुपात 7:9 है तथा दूसरी और तीसरी संख्या के बीच 46 का अनुपात 3 : 7 है। दूसरी संख्या है: Ans X 1. 252 X 2. 147 X 3. 63 **4.** 189 Question ID: 98958012174 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.1 एक वितरक अंकित मूल्य पर 12% की छूट देता है। यदि विक्रय मूल्य ₹924 है, तो उसपर छूट कितने रुपए की Ans 1. ₹126 X 2. ₹110.90 X 3. ₹119.20 X 4. ₹114 Question ID: 98958012167 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.1 16 m लम्बे, 8 m चौड़े और 11 m ऊंचे कमरे में कितना सबसे अधिक लम्बा खम्बा रखा जा सकता है? 48 Ans 🗸 1. 21 m X 2. 20 m X 3. 18 m X 4. 19 m Question ID: 98958012185 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.1 तीन पाइप A, B और C क्रमश: 15, 24 और 36 मिनटों में टंकी को भर सकते हैं। वहीं, पाइप D पूरे भरे टैंक को 1 49 घंटे में खाली कर सकता है। यदि सभी चार पाइपों को एक साथ खुला रखा जाता है तो उस टैंक को भरने में कितना समय लगेगा?

Ans

√ 3. 8
$$\frac{16}{43}$$
 घंटे

Question ID: 98958012180

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 एक पूर्ण वर्ग (perfect square) प्राप्त करने के लिए, 8212 में कौन सी सबसे छोटी संख्या जोड़ी जानी चाहिए:

Ans X 1. 123



X 3. 112

X 4. 54

Question ID: 98958012158

Status: Not Answered

Chosen Option: --

 $^{Q.1}_{51}$ Select the antonym of the given word.

DIURNAL

Ans X 1. annual

√ 2. nocturnal

X 3. occasional

X 4. irregular

Question ID: 98958011528

Status: Answered

Chosen Option: 4

 $_{52}^{Q.1}$ Select the antonym of the given word.

APPALLING

Ans X 1. alarming

X 2. bloodless

X 3. horrible

4. appealing

Question ID: 98958011527

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blanks. War photographers use black and white pictures as a _ because they will shout and scream at you. You won't the black and white, but you could walk past a colour picture. Ans weapon; miss × 2. weapon; like X 3. speaker; ignore X 4. strategy; consider Question ID: 98958011513 Status: Answered Chosen Option: 2 Select the synonym of the given word. INFUSE Ans X 1. feel ✓ 2. fill X 3. enrich X 4. apply Question ID: 98958011521 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Flash in the pan Ans X 1. Gold discovered only once during panning × 2. Something that offers hope, like a light in a tunnel ✓ 3. An early promise that fails to materialize X 4. Sudden discovery or a surprise element Question ID: 98958011531 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error. A newly released study has found that more people were injuring riding electric scooters than by riding bicycles. X 1. that more people × 2. A newly released study has found √ 3. injuring riding electric scooters × 4. than by riding bicycles Question ID: 98958011501

Status: Answered Chosen Option: 3 Select the word, which means the same as the group of words given. a person who is one of the first to do something Ans X 1. creator X 2. maker ✓ 3. pioneer X 4. manufacturer Question ID: 98958011538 Status: Answered Chosen Option: 1 Scientists have identified _____ regions that make people _____ tasks rather than tackling them immediately. Ans X 1 mind; prepone

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

X 2. head; differ

X 3. face; postpone

✓ 4. brain; defer

Question ID: 98958011511 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to

59 substitute it, select No Improvement.

A historian envisions a future in which humans cannot be able to survive at all if they do not remain connected.

Ans X 1. not be able to survive at all

X 2. can be able to survive at all

X 3. No Improvement

✓ 4. will not be able to survive at all

Question ID: 98958011509 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.1 Select the antonym of the given word.

SUNDER

Ans 1 combine

X 2. asunder

X 3. arrest

X 4. surrender

Question ID: 98958011529 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

During hair transplantation, hair follicles is transplanted from one part of the head to another where the hair is thinning.

Ans

- 1. hair follicles is transplanted
- X 2. During hair transplantation
- X 3. from one part of the head to another
- X 4. where the hair is thinning

Ouestion ID: 98958011502 Status: Not Answered

Chosen Option: --

9.1 Select the wrongly spelt word

- Ans X 1. cautiously
 - √ 2. consequently
 - X 3. completely
 - X 4. concurrently

Question ID: 98958011545 Status: Answered

Chosen Option: 1

Select the synonym of the given word.

PERSUADE

- Ans X 1. mislead
 - × 2. argue
 - X 3. dissuade
 - √ 4. convince

Question ID: 98958011524

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.1 Select the wrongly spelt word

- Ans X 1. evocation
 - X 2. excavation
 - X 3. elocution
 - 4. evecuation

Question ID: 98958011544 Status: Answered

Comprehension:

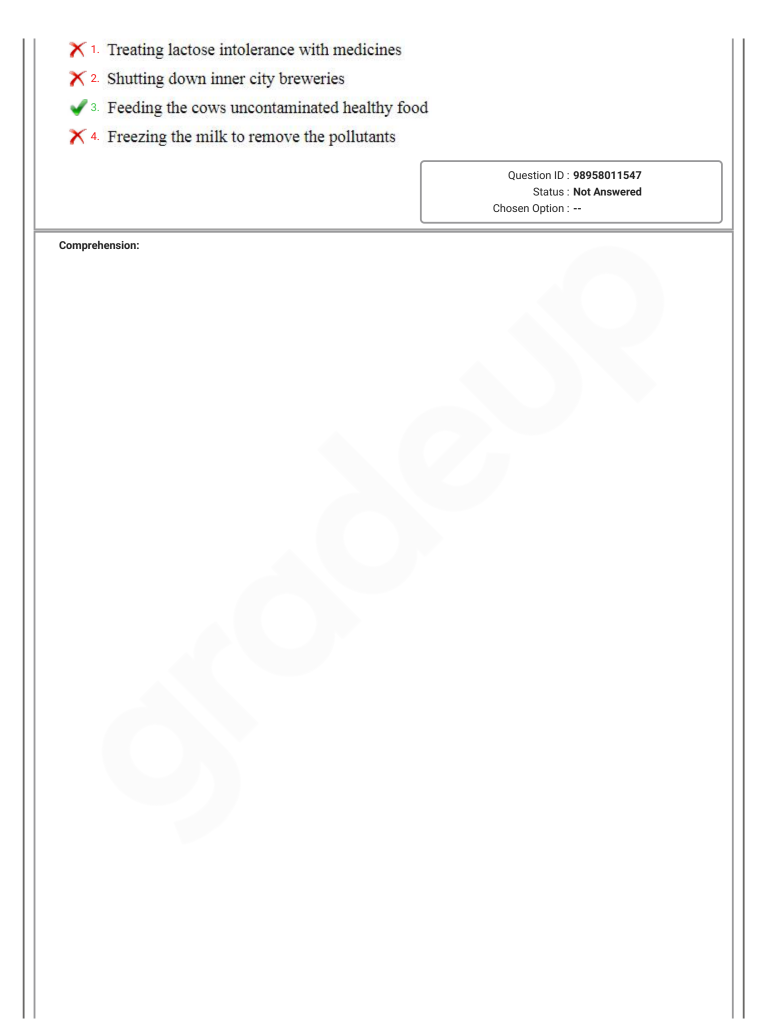
Read the following passage and answer the questions given after it. We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning. "From a human perspective – no, to go further than that, from a mammalian perspective – the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest – actually a series of independent genetic mutations – appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be – though often is – confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of Milk! A 10,000-Year FoodFracas. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" – so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue - was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization – in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling - did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No: 165

Q.1 The author points out that in the 19th century, swill milk was linked with thousands of infant deaths. Which ONE of the actions below would have, if familiar, available and practicable for the people of that time, saved these children?



Read the following passage and answer the questions given after it. We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning. "From a human perspective – no, to go further than that, from a mammalian perspective – the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest – actually a series of independent genetic mutations – appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be – though often is – confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of Milk! A 10,000-Year FoodFracas. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" – so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue - was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization – in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling – did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No : 166

Q.1 'Lactose intolerance' is _____

Ans

★ 1. linked to discovery and propagation of plant milk

× 2. experience and suffering problems in the digestive system

x 3. a human body not being able to accept cow's milk allergy



absence of the enzyme lactase in the gut, creating intolerance for milk

Question ID: 98958011548
Status: Answered
Chosen Option: 2

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it. We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning. "From a human perspective – no, to go further than that, from a mammalian perspective – the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest – actually a series of independent genetic mutations – appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be – though often is – confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of Milk! A 10,000-Year FoodFracas. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" - so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue - was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization – in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling – did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No: 167

because genetic mutation has helped reduce lactase	
production production	
× 2. they continue to live in farms and get fresh milk	
X 3. they have no other source of nutrients to nourish them	
4 they maintain production of lactase into adulthood	
	Question ID : 98958011549 Status : Answered Chosen Option : 3
Comprehension:	

Read the following passage and answer the questions given after it. We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning. "From a human perspective – no, to go further than that, from a mammalian perspective – the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest – actually a series of independent genetic mutations – appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be – though often is – confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of Milk! A 10,000-Year FoodFracas. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" – so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue - was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization – in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling – did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No: 168

"More than 90% of adults in countries such as the UK, Sweden and Ireland can drink milk without suffering any ill effects" because _____.

Ans

these countries were farmland before they became sophisticated cities

2. they have a lot of dairy products such as cheese and yoghurt

3. they have a history of domesticating farm animals



x 4. they always had pasteurized milk and avoided fresh

Question ID: 98958011550 Status: Answered Chosen Option: 3

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it. We are all born milk drinkers. Babies' guts produce the enzyme lactase, which breaks down lactose, the sugar in cow's milk, into the simpler sugars -- glucose and galactose. But for the majority of humans, production of the enzyme lactase plummets after weaning. "From a human perspective - no, to go further than that, from a mammalian perspective – the norm is to be able to tolerate your mother's breast milk, and then as you get past infancy, to stop producing lactase and become lactose intolerant," said Adam Fox, a consultant paediatric allergist at Guy's and St Thomas's hospitals, and one of the UK's leading food allergy experts. "Then you've got a small group of humans that have a mutation which means they maintain production of lactase into adulthood. Northern Europeans, the Masai [in east Africa], some Arab groups as well. But that's the exception, not the rule."

That schism between milk-drinkers and the rest – actually a series of independent genetic mutations – appears to have occurred about 10,000 years ago, around the time humans were domesticating farm animals. It is the reason that in countries such as the UK, Sweden and Ireland, more than 90% of adults can drink milk without suffering any ill effects, but worldwide, more than two-thirds of all adults are considered lactose intolerant. For lactose-intolerant people, a glass of milk can induce bloating, stomach pains and diarrhoea. (Lactose intolerance should not be - though often is - confused with cow's milk allergy, an immune response to the proteins in cow's milk that affects around 1% of UK adults.)

Even in northern Europe, milk as we know it is a recent phenomenon. Fresh milk, left unrefrigerated, spoils quickly and can harbor a variety of deadly pathogens, including E Coli and tuberculosis. For most of history milk was either consumed within moments of milking or processed as cheese or yoghurt. Few drank milk in its liquid form. "The Romans considered it a sign of barbarism," said Mark Kurlansky, author of Milk! A 10,000-Year FoodFracas. "The only people who drank milk were people on farms, because they were the only ones who could get it fresh enough." Even then, cow's milk was considered inferior to alternatives such as goat or donkey. In the 19th century, "swill milk" – so called because cows were fed the filthy runoff from inner-city breweries, turning their milk blue - was linked with thousands of infant deaths. Only in the early 20th century, with the introduction of mandatory pasteurization – in which milk is heated to kill off any bacteria before bottling – did milk become safe enough for most people to drink regularly.)

SubQuestion No: 169

Q.1 What is this passage about?

Ans

- X 1. Weaning and the plummeting enzyme lactase
- X 2. Why some adults develop milk intolerance
- √ 3. Milk and lactose intolerance
- X 4. How pasteurized milk cured lactose intolerance

Question ID : 98958011551 Status : Answered Chosen Option : 1

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

70

Smartphone cameras can now take pictures of near-professional quality, so they also have limitations.

Ans

- X 1 pictures of
- √ 2. so they also have limitations
- X 3. can now take
- X 4. near-professional quality

Question ID: 98958011500 Status: Answered

Chosen Option: 4

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

Hit the nail on the head

Ans

- √ 1. say or do something exactly right
- × 2. hurt a person by telling the truth
- X 3. drive a nail into a wall
- × 4. punish someone for a heinous crime

Question ID: 98958011532 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.1 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

72

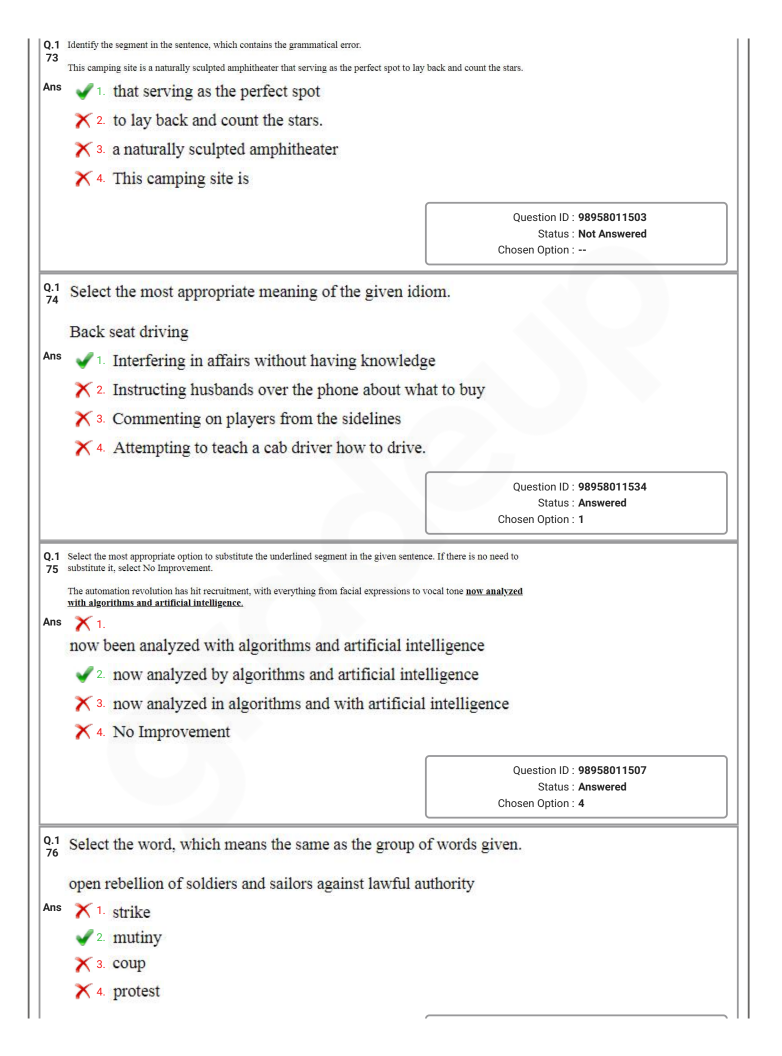
Regardless of class, income or race, parents believe that children who are bored after school should enrolled in extracurricular activities.

Δns

- 1. Regardless of class, income or race,
- X 2. in extracurricular activities.
- × 3. children who are bored after school
- √ 4. should enrolled

Question ID : 98958011504 Status : Not Answered

Chosen Option: --



Ouestion ID: 98958011537 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.1 Select the antonym of the given word.

VOLITION

- Ans X 1. willful
 - × 2. violence
 - X 3. disposition
 - 4. compulsion

Question ID: 98958011530

Status: Answered

Chosen Option: 4

Select the synonym of the given word.

HARDSHIP

- Ans X 1. mystery
 - ✓ 2. misery
 - X 3. difficult
 - X 4. privacy

Question ID: 98958011522

Status: Answered

Chosen Option: 1

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

A wolf in sheep's clothing

- Ans 🗸 1. A dangerous person pretending to be harmless
 - X 2. A cunning man in a leather coat
 - X 3. A scholar learning how to act as the fool
 - X 4. A celebrity dressed as a commoner

Ouestion ID: 98958011535 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 Select the synonym of the given word.

INDISTINGUISHABLE

X 1. comparable

	2. profound	
	X 3. reflective	
	✓ 4. equivalent	
	- Set ♣ (Hard Septembrie)	
		Question ID : 98958011525
		Status : Answered Chosen Option : 1
Q.1 81	Select the word, which means the same as the group of	words given.
	a person who knows a lot about and enjoys one of the a	rts, or food, drink, etc.
Ans	X 1. admirer	
	× 2. aristocrat	
	× 3. ascetic	
	✓ 4. connoisseur	
	Comoissed	
		Question ID: 98958011536
		Status : Not Answered Chosen Option :
		Chosen option.
	 smartphone use surely plays a part smartphone usage plays a part surely smartphone use would surely play a part 	
		Question ID : 98958011508 Status : Answered
		Chosen Option : 2
0.1	Select the most appropriate word to fill in the blanks.	
Q.1 83	20 (20 (20 (20 (20 (20 (20 (20 (20 (20 (
	A photograph should at you and tell you loudly th	at something's
Ans	× 1. wink; strange	
	★ 2. look; scary	
	X 3. laugh; easy	
	✓ 4. shout; wrong	
		Question ID: 98958011512
		Status: Not Answered
		Chosen Option :

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.

Amnesty International had a reputation of being a hard place to work so the word 'toxic' was used to describe the Amnesty work culture so far back as the 1990s.

Δns

✓ 1. as far back as the 1990s

X 2. as far back the 1990s

X 3. No Improvement.

X 4 so far back as the 1990

Question ID: 98958011505 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

85

In general Earth's magnetic _____ is getting weaker, leading scientists to say that it will eventually flip, like a bar ____ flipping over.

Ans

X 1. area; tender

√ 2. field; magnet

X 3. ground; chocolate

X 4. power; gymnast

Question ID: 98958011514 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 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.

Authorities has been regular issuing avalanche warnings for vulnerable areas that have witnessed heavy snowfall.

Δns

★ 1. have been regular issuing

X 2. No Improvement

X 3. has been regularly issue

4. have been regularly issuing

Question ID: 98958011506 Status: Not Answered

Chosen Option: --

 $^{Q.1}_{87}$ Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Carry a chip on one's shoulder

Ans

✓ 1. Entertaining a grudge over a past event

2. Moving daintily across rooms

3. Having a plate inserted to fix the collar bone

A Carrying multiple stars over the lapel

Ouestion ID: 98958011533

Status: Not Answered

Chosen Option: --

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

a mode of behavior or way of thought peculiar to an individual (not sub- or abnormal in any way)

Ans

X 1. singular

× 2. cynical

X 4. idiotic

Question ID: 98958011539 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 Select the wrongly spelt word

Ans X 1. executive

✓ 2. exetension

X 3. execution

X 4. excursion

Question ID: 98958011543 Status: Not Answered

Chosen Option: --

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

A transport vehicle for conveying the coffin at a funeral

Ans X 1. ambulance

X 2. bier

3. hearse

X 4. van

Question ID: 98958011540 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Select the antonym of the given word.

OPAQUE

Ans X 1. absorbent

X 2. dull

X 3. porous

4. transparent

Question ID: 98958011526

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blanks.

Earth's north magnetic has been drifting so fast in the last few decades that scientists say that past estimates are no longer accurate enough for precise

X 1. zone; navigation

X 2. area; estimates

√ 3. pole; navigation

X 4. region; estimates

Question ID: 98958011510

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Select the wrongly spelt word

Ans X 1 negativity

X 2. negation

✓ 3. negotaition

X 4. navigation

Question ID: 98958011542 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 Select the wrongly spelt word

Ans X 1. councilor

X 2. consolation

X 3. concomitant

√ 4. concilliation

Question ID: 98958011541 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.1 Select the synonym of the given word.

DISCERN

Ans 1 discriminate

X 2. control

X 3. regulate

X 4. analyze

Question ID: 98958011523 Status: Not Answered

		Chosen Option :
	Comprehension:	Eill in the
	In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the appropriate option for each number.	
	It was a crime of passion of such disfiguring violence the London was(1) scandalized. In November 1865 a young lithographer who had(2) for a married was Ann Peacock, was attacked(3) the street. His as her husband but another man, a dentist who was equally with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a	, Felix Deacon, woman, Sarah sailant was not (4)
	SubQuestion No : 196	
Q.1 96	Select the most appropriate option to fill in blank No.1.	
Ans	X 1. is left	
	× 2. left	
	X 3. has left	
	✓ 4. was left	
		Question ID: 98958011516
		0
		Status : Not Answered
		Status: Not Answered Chosen Option:
	Comprehension: In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the appropriate option for each number.	Chosen Option : Fill in the
	In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the	Fill in the most at Victorian , Felix Deacon, woman, Sarah sailant was not(4)
	In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the appropriate option for each number. It was a crime of passion of such disfiguring violence the London was(1) scandalized. In November 1865 a young lithographer who had(2) for a married was Ann Peacock, was attacked(3) the street. His as her husband but another man, a dentist who was equally	Fill in the most at Victorian , Felix Deacon, woman, Sarah sailant was not(4)
	In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the appropriate option for each number. It was a crime of passion of such disfiguring violence the London was(1) scandalized. In November 1865 a young lithographer who had(2) for a married of Ann Peacock, was attacked(3) the street. His as her husband but another man, a dentist who was equally with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as aSubQuestion No:197	Fill in the most at Victorian , Felix Deacon, woman, Sarah sailant was not(4)
Q.1	In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the appropriate option for each number. It was a crime of passion of such disfiguring violence the London was(1) scandalized. In November 1865 a young lithographer who had(2) for a married of Ann Peacock, was attacked(3) the street. His as her husband but another man, a dentist who was equally with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a	Fill in the most at Victorian , Felix Deacon, woman, Sarah sailant was not(4)
Q.1 97	In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the appropriate option for each number. It was a crime of passion of such disfiguring violence the London was (1) scandalized. In November 1865 a young lithographer who had (2) for a married of Ann Peacock, was attacked (3) the street. His as her husband but another man, a dentist who was equally with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a SubQuestion No: 197 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.	Fill in the most at Victorian , Felix Deacon, woman, Sarah sailant was not(4)
Q.1 97	In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the appropriate option for each number. It was a crime of passion of such disfiguring violence the London was (1) scandalized. In November 1865 a young lithographer who had (2) for a married of Ann Peacock, was attacked (3) the street. His as her husband but another man, a dentist who was equally with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a SubQuestion No: 197 Select the most appropriate option to fill in blank No.2. **No.2.** 1. tripped	Fill in the most at Victorian , Felix Deacon, woman, Sarah sailant was not(4)
Q.1 97	In the following passage some words have been deleted. blanks with the help of the alternatives given. Select the appropriate option for each number. It was a crime of passion of such disfiguring violence the London was(1) scandalized. In November 1865 a young lithographer who had(2) for a married of Ann Peacock, was attacked(3) the street. His as her husband but another man, a dentist who was equally with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a SubQuestion No: 197 Select the most appropriate option to fill in blank No.2. 1. tripped 2. fallen	Fill in the most at Victorian , Felix Deacon, woman, Sarah sailant was not(4)

Status: Not Answered

Chosen Option: --

	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 number. It was a crime of passion of such disfiguring violence that Victorian London was(1) scandalized. In November 1865, Felix Deacon, a young lithographer who had(2) for a married woman, Sarah Ann Peacock, was attacked(3) the street. His assailant was not her husband but another man, a dentist who was equally(4) with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a(5).
Q.1 98	SubQuestion No : 198 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.
Ans	X 1. into
	✓ 2. in
	X 3. through
	× 4. at
	Question ID: 98958011518 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 number.
	It was a crime of passion of such disfiguring violence that Victorian London was(1) scandalized. In November 1865, Felix Deacon, a young lithographer who had(2) for a married woman, Sarah Ann Peacock, was attacked(3) the street. His assailant was not her husband but another man, a dentist who was equally(4) with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a(5).
	SubQuestion No : 199
Q.1 99	Select the most appropriate option to fill in blank No.4.
Ans	in the state of th
	× 2. bent
	× 3. working
	✓ 4. smitten
	Question ID : 98958011519 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 number.		
	It was a crime of passion of such disfiguring violence that Victorian London was(1) scandalized. In November 1865, Felix Deacon, a young lithographer who had(2) for a married woman, Sarah Ann Peacock, was attacked(3) the street. His assailant was not her husband but another man, a dentist who was equally(4) with Mrs. Peacock and therefore saw Deacon as a(5).		
,	SubQuestion No: 200		
Q.2 00	Select the most appropriate option to fill in blank No.5.		
Ans	X ¹. mediator		
	✓ 2. rival		
	X 3. opponent		
	× 4. friend		
	Question ID: 98958011520		
	Status : Not Answered Chosen Option :		