



Combined Higher Seconda	y Level Examination 2023 Ti	er
--------------------------------	-----------------------------	----

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	04/08/2023
Exam Time	2:30 PM - 3:30 PM
Subject	CHSL Exam 2023 Tier I

|--|

0.1	Select the mos	t appropriate ANTONYM of the given word	4
Q.I	Select the inos	LADDIODITALE AINTOINTINI OF LITE GIVELLINGIL	

Liable

Ans X 1. Peaceful

2. Invulnerable

X 3. Tending

X 4. Responsible

Question ID: 264330150196 Status : Answered Chosen Option: 3

Q.2 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The __ ____ of the crime scene made it difficult for investigators to gather evidence.

Ans X 1. cite

X 2. set

X 4. sleight

Question ID: 264330147549

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.3 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined

The company was known for its deserving respect or admiration business practices and honest and fair ethical standards.

Ans

√ 1. honourable

X 2. decent

X 3. respectable

X 4. trustworthy

Question ID: 264330149812 Status: Answered

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





Q.4 Select the most appropriate ANTONYM to substitute the underlined word in the following sentence.

They realised that the ghost was imperturbable.

Ans

X 1. exasperating

X 2. startling

3. excitable

X 4. contaminating

Question ID : 264330148928 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options.

The current state of the literature / on the efficacy under cognitive-behavioural therapy / for individuals with generalised anxiety disorder / suggests that it is a promising treatment option.

Ans

√ 1. on the efficacy under cognitive-behavioural therapy

X 2. for individuals with generalised anxiety disorder

X 3. The current state of the literature

X 4. suggests that it is a promising treatment option.

Question ID : 264330143929

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.6 The following sentence has been divided into four parts. One of them contains an error. Select the part that contains the error from the given options. Honesty / is / a best / policy.

Ans

1. a best

X 2. is

X 3. Honesty

X 4. policy

Question ID: 264330147555 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.7 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Done without conscious control; unintentional

Ans

X 1. Invincible

2. Involuntary

X 3. Invitro

X 4. Invoke

Question ID : 264330143637 Status : Answered





O 0	Salact the most	annronriato	idiam for the	given statement.
Q.o	Select the most	appropriate	idiom for the	given statement.

One who hurries up always gets the best.

Ans X 1. Brevity is the soul of wit.

X 2. Forewarned is forearmed.

3. The early bird catches the worm.

4. His bark is worse than his bite.

Question ID : 264330144312 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.9 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words in the following sentence.

Denmark has a type of government where power is held by the wealthiest members of society.

Ans X 1. democracy

2. plutocracy

X 3. monarchy

X 4. oligarchy

Question ID : 264330149592 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 Identify the INCORRECTLY spelt word in the following sentence. Staying healthy and exercising daily enhances an athelet's ability.

Ans

1. athelet's

2. healthy3. exercising

X 4. enhances

Question ID : 264330141312

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.11 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

Was the painting stolen by the thief?

Ans X 1. Was the thief not stealing the painting?

2. Did the thief steal the painting?

X 3. Was the painting being stolen by the thief?

X 4. Did not the thief steal the painting?

Question ID : 264330142572

Status : Answered





Q.12	Parts of a sentence are given below in jumbled order. Select the option that arranges the parts in the correct order to form a meaningful sentence. A) based on the B) we live in C) nation that D) our nationality is		
Ans	★ 1. C, D, A, B		
	✓ 2. D, A, C, B		
	✗ 3. A, B, C, D		
	★ 4. B, C, A, D		
		Question ID : 264330143911 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
0.40	Out of the second second ANTONIAN of the second		
Q.13	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.		
	Despicable		
Ans	X 1. Rational		
	X 2. Deplorable		
	√ 3. Admirable ✓ 4. Off		
	X 4. Offensive		
		Question ID : 264330144253	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
Q.14	Select the INCORRECTLY spelt word.		
Ans	X 1. Persistent		
	× 2. Repetition		
	✓ 3. Overwelming		
	X 4. Audacious		
		Question ID : 264330143238 Status : Answered	
		Chosen Option: 3	
Q.15	Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the She was in a state of <u>ecstasy</u> when she came to know that her son r his first attempt.		
Ans	X 1. Abash		
	X 2. Inspiration		
	✓ 3. Agony		
	X 4. Joyfulness		
		Ougation ID : 204222442226	
		Question ID : 264330143226 Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
	,		





	Select the appropriate ANTONYM of the underlined word to fill in the I wanted to ask if you have an/a bank account. Mine has been year.	
Ans	X 1. inert	
	X 2. side	
	✓ 3. active	
	X 4. quick	
	, addition	
		Question ID : 264330149756
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
2.17	Select the most appropriate idiom to fill in the blank. When I was in Italy for a tour, the tourist guide provided by Azim w Because of him, the whole tour was successful.	as
Ans	✓ 1. worth his weight in gold	
	X 2. armed to the teeth	
	★ 3. burning the midnight oil	
	X 4. looking for a needle in a haystack	
		Question ID : 264330143234
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
	The following sentence has been split into four segments. Identify contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h	
	contains a grammatical error.	
	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference	
	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference	Question ID : 264330147606 Status : Answered
	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference	Question ID : 264330147606
Ans	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference	Question ID : 264330147606 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference 4. Poonam usually sits Select the option that expresses the given sentence in passive voi	Question ID : 264330147606 Status : Answered Chosen Option : 1
).19	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference 4. Poonam usually sits	Question ID : 264330147606 Status : Answered Chosen Option : 1
).19	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference 4. Poonam usually sits Select the option that expresses the given sentence in passive voi You should apply for the job before the deadline. 1. The deadline should not be crossed for the job application.	Question ID : 264330147606 Status : Answered Chosen Option : 1
λns Q.19	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference 4. Poonam usually sits Select the option that expresses the given sentence in passive voi You should apply for the job before the deadline. 1. The deadline should not be crossed for the job application. 2. The job should be applied for before the deadline.	Question ID : 264330147606 Status : Answered Chosen Option : 1
λns 2.19	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference 4. Poonam usually sits Select the option that expresses the given sentence in passive voi You should apply for the job before the deadline. 1. The deadline should not be crossed for the job application. 2. The job should be applied for before the deadline. 3. The job could be applied for after the deadline.	Question ID : 264330147606 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.19	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference 4. Poonam usually sits Select the option that expresses the given sentence in passive voi You should apply for the job before the deadline. 1. The deadline should not be crossed for the job application. 2. The job should be applied for before the deadline.	Question ID : 264330147606 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans Ω.19	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference 4. Poonam usually sits Select the option that expresses the given sentence in passive voi You should apply for the job before the deadline. 1. The deadline should not be crossed for the job application. 2. The job should be applied for before the deadline. 3. The job could be applied for after the deadline.	Question ID : 264330147606 Status : Answered Chosen Option : 1
Ans	contains a grammatical error. Poonam usually sits / in a first row in the / weekend conference / h 1. in a first row in the 2. hall every week 3. weekend conference 4. Poonam usually sits Select the option that expresses the given sentence in passive voi You should apply for the job before the deadline. 1. The deadline should not be crossed for the job application. 2. The job should be applied for before the deadline. 3. The job could be applied for after the deadline.	Question ID: 264330147606 Status: Answered Chosen Option: 1 ce.





Q.20	Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence. P. that a glance from the window seemed simply to prove Q. with such dignity of motion R. the great Pullman was whirling onward S. that the plains of Texas were pouring eastward			
Ans	✓ 1. RQPS			
	X 2. PRQS			
	X 3. RPQS			
	X 4. RQSP			
	4. NUOF			
		Question ID :	264330149712	
			Answered	
		Chosen Option :		
	Comprehension:			
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passaselect the most appropriate option to fill in each blank.	age carefully and		
	In a busy bus station, there is a little girl sitting all (1) on a bench. She stares at the floor as all the busy travellers rush (2) her. Some of the people are in such a big hurry that they do not (3) her. Other people look at her, but continue running to where they need to go. After some time, a man stops next to the girl. He is very tired after a long day of work, and he just wants to get to his home as quickly as (4) so that he can be with his family. But he cannot just leave this little girl alone. He cannot see her (5) anywhere. The little girl is no older than his own little daughter			
	SubQuestion No : 21			
0.24	Select the most appropriate option to fill in blank number 1.			
Ans				
	✓ 2. alone			
	X 3. just			
	★ 4. unique			
		Question ID :	264330143894	
			Answered	
		Chosen Option :	2	
	Comprehension:			
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passaselect the most appropriate option to fill in each blank.	age carefully and		
	In a busy bus station, there is a little girl sitting all (1) on a bench. floor as all the busy travellers rush (2) her. Some of the people a hurry that they do not (3) her. Other people look at her, but contint they need to go. After some time, a man stops next to the girl. He is very of work, and he just wants to get to his home as quickly as (4) with his family. But he cannot just leave this little girl alone. He cannot see anywhere. The little girl is no older than his own little daughter	re in such a big nue running to where tired after a long day so that he can be		
	SubQuestion No : 22			
Q.22	Select the most appropriate option to fill in blank number 2.			
Ans	X 1. above			
	X 2. on			
	X 3. henceforth			
	✓ 4. around			
		Question ID :	264330143895	

Status : Answered





Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

In a busy bus station, there is a little girl sitting all (1)_____ on a bench. She stares at the floor as all the busy travellers rush (2)_____ her. Some of the people are in such a big hurry that they do not (3)_____ her. Other people look at her, but continue running to where they need to go. After some time, a man stops next to the girl. He is very tired after a long day of work, and he just wants to get to his home as quickly as (4)_____ so that he can be with his family. But he cannot just leave this little girl alone. He cannot see her (5)____ anywhere. The little girl is no older than his own little daughter

SubQuestion No: 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

Ans X

X 1. inflict

2. notice

X 3. detect

X 4. neglect

Question ID: 264330143896

Status: Answered

Chosen Option: 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

In a busy bus station, there is a little girl sitting all (1)______ on a bench. She stares at the floor as all the busy travellers rush (2)______ her. Some of the people are in such a big hurry that they do not (3)______ her. Other people look at her, but continue running to where they need to go. After some time, a man stops next to the girl. He is very tired after a long day of work, and he just wants to get to his home as quickly as (4)______ so that he can be with his family. But he cannot just leave this little girl alone. He cannot see her (5)____ anywhere. The little girl is no older than his own little daughter

SubQuestion No: 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

Ans

X 1. potential

2. possible

X 3. believable

X 4. credible

Question ID: 264330143897 Status: Answered





Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

In a busy bus station, there is a little girl sitting all (1)_ on a bench. She stares at the floor as all the busy travellers rush (2)_ her. Some of the people are in such a big hurry that they do not (3)_____ her. Other people look at her, but continue running to where they need to go. After some time, a man stops next to the girl. He is very tired after a long day of work, and he just wants to get to his home as quickly as (4)__ so that he can be with his family. But he cannot just leave this little girl alone. He cannot see her (5) anywhere. The little girl is no older than his own little daughter

SubQuestion No: 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in the blank 5.

Ans X 1. self

X 2. friends

3. relatives

4. parents

Question ID: 264330143898

Status: Answered

Chosen Option: 3

Section: General Intelligence

एक निश्चित कूट भाषा में, A + B का अर्थ 'A, B की मां है' A - B का अर्थ 'A, B का भाई है' A × B का अर्थ 'A, B की पत्नी है' A ÷ B का अर्थ 'A, B का पिता है' उपरोक्त के आधार पर, यदि 'K × L ÷ M + N - O' है, तो K का N से क्या संबंध है?

X 1. भाई की पत्नी

X 2. पत्नी के पिता

√ 3. Hi abl Hi

🗙 ४. पिता के भाई

Question ID: 264330147211

Status: Answered Chosen Option: 3

कौन-सी संख्या दी गई श्रंखला को पूरा करने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी? 0, 2, 6, 12, ?, 30, 42

Ans X 1. 24

X 2. 22

√ 3. 20

X 4. 21

Question ID: 264330150693

Status: Answered





Q.3 नीचे चार संख्या-युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार समान हैं और एक भिन्न है। उस संख्या-युग्म को चुनिए जो भिन्न है।

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदा. 13 – संख्या 13 पर संक्रियाएं जैसे 13 को जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में अलग-अलग करने की और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

Ans

√ 1. 165 – 150

× 2. 134 - 109

× 3. 77 - 52

× 4. 88 - 63

Question ID: 264330152442

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.4 यदि 11 अक्टूबर 1969 को शनिवार है, तो 29 नवंबर 1977 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

Ans

× 1. रविवार

🗶 २. शुक्रवार

× 4. सोमवार

Question ID : 264330146644 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न ?' के स्थान पर कोन-सा <mark>अक्षर-स</mark>मूह आना चाहिए?

CKZ, GOD, KSH, ?, SAP

Ans

✓ 1. OWL

X 2. PXL

X 3. MVN

X 4. MVM

Question ID : 264330147071
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FOX' को 'SJA' लिखा जाता है और 'CRIPPLE' को 'VGPIIMT' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'MOVEMENT' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

★ 1. LJCSLTKE

✓ 2. LJCTLTKE

X 3. LJCTLTJE

X 4. LJCTLTKF

Question ID : 264330146380 Status : Answered





Q.7 यदि 💬 और 🗠 को आपस में बदल दिया जाए और 😒 और 😌 को आपस में बदल दिया जाए तो निम्नलिखित समीकरण में (?) के स्थान पर क्या आएगा?

 $89 + 7 - 42 \times 7 + 5 = ?$

Ans

X 1. 246

√ 2. 624

× 3. 426

X 4. 264

Question ID : 264330147387 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans

X 1. 6

2. 8

X 3. 5

X 4. 7

Question ID : 264330146923

Status: Marked For Review

Chosen Option: 4

Q.9 एक निश्चित तर्क के अनुसार 23, 45 से संबंधित है। इसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 54 का संबंध 76 से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए 67 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans

1. 89

X 2. 79

X 3. 83

X 4. 86

Question ID: 264330147034

Status : Answered





Q.10 उस सही विकल्प को चुनिए जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में इसी क्रम में रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

B_RG FK_F JIX_ NGA_ _EDC

Ans X 1. MVEFQ

✓ 2. MUEDR

X 3. NVDEQ

X 4. NUFER

Question ID: 264330146627

Status: Answered

Chosen Option: 2

^{Q.11} दी गई श्रृंखला में 'X' के स्थान पर क्या आना चाहिए?

11 17 29 47 71 X

Ans X 1. 95

X 2. 100

X 3. 99

4. 101

Question ID: 264330152158

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.12 उस त्रय को चुनिए जिसमें संख्याएँ ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्र<mark>कार निम्नलि</mark>खित त्रयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

4 - 18 - 5

7 - 20 - 3

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए <mark>बिना, पूर्ण</mark> संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी <mark>चाहिए। उदा.</mark> 13 – संख्या 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में अलग-अलग करने की और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

Ans

√ 1. 6 - 16 - 2

X 2. 7 - 12 - 8

X 3. 8 - 11 - 3

X 4. 5 - 21 - 8

Question ID : 264330147361

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.13 अक्षर-समूहों के उस युग्म को चुनिए, जो उसी पैटर्न का अनुसरण करता है जो नीचे दिए गए अक्षर-समूहों के युग्म के दो समुच्चयों द्वारा किया जाता है। अक्षर-समूहों के दोनों युग्म समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

AHK: ZSP PSW: KHD

Ans

✓¹ JNO: QML

X 2. ABC: TWV

X 3. SVM: IFY

X 4. JDE: QPO

Question ID: 264330147111

Status : Answered





Q.14 यदि शब्द TANGLED के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेज़ी वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो कितने अक्षरों का स्थान अपरिवर्तित रहेगा?

Ans

× 1. तीन

✓ 2. दो

× 3. एक

🗙 4. किसी का भी नहीं

Question ID : 264330146631

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.15 M का विवाह N से हुआ है। N, U की बेटी है। U का विवाह S से हुआ है। S, P की बहन है। P, Q का बेटा है। R, S की माँ है। N का Q से क्या संबंध है?

Ans

X 2. बहन की बेटी

🗡 3. बेटे की बेटी

× 4. बेटी

Question ID : 264330146096 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.16 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

 $9 \div 6 - 136 \times 8 + 13 = ?$

Ans X 1.40

1. 10

X 2. 26

3. 58

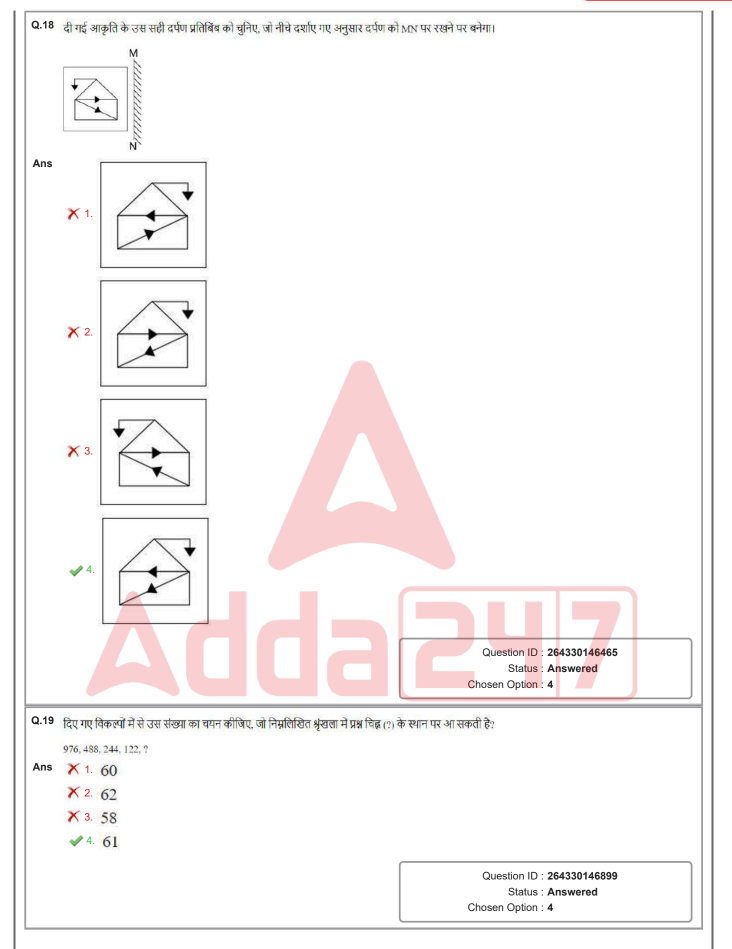
X 4. 52

Question ID : 264330147451 Status : Answered



Q.17 विकल्पों में दी गई उस आकृति को पहचानिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी। 9/5 ? Ans **X** 2. **X** 3. **X** 4. Question ID : 264330147248 Status : Answered Chosen Option: 1









Q.20 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी निश्चित प्रकार से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर-समूह उस समूह से संबंधित नहीं है?

Ans

✓ 1. JMA

X 2. CFI

X 3. LOR

X 4. UXA

Question ID : 264330147090

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.21 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिंब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।

Jrp75b

Ans

Jrblsb 1X

Jrp75b 2V

1 L P 7 2 P . E X

X4 d 75q1l

Question ID: 264330146675

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.22 नीचे दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। <mark>आपको मानना है कि दिए गए कथन सत्य</mark> हैं चाहे वे समान्यतः जात तथ्यों से अलग प्रतीत होते हो। आपको निश्चय करना है कि कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथनों के अनुसार है/हैं।

कथन: कुछ इरेज़र, पेपर हैं। कुछ पेपर, क्लिप हैं। सभी क्लिप, बाल हैं।

निष्कर्ष: (I) सभी पेपर, बाल हैं।

(II) कुछ इरेज़र, क्लिप हैं।

Ans

🗙 1. केवल निष्कर्ष (II) कथनों के अनुसार है।

🗙 2. केवल निष्कर्ष (I) कथनों के अनुसार है।

🗸 अ न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) कथनों के अनुसार है।

🔀 4. दोनों निष्कर्ष (I) और (II) कथनों के अनुसार हैं।

Question ID : 264330155138

Status : Answered





Q.23 दिए गए विकल्पों में से उस पद को चुनिए जो अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

QNR, WRU, CVX, IZA, ?

Ans

X 1. OHD

✓ 2. ODD

X 3. PND

X 4. PHD

Question ID : 264330146937

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.24 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर AFHD, DIKG से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार GLNJ, JOQM से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, MRTP निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans

X 1. PVUS

× 2. PUVS

✓ 3. PUWS

X 4. PVWS

Question ID : 264330147311 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.25 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर ETL, CVN से एक निश्चित प्रकार से <mark>संबंधित है।</mark> उसी प्रकार, BOI, DMG से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, JUN निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans

X 1. LWP

× 2. ITM

X 4. HSL

Question ID : 264330152074

Status : Answered

Chosen Option: 3

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 यदि
$$\left(x + \frac{1}{x}\right) = 7$$
 और $x > 1$, तो $\left(x^3 - \frac{1}{x^2}\right)$ का मान क्या है?

Ans

× 1. 174√5

√ 2. 144√5

× 3. 164√5

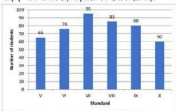
× 4. 154√5

Question ID : 264330147811

Status: Answered



Q.2 निम्नलिखित दंड आलेख में एक स्कूल की अलग-अलग कक्षाओं में छात्रों की कुल संख्या को दर्शाया गया है। आलेख को ध्यानपूर्वक पिढ़ए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।



संदर्भ: Number of students – छात्रों की संख्या, Standard – कक्षाएं दसवीं (Xth) कक्षा में छात्रों की संख्या, सातवीं (VIIth) कक्षा में छात्रों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है? (दशमलव के दो स्थानों तक सही करें)

Ans

Question ID : 264330150551 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 यदि sec θ + tan θ = $\sqrt{3}$, तो sin θ + cos θ का धनात्मक मान ज्ञात कीजिए।

Ans

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

$$x 2. \frac{2}{\sqrt{3}}$$

$$\chi$$
 3. $\frac{2}{(1+\sqrt{3})}$

$$\checkmark$$
 4. $\frac{(1+\sqrt{3})}{2}$

Question ID : 264330148874

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.4 एक निश्चित अवधि के लिए ₹986 पर साधारण ब्याज, 5% साधारण ब्याज की दर से समान अवधि के लिए ₹1,296 पर साधारण ब्याज से ₹62 कम है। प्रत्येक थनराशि कितने वर्षों के लिए निवेश की गई थी?

Ans

Question ID : 264330151051

Status : Answered





यदि $(y - \frac{1}{v}) = 9$, तो $(y^3 - \frac{1}{v^3})$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 729

√ 2. 756

X 3. 702

X 4. 766

Question ID: 264330146848

Status: Answered

Chosen Option: 2

12 बच्चों के एक समूह का औसत भार 66 kg है। यदि A और B के स्थान पर 2 बच्चे, X और Y समूह में शामिल होते हैं, तो नया औसत भार 65 kg हो जाता है। A का भार = B का भार तथा X का भार = Y का भार। एक और बच्चे ⊂ को समृह में शामिल किया जाता है और नया औसत भार 65 kg ही रहता है। C का भार = X का भार। A का भार ज्ञात कीजिए।

X 1. 67 kg

× 2. 69 kg

× 4. 72 kg

Question ID: 264330150030

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.7 यदि किसी पुस्तक का क्रय मूल्य उसके विक्रय मूल्य का 92% है, तो पुस्तक की बिक्री पर लाभ प्रति<mark>शत कितना</mark> होगा (दशमलव के दो स्थानो तक सही)?

Ans

X 1. 8.53%

× 2. 8.25%

× 3. 8.00%

4. 8.69%

Question ID: 264330147893

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.8 माना ABC एक त्रिभुज है जिसका कोण B समकोण है। यदि $\angle C = 60^\circ$ और AB = 3 cm है, तो क्रमशः BC और AC की लंबाई ज्ञात कीजिए।

 \times 1. 9 cm, $4\sqrt{3}$ cm

 \times 2. $\sqrt{3}$ cm, $4\sqrt{3}$ cm

 \checkmark 3. $\sqrt{3}$ cm, $2\sqrt{3}$ cm

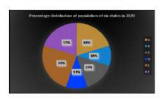
 \times 4. 3 cm, $2\sqrt{3}$ cm

Question ID: 264330148157

Status: Answered



दिए गए वृत्त आलेख में 2020 में छः राज्यों की जनसंख्या के प्रतिशत वितरण को दर्शाया गया है। वृत्त आलेख का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।



संदर्भ - Percentage distribution of population of six states in 2020 - 2020 में छ: राज्यों की जनसंख्या का वितरण प्रतिशत

सरकारी नोकरी करने वाली जनसंख्या का प्रतिशत निम्न तालिका में दिया गया है।

राज्य	सरकारी नौकरी करने वाली जनसंख्या का प्रतिशत	
Α	42	
В	32	
C	12	
D	30	
E	28	
F	35	

राज्य E में सरकारी नौकरी करने वाली जनसंख्या और राज्य A में सरकारी नौकरी कर<mark>ने वाली जनसंख्या</mark> का अनुपात कितना है?

Ans X 1. 13:37

√ 2. 28:57

X 3. 29:39

X 4. 23:96

Question ID: 264330149338 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.10 एक परीक्षा में 20% अंक प्राप्त करने वाला एक छात्र 30 अंकों से अनुत्तीर्ण हो जाता है। परंतु एक अन्य छात्र जो 32% अंक प्राप्त करता है, उत्तीर्ण होने के लिए आवश्यक अंकों से 42 अंक अधिक प्राप्त करता है। अंकों की अधिकतम संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans

√ 1. 600

X 2. 700

X 3. 500

× 4. 400

Question ID: 264330147723 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.11 एक दुकानदार समान्यतः 9 cm की त्रिज्या का एक बड़ा बेसन का लड़्डू (आकार में गोलाकार) बनाता है। बेसन के इस बड़े लड़्डू से 3 cm त्रिज्या वाले कितने बेसन के लड्डू बनाए जा सकते हैं? ($\pi = \frac{22}{3}$ का प्रयोग करे)

Ans

√ 1. 27

X 2. 9

× 3. 18

X 4. 36

Question ID: 264330148096 Status: Answered





Q.12 $(a^3 + b^3 + c^3 - 3abc)$ का मान ज्ञात कीजिए, जहां a = 335, b = 215 और c = 180.

Ans X 1. 15452630

× 2. 14502230

√ 3. 14472250

X 4. 15421320

Question ID : 264330148072

Status : Answered

Chosen Option: 3

^{Q.13} 8 sec² 45° + 20sin² 30 + 15tan 45° का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 43

X 2. 28

X 3. 32

✓ 4. 36

Question ID : 264330147807 Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 PQ एक वृत्त की जीवा है। वृत्त पर बिन्दु X पर स्पर्श रेखा XR, बढ़ाई हुई भुजा PQ <mark>को R</mark> पर काटती है। यदि XR = 12 cm, PQ = x cm, QR = x - 2 cm, तो x का मान (cm में) ज्ञात कीजिए।

Ans 🗸 1. 10

X 2. 6

X 3. 7

X 4. 14

Question ID : 264330147735

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.15 एक व्यक्ति अपने घर से सुपरमार्केट तक 10 kmph की चाल से चलता है और 5 kmph की चाल से वापस चलकर आता है। इस पूरी यात्रा में, उसे 1 घंटा 30 मिनट का समय लगता है। उसके घर से सुपरमार्केट की दूरी (km में) ज्ञात कीजिए।

Ans

√ 1. 5

X 2. 10

X 3. 6

X 4. 8

Question ID: 264330147758

Status : Answered





Q.16 निम्न तालिका में चार मशीनों A, B, C और D द्वारा असेंबल की गई कारों की कुल संख्या में से गुणवत्ता नियंत्रण विभाग द्वारा खारिज की गई कारों की संख्या और मंजूर की गई कारों का प्रतिशत दर्शाया गया है।

मशीन	खारिज की गई कारों की संख्या	मंजूर की गई कारों का प्रतिशत
A	840	86
В	600	90
C	550	90
D	1000	80

मशीन C द्वारा असेंबल की गई कितनी कारों को मंजूर किया गया?

Ans

1. 4950

× 2. 7560

X 3. 5400

× 4. 5160

Question ID : 264330150939

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.17

यदि 3:8::x:12 है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

(1. 5

4 2.

X 3. 5

X 4. 9

Question ID : 264330146451

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.18 $\triangle ABC \sim \triangle PQR$, AB = 12 cm, PQ = 18 cm और $\triangle ABC$ का परिमाप 45 cm है। $\triangle PQR$ का परिमाप ज्ञात कीजिए।

Ans

X 1. 30 cm

× 2. 70 cm

√ 3. 67.5 cm

X 4. 60 cm

Question ID : 264330147642

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.19 MN, केंद्र 0 वाले एक वृत्त का व्यास है। P और S, MN के दोनों ओर वृत्त की परिधि पर दो बिंदु इस प्रकार स्थित हैं कि ∠PMN = 50° और ∠MNS = 35° है। ∠PMS और ∠PNS के बीच के अंतर की डिग्री की माप क्या होगी?

Ans

√ 1. 30°

X 2. 25°

X 3. 55°

X 4. 65°

Question ID : 264330147799

Status : Answered





Q.20 क्रमशः 24 cm और 18 cm त्रिज्याओं वाले दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 48 cm है। दोनों वृत्तों की अनुप्रस्थ/अप्रत्यक्ष उभयनिष्ठ स्पर्श रेखा की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

Ans

√ 1. 6√15

× 2. 18√2

 \times 3. $16\sqrt{2}$

× 4. 10√5

Question ID: 264330146831

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.21 अशोक ने एक डाकघर में 5% चक्रवृद्धि ब्याज पर 3 वर्ष के लिए ₹18,000 का निवेश किया। यदि ब्याज एक वर्ष में एक बार संयोजित किया जाता है, तो 3 वर्ष बाद उसे कितनी राशि प्राप्त होगी?

X 1. ₹22,961.50

× 2. ₹21,926.00

X 3. ₹22,6291.75

√ 4. ₹20,837.25

Question ID: 264330148244

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.22 किसी संख्या को 7 से भाग देने पर शेषफल 1 बचता है। इस संख्या के घन को 7 से भाग <mark>देने पर,</mark> शेषफल क्या होगा?

Ans X 1. 2

X 2. 4

√ 3. 1

X 4. 3

Question ID: 264330148163

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.23 यदि आशिमा 5 घुंटे में 80 km/h की चाल से एक निश्चित दूरी तय करती है। 150 km/h की चाल से समान दूरी तय करने में उसे लगभग कितने घंटे (दशमलव के 1 एक स्थान तक सन्निकटित) लगेंगे?

Ans

√ 1. 2.7 घंटे

× 2. 8.3 घंटे

× 3. 3 घंटे

X 4. 3.5 घंटे

Question ID: 264330148266

Status: Answered





Q.24 15 लड़के एक कार्य को 28 दिनों में पूरा कर सकते हैं, तो उसी कार्य को 21 लड़के कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Ans

X 1. 18

X 2. 24

✓ 3. 20

X 4. 21

Question ID : 264330147669

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.25 एक डीलर अंकित मूल्य पर 7% की छूट देता है और हर 25 वस्तुओं की खरीद पर 1 वस्तु मुफ्त देता है और इस प्रकार 25% का लाभ कमाता है। क्रय मूल्य से अधिक पर अंकित मूल्य में प्रतिशत वृद्धि ज्ञात कीजिए (दशमलव के दो स्थानों तक)।

Ans

X 1. 1.4%

X 2. 38.87%

X 3. 37.88%

√ 4. 39.78%

Question ID : 264330147624 Status : Answered

Chosen Option: 4

Section: General Awareness

Q.1 _____ एक ऐसा संगठन है जो भारत में संपूर्ण सहकारी आंदोलन का प्रतिनिधित्व कर रहा है।

Ans

✓ 1. NCUI

X 2. TRIFED

X 3. NFCSF

X 4. NABARD

Question ID : 264330146113

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा म्यांमार का सबसे बड़ा जातीय समूह है?

Ans

🗶 २. करेन (Karen)

🗙 ३. शान (Shan)

🔀 ४ रोहिंग्या (Rohingya)

Question ID : 264330150291

Status: Answered





व.3 कुद्रेमुख की खानें निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित हैं?

Ans 🗙 1. महाराष्ट्र

× 2. छत्तीसगढ़

× 3. ओडिशा

Question ID : 264330149360 Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 आर मुथुकन्नमल (R Muthukannammal) को निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली के लिए पद्म श्री 2022 से सम्मानित किया गया था?

Ans

✓¹. सादिर

X 2. सत्रीय

🔀 ३. मोहिनीअट्टम

× ⁴. कथकली

Question ID : 264330148693 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.5 विजयनगर साम्राज्य के तुलुव वंश की स्थापना किसने की थी?

Ans

🗸 १ कृष्णदेव राय

X 2. नरसिंह देव राय

🗙 ३. देव राय प्रथम

🗙 ४. अच्युत देव राय

Question ID: 264330150094

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित में से किस संधि पर हस्ताक्षर करके द्वितीय आंग्ल-मैसूर युद्ध समाप्त हुआ?

Ans

⁴ मैंगलोर की संधि

X 2. आर्कोट की संधि

🔀 3. वांडीवाश की संधि

🗡 ⁴. मद्रास की संधि

Question ID: 264330150097

Status : Answered





^{Q.7} महाराष्ट्र में पाई जाने वाली काली कपासी मिट्टी का दूसरा नाम क्या है ?

Ans 🗶 1. अवशिष्टचय मिट्टी (Cumulose soil)

× 2. え長 (Reh)

🗙 ३. चेरनोज़ेम (Chernozem)

√ 4. रेगुर (Regur)

Question ID : 264330144488 Status : Answered

Chosen Option: 4

^{Q.8} भारत में पहली जूट मिल कहां स्थापित की गई थी?

Ans

🖋 🕯 रिशरा

X 2. चेन्नई

🔀 ३. हरियाणा

🗙 ४. मुंबई

Question ID : 264330150300 Status : Not Answered

Chosen Option : --

^{Q.9} पारंपरिक गायन 'नट' (Nat)) का संबंध _____ नृत्य से है।

Ans 🗙 1. छुर्फ

× 2. ओडिसी

🗙 3. कथक

Question ID : 264330145758
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 सामूहिक विनाश के हथियार और उनकी वितरण प्रणाली (गैरकानूनी गतिविधियों पर पाबंदी) संशोधन विधेयक 2022 ने में संशोधन किया है।

Ans 🔀 1 हथियार, खतरनाक रसायन और विनाश अधिनियम, 2010

X 2.

खतरनाक, सामूहिक विनाश के हथियारों पर पाबंदी अधिनियम, 2014

🗡 3. जैव रासायनिक सामूहिक विनाश निषेध अधिनियम, 2007

4.

सामूहिक विनाश के हथियारों और उनकी वितरण प्रणाली (गैरकानूनी गतिविधियों पर पाबंदी) अधिनियम, 2005

Question ID : 264330145956

Status: Not Answered





Q.11 भारतीय संगीत के निम्नलिखित दिग्गजों में से किसे भारत रत्न से सम्मानित किया गया है?

Ans

- X 1. आशा भोसले
- X 2. किशोर कुमार
- 🗶 ४. उषा उत्थुप

Question ID : 264330144776

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.12 भारतीय संविधान में निम्नलिखित में से किस शब्द का उल्लेख नहीं है?

Ans

- √ ¹ संघवाद
- X 2. धर्मनिरपेक्ष
- × 3. समाजवादी
- 🗡 ४. गणतंत्र

Question ID : 264330150354

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित में से किसने आम लोगों में राष्ट्रवाद की भावना जगाने के लिए शिवाजी महोत्सव की शुरुआत की?

Ans

- 🗡 1 अरबिंदो घोष
 - √ 2. लोकमान्य तिलक
- 🗙 3. गोपाल कृष्ण गोखले
- 🗙 ४ सुरेंद्रनाथ बैनर्जी

Question ID : 264330148587
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 सूक्ष्म वित्त (microfinance) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?

Ans

1

सूक्ष्म वित्त संगठन (MFIs), वे बैंक हैं जो सूक्ष्म वित्तीय सेवाएं प्रदान करते हैं।

X 2

बैंकों के अलावा, सूक्ष्म वित्त संगठन (MFIs), वे संगठन हैं, जो सूक्ष्म वित्तीय सेवाएं प्रदान करते हैं।

X 3

सूक्ष्म वित्त में सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यमों को ऋण देने का प्रावधान है।

X 4

आरबीआई, सूक्ष्म वित्त संघठनों (MFIS) के लिए नियामक निकाय है।

Question ID : 264330145852

Status: Not Answered





Q.15 आटे में गेहूँ का मूल्य इसकी राष्ट्रीय आय के मापन की _____ विधि का एक भाग है।

- 🗸 ा मूल्यवर्धित
- 🗙 २. व्यय
- 🗙 ३. आय
- 🗙 ४. चकीय आय

Question ID: 264330144706

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.16 'लेग बाय (leg bye)' शब्द _____ से संबंधित है।

- Ans ✓ 1. क्रिकेट
 - × 2. हॉकी
 - X 3. बैडमिंटन
 - 🗙 ४. फ़ुटबॉल

Question ID: 264330146008 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.17 निम्नलिखित भारतीय क्रिकेटरों में से किसने 2022 के लिए ICC पुरुष T201 क्रिकेटर ऑफ द ईयर का पुरस्कार जीता?

Ans

- 🗸 । सूर्य कुमार यादव
- × 2. इशान किशन
- 🗙 ३. शुभमन गिल
- 🗙 ४. भुवनेश्वर कुमार

Question ID: 264330145968

Status: Answered Chosen Option: 1

Q.18 1987 में, नाबार्ड (NABARD) द्वारा के साथ एक एक्शन रिसर्च प्रोग्राम शुरू किया गया था, जिसके आधार पर 500 स्वयं सहायता समूहों (SHGs) को बैंकों से जोड़ने के लिए एक पायलट प्रोजेक्ट लॉन्च किया गया था।

Ans

- ✓ ¹ मिराडा (MYRADA)
- 🗙 २ पीएफ़आरडीए (PFRDA)
- 🗙 ३. इरेडा (IREDA)
- 🗙 ४. एएमएफ़आई (AMFI)

Question ID: 264330145705 Status: Not Answered





a.19 भारत में कौन-सी पंचवर्षीय योजना हैरोड-डोमर मॉडल पर आधारित थी?

Ans

- √ ¹ प्रथम पंचवर्षीय योजना
- × 2. द्वितीय पंचवर्षीय योजना
- 🗙 ३. तृतीय पंचवर्षीय योजना
- 🔀 🕯 चतुर्थ पंचवर्षीय योजना

Question ID : 264330144711 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20
1937 में, सर क्रिस्टोफर इंगोल्ड (Sir Christopher Ingold) के साथ किसने एल्किल हैलाइड और संबंधित योगिकों के नाभिक स्नेही प्रतिस्थापन अभिक्रियाओं का प्रस्ताव रखा था?

Ans

- 🗸 १ एडवर्ड डेविस ह्यूजेस (Edward Davies Hughes)
- 🗙 २. सर्गेई विनोग्रैडस्की (Sergei Winogradsky)
- 🗙 ३ जेकोबस हेंड्रिकस (Jacobus Hendricus)
- 🗙 ४ विक्टर ग्रिग्नार्ड (Victor Grignard)

Question ID : 264330145588 Status : Not Answered

Chosen Option: --

^{Q.21} atm और bar के बीच क्या संबंध है?

Ans

- \times 1. 1 atm = 10⁵ bar
- \times 2. 1 atm = 1.013 \times 10⁵ bar
- X 3. 1 atm = 1 bar
- √ 4. 1 atm = 1.013 bar

Question ID : 264330145810 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 भारतीय संविधान में मौलिक कर्तव्य पहली बार कब शामिल किए गए थे?

Ans

- √ 1. 1976
- × 2. 1974
- X 3. 1975
- X 4. 1973

Question ID : 264330146548 Status : Answered





Q.23 भारत का निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य 2022 में आयोजित चौथे खेलो इंडिया यूथ गेम्स में पदक तालिका में शीर्ष पर रहा है?

Ans

- 🗶 1. उत्तर प्रदेश
- X 2. कर्नाटक
- **×** 3. केरल

Question ID : 264330154821 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.24 मेघालय का नोंगक्रेम (Nongkrem) त्योहार निम्नलिखित में से किस जनजाति द्वारा मनाया जाता है?

Ans

- X 1. आप्तानी जनजाति
- ✓ 2. खासी जनजाति
- 🔀 ३. तुत्सा जनजाति
- × ^{4.} गालो जनजाति

Question ID: 264330148656 Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 कुछ सॉस और शरबत में खाद्य परिरक्षक के रूप में कौन-सा रासायनिक यौगिक प्रयोग किया जाता है, जो उनके प्राकृतिक रंग को बरकरार रखता है और बैक्टीरिया से उनकी रक्षा करता है?

Ans

- 🗸 १ पोटेशियम मेटा बाइसल्फाइट (Potassium meta bisulphite)
- 🗶 २. मोनोसोडियम ग्लूटामेट (Monosodium glutamate)
- 🗙 ३. डायहाइड्रॉक्सी बेंजीन (Dihydroxy benzene)
- 🗙 ४. हाइड्रेंजाइन हाइड्रेट (Hydrazine hydrate)

Question ID : 264330150726 Status : Not Answered