Constable GD in CAPFs SSF Rifleman GD in Assam Rifles and **Sepoy in NCB Examination 2022**

Roll Number	Join Telegram Link in App	
Candidate Name	Join Telegram Link in App	
Venue Name	Yagyavalkya Institute of Technology	
Exam Date	27/01/2023	
Exam Time	5:15 PM - 6:15 PM	
Subject	Constable GD Examination 2022	

Section: Part-A-General Intelligence and Reasoning

Q.1 A @ B का अर्थ है 'A, B का जीवनसाथी है'। A & B का अर्थ है 'A, B का पिता है'। A # B का अर्थ है 'A, B की माता है'। A % B का अर्थ है 'A, B की बहन है'। यदि H @ V & K % Q # F है, तो H, F से किस प्रकार संबंधित है?

Ans 💢 1. सास

🗶 २. दादा

🖋 ३. नानी

🗶 ४. ससुर

Question ID: 26433069618

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.2 नीचे दिए गए समीकरण को गणितीय रूप से सही बनाने के लिए किन दो चिन्हों को परस्पर बदलना चाहिए?

 $24 + 36 \times 32 - 8 \div 20 = 148$

Ans \chi 1. + और ×

🗶 2. + और ÷

🗶 3. – और +

🥒 4. ÷ और –

Question ID: 264330117509

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.3 छः व्यक्ति M, N, O, P, Q और R एक वृत्ताकार मेज के परितः मेज के केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। Q, M और R के ठीक बगल में बैठा है। N, Q के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। O, R और N के ठीक बगल में है। R, N के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। N के दाईं ओर से देखने पर, M और N के बीच में कौन बैठा है?

Ans X 1. 0

X 2. R

X 3. Q

√ 4. P

Question ID: 26433081517

Status: Answered

Q.4 कौन-सा अक्षर-समूह दी गई शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आकर शृंखला को पूर्ण करेगा? DCAB, ?, NMKL, SRPQ, XWUV Ans X 1. EFIH 🥒 2. IHFG X 3. EFHI X 4. HIFG Question ID: 26433067715 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन कीजिए जो निम्न शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है। RBWP, TWYR, VRAT, ?, ZHEX Ans X 1. XCVM X 2. FVGW 3. XMCV X 4. FTXH Question ID: 26433074737 Status: Answered Chosen Option: 3

यदि श्रृंखला जारी रखनी है तो कौन-सी आकृति प्रश्न चिहन (?) के स्थान पर आएगी? 3 C F 🗆 C 3 В 3 3 В C ٧ A A C 8 8 F 8 V Ans В 3 **1**. 8 C 8 A 3 X 2. В V В C **X** 3. 8 3 X 4. Question ID: 26433076639 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.7 तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं। कथन: सभी पुस्तक कठोर् हैं। कुछ कठोर पत्थर हैं। कुछ पत्थर कार हैं। निष्कर्ष: ।. कुछ कठोर पुस्तक हैं। ॥. सभी कठोर पत्थर हैं। III. कुछ कार पत्थर हैं। Ans \chi 1. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं। 🗶 2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

3. निष्कर्ष ॥ और ॥। दोनों अनुसरण करते हैं।
 4. निष्कर्ष । और ॥। दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 26433074632 Status : Answered

X 2. JYWO X 3. IXVM 4. KYVM Question ID: 26433057499 Status : Answered Chosen Option: 4 Q.9 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं। '1' वाले फलक के विपरीत फलक पर संख्या जात करें। आकृति 1 आकृति 2 आकृति 3 **1.3** X 2.2 **X** 3. 5 X 4.6 Question ID: 26433089451 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 छ: विद्यार्थी एक वृत्ताकार मेज के परितः मेज के केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। A, C के बाईं ओर ठीक बगल में बैठा है। E, D के दाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। D, C के ठीक बगल में बैठा है। B, E और F

Q.8 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।

दोनों के ठीक बगल में बैठा है। इनमें से कौन C और E के ठीक बगल में बैठा है?

ONCE: LLVS :: LIST: OQFD :: PACK: ?

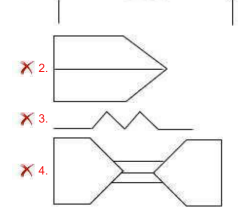
Ans X 1. KZXP

Ans X 1. B

2. F3. D4. A

Question ID : 26433079502 Status : Answered

Q.11 वह विकल्प चित्र चुनिए, जो प्रस्तुत चित्र में अंतर्निहित है। (घुमाना अनुमन्य नहीं है) Ans



Question ID : 26433069353 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आएगी? 132, 154, 176, ?, 220

Δns

1. 198

X 2. 184

X 3. 192

X 4. 189

Question ID: 26433076735

Status : Answered

Q.13	1.13 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है। (शब्दों को अर्थपूर्ण शब्दों के रूप में मानना है और उन्हें शब्द में अक्षरों/व्यंजनों/स की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबंधित नहीं करना है।)	
	गुलदस्ता : फूल :: चेन :	
Ans	🗶 १. पेड़	
	🚀 २. कड़ी	
	🗙 ३. पौधा	
	🗶 ४. भारी	

Question ID : 26433078827 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.14 दर्पण को नीचे दिए गए चित्र के अनुसार MN पर रखे जाने पर दी गई आकृति का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।



SOBxzFGL.1× and

X2 19 1 Z X 8 O S

SOBxz7G1 EX

208xzFGL⁴X

Question ID : 26433080809 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में यदि CAB को 75 के रूप में और DIP को 52 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उसी भाषा में FLY को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans X 1. 26

2. 38

X 3.44

X 4.42

Question ID: 26433068064

Status: Answered

Q.16	निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर पर पर 1, 5, 16, 41, 87, 161, ?	आएगी?
Ans	✓ 1. 270	
	X 2. 226	
	X 3. 266	
	X 4. 206	
		Question ID : 26433069116
		Status : Answered Chosen Option : 3
Q.17	एक निश्चित कूट भाषा में, 'PAPER' को 'QCSIW' के रूप में लिखा जाता है और 'CQDVI' के रूप में लिखा जाता है, उसी भाषा में 'PENCIL' को कैसे लिखा जाएग	'BOARD' को π?
Ans	X 1. QGPGNP	
	× 2. RGQGNR	
	X 3. PGQGNP	
	✓ 4. QGQGNR	
		Question ID : 26433079390
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
0.40	किस विकल्प में निम्नलिखित शब्दों का वह क्रम दिया गया है, जिस क्रम में वे अंग्रेज	9
Q.10	ाकस विकल्प म निम्नालाखत शब्दा का वह क्रम दिया गया है, ाजस क्रम म व अग्रप हैं?	ग शब्दकाश म आत
	1 demolish 2 demon	
	3 destroy 4 decor	
	5 detour	
Ans	1. 4,5,1,2,3	
	2. 4,2,1,5,3	
	X 3. 4,1,3,2,5	
	✓ 4. 4,1,2,3,5	
		Question ID : 26433069287
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.19	दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए निम्न में से किन दो चिह्नों को परस्पर	र बदलना होगा?
4	192 ÷ 16 + 8 × 25 – 95 = 26	s agoni gini:
Ans	🗶 1. ÷ और +	
	√ 2. + और ×	
	X 3 और ÷X 4. × और -	
	※ 4. × और −	
		Question ID : 26433081085
		Status : Answered
		Chosen Option : 2

Q.20 उस समुच्य का चयन करें, जिसकी संख्याओं के बीच ठीक वही संबंध है, जो संबंध निम्नांकित समुच्चयों की संख्याओं में हैं।
(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर ही गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे 13 - मान लीजिए 13 पर गणितीय संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़कर और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)
(13, 390, 6)
(9, 180, 4)

Ans 1. (11, 385, 7) 2. (8, 224, 4)

X 3. (9, 220, 5)

X 4. (12, 432, 9)

Question ID : 26433076534 Status : Answered

Chosen Option: 1

Section: Part-B-General Knowledge and General awareness

Q.1 अक्टूबर 2022 में, भारत के उप चुनाव आयुक्त के रूप में किसे नियुक्त किया गया?

Ans X 1. सुनील अरोड़ा

2. अजय भाद

🗶 ३. राजीव कुमार

🗶 ४. ओम प्रकाश रावत

Question ID: 264330114999

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 इस योजना के अंतर्गत, गरीबी रेखा से नीचे (BPL) परिवारों को 5 करोड़ LPG (लिक्किफाइड पेट्रोलियम गैस) कनेक्शन प्रदान किए गए।

Ans 🗶 1. सांसद आदर्श ग्राम योजना

🗶 2. बेटी बचाओ बेटी पढाओ

🗶 3. स्किल इंडिया मिशन

🥒 ४. प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना

Question ID : 264330116178

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 नवंबर 2022 तक की स्थिति के अनुसार, 2022 में हुए चुनावों से पहले गुजरात के मुख्यमंत्री कौन थे?

Ans 🗙 1. विजय रुपाणी

🗶 २. धनजीभाई पटेल

🥒 ३. भूपेन्द्र पटेल

🗶 ४. ईसुदान गढ़वी

Question ID : 264330114918

Status: Answered

Q.4 नाभिकीय विखंडन के संदर्भ में सही कथन की पहचान करें।

Ans \chi 1. एक निम्न-ऊर्जा परमाणु के नाभिक पर, जब उच्च-ऊर्जा न्यूट्रॉनों की बौछार की जाती है, तो उसे भारी नाभिकों में विभाजित किया जा सकता है।

- 🗶 २. उच्च-ऊर्जा इलेक्ट्रॉनों और निम्न-ऊर्जा न्यूट्रॉन का एक साथ आना नाभिकीय विखंडन कहलाता है।
- 🥓 3. एक भारी परमाणु के नाभिक पर, जब निम्न-ऊर्जा न्यूट्रॉनों की बौछार की जाती है, तो उसे हल्के नाभिकों में विभाजित किया जा सकता है।
- 🗶 ४. एक निम्न-ऊर्जा परमाणु के नाभिक पर, जब उच्च-ऊर्जा न्यूट्रॉनों की बौछार की जाती है, तो उसे हल्के नाभिकों में विभाजित किया जा सकता है।

Question ID: 26433096237

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.5 आंध्र प्रदेश का गठन किस तारीख को हुआ था?

Ans 💢 1. 26 जनवरी 1953 को

√ 2. 1 नवंबर 1956 को

🗶 ३. १५ अगस्त १९५३ को 🗶 ४. २ अक्टूबर १९५६ को

Question ID: 26433090660

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.6 2011 की जनगणना के अनुसार भारत का जनसंख्या घनत्व (प्रति वर्ग किमी) कितना है?

Ans X 1. 298

X 2. 198

3. 382

X 4. 442

Question ID: 264330116041

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.7 हॉकी इंडिया लीग (HIL) की शुरुआत निम्न में से किस वर्ष हुई थी?

Ans X 1. 2011

X 2. 2012

3. 2013

X 4. 2010

Question ID: 264330116294

Status : Not Attempted and Marked For Review

Q.8	एशियाई खेल 2018 के समापन समारोह में भारतीय दल का ध्वजवाहक कौन था/	થી?
Ans	🗶 1. नीरज चोपड़ा	
	🗶 २. हिमा दास	
	৵ 3. रानी रामपाल	
	🗶 4. पीटी उषा	
		Question ID : 26433092321 Status : Answered
		Chosen Option : 2
Q.9	भारत में दुनिया का दूसरा सबसे बड़ा नेटवर्क है, जो कुल मिलाकर लगभ (2020-21) तक समेकित है।	ग 62.16 लाख km
Ans	৵ 1. सड़क	
	※ 2. समुद्र	
	★ 3. रेल	
	🗶 ४. वायु	
		Question ID : 264330115543
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.10	मौर्य साम्राज्य के किस सम्राट ने युद्ध जीतने के बाद विजय का त्याग कर दिया था?	
Ans	 अशोक 	
	🗶 2. चंद्रगुप्त मौर्य	
	🗙 ३. बिंदुसार	
	🗙 ४. दशरथ	
		Question ID : 26433085214
		Status : Answered Chosen Option : 1
	तमिलनाडु में सर्दियों की बारिश के कारण होती है।	
Ans		
	🗶 २. शीतोष्ण चक्रवात	
	🗶 ३. स्थानीय हवा	
	🗶 ४. दक्षिण-पश्चिम व्यापारिक पवनें	
		Question ID : 26433089656
		Status : Answered
		Chosen Option : 4

Ans
X 3. छऊ X 4. कुचिपुड़ी Question ID : 264330115832 Status : Answered Chosen Option : 4 Chosen Option : 4 Q.13 अग्रण के लिए सुरक्षा के रूप में अग्रवाता के पास उधारकर्ता द्वारा गिरवी रखी गई संपत्ति,
Question ID : 264330115832
Question ID : 264330115832
Status : Answered Chosen Option : 4 Q.13 ऋण के लिए सुरक्षा के रूप में ऋणदाता के पास उधारकर्ता द्वारा गिरवी रखी गई संपत्ति, कहलाती है। Ans ※ 1. द्विपक्षीय ※ 2. बहुपक्षीय ※ 3. एकपक्षीय ※ 4. संपार्श्विक Question ID : 264330115296 Status : Answered
Status : Answered Chosen Option : 4 Q.13 ऋण के लिए सुरक्षा के रूप में ऋणदाता के पास उधारकर्ता द्वारा गिरवी रखी गई संपत्ति, कहलाती है। Ans ※ 1. द्विपक्षीय ※ 2. बहुपक्षीय ※ 3. एकपक्षीय ※ 4. संपार्श्विक Question ID : 264330115296 Status : Answered
Q.13 ऋण के लिए सुरक्षा के रूप में ऋणदाता के पास उधारकर्ता द्वारा गिरवी रखी गई संपत्ति, कहलाती है। Ans ※ 1. द्विपक्षीय ※ 2. बहुपक्षीय ※ 3. एकपक्षीय ※ 4. संपार्श्विक Question ID: 264330115296 Status: Answered
कहलाती है। Ans
कहलाती है। Ans
 Х 2. बहुपक्षीय Х 3. एकपक्षीय ✓ 4. संपार्श्विक Question ID : 264330115296 Status : Answered
 ※ 3. एकपक्षीय ✓ 4. संपार्श्विक Question ID : 264330115296 Status : Answered
✔ 4. संपार्श्विक Question ID : 264330115296 Status : Answered
Question ID : 264330115296 Status : Answered
Status : Answered
Status : Answered
Q.14 भारत के संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद भारत के राष्ट्रपति को सजा या सजा के मामले में क्षमा करने का अधिकार देता है?
Ans 🗶 1. अनुच्छेद 65
🗶 2. अनुच्छेद 78
√ 3. अनुच्छेद 72
🗶 ४. अनुच्छेद ६६
Question ID : 26433074904
Status : Answered Chosen Option : 3
Gilosai Spasii S
Q.15 कथकली नृत्य शैली की उत्पत्ति भारत के किस भाग में हुई?
Ans 🗙 1. पूर्वी भारत
৵ 2. दक्षिण भारत
🗙 ३. पश्चिम भारत
🗶 ४. उत्तर भारत
Question ID : 26433086708 Status : Answered
Chosen Option: 2

Q.16	मोपिन भारत के किस राज्य का सांस्कृतिक उत्सव है?	
Ans	🗶 १. महाराष्ट्र	
	🚀 २. अरुणाचल प्रदेश	
	🗙 ३. मिजोरम	
	🗶 ४. नागालैंड	
		Question ID : 264330109604 Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.17	भारत में किस पंचवर्षीय योजना के तहत परिवार नियोजन कार्यक्रम का कार्यान्वय लक्ष्यों में से एक था?	न योजना के प्रमुख
Ans	🗶 1. पाँचवीं	
	৵ 2. चौथी	
	🗶 ३. तीसरी	
	🗶 ४. दूसरी	
		Out of the ID and an angelong
		Question ID : 26433082235 Status : Answered
		Chosen Option : 1
	किस पंचवर्षीय योजना में 'तीव्र और अधिक समावेशी विकास' की अवधारणा गढ़ी	गई थी?
Ans	X 1. 9di	
	√ 2. 11đi	
	★ 3. 8đi	
	४ 4. 10वीं	
		Question ID : 264330116131
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
O 19	कुख्यात जलियांवाला बाग की घटना कब हुई थी?	
Ans	्र 1. 13 अप्रैल 1919	
	🗙 2. 13 अप्रैल 1920	
	🗙 ३. १३ अप्रैल १९१८	
	🗙 ४. ११ अप्रैल १९१९	
	7 1. 11 SIXC 1010	
		Question ID : 264330106573
		Status : Answered Chosen Option : 1
		опозен орион . т

Q.20	निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटीन का स्रोत नहीं है?	
Ans	🗶 1. मांस	
	🗶 2. मछली	
	🗶 ३. दूध	
	৵ 4. नींबू	
		Ouestion ID : 264330115215
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
0 "		
	n : Part-C-Elementary Mathematics	
	यदि X और Y का अनुपात 3 : 4 है, तो X और Y के बीच संबंध ज्ञात कीजिये।	
Ans	√ 1. X, Y का 75 प्रतिशत है और Y, X का 133.33 प्रतिशत है दोनों	
	 X 2. X, Y का 35 प्रतिशत है X 3. X X का 400 प्रतिशत है 	
	3. Y, X का 120 प्रतिशत है4. X, Y का 80 प्रतिशत है	
	4. A, 1 4/1 60 SICIRIO 6	
		Question ID : 26433076005
		Status : Answered Chosen Option : 1
		Chosen Option . 1
Q.2	प्रिया अपनी वस्तुओं के अंकित मूल्य पर 5 प्रतिश्व की छूट देती है और फिर भी 1	8 प्रतिशत का लाभ
	अर्जित करती है। किसी वस्तु का क्रय मूल्य क्या है, यदि उसका अंकित मूल्य रु. 9	44?
Ans	1. 854 रुपए	
	√ 2. 760 रुपए	
	3. 580 रुपए4. 684 रुपए	
	4.004 898	
		Question ID : 264330116747
		Status : Answered Chosen Option : 3
		опозен орион . 9
	500 पेपरों का एक रिम ₹280 में खरीदा जाता है, और इससे 25 पेपरों के पैकेट ब	
Ans	पैकेट को ₹18 में बेचा जाता है। प्रतिशत लाभ या हानि ज्ञात करें। (एक दशमलव र ※ 1. 24.5% लाभ	स्थान तक पूणाकित)।
7	★ 2. 24.6% हानि	
	✓ 3. 28.6% लाभ	
	★ 3. 28.5% लाभ	
	T. 20.370 (111)	
		Question ID : 26433081707
		Status : Answered Chosen Option : 3
		Shooth Spuon . V

Q.4	3 घटा 20 मिनट, 1 घटा 50 मिनट और 6 घटा 20 मिनट का चतुर्थानुपाती ज्ञात व	गरें।
Ans	🚀 1. 3 घंटा 29 मिनट	
	🗶 2. 4 घंटा 19 मिनट	
	🗶 3. 3 घंटा 19 मिनट	
	🗶 4. 4 घंटा 29 मिनट	
		Question ID : 26433080120
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.5	तीन संख्याएँ 4 : 5 : 6 के अनुपात में हैं और उनका लघुतम समापवर्त्य 180 है। उ समापवर्तक है।	उनका महत्तम
Ans	✓ 1.3	
	X 2.2	
	× 3.8	
	× 4. 4	
		Question ID : 26433082352
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Ans	वर्ष 2001, 2002, 2003 और 2004 में एक इलेक्ट्रॉनिक्स की दुकान की बिक्री क 2002, 2003, 2004 और 2005 के लिए औसत 2125 है। यदि 2005 में बिक्री 12 ज्ञात कीजिए। 1. 100 2. 130 3. 110 4. 120	Question ID : 26433076302 Status : Not Answered Chosen Option :
Q.7	₹3,00,000 पर $2\frac{1}{2}$ वर्ष के तिए 20% वार्षिक दर से चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात करें जब	कि ब्याज अर्ध-वार्षिक रूप
	से संयोजित होना है।	
Ans	× 1. ₹1,73,153	
	× 2. ₹1,92,156	
	4 3. ₹1,83,153	
	× 4. ₹1,62,156	
		Question ID : 26433080125 Status : Answered Chosen Option : 1

Q.8	A और B मिलकर कोई काम 20 दिन में कर सकते हैं, जबकि B अकेले उसे 25 हि। उसी काम को अकेले पूरा करने में A को कितने दिन लगेंगे?	देन में पूरा कर सकता
Ans	X 1. 150	
	★ 2. 60	
	✓ 3. 100	
	× 4.80	
		Question ID : 26433079892 Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.9	11 संख्याओं का औसत 7.5 है। औसत 8.5 करने के लिए उनमें कौन सी 12वीं संचित्र?	ख्या जोड़ी जानी
Ans	X 1. 17.5	
	X 2. 21.5	
	→ 3. 19.5	
	X 4. 11.5	
		Question ID : 26433079844 Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.10	एक दुकानदार एक वस्तु पर 15%, 30% और 4% की तीन क्रमागत छूटें देता है। मूल्य ₹1,950 है, तो उसका विक्रय मूल्य क्या होगा (₹ में, निकटतम दहाई तक पूण	यदि वस्तु का अंकित 'किना'
Ans	चूरप र 1,350 है, ता उत्तका विक्रम चूरप क्या होगा (र में, 1740 टर्सम दहाई सक पूर 1. 1,110	mart)?
	X 2. 1,020	
	X 3. 1,130	
	X 4. 1,150	
		Question ID : 26433061891
		Status : Not Answered Chosen Option :
		Chosch Option:
Q.11	11.6 m, 9.2 m, 32.8 m का चतुर्थानुपाती निर्धारित करें। (दो दशमलव स्थान तक	मान लें)
Ans	X 1. 22.01 m	
	X 2. 20.01 m	
	X 3. 28.01 m	
	✓ 4. 26.01 m	
		Outpotiers ID : 00/1000/1000
		Question ID : 26433081030 Status : Marked For Review
		Chosen Option : 2

	.12 एक गाँव की जनसंख्या में पहले वर्ष में 12½% की वृद्धि होती है और दूसरे वर्ष में 8% की कमी होती है। यदि गाँव की वर्तमान जनसंख्या 3200 है, तो 2 वर्ष बाद गाँव की जनसंख्या कितनी होगी?	
Ans		וו פויוו ?
	√ 2. 3312	
	X 3. 3412	
	× 4. 3388	
		Question ID : 26433075681
		Status : Answered Chosen Option : 3
		Sheeth Chain.
Q.13	एक अर्धगोले का व्यास 6 cm है। इसके वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल और संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्र अनुपात क्या होगा?	फल के मानों का
Ans	✓ 1.2:3	
	X 2. 3 : 5	
	X 3.1:2	
	X 4.1:3	
		Question ID : 26433075210
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.14	Q.14 A और B मिलकर एक कार्य को 21 दिनों में कर सकते हैं। B और C मिलकर इसे 24 दिनों में कर सकते	
	हैं। A और C मिलकर इसे 33 दिनों में कर सकते हैं। A, B और C मिलकर इसे ल	गभग कितने दिनों में
	प्रज्ञा करेगे?	
Ans	पूरा करेंगे? ४ 1. 14 दिन	
Ans	🗶 1. 14 दिन	
Ans		
Ans	★ 1. 14 दिन★ 2. 13 दिन	
Ans	★ 1. 14 दिन★ 2. 13 दिन★ 3. 15 दिन	
Ans	★ 1. 14 दिन★ 2. 13 दिन★ 3. 15 दिन	Question ID : 264330116862
Ans	★ 1. 14 दिन★ 2. 13 दिन★ 3. 15 दिन	Question ID : 264330116862 Status : Not Answered Chosen Option :
	 ★ 1. 14 दिन ★ 2. 13 दिन ★ 3. 15 दिन ✔ 4. 17 दिन 	Status : Not Answered Chosen Option :
	 X 1. 14 दिन X 2. 13 दिन X 3. 15 दिन ✓ 4. 17 दिन A, B और C एक वृत्ताकार ट्रैक पर दौड़ते हैं। A, B और C को एक चक्कर पूरा व 8 मिनट और 3 मिनट का समय लगता है। यदि वे 5 p.m. बजे एक साथ शुरू क	Status : Not Answered Chosen Option :
	 X 1. 14 दिन X 2. 13 दिन X 3. 15 दिन ✓ 4. 17 दिन A, B और C एक वृत्ताकार ट्रैक पर दौड़ते हैं। A, B और C को एक चक्कर पूरा व 8 मिनट और 3 मिनट का समय लगता है। यदि वे 5 p.m. बजे एक साथ शुरू कर बिन्दु पर दोबारा किस समय मिलेंगे?	Status : Not Answered Chosen Option :
Q.15	 X 1. 14 दिन X 2. 13 दिन X 3. 15 दिन ✓ 4. 17 दिन A, B और C एक वृत्ताकार ट्रैक पर दौड़ते हैं। A, B और C को एक चक्कर पूरा व 8 मिनट और 3 मिनट का समय लगता है। यदि वे 5 p.m. बजे एक साथ शुरू क	Status : Not Answered Chosen Option :
Q.15	 X 1. 14 दिन X 2. 13 दिन X 3. 15 दिन ✓ 4. 17 दिन A, B और C एक वृत्ताकार ट्रैक पर दौड़ते हैं। A, B और C को एक चक्कर पूरा व 8 मिनट और 3 मिनट का समय लगता है। यदि वे 5 p.m. बजे एक साथ शुरू कर बिन्दु पर दोबारा किस समय मिलेंगे?	Status : Not Answered Chosen Option :
Q.15	 X 1. 14 दिन X 2. 13 दिन X 3. 15 दिन ✓ 4. 17 दिन A, B और C एक वृत्ताकार ट्रैक पर दौड़ते हैं। A, B और C को एक चक्कर पूरा व 8 मिनट और 3 मिनट का समय लगता है। यदि वे 5 p.m. बजे एक साथ शुरू कर बिन्दु पर दोबारा किस समय मिलेंगे? X 1. 5:12 p.m.	Status : Not Answered Chosen Option :
Q.15	 X 1. 14 दिन X 2. 13 दिन X 3. 15 दिन ✓ 4. 17 दिन A, B और C एक वृत्ताकार ट्रैक पर दौड़ते हैं। A, B और C को एक चक्कर पूरा व 8 मिनट और 3 मिनट का समय लगता है। यदि वे 5 p.m. बजे एक साथ शुरू कर बिन्दु पर दोबारा किस समय मिलेंगे? X 1. 5:12 p.m. X 2. 5:18 p.m. 	Status : Not Answered Chosen Option :
Q.15	 X 1. 14 दिन X 2. 13 दिन X 3. 15 दिन ✓ 4. 17 दिन A, B और C एक वृत्ताकार ट्रैक पर दौड़ते हैं। A, B और C को एक चक्कर पूरा व 8 मिनट और 3 मिनट का समय लगता है। यदि वे 5 p.m. बजे एक साथ शुरू कर बिन्दु पर दोबारा किस समय मिलेंगे? X 1. 5:12 p.m. X 2. 5:18 p.m. ✓ 3. 5:24 p.m. 	Status : Not Answered Chosen Option :
Q.15	 X 1. 14 दिन X 2. 13 दिन X 3. 15 दिन ✓ 4. 17 दिन A, B और C एक वृत्ताकार ट्रैक पर दौड़ते हैं। A, B और C को एक चक्कर पूरा व 8 मिनट और 3 मिनट का समय लगता है। यदि वे 5 p.m. बजे एक साथ शुरू कर बिन्दु पर दोबारा किस समय मिलेंगे? X 1. 5:12 p.m. X 2. 5:18 p.m. ✓ 3. 5:24 p.m. 	Status : Not Answered Chosen Option : करने में क्रमशः 6 मिनट, रते हैं, तो वे आरंभिक

Ans X 1. 600 **2**. 800 X 3. 200 **X** 4. 1000 Question ID: 26433066183 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.17 किसी वस्तु को एक निश्चित मूल्य पर बेचने पर एक महिला को 30 प्रतिशत का लाभ होता है। यदि वह इसे दोगुने मूल्य पर बेचती है, तो अर्जित लाभ कितने प्रतिशत होगा? Ans \chi 1. 140 प्रतिशत 🗶 2. 130 प्रतिशत 🥒 3. 160 प्रतिशत 🗶 ४. १२० प्रतिशत Question ID: 26433079858 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.18) अफज़ल की मासिक आय Rs.35,000 है। वह अपनी मासिक आय का 20% भोजन पर, 30% कपड़ों पर और 15% किराए पर खर्च करता है। अफज़ल प्रति माह कितनी धनराशि की बचत करता है? Ans X 1. Rs. 16,660 X 2. Rs.14,200 X 3. Rs.15,220 4. Rs.12,250 Question ID: 26433080297 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.19 सबसे बड़ी संख्या के अंकों का योग ज्ञात करें जो 288 और 432 को पूर्णतः विभाजित कर सकती है। Ans X 1. 12 **2**.9 **X** 3. 3 X 4.4 Question ID: 264330116635

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.16 एक ही बिंदु से शुरू होने वाली 5000 m की एक व्रत्ताकार दौड़ में, दो प्रतियोगियों A और B की चाल क्रमशः 36 km/h और 54 km/h है। यदि वे विपरीत दिशा में और समान दिशा में दौड़ते हैं, तो दोनों स्थिति में टैक पर उनके पहली बार मिलने के समय के बीच का अंतर (सेकंड में) ज्ञात करें।

Q.20	0 यदि एक शंकु के आधार की त्रिज्या और तिर्यक ऊँचाई क्रमशः 17 cm और 25 cm है, तो शंकु का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या होगा?	
Ans	✓ 1. 2244 cm ²	
	X 2. 2292 cm ²	
	× 3. 2288 cm ²	
	× 4. 2266 cm ²	
	2200 cm	
		Question ID : 26433075708
		Status : Not Answered Chosen Option :
Section	on : Part-D-English	
Q.1	Select the most appropriate option to fill in the blank. He visited his mother after she was discharged from the	hospital.
Ans	X 1. more or less	
	× 2. by and by	
	X 4. round and round	
		Question ID : 26433084651
		Status : Not Answered Chosen Option :
		Chosen Option
Q.2	Select the most appropriate meaning of the given idiom.	
	Explore all avenues	
Ans	X 1. To discover new routes	
	2. To discover new ideas	
	X 3. To discover new things	
	4. Try out every possibility to get a result	
		Question ID : 26433072681
		Status : Not Answered Chosen Option :
		Choosii Opuon
Q.3	Select the most appropriate option that can substitute the underline given sentence.	d segment in the
	He has given us no reason to <u>be prestigious</u> of him.	
Ans	X 1. be ambitious	
	X 2. be auspicious	
	X 4. be proudly	
		Question ID : 26433088509
		Status : Not Answered
		Chosen Option :

Q.4	Select the INCORRECTLY spelt word.	
Ans	X 1. Pester	
	× 2. Orientation	
	X 3. Exaggerate	
	✓ 4. Referance	
		Question ID : 26433073601
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
0.5	Calcat the want annualists and annual of the since would	
Q.5	Select the most appropriate synonym of the given word.	
Ans	Noble 1. Agile	
Alla	✓ 2. Dignified	
	X 3. Humble	
	X 4. Regular	
	4. Regulai	
		Question ID : 26433072191
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.6	Select the most appropriate synonym of the given word.	
	Reckon	
Ans	X 1. Relieve	
	X 2. Release	
	X 4. Terminate	
		Question ID : 26433073637 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.7 Ans	Select the INCORRECTLY spelt word. 1. Perceive	
AllS		
	X 2. Vacuous X 3. Malicious	
	✓ 4. Repugnent	
		Question ID : 26433073605
		Status : Not Answered
		Chosen Option :

Q.8	Select the correct option to substitute the underlined segment in the Let I clear the doubts, if any.	e given sentence.
Ans	X 1. Let mine	
	X 2. Let my	
	X 3. Let myself	
	✓ 4. Let me	
		Question ID : 26433092998 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.9	Select the correct word for the blanks in the given sentence.	
	Health is a state of being, and a is used to d ground.	raw water from the
Ans	X 1. fine	
	X 2. good	
	✓ 3. well	
	X 4. tubewell	
		Question ID: 26433060540 Status: Not Answered
		Chosen Option :
Q.10	Select the most appropriate meaning of the given idiom.	
	Spinning one's wheels	
Ans	1. To talk about oneself for achieving something	
	✓ 2. To make a lot of effort without achieving anything ✓ 2. To make a lot of effort without achieving anything ✓ 3. To make a lot of effort without achieving anything ✓ 3. To make a lot of effort without achieving anything ✓ 4. To make a lot of effort without achieving	
	3. To talk about random things	
	X 4. To do a lot of work for achieving something	
		Question ID : 26433072680
		Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.11	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.	
	Erudite	
Ans	X 1. Primeval	
	X 2. Inherent	
	X 3. Civilized	
	✓ 4. Ignorant	
		Outpoties ID : 20422274222
		Question ID : 26433071982 Status : Not Answered
		Chosen Option :

Q.12	Select the most ap and complete the s He was		
Ans	X 1. solaced		
	2. agitated		
	X 3. effaced		
	X 4. acquitted		
			Question ID : 26433084711
			Status : Not Answered Chosen Option :
Q.13		ence has been divided into parts. One of them ma t contains the error from the given options.	ay contain an error.
	Tomorrow is a/ hol	iday for all /except me as/ I will writing my exam.	
Ans	1. I will writing	my exam	
	X 2. holiday for a	II	
	X 3. Tomorrow is	a	
	X 4. except me a	s	
			Question ID : 26433089823
			Status : Not Answered
			Chosen Option :
Q.14	Select the most ap	propriate ANTONYM of the given word.	
	Obvious		
Ans	X 1. Plain		
	X 2. Clear		
	X 3. Straight		
	4. Cryptic		
			Question ID : 26433072271
			Status : Not Answered
			Chosen Option :
Q.15	Select the most ap	propriate homonym to fill in the blank.	
		long down the Nile.	
Ans	1. cruise	<u> </u>	
	X 2. crews		
	X 3. cruse		
	X 4. crus		
			Question ID : 26433089073 Status : Not Answered
			Status : Not Answered Chosen Option :

	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.		
	Amla tree is (1) to be thousands of years old. It is called aamaleki and dhaatri in Sanskrit. Its botanical name is Emblica Officinalis. The amla tree is a medium (2) tree with citrus fruits. It is found almost everywhere in India (3) for some very high mountainous regions. It is found (4) in Madhya Pradesh. The leaves are very small and have a close (5) to those of Gulmohar. The amla tree has slender branches which grow upwards and surround the trees on all sides. SubQuestion No : 16 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.		
Q.16			
Ans 1. considered 2. contemplated			
	X 3. reviewed		
	X 4. examined		
		Question ID : 26433072256	
		Status : Not Answered	
		Chosen Option :	
	Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the pass select the most appropriate option to fill in each blank.	age carefully and	
	Amla tree is (1) to be thousands of years old. It is called aamaleki and dhaatri in Sanskrit. Its botanical name is Emblica Officinalis. The amla tree is a medium (2) tree with citrus fruits. It is found almost everywhere in India (3) for some very high mountainous regions. It is found (4) in Madhya Pradesh. The leaves are very small and have a close (5) to those of Gulmohar. The amla tree has slender branches which grow upwards and surround the trees on all sides. SubQuestion No: 17		
Q.17	Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.		
Ans	X 1. sorted		
	X 2. assessed		
	X 4. weighed		
	X 4. weighed		
	X 4. weighed	Question ID : 26433072257	
	X 4. weighed	Question ID : 26433072257 Status : Not Answered Chosen Option :	

	Comprehension:				
	age carefully and				
	Amla tree is (1) to be thousands of years old. It is called aamaleki and dhaatri in Sanskrit. Its botanical name is Emblica Officinalis. The amla tree is a medium (2) tree with citrus fruits. It is found almost everywhere in India (3) for some very high mountainous regions. It is found (4) in Madhya Pradesh. The leaves are very small and have a close (5) to those of Gulmohar. The amla tree has slender branches which grow upwards and surround the trees on all sides. SubQuestion No: 18 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.				
Q.18					
Ans 1. unless 2. except 3. till					
				X 4. without	
		Question ID : 26433072258			
		Status : Not Answered Chosen Option :			
		Chosen Option :			
	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. Amla tree is (1) to be thousands of years old. It is called aamaleki and dhaatri in Sanskrit. Its botanical name is Emblica Officinalis. The amla tree is a medium (2) tree with citrus fruits. It is found almost everywhere in India (3) for some very high mountainous regions. It is found (4) in Madhya Pradesh. The leaves are very small and have a close (5) to those of Gulmohar. The amla tree has slender branches which grow upwards and surround the trees on all sides.					
				SubQuestion No : 19	
Q.19	Q.19 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4. Ans X 1. profusely				
Ans					
	X 2. lavishly				
	X 4. wholly				
		Question ID : 26433072259			
		Status : Not Answered			
		Chosen Option :			

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. to be thousands of years old. It is called aamaleki and dhaatri in Amla tree is (1) Sanskrit. Its botanical name is Emblica Officinalis. The amla tree is a medium (2) tree with citrus fruits. It is found almost everywhere in India (3) __ for some very high mountainous regions. It is found (4) _____ in Madhya Pradesh. The leaves are very small and have a close (5) ___ _____ to those of Gulmohar. The amla tree has slender branches which grow upwards and surround the trees on all sides. SubQuestion No: 20 Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5. √ 1. resemblance Ans X 2. coincidence X 3. harmony X 4. congruence Question ID: 26433072260 Status: Not Answered Chosen Option: --Section : Part-D-Hindi Q.1 'जानने की इच्छा' वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द है-🥒 1. जिज्ञासा Ans 🗶 2. अज्ञ 🗶 ३. जानकारी 🗶 ४. जिजीविषा Question ID: 26433065857 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.2 निम्नलिखित विकल्पों में से 'आस्तीन का साँप' मुहावरे का अर्थ क्या है? Ans \chi 1. विश्वासपात्र बनना 🗶 २. सबका प्रिय बनकर रहने वाला 🥒 ३. प्रिय बनकर धोखा देने वाला 🗶 ४. दुष्टता करना Question ID: 26433062548 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.3	नीचे दिए मुहावरे का सही अर्थ दिए गए विकल्पों में से चुनिए- लोहा मानना	
Ans	🥓 १. श्रेष्ठता स्वीकार करना	
	🗶 २. गलती स्वीकार करना	
	🗙 ३. सच्चाई स्वीकार करना	
	🗶 ४. वीरता स्वीकार करना	
		Question ID : 26433062312
		Status : Answered Chosen Option : 3
Q.4	"चोर को क्षमा दान कर दिया गया।" उपरोक्त वाक्य में क्रिया सम्बन्धी त्रुटि पहचानकर निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य व	ग चयन कीजिए।
Ans	🗶 1. चोर को क्षमा दान दे दिया गया।	
	🗶 २. चोर को क्षमा दान किया गया।	
	🗶 ३. चोर को क्षमा दान प्रदान किया गया।	
	🥓 ४. चोर को क्षमा कर दिया गया।	
		Question ID : 26433066975
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
		2
Q.5	निम्नलिखित में से किस वाक्य में दिए गए शब्द के सही विलोम शब्द का प्रयोग कि अंधकार	च्या गया है?
Ans	🗶 1. कमरे में चाँदनी है।	
	🗶 2. कमरे में धुआं फैला है।	
	🗙 3. कमरे में रसायन फैल रहा है।	
	🚀 ४. कमरे में प्रकाश फैला हुआ है।	
		Question ID : 26433066947 Status : Answered
		Chosen Option: 4
	'किसी बात पर बार-बार जोर देना' वाक्यांश के लिए उचित शब्द क्या होगा?	
Ans	🗶 १. मुनादी	
	🗶 २. कलरव	
	৵ 3. आग्रह	
	★ 4. नाद	
		Question ID : 26433065913
		Status : Answered
		Chosen Option : 3

Q.7 निम्न में से किस वाक्य में 'क्लेश' के सही पर्यायवाची शब्द का प्रयोग हुआ है?	
Ans 🗙 1. काव्या की ख़ुशी का ठिकाना नहीं था।	
🗶 2. अश्विन अधिक रुष्ट हो गया।	
🥓 ३. उस बात का मुझे दुःख है।	
🗙 ४. सुयश मूर्ख है।	
Question ID : 26433067017	
Status : Answered Chosen Option : 3	
Chosen Option : C	
Q.8 'बाढ़ के कारण जान-माल की भारी हो चुकी थी।' उपरोक्त वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति उपयुक्त शब्द द्वारा कीजिए।	
Ans 🛹 1. तबाही	
🗶 २. विनाशलीला	
🗙 3. रंजिश	
🗶 ४. उगाही	
Question ID : 26433069683	
Status : Answered Chosen Option : 2	
Shootii Gpitai i Z	
Q.9 आज् मैच देखकर् <u>आनंद</u> आ गया।	
उपरोक्त वाक्य में रेखांकित शब्द के उचित पर्यायवाची शब्द का चयन कीजिए।	
Ans X 1. रम्य	
2. मधवा	
🗙 ३. सुधी	
৵ 4. प्रसन्नता	
O	
Question ID : 26433079722 Status : Answered	
Chosen Option : 4	
Q.10 'वह पुरुष जिसकी पत्नी मर गई हो' इस वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द है -	
Ans X 1. साधक	
🗙 २. सधवा	
🛹 ३. विधुर	
🗶 ४. विधवा	
Question ID : 26433062334 Status : Answered	
Chosen Option : 3	

Q.11 घोड़ा जंगल की तरफ भागा। उपरोक्त वाक्य में 'की तरफ' के बदले कौन सा शब्द प्रयोग हो सकता है ? Ans \chi 1. के सामने 🥒 2. की ओर 🗶 3. की और 🗶 4. के निकट Question ID: 26433062693 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.12 निम्न में से अशुद्ध शब्द की पहचान करें। 🥒 1. उज्जवल 🗶 २. कवियत्री 🗶 ३. अनधिकार 🗶 ४. अतिथि Question ID: 26433067106 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.13 निम्नलिखित में से सकर्मक क्रिया का उदाहरण नहीं है-Ans \chi 1. सोहन साइकिल चलाता है। 🗶 २. मोहन दूध पीता है। 🥒 ३. बालक दौड़ता है। 🗶 ४. श्यामा ढोलक बजाती है। Question ID: 26433085040 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.14 निम्नलिखित वाक्य के किस खंड मे त्रुटि है? मोहिनी का पती परदेश में है। Ans 🗶 1. मोहिनी 🗶 २. परदेश 🗶 ३. का **ൾ** 4. पती Question ID: 26433066761 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.15	विकल्पों में दिए गए शब्दों में से उचित शब्द चुनकर निम्न वाक्य पूर्ण करें। हमें का निरादर नहीं करना चाहिए।	
Ans	🗶 1. अन्	
	🗶 २. अन्य	
	🗶 3. अन	
	Question ID : 26433062911 Status : Answered	
	Chosen Option : 4	
	Comprehension: निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति	
	कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।	
	स्कूली सत्र और परीक्षा समाप्त होने के पश्चात लम्बी 1 का आनंद कुछ और ही होता है। पढाई का बोझ सिर से 2 जाता है। उस समय परीक्षा के 3 की प्रतीक्षा होती है। छुट्टियों का	
	समय हमारा 4 होता है। हमारे लिए यह समय अतुल्य 5 से कम नहीं होता है।	
	SubQuestion No : 16	
Q.16	रिक्त स्थान 1 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।	
Ans	s 🗶 1. बातों	
	🗶 2. रुचियों	
	🗶 3. कक्षाओं	
	৵ 4. छुट्टियों	
	Over the ID 004000444005	
	Question ID : 264330111005 Status : Answered	
	Chosen Option : 4	
	Communicati	
	Comprehension: निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति	
	कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।	
	स्कूली सत्र और परीक्षा समाप्त होने के पश्चात लम्बी 1 का आनंद कुछ और ही होता है। पढाई का बोझ सिर से 2 जाता है। उस समय परीक्षा के 3 की प्रतीक्षा होती है। छुट्टियों का	
	समय हमारा 4 होता है। हमारे लिए यह समय अतुल्य 5 से कम नहीं होता है।	
	SubQuestion No: 17	
Q.17	रिक्त स्थान 2 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।	
Ans	ा बढ़	
	√ 2. उतर	
	🗶 3. चढ़	
	★ 4. मर	
	Question ID : 264330111006	
	Status : Answered	

18	Comprehension: निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। स्कूली सत्र और परीक्षा समाप्त होने के पश्चात लम्बी 1 का आनंद कुछ और ही व बोझ सिर से 2 जाता है। उस समय परीक्षा के 3 की प्रतीक्षा होती है समय हमारा 4 होता है। हमारे लिए यह समय अतुल्य 5 से कम SubQuestion No: 18 18 रिक्त स्थान 3 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।	होता है। पढाई का है। छट्टियों का
	ा रिक्त स्थान उपने यूति के लिए सबस उपचुक्त विकल्प की वेपन कालिए। IS 🔀 1. योजना	
	🗙 २. ध्यान	
	✓ 3. परिणाम	
	※ 4. प्रमाण	
	7. 2. 2. 1. 1	
		Question ID : 264330111007 Status : Answered Chosen Option : 3
	Comprehension: निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। स्कूली सत्र और परीक्षा समाप्त होने के पश्चात लम्बी 1 का आनंद कुछ और ही बोझ सिर से 2 जाता है। उस समय परीक्षा के 3 की प्रतीक्षा होती है। समय हमारा 4 होता है। हमारे लिए यह समय अतुल्य 5 से कम SubQuestion No: 19 19 रिक्त स्थान 4 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। 15	होता है। पढाई का है। छुट्टियों का
	🗙 ३. व्यवसाय	
	৵ ४. अपना	
		Question ID : 264330111008 Status : Answered Chosen Option : 4
	Comprehension:	
	निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। स्कूली सत्र और परीक्षा समाप्त होने के पश्चात लम्बी 1 का आनंद कुछ और ही व बोझ सिर से 2 जाता है। उस समय परीक्षा के 3 की प्रतीक्षा होती है। समय हमारा 4 होता है। हमारे लिए यह समय अतुल्य 5 से कम SubQuestion No : 20 20 रिक्त स्थान 5 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। 15	होता है। पढाई का है। छट्टियों का

Question ID : 264330111009 Status : Answered