Multi Tasking Non Technical Staff Havaldar CBIC and CBN Examination 2021

Roll Number	Join Telegram
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Kanti
Exam Date	06/07/2022
Exam Time	1:00 PM - 2:30 PM
Subject	MTS Non technical and Havaldar Examination 2021

Section: General English

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 substitution required.'

Abraham also had one sister, of who not much has been recorded.

Ans 1. of whom

2. No substitution required

X 3. of whose

X 4. of what

Question ID: 26433051239

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.2 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of

Someone who attacks cherished ideas or traditional institutions

Ans X 1. Humanitarian

2. Iconoclast

X 3. Misanthrope

X 4. Believer

Question ID: 26433051431

Status: Not Answered

Chosen Option: --

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

Thus, _____ of their purpose, the three knights tried another plan.

Ans X 1. toiled

2. foiled

X 3. failed

X 4. involved

Question ID: 26433051155

Status: Answered

Join Telegram for Gk, Static Gk Q.4 Select the most appropriate meaning of the given idiom. An eye wash Ans X 1. In writing X 2. Avoid talking 3. A pretence X 4. A rare event Question ID: 26433051611 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. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer. People sometimes asks me / why carbon dioxide / is important for the climate. Ans X 1. why carbon dioxide X 2. No error X 3. is important for the climate 4. People sometimes asks me Question ID: 26433050577 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.6 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. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer. A man tends to one / of the horses after it's / training at a stud farm. Ans 1. of the horses after it's X 2. training at a stud farm X 3. No error X 4. A man tends to one Question ID: 26433051313 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.7 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence. We had hundreds of courageous scientists. Ans X 1. valiant 2. diffident X 3. audacious X 4. gutsy Question ID: 26433050539 Status: Answered Chosen Option: 2

Join Telegram for Gk, Static Gk
Q.8 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of One who collects stamps Ans X 1. Collector X 2. Narcissist 3. Philatelist X 4. Numismatist Question ID: 26433050726 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.9 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Change of heart Ans X 1. Very similar in appearance X 2. To narrowly escape disaster X 3. An unfair attack 4. Different opinion about someone or something Question ID: 26433051097 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.10 Select the INCORRECTLY spelt word. Ans X 1. Sovereign 2. Borowing X 3. Preserve X 4. Swimming Question ID: 26433051491 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.11 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'. The snowstorm in that region will effect thousand of travellers. Ans X 1. No improvement required 2. would affecting thousand 3. will effect thousands 4. will affect thousands Question ID: 26433050693 Status: Answered Chosen Option: 4

Join Telegram for Gk, Static Gk
Q.12 Select the option that corrects the incorrectly spelt words in the given sentence. Fifty people have been taken into polise custoudy. Ans 1. Fivety people have been taken into polise custody. 2. Fifty people have been taken into police custody. X 3. Fiffty people have been taken into polis custoudy. 4. Fifity people have been taken into police custoudy. Question ID: 26433050599 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.13 Select the most appropriate synonym of the given word. Segregate Ans 🗳 1. Isolate X 2. Nullify X 3. Submerge X 4. Integrate Question ID: 26433051330 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.14 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Sagacious Ans X 1. Intelligent X 2. Profound 3. Dull X 4. keen Question ID: 26433051791 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 Select the most appropriate option to fill in the blank. In all cases, we have to _____ the facts from the various reports and documents. Ans 1. Distil X 2. Repel X 3. Standstill X 4. Instil Question ID: 26433051701 Status: Answered Chosen Option: 2

Join Telegram for Gk, Static Gk
Q.16 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. Concern above rising pollution / led to the / formulation of / various action plans. Ans X 1. led to the X 2. formulation of X 3. various action plans 4. Concern above rising pollution Question ID: 26433051722 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.17 Select the most appropriate synonym of the given word. Obtrusive Ans X 1. Modest X 2. Exclusive 3. Prominent X 4. Pervasive Question ID: 26433051147 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.18 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. In case no improvement is needed, select 'No improvement required'. Please consult a doctor before you take any medicine. Ans X 1. consulting 2. No improvement required X 3. consulted X 4. consults Question ID: 26433051370 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.19 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. **HARMONY** Ans X 1. Peace X 2. Good will X 3. Tranquility 4. Discord

Question ID : 26433051488 Status : Answered

Join Telegram for Gk, Static Gk
Q.20 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of One who hates mankind Ans X 1. Malevolent 2. Misanthrope X 3. Altruist X 4. Compere Question ID: 26433050839 Status: Answered Chosen Option: 1 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. Mt. Mantap in North Korea has now been reported to have (1) from its original state after an underground nuclear test was carried out under it at the Punggye-ri nuclear test site on 3 September 2017. An international team of scientists (2) a special satellite radar imaging called synthetic aperture radar and seismic recordings to study the effects of the blast a 5.2 magnitude earthquake. The surface of the mountain was pushed (4) by almost 11 feet and then collapsed leaving the mountain about 20 inches (5) SubQuestion No: 21 Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1. Ans X 1. relapsed X 2. clasped 3. collapsed X 4. mapped Question ID: 26433051140 Status: Answered Chosen Option: 3 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. Mt. Mantap in North Korea has now been reported to have (1) _ __ from its original state after an underground nuclear test was carried out under it at the Punggye-ri nuclear test site on 3 September 2017. An international team of scientists (2) ______ a special satellite radar imaging called synthetic aperture radar and seismic recordings to study the effects of the blast which (3) _____ a 5.2 magnitude earthquake. The surface of the mountain was pushed (4) by almost 11 feet and then collapsed leaving the mountain about 20 inches (5) SubQuestion No: 22 Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2. 🟋 1. framed X 2. deduced 🥒 3. used X 4. urged Question ID: 26433051141 Status: Answered Chosen Option: 3

Join Telegram for Gk, Static Gk 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. Mt. Mantap in North Korea has now been reported to have (1) from its original state after an underground nuclear test was carried out under it at the Punggye-ri nuclear test site on 3 September 2017. An international team of scientists (2) _ a special satellite radar imaging called synthetic aperture radar and seismic recordings to study the effects of the blast ___ a 5.2 magnitude earthquake. The surface of the mountain was pushed (4) by almost 11 feet and then collapsed leaving the mountain about 20 inches (5) SubQuestion No: 23 Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3. Ans X 1. neglected 2. caused X 3. lost X 4. altered Question ID: 26433051142 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. Mt. Mantap in North Korea has now been reported to have (1) _ _ from its original state after an underground nuclear test was carried out under it at the Punggye-ri nuclear test site

a special satellite radar

SubQuestion No: 24

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

on 3 September 2017. An international team of scientists (2)

imaging called synthetic aperture radar and seismic recordings to study the effects of the blast

by almost 11 feet and then collapsed leaving the mountain about 20 inches (5)

a 5.2 magnitude earthquake. The surface of the mountain was pushed (4)

Ans

1. outwards

X 2. confined

X 3. wayward

X 4. aligned

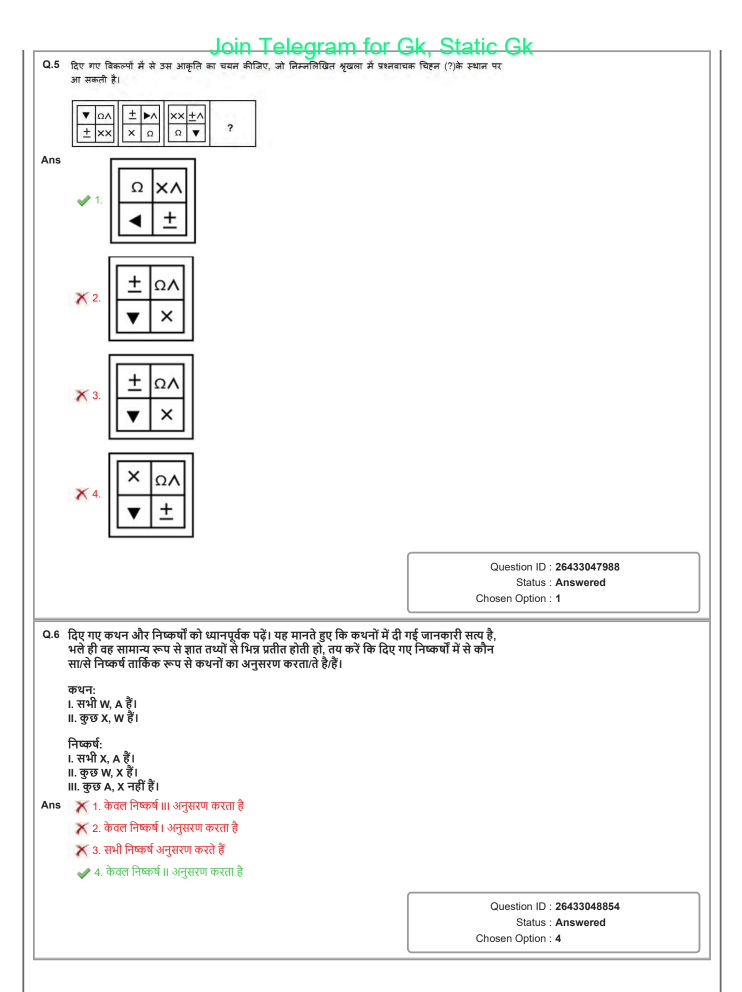
Question ID : 26433051143

Status : Answered

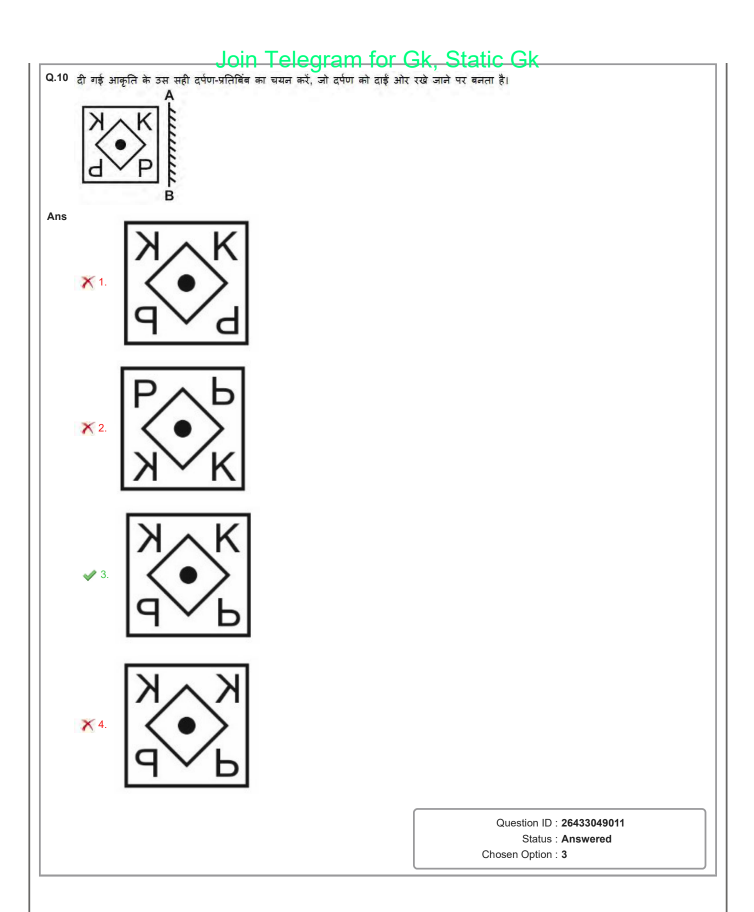
Join Telegram for Gk, Static Gk Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. Mt. Mantap in North Korea has now been reported to have (1) from its original state after an underground nuclear test was carried out under it at the Punggye-ri nuclear test site on 3 September 2017. An international team of scientists (2) _ a special satellite radar imaging called synthetic aperture radar and seismic recordings to study the effects of the blast ___ a 5.2 magnitude earthquake. The surface of the mountain was pushed (4) by almost 11 feet and then collapsed leaving the mountain about 20 inches (5) SubQuestion No: 25 Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5. 1. shorter X 2. greater X 3. different X 4. proper Question ID: 26433051144 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: General Intelligence and Reasoning Q.1 दिए गए दो चिह्नों और दो संख्याओं (अंक नहीं) को आपस में बदलने पर दिए गए समीकरण का मान क्या होगा? ÷ और +, 12 और 14 $12 \div 45 + 15 \times 14 - 10 = ?$ Ans 🧳 1. 40 X 2. 80 **X** 3. 20 **X** 4. 60 Question ID: 26433049039 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.2 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है। PAT: SVA:: CRA:? Ans 🧳 1. FMH X 2. EMH X 3. FMI X 4. FNH Question ID: 26433048851

Status: Answered

Q.3 उस विकल्प का चयन करें जो छठी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार पहली संख्या दूसरी संख्या से संबंधित है और तीसरी संख्या चौथी संख्या से संबंधित है। 8432 : 4382 :: 2496 : 4926 :: ? : 2174 Ans X 1. 7421 2. 7214 X 3. 7142 **X** 4. 7412 Question ID: 26433048841 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.4 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन कीजिए जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?)के स्थान पर आ सकता है। KRO, PWT, UBY, ? Ans X 1. ZFD X 2. ZMD X 3. ZGE 4. ZGD Question ID: 26433048702 Status: Answered Chosen Option: 4



_	John Helegram for C	IN, Static On
Q.7	उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (आकृति को घु	माने की अनुमति है)।
Ans	× 1.	
	✓ 2.	
	× 3.	
	× 4.	
		Question ID : 26433048535
		Status : Answered
		Chosen Option : 2
0.0	مراجع المراجع	
Q.8	कोहित किया जाता है। उसी भाषा में 'FRFIGHT' को किस रूप में कोहित किया	PIR' को '3' के रूप म जाएगा?
	एक निश्चित कूट भाषा में, 'TANK' को '4' के रूप में कोडित किया जाता है, और 'कोडित किया जाता है। उसी भाषा में 'FREIGHT' को किस रूप में कोडित किया	PIR' की '3' के रूप म जाएगा?
	1.6	PIR' का '3' क रूप म जाएगा?
	★ 1.6✓ 2.7	PIR' की '3' के रूप म जाएगा?
	★ 1.6★ 2.7★ 3.9	PIR' की '3' के रूप म जाएगा?
	★ 1.6✓ 2.7	PIR' की '3' के रूप म जाएगा?
	★ 1.6★ 2.7★ 3.9	PIR' की '3' क रूप म जाएगा? Question ID : 26433048821
	★ 1.6★ 2.7★ 3.9	Question ID : 26433048821 Status : Answered
	★ 1.6★ 2.7★ 3.9	Question ID : 26433048821
Ans	★ 1.6★ 2.7★ 3.9★ 4.5	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans	 1. 6 2. 7 3. 9 4. 5 उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित (3, 5, 7) 	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans	 1. 6 2. 7 3. 9 4. 5 उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित (3, 5, 7) (11, 13, 17) (नीट : संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर 	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 रसमुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी
Ans	 1. 6 2. 7 3. 9 4. 5 उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित (3, 5, 7) (11, 13, 17) (नीट : संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर 	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 रसमुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी
Ans	 ★ 1. 6 ★ 2. 7 ★ 3. 9 ★ 4. 5 उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित (3, 5, 7) (11, 13, 17) (नोट : संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर चाहिए। उदाहरण के लिए 13 लीजिए – संक्रियाएं जैसे कि जोड़ना/ घटाना/ गुणा क 13 पर कर सकते है। 13 को 1 और 3 में विभक्त करके उन अंको पर की गई गणि 	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 रसमुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी
Ans	 1. 6 2. 7 3. 9 4. 5 उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित (3, 5, 7) (11, 13, 17) (नीट : संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर 	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 रसमुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी
Ans	 ३ १ ३ १ ३ १ ३ १ ४ १ ४ १ ३ १ ३ १ ३ १ ३ १ १ १	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 रसमुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी
Ans	 ३ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 रसमुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी
Ans	 ※ 1. 6 ✓ 2. 7 ※ 3. 9 ※ 4. 5 ✓ 4. 5 ✓ 11, 13, 17) (11, 13, 17) (11) वोट : संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर चाहिए। उदाहरण के लिए 13 लीजिए – संक्रियाएं जैसे कि जोड़ना/ घटाना/ गुणा क 13 पर कर सकते है। 13 को 1 और 3 में विभक्त करके उन अंको पर की गई गणि है।) ※ 1. (7, 11, 17) ※ 2. (7, 11, 21) 	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 रसमुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी
Ans	 ३ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 ा समुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी रना आदि को सम्पूर्ण तीय संक्रियाएँ अमान्य
Ans	 ३ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 असमुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी रना आदि को सम्पूर्ण तीय संक्रियाएँ अमान्य
Ans	 ३ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	Question ID : 26433048821 Status : Answered Chosen Option : 2 ा समुच्चयों में हैं। संक्रियाएं की जानी रना आदि को सम्पूर्ण तीय संक्रियाएँ अमान्य



Join Telegram for Gk, Static Gk Q.11 दिए गए दो चिह्नों + और - तथा दो संख्याओं 17 और 216 (अंकों को नहीं) को आपस में बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण सही होगा? $1.10 \times 216 + 17 \div 6 - 13 = 146$ II. $7 \times 216 + 41 - 17 \div 36 = 81$ Ans \chi 1. केवल ॥ 🥒 २. न तो । और न ही ॥ 🗶 ३. केवल । 🟋 ४.। और ॥ दोनों Question ID: 26433048690 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.12 J, K, L, M और N एक बेंच पर बैठे हैं। J, K का निकटतम पडोसी है; M, N का निकटतम पडोसी है, और J, L के साथ नहीं बैठा है जो बेंच के दाएँ छोर पर बैठा है। J, M और N के दाएँ बैठा है। M, N के दाएँ बैठा है। J किस स्थिति में बैठा है? Ans 🥒 1. बाएँ से तीसरा 🔭 2. बाएँ से दूसरा 🟋 3. बाएँ से चौथा 🔭 ४. दाएँ से दूसरा Question ID: 26433047976 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.13 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है। 21, 42, 168, 1008, ? Ans 🗳 1. 8064 X 2. 7864 X 3. 8834

X 4. 8304

Question ID : 26433049044 Status : Answered

Join Telegram for Gk, Static Gk Q.14 चित्रानुसार दर्पण को रेखा AB पर रखा गया है। दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए। Ans Question ID: 26433048711 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'ABCD' को '2345' कूटबद्ध किया जाता है और 'PALE' को '172136' कूटबद्ध किया जाता है। इस भाषा में 'TOP' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा? Ans X 1. 201617 X 2. 201607 **3. 211617** X 4. 201516 Question ID: 26433048572 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.16 7 गोलों V1, V2, V3, V4, V5, V6 और V7 के आयतनों की तुलना की गई है। V4 का आयतन V1, V2 और V5 से कम है। V7 का आयतन केवल दो गोलों से अधिक है। V4 का आयतन V7 से अधिक है। यदि V6 का आयतन सबसे कम नहीं है, तो कितने गोलों का आयतन V3 से कम है? X 2. 5 **X** 3. 6 **X** 4. 1 Question ID: 26433049057

Status : Answered



Join Telegram for Gk, Static Gk Q.17 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?)के स्थान पर आ सकती है।

48, 52, 60, 72, 88, ?



2. 108

X 3. 112

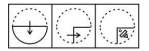
X 4. 98

Question ID: 26433047982

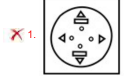
Status: Answered

Chosen Option : 2

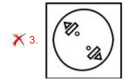
Q.18 कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और जिस तरीके से मुझे हुए कागज को काटा गया है, उसे नीचे दी गई आकृतियों में दिखाया गया है। खोले जाने पर यह कागज कैसा दिखेगा?



Ans

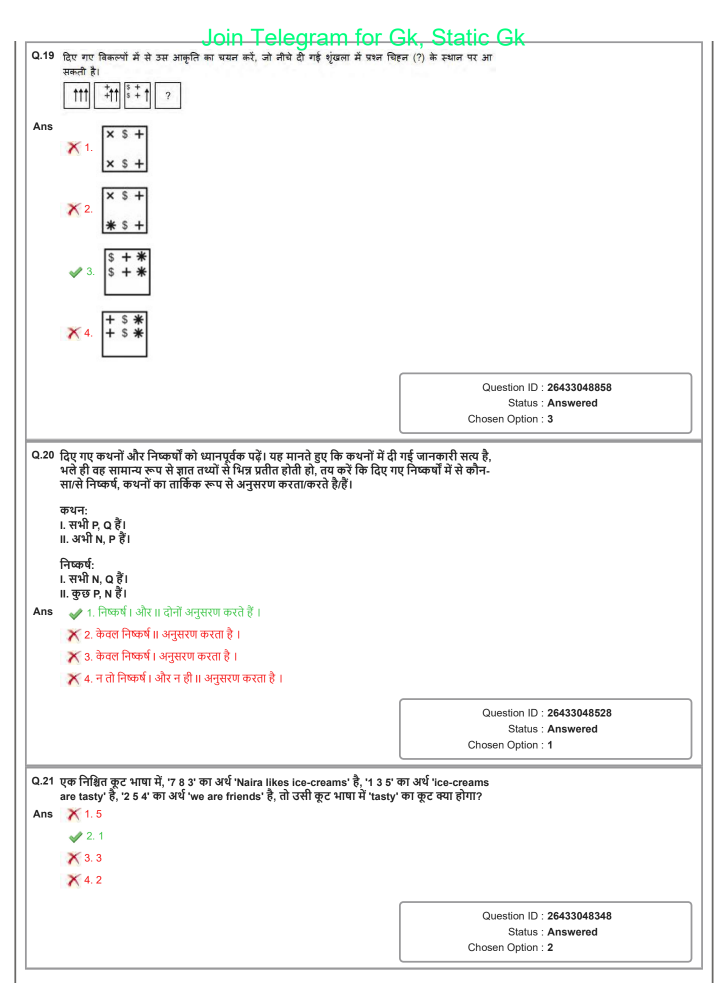








Question ID: 26433047916 Status: Answered



Join Telegram for Gk, Static Gk Q.22 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें अक्षर-समूहों का युग्म उसी प्रकार संबंध साझा करता है, जिस प्रकार दिए गए अक्षर-समूहों द्वारा साझा किया जाता है। RSPQ: QPSR Ans X 1. MAND : NDAM X 2. BEJK : KJBE X 4. TOUR: RUTO Question ID: 26433048825 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.23 R 4 एक निश्चित तरीके से P 2 से संबंधित है। इसी तरह F 7, D 5 से संबंधित है। समान तर्क का पालन करते हुए, Z 8 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है? Ans X 1. X 7 X 2. Y 6 X 3. Y 7 √ 4. X 6 Question ID: 26433048269 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में, 'CEKF' को 'ZBHC' लिखा जाता है और 'NCPF' को 'KZMC' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'JROG' को कैसे लिखा जाएगा? 1. GOLD X 2. GOLE X 3. GOMD X 4. GPLD Question ID: 26433048272 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.25 आठ लड़कियाँ G1, G2, G3, G4, G5, G6, G7 और G8 एक वृत्ताकार मेज़ के चतुर्दिक मेज़ के केंद्र की ओर मुख करके (आवश्यक नहीं है कि इसी क्रम में हों) बैठे हैं। G5, G1 के दाई ओर ती्सरे स्थान पर बैठा हैं। G8, G4 के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। G4, G1 या G5 का सन्निकट पड़ोसी नहीं है। G6 और G2 सन्निकट पड़ोसी हैं। G2, G1 का सन्निकट पड़ोसी नहीं है। G7, G8 का सन्निकट पड़ोसी नहीं है। निम्नलिखित में से कौन सा\से कथन सही है\हैं? I. G7, G4 के सन्निकट बाईं ओर है। II. G1 और G3, G8 के पड़ोसी हैं।

Ans 💢 1. केवल ॥ सही है।

🟋 २. न तो । और न ही ॥ सही है।

🟋 3. केवल । सही है।

🚀 ४. । और ॥ दोनों सही हैं।

Question ID : 26433049056 Status : Answered

Chosen Option : 1

Section: Numerical Aptitude

किसी वस्तु को 12.5% की छूट पर बेचने के बाद भी 15% का लाभ प्राप्त होता है। वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से लगभग कितने प्रतिशत अधिक है?

- Ans X 1. 30.08%
 - × 2. 34.46%
 - × 3. 29.41%
 - 4. 31.43%

Question ID: 26433050024

Status: Answered

Chosen Option: 3

निम्न समीकरण में प्रश्न चिहन (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आ सकती है?

$$\frac{18}{292} \times \frac{73}{144} \times ?= 19$$

Ans

- √ 1. 608
- X 2. 622
- X 3. 618
- X 4. 610

Question ID: 26433050168

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.3 लोहे की एक बेलनाकार छड़, जिसकी ऊंचाई उसके आधार की त्रिज्या के बराबर है, को पिघलाकर, लोहे की छड़ की आधार त्रिज्या की आधी त्रिज्या वाले गोलाकार गेंदों के रूप में ढाला जाता है। इस प्रकार ऐसी कितनी गोलाकार गेंदें बनाई जा सकती हैं?

- Ans X 1. 3
 - X 2. 5
 - √ 3. 6
 - X 4. 4

Question ID: 26433050190

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.4 A किसी काम को पूरा करने में B से दोगुना या C से तीन गुना अधिक समय लेता है। तीनों एक साथ काम करते हुए इस काम को 2 दिनों में पूरा कर सकते हैं। B अकेले इस काम को कितने दिनों में पूरा करेगा?

- Ans X 1. 12
 - √ 2. 6
 - X 3. 15
 - X 4. 4

Question ID: 26433050335

Status: Answered

Q.5	रमन, एक कार्य को 8 दिनों में कर सकता है, सनम और अमन मिलकर उसी कार्य को 6 दिनों में कर सकते हैं,
	जबिक रमन और अमन मिलकर उसे 4 दिनों में कर सकते हैं। सनम अकेले उस कार्य को करने में कितना समय
	लेगा?

^{Ans} 🗶 1. 18 दिन

× 2. 25 दिन

√ 3. 24 दिन

🗡 4. 16 दिन

Question ID: 26433049536 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.6 एक निश्चित धनराशि साधारण ब्याज पर 5 वर्षों में ₹12,000 और 8 वर्षों में ₹18,000 हो जाती है। इस प्रस्ताव पर वार्षिक साधारण ब्याज की दर क्या है?

Ans × 1. 62.5%

× 2. 150%

√ 3. 100%

X 4. 12.5%

Question ID: 26433049858 Status: Answered

Chosen Option: 4

आरंभिक 60 प्राकृतिक संख्याओं का औसत क्या होगा?

Ans X 1. 60

× 2. 45.5

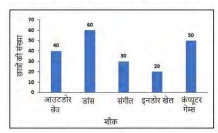
√ 3. 30.5

× 4. 30

Question ID: 26433050421

Status: Answered

Join Telegram for Gk, Static Gk Q.8 नीचे प्रदर्शित बार ग्राफ 200 छात्रों पर उनके पसंदीदा शौक के संबंध में किए गए एक सर्वेक्षण के परिणाम दर्शाता है।



प्रतिशत के संदर्भ में, इनडोर खेलों को अपने पसंदीदा शौक के रूप में चुनने वालों की तुलना में कितने अधिक छात्रों ने आउटडोर खेलों को अपने पसंदीदा शौक के रूप में चुना?

Ans 🗸 1. 100%

× 2. 50%

× 3. 20%

X 4. 200%

Question ID: 26433049338

Status: Answered

Chosen Option: 1

(1 ÷ 8) of 512 - {-5 ÷ 0.5} × 6 का मान क्या होगा?

Ans X 1. 64

X 2. 114

X 3. 4

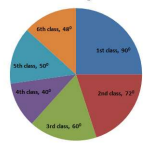
√ 4. 124

Question ID: 26433049318

Status: Answered

Q.10 नीचे दिया गया पाई-चार्ट, प्रत्येक समूह का प्रतिनिधित्व करने वाले त्रिज्यखंडो के केंद्रीय कोणों के संदर्भ में, किसी गांव के एक स्कूल की छः कक्षाओं में लड़कों की संख्या के वितरण को दर्शाता है।

कक्षाओं में लड़कों की कुल संख्या = 1800



यदि तीसरी कक्षा (3rd class) में पढ़ने वाले 40% छात्र हाँकी खेलना पसंद करते हैं, तो तीसरी कक्षा में पढ़ने वाले ऐसे छात्रों की संख्या कितनी है जो हॉकी खेलना पसंद नहीं करते हैं?

Ans X 1. 144

X 2. 120

√ 3. 180

X 4. 216

Question ID: 26433050189

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.11 नीचे दी गई तालिका 4 अलग-अलग विद्यालयों के उन बच्चों की संख्या दर्शाती है, जिन्हें 4 अलग-अलग प्रकार के फल पसंद हैं। सभी बच्चों को दिए गए फलों में से केवल एक ही फल पसंद है।

ē	निम्नलिखित फल पसंद करने वाले बच्चों की संख्या			
विद्यालय	सेव	संतरा	आम	अंगूर
P	120	50	160	150
Q	90	160	60	90
R	140	120	190	110
S	160	50	40	70

विद्यालय P और R से अंगूर पसंद करने वाले छात्रों की कुल संख्या, विद्यालय R से आम पसंद करने वाले छात्रों की कुल संख्या का कितने प्रतिशत है? (दशमलव के बाद दो स्थानों तक सही उत्तर दीजिए)

Ans X 1. 150%

X 2. 128.92%

√ 3. 136.84%

× 4. 140.68%

Question ID: 26433050387

Status: Answered

Join Telegram for Gk, Static Gk Q.12 एक राशि 10% प्रति वर्ष के साधारण ब्याज पर कितने समय में अपनी दोगुनी हो जाती है? ^{Ans} 🗶 1. 15 वर्ष X 2. 12.5 वर्ष

√ 3. 10 वर्ष × 4. 5 аб

> Question ID: 26433050032 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.13 वाइन की एक बोतल का क्रय मूल्य ₹660 है। यदि वाइन की बोतल को 20% की हानि पर बेचा जाता है, तो इसकी बिक्री से होने वाली हानि की अभिहित धनराशि क्या है?

Ans ×1. ₹106 X 2. ₹112

× 3. ₹110

√ 4. ₹132

Question ID: 26433049847 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.14 यदि एक नाव 5 hrs में धारा के अनुकूल 250 km और उतने ही समय में धारा के प्रतिकूल 150 km की दूरी तय कर सकती है, तो नदी में तैरती लकड़ी की वस्तु 6 hrs में कितनी दूरी तय करेगी?

Ans X 1. 40 km

X 2. 54 km

√ 3. 60 km

X 4. 50 km

Question ID: 26433050384 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.15 स्मिथर्स और होमर की वर्तमान आयु का अनुपात 3:5 है। 7 वर्ष बाद होमर की आयु 42 वर्ष होगी। 8 वर्ष बाद स्मिथर्स

की आयु कितनी होगी? Ans 🗶 1. 23 वर्ष

X 2. 31 वर्ष

√ 3. 29 वर्ष

X 4. 22 वर्ष

Question ID: 26433050380 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.16 एक दीवार, जिसकी ऊंचाई उसकी चौड़ाई के छः गुने और लंबाई के आधे के बराबर है, का आयतन 23,958 cm³ है। दीवार की चौड़ाई जात कीजिए।

Ans X 1. 15 cm

X 2. 18 cm

√ 3. 11 cm

X 4. 21 cm

Question ID : 26433050441 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 42 km/h की चाल से गतिमान एक ऑटो रिक्शा 14 मिनट में कितनी दूरी तय करेगा?

Ans X 1. 7.2 km

- × 2. 6.2 km
- X 3. 5.8 km

√ 4. 9.8 km

Question ID : 26433049333 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.18 1 से 50 के बीच की सभी अभाज्य संख्याओं का औसत जात कीजिए। [दशमलव के बाद एक स्थान तक पूर्णांकित]

Ans X 1. 52.9

√ 2. 21.9

X 3. 24.9

X 4. 34.9

Question ID : 26433049271

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.19 यदि $P = 2^8 \times 3^5, Q = 2^3 \times 3^4$, और $R = 3^5 \times 2^7$ है, तो P, Q और R का महत्तम

समापवर्तक क्या है?

Ans $\times 1.2^4 \times 3^5$

 \times^2 2² × 3²

 \times 3. 28 × 3⁵

 \checkmark 4. $2^3 \times 3^4$

Question ID : 26433049862

Status : Answered

Q.20 राजन ने श्याम को 20% के लाभ पर एक वस्तु बेची, श्याम ने इसे 10% की हानि पर मोहन को बेच दिया, जबकि मोहन ने इसे रतन को 12.5% के लाभ पर बेचा। यदि रतन ने वह वस्तु ₹1,215 में खरीदी, तो राजन ने उसे किस मूल्य पर खरीदा था?

Ans × 1. ₹2,000

× 2. ₹950

× 3. ₹900

√ 4. ₹1,000

Question ID: 26433050177

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.21 निम्न गणितीय ट्यंजक में 'b' का मान ज्ञात कीजिए:

296 क b% का 30% = 1480 के 5% के 50% का 40%

$$x = 2. \frac{80}{3}$$

$$\times$$
 3. $\frac{40}{3}$

$$\times$$
 4. $\frac{125}{3}$

Question ID: 26433050249

Status: Answered

Chosen Option: 4

S के 20% का 15% = 126 है तो S का मान कितना है?

Ans X 1. 4800

X 2. 3900

× 3. 4500

4. 4200

Question ID: 26433049800

Status: Answered

Join Telegram for Gk, Static Gk ^{Q.23} यदि 162 : x :: x : 338 है, तो x का धनात्मक मान ज्ञात कीजिए। Ans X 1. 250 √ 2. 234 X 3. 300 X 4. 318 Question ID: 26433049330 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.24 8 खिलाड़ियों दवारा एक पारी में बनाए गए रनों का औसत 55 है। यदि इन खिलाड़ियों में से 7 के दवारा उस पारी में बनाए गए रन 25, 35, 45, 60, 65, 60 और 80 हैं, तो उस पारी में आठवें खिलाड़ी दवारा कितने रन बनाए गए हैं? Ans 🧳 1. 70 X 2. 80 X 3. 75 × 4. 65 Question ID: 26433050029 Status: Answered Chosen Option: 1 **Q.25** यदि एक अर्धगोलाकार कटोरे के शीर्ष की परिधि 44 mm है, तो उस कटोरे के शीर्ष की त्रिज्या ज्ञात कीजिए। $[\pi$ = ²² मानिए] Ans 🗸 1. 7 mm X 2. 10 mm X 3. 8 mm X 4. 9 mm Question ID: 26433049291 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: General Awareness Q.1 'वेटिंग फॉर ए वीजा' निम्नलिखित में से किस व्यक्ति की आत्मकथा है? Ans 🧳 1. बी.आर. अंबेडकर 💢 २. महात्मा गांधी \chi ३. इंदिरा गांधी \chi ४. जवाहर लाल नेहरू Question ID: 26433047435 Status: Answered Chosen Option: 1

	Join Telegram	n for Gk, Static Gk			
Q.2	श्री ब्रह्मपुरीश्वरर मंदिर भारत के किस राज्य में स्थित है?	Troi on, otomo on			
Ans	✓ 1. तमिलनाडु				
	🗶 २. राजस्थान				
	🗙 ३. मणिपुर				
	🗙 ४. आंध्र प्रदेश				
		Question ID : 26433047247			
		Status : Answered Chosen Option : 4			
Q.3	माधवी मुद्गल का संबंध भारत के किस शास्त्रीय नृत्य से है?				
Ans	🗶 1. कथक				
	🗸 २. ओडिसी				
	🗶 ३. सत्रीया				
	🗶 ४. मणिपुरी				
		Question ID : 26433047587			
		Status : Not Answered			
		Chosen Option :			
Q.4 Ans	सिंधु घाटी सभ्यता के निम्नलिखित में से किस स्थल में 'द ग्रेट बाथ' (ि 1. मोहनजोदड़ो	वेशाल स्नानागार) पाया गया था?			
Alla	*				
	🗶 2. लोधल				
	🗙 ३. धोलावीरा				
	🔀 ४. कालीबंगा				
		Question ID : 26433047431			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 3			
Q.5	भारत में ग्रिड समता अवरोध को तोड़ने वाली पहली सौर परियोजना	=====================================			
	🗶 १. कुरनूल अल्ट्रा मेगा सोलर पार्क				
	🗙 २. भड़ला सोलर पार्क				
	🗙 ३. चारणका सोलर पार्क				
	✓ 4. रीवा अल्ट्रा मेगा सोलर				
	4. (III - IXXI - II (III)				
		Question ID : 26433046724			
		Status : Not Answered			
		Chosen Option :			
Q.6	भारत में बाल विवाह निषेध अधिनियम किस वर्ष पारित किया गया १	—————————————————————————————————————			
	X 1. 1931				
	✓ 2. 1929				
	X 3. 1935				
	X 4. 1933				
		Question ID : 26433047583			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 2			

Q.7	Join Telegram for (अविकसित और तकनीकी रूप से पिछड़े समाज में जनसंख्या वृद्धि कम क्यों है?	,		
	🗶 1. क्योंकि लोग अविकसित देशों से पलायन करते हैं			
	🚀 2. क्योंकि मृत्यु दर और जन्म दर दोनों अधिक होती हैं			
	🗶 3. क्योंकि ऐसे देशों में जनसंख्या वृद्धि से संबंधित सरकारी नीतियां सामान्यतः स	ख्त होती हैं		
	🗶 ४. क्योंकि मृत्यु दर और जन्म दर दोनों कम होती हैं			
		Question ID : 26433047829		
		Status : Answered Chosen Option : 3		
		Chasen option: 0		
Q.8	पृथ्वी की महासागरीय ऊपरी परत (क्रस्ट) में मुख्य रूप से होते हैं।			
Ans	🗶 1. सिलिका और एल्यूमिना			
	🗶 2. मैग्नीशियम और निकिल			
	৵ 3. सिलिका और मैग्नीशियम			
	🗶 ४. लोहा और एल्यूमिना			
		Question ID : 26433047251		
		Status : Answered Chosen Option : 1		
		Chosen Option: 1		
Q.9	निम्नलिखित में से किस राज्य में गोंचा महोत्सव मनाया जाता है?			
Ans	৵ 1. छत्तीसगढ			
	🗶 २. ओडिशा			
	🗙 ३. झारखंड			
	🗶 ४. कर्नाटक			
		Question ID : 26433047771		
		Status : Answered Chosen Option : 1		
		Chosen Option . 1		
Q.10	, चींटी के डंक में प्राकृतिक रूप से पाया जाने वाला अम्ल है।			
Ans	🚀 1. मेथेनोइक अम्ल			
	🗶 2. लैक्टिक अम्ल			
	🗙 ३. ऑक्सैलिक अम्ल			
	🗶 ४. साइट्रिक अम्ल			
		Question ID : 26433047574		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 1		

Join Telegram for Gk, Static Gk
Q.11 विद्रोह प्रभावित क्षेत्रों में खेलों को बढ़ावा देने के लिए सहाय (SAHAY) योजना भारत के किस राज्य द्वारा शुरू की गई थी? Ans \chi 1. हरियाणा 🥒 २. झारखंड 🟋 ३. ओड़िशा 🗶 ४. असम Question ID: 26433047243 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.12 निम्नलिखित में से कौन सी नृत्य शैली उन महिलाओं की व्यथा को दर्शाती है जिनके जीवन-साथी घर से दूर चले जाते हैं? **Ans** 🔭 1. पाइका 🥒 २. बिरहा 🟋 ३. मटकी 🟋 ४. अल्काप Question ID: 26433046720 Status: Answered Chosen Option : 2 Q.13 निम्न हिमालय और शिवालिकों के बीच स्थित अनुदैर्ध्य घाटी को क्या कहते हैं? Ans 💢 1. हाना 🗶 2. सिंध 🟋 ३. कांगड़ा 🥒 ४. दून Question ID: 26433047578 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.14 इलेक्ट्रिक रूम हीटर में प्रयुक्त तार की कुंडली क्या कहलाती है? Ans 📉 1. फ्यूज 🥒 २. एलिमेंट 🟋 ३. सेल **X** 4. स्विच Question ID: 26433047773 Status: Answered Chosen Option: 1

	Join Telegram	for Gk, Static Gk			
Q.15	ए.आर. रहमान ने कितने ग्रैमी पुरस्कार जीते हैं?				
Ans	Ans				
	X 4.3				
		Question ID : 26433047436			
		Status : Answered Chosen Option : 1			
		Chosen Space.			
Q.16	शिक्षा के अधिकार को भारतीय संविधान में वर्ष में एक म गया था।	गैलिक अधिकार के रूप में जोड़ा			
Ans	X 1. 2004				
	2. 1997				
	3. 1986				
	√ 4. 2002				
		Question ID : 26433047263			
		Status : Answered Chosen Option : 4			
		· .			
Q.17	भारत के संविधान के अनुसार, प्रत्येक राज्य की प्रत्येक विधान सभा, जाए, अपनी पहली बैठक के लिए नियत तिथि से तक जारी रहे	जब तक कि जल्द ही भंग न हो श्मी।			
Ans	🗶 १. दो साल				
	🥓 २. पांच साल				
	🗙 ३. छः साल				
	🗶 ४. तीन साल				
	10.7				
		Question ID : 26433047589			
		Status : Answered Chosen Option : 2			
		3332			
Q.18	ने सत्यशोधक समाज की स्थापना की, जिसने मूर्तिपृ मुहिम चलाई।	जा और जाति व्यवस्था के विरुद्ध			
	🗶 १. देबेंद्रनाथ टैगोर				
	🗶 2. केशव चंद्र सेन				
	3. ज्योतिराव गोविंदराव फुले				
	🗶 ४. राजा राम मोहन राय				
		Quarties ID : 25422045724			
		Question ID : 26433046734 Status : Answered			
		Chosen Option : 3			

Join Telegram for Gk, Static Gk Q.19 निम्नलिखित में से कौन सा पूंजी बजट का एक घटक है? 🗶 २. प्रत्यक्ष व्यय 🥓 ३. गैर-योजनागत पूंजीगत व्यय 🗶 ४. गैर-कर राजस्व Question ID: 26433047442 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.20 खरीफ की फसल किस मौसम में उगाई जाती है? Ans 💢 1. बसंत **X** 2. सर्दी 🟋 ३. पतझड़ 🥒 ४. वर्षा Question ID: 26433047252 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.21 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में लिंगानुपात सबसे अधिक है? 🥒 १. केरल 🟋 २. उत्तर प्रदेश 🟋 ३. महाराष्ट्र 🟋 ४. मध्य प्रदेश Question ID: 26433046679 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.22 निम्नलिखित में से कौन सा कालक्रमानुसार तुगलक वंश के शासकों का सही क्रम है, जिन्होंने वर्ष 1320 से 1414 तक दिल्ली पर शासन किया था? Ans 🔀 1. मुहम्मद तुगलक, फिरोज शाह तुगलक, गयासुद्दीन तुगलक 🗶 २. गयासुद्दीन तुगलक, फिरोज शाह तुगलक, मुहम्मद तुगलक 🗶 ३. फिरोज शाह तुगलक, मुहम्मद तुगलक, गयासुद्दीन तुगलक 🥓 ४. गयासुद्दीन तुगलक, मुहम्मद तुगलक, फिरोज शाह तुगलक Question ID: 26433047257 Status: Answered Chosen Option: 1

Join Telegram for Gk, Static Gk Q.23 विजय हजारे ट्रॉफी 2021-22 किस टीम ने जीती? Ans 🟋 1. तमिलनाडु 🟋 २. उत्तर प्रदेश 🟋 ३. सर्विसेस 🖋 ४. हिमाचल प्रदेश Question ID: 26433047215 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.24 ISL 2021-22 के फाइनल में हैदराबाद FC ने किस टीम को हराया था? Ans 💢 1. ATK मोहन बागान 🥒 २. केरल ब्लास्टर्स FC 🟋 3. FC गोवा 🗶 ४. जमशेदपुर FC Question ID : 26433047665 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.25 निम्नलिखित में से किस व्यक्ति को सितंबर 2022 में भारतीय वायु सेना का प्रमुख नियुक्त किया गया? Ans \chi 1. संदीप सिंह 🗶 २. हरजीत सिंह अरोड़ा 🥒 ३. विवेक राम चौधरी 🗶 ४. आर.के.एस. भदौरिया Question ID : 26433047419 Status: Not Answered