

## Join WhatsApp Group For GK/GS Link given in App रेल भर्ती बोर्ड / RAILWAY RECRUITMENT BOARDS



## सी ई एन आर पी एफ - ०२/२०२४ - CEN RPF - 02/2024

	05/03/2025
Centre Name	iON Digital Zone iDZ 2 Sector 62
Exam Time	4:00 PM - 5:30 PM

Note

Correct Answer will carry 1 mark per Question.

X 2. 63% **X** 3. 22% X 4. 52%

Incorrect Answer will carry 1/3 Negative mark per Question.

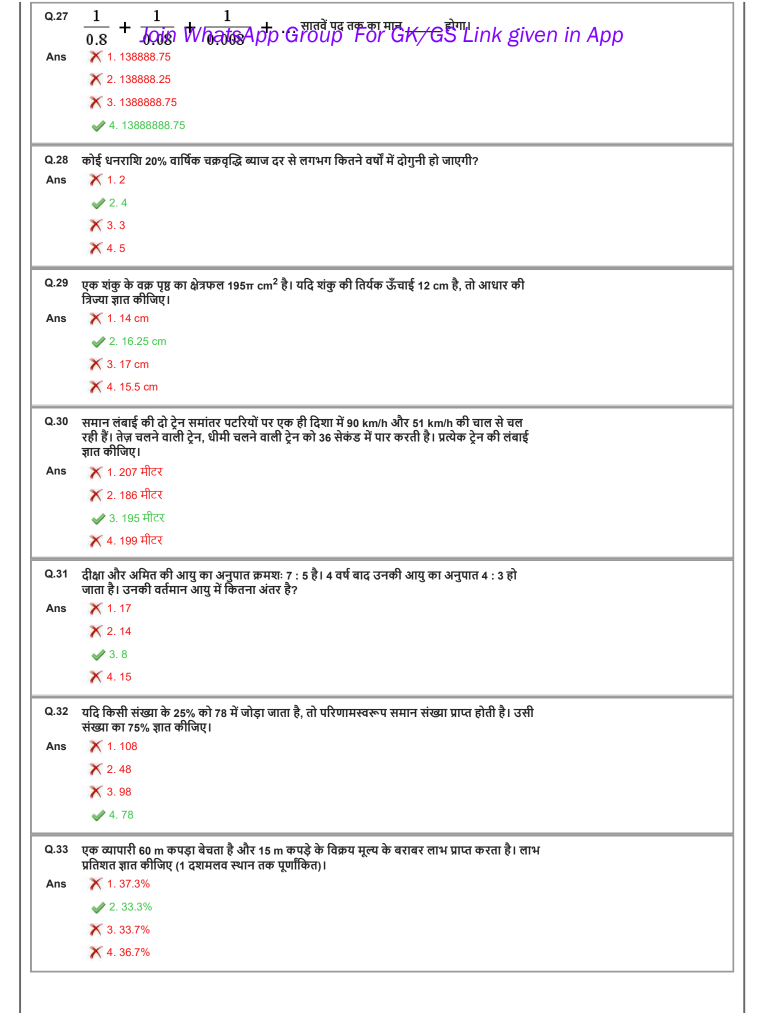
- 1. Options shown in green color with a tick icon are correct.
- 2. Chosen option on the right of the question indicates the option selected by the candidate.

	Section	: Arithmetic
	Q.1	₹78 प्रति kg मूल्य वाली चीनी को ₹36 प्रति kg मूल्य वाली चीनी के साथ किस अनुपात में मिलाया जाना चाहिए ताकि मिश्रण को ₹86.8 प्रति kg मूल्य पर बेचने पर 24% का लाभ हो?
	Ans	X 1.32:9
		× 2. 36 : 10
		<b>X</b> 4. 32 : 10
	Q.2	चार अंकों की वह बड़ी से बड़ी संख्या ज्ञात करें, जो 39 से पूर्णतः विभाज्य हो।
	Ans	X 1. 9945
		× 2. 9867
		√ 3. 9984
		<b>X</b> 4. 9906
	Q.3	5 पुरुष किसी कार्य को 16 दिनों में पूरा कर सकते हैं जबकि 2 महिलाएं उसी कार्य को 20 दिनों में पूरा कर सकती हैं। 4 महिलाएं और 2 पुरुष इसे कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?
	Ans	🗶 1. 5 दिन
		🗶 2. 4 दिन
		🗙 3. 13 दिन
		√ 4. 8 दिन
	Q.4	एक स्मार्ट वॉच का अंकित मूल्य ₹4,000 है और वर्षांत-सेल के दौरान विक्रेता स्मार्ट वॉच पर 75% की छूट देता है। स्मार्ट वॉच का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।
	Ans	<b>X</b> 1. 1,500
l		<b>×</b> 2. 1,750
l		<b>X</b> 3. 1,200
		<b>✓</b> 4. 1,000
	Q.5	यदि एक लम्ब वृत्तीय बेलन के आधार की त्रिज्या 20% कम कर दी जाती है तथा इसकी ऊंचाई 134% बढ़ा
		दी जाती है, तो इसके आयतन में प्रतिशत वृद्धि (निकटतम पूर्णांक तक) क्या होगी?
	Ans	√ 1. 50%

एक बाइक एक सेकंड में 8 मीटर चलती है। इसकी चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए। √ 1.28.8 Join WhatsApp Group For GK/GS Link given in App Ans X 2. 31.2 X 3. 29.7 X 4. 34.3 एक समांतर चतुर्भुज के आधार में 8% की वृद्धि की जाती है और ऊंचाई मे 4% की वृद्धि की जाती है। इसके क्षेत्रफल में शुद्ध वृद्धि प्रतिशत ज्ञात कीजिए। Ans X 1. 12.22% 2. 12.32% X 3. 12.05% X 4. 12.48% व्यंजक  $\frac{1}{0.25} + \frac{2}{0.125} + \frac{4}{0.0625} - \frac{1}{0.5} - \frac{1}{0.05}$  का मान ज्ञात कीजिए। Q.8 X 1.68 Ans X 2.64 **3**. 62 X 4.60 10% वार्षिक साधारण ब्याज पर निवेश करने पर, एक राशि 2 वर्ष बाद ₹3360 हो जाती है। समान राशि पर समान ब्याज दर से 1 वर्ष का साधारण ब्याज (₹ में) कितना होगा? **1.280** Ans X 2.560 X 3. 140 X 4. 1120 एक कक्षा में 14 विद्यार्थियों के अंकों का औसत 66 है। यदि प्रत्येक विद्यार्थी के अंक दोगुने कर दिए जाएं, तो नया औसत ज्ञात कीजिए। X 1.28 Ans X 2. 14 3. 132 X 4.66 किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर प्रत्येक 10% की दो क्रमिक छूट दी जाती है तथा 10% का लाभ अर्जित किया जाता है। वस्तु का अंकित मूल्य, उसके क्रय मूल्य का लगभग \_\_\_\_ गुना है। Ans X 1. 1.32 2. 1.36 X 3. 1.38 X 4. 1.34 56 km की दूरी तय करने में अनिरुद्ध को बुरहान से 5 घंटे अधिक लगते हैं। यदि अनिरुद्ध अपनी चाल Q.12 दोगुनी कर देता है, तो उसे बुरहान से 2 घंटे कम लगेंगे। अनिरुद्ध की चाल ज्ञात कीजिए। X 1. 3 km/h Ans X 2. 14 km/h √ 3. 4 km/h X 4. 8 km/h

Q.13	36% सांद्रता वाला मिश्रण प्राप्त करने के लिए, 24% सांद्रता वाले कितने लीटर दूध को 72% सांद्रता वाले 18 लीटर दूध ग्रेंभिंनाया भागा बाहिए App Group For GK/GS Link given in App
Ans	× 1.48
	<b>✓</b> 2.54
	<b>★</b> 3. 56
	<b>X</b> 4. 52
Q.14	12, 40, 50 और 78 का LCM ज्ञात करें।
Ans	X 1. 9200
	× 2. 3900
	<b>X</b> 3. 15600
	√ 4. 7800
Q.15	हल कीजिए: 1850 - [450 - {210 - (100 - 60 - 7)}]
Ans	X 1. 1652
	× 2. 1507
	X 4. 1437
Q.16	यदि 81 : y :: y : 196 है, तो y का धनात्मक मान ज्ञात कीजिए।
Ans	X 1. 134
	√ 2. 126
	X 3. 128
	<b>X</b> 4. 132
Q.17	दो पाइप एक टैंक को क्रमशः 30 घंटे और 40 घंटे में भर सकते हैं। जब दोनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं तो टैंक को भरने में लगने वाला समय (घंटों में) ज्ञात कीजिए।
Ans	1. 17 $\frac{2}{7}$ $\frac{1}{12}$
	7
	2. 17 <sup>1</sup> / <sub>7</sub> \(\frac{1}{7}\)
	3
	🗙 3. 17 🗕 घंटे 7
	× 3. 17 $\frac{3}{7}$
	7 4. 17 7 40
Q.18	हल कीजिए: 41 - [21 - {11 - (16 - 4 ÷ 3 × 3)}]
Ans	<b>X</b> 1. 16
	<b>X</b> 2. 21
	<b>X</b> 3. 14
	<b>✓</b> 4. 19
Q.19	दो संख्याओं का गुणनफल 5292 है और उनका महत्तम समापवर्तक 21 है। ऐसे युग्मों की संख्या कितनी है?
Ans	<b>X</b> 1.4
	<b>X</b> 2. 1
	<b>✓</b> 3. 2
	<b>×</b> 4. 3

Q.20 कितनी धनराशि (₹ में) पर, 2% वार्षिक दर से 2 वर्ष का वार्षिक रूप से संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज ₹9,696 Join WhatsApp Group For GK/GS Link given in App X 1. 2,50,000 Ans X 2. 2,70,000 **3**. 2,40,000 X 4. 2,20,000 Q.21 निम्नलिखित का मान ज्ञात कीजिए:  $\sqrt{289} + \sqrt{0.0121} - \sqrt{6.25} =$ **1.** 14.61 Ans X 2. 10.1 X 3. 12.98 X 4. 10.13 एक पाइप एक टंकी को 9 घंटे में भर सकता है। दूसरा पाइप भरी हुई टंकी को 12 घंटे में खाली कर संकता है। यदि दोनों पाइपों को एक साथ खोल दिया जाए, तो टंकी का दो-तिहाई भाग भरने में कितना समय (घंटे में) लगेगा? X 1.48 Ans **2**. 24 X 3.96 X 4.72 कंचन ने एक दुकान से ₹1130 में 52 किताबें खरीदीं और दूसरी दुकान से ₹905 में 47 किताबें खरीदीं। प्रति किताब के लिए उसके द्वारा भुगतान किया गया औसत मूल्य (₹ में) कितना है? Ans 1. 1023.18 X 2. 1038.18 X 3. 1013.18 X 4. 1033.18 प्रथम 117 सम संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए। Q.24 Ans X 1. 119 X 2. 117.5 **3.** 118 **X** 4. 118.5 यदि k का 40%, 10 के 1800% से 10 कम है, तो k का मान क्या है? Q.25 X 1.465 Ans X 2.405 3. 425 X 4.385 एक कार पहले घंटे में 281 km और दूसरे घंटे में 163 km की यात्रा करती है। पूरी यात्रा के दौरान कार की Q.26 औसत चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए। Ans X 1. 215 2. 222 X 3. 229 X 4. 223



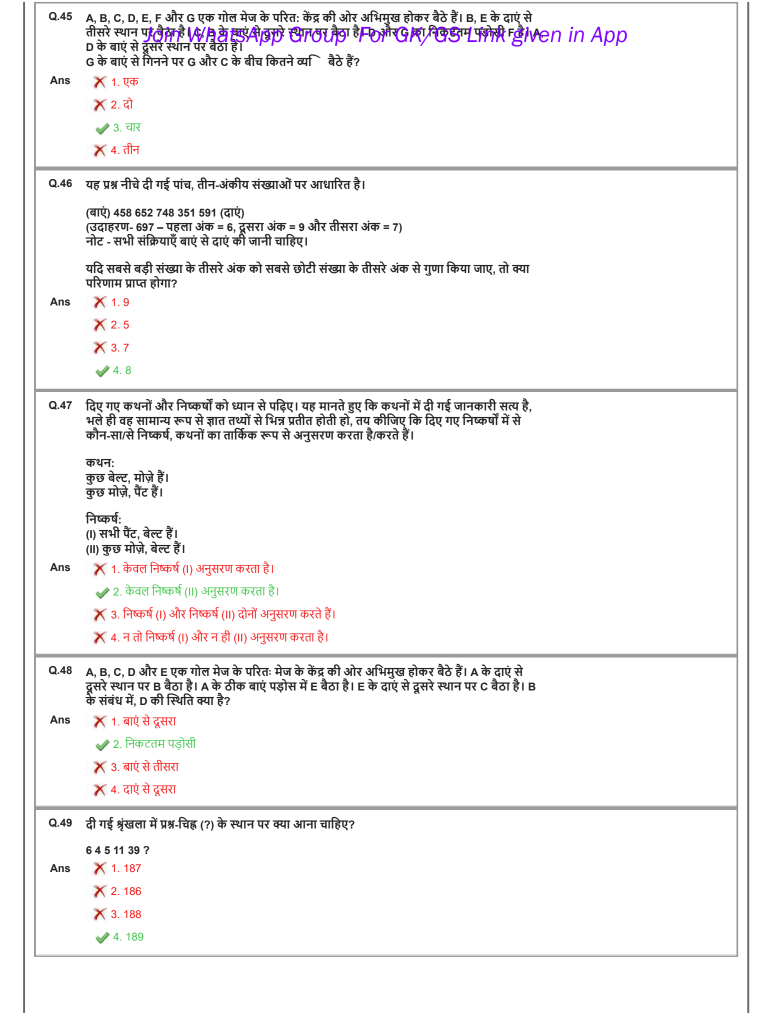
Q.34 एक स्मार्ट पंखे का अंकित मूल्य ₹5,600 है और यह एक खुदरा विक्रेता को 25% की छूट पर उपलब्ध है। 15% का लाभ्रभूमित कार्यों कि क्षीएडख़ार विनेत्य को हमें किस्माज्य में वैभूतं / विषेत्र Link given in App X 1. ₹4,875 Ans 2. ₹4,830 X 3. ₹4,890 X 4. ₹4,850 उस त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए, जिसकी भुजाएं 0.24 m, 28 cm और 32 cm हैं। Ans  $\times$  1.82  $\sqrt{15}$  cm<sup>2</sup>  $\times$  2.86  $\sqrt{15}$  cm<sup>2</sup>  $\checkmark$  3.84 √15 cm<sup>2</sup>  $\times$  4.88  $\sqrt{15}$  cm<sup>2</sup> Section: General Intelligence and Reasoning Q.36 निम्नलिखित चार संख्या युग्मों में से तीन संख्या युग्मों में संख्याएं एक ही तरह से संबंधित हैं और इस प्रकार एक समूह बनाती हैं। कौन-सा संख्या युग्म उस समूह से संबंधित नहीं है? (नोट: संक्रियाएं, संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें - 13 पर संक्रियाएं जैसे कि 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना, केवल 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।) X 1.3:12 Ans X 2.5:30 X 3. 10 : 110 **4**.8:70 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए? **EON HMO KKP NIQ?** Ans X 1. QFR X 2. PGT 3. QGR X 4. PGS एक निश्चित कूट भाषा में 'YAXV' को '@%93' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'ABXY' को '9@%5' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'B' के लिए कूट क्या है? X 1.9 Ans **2**.5 X 3. % X 4. @ एक निश्चित कूट भाषा में, 'WILD' को '3721' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'LIDS' को '1873' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'S' के लिए कूट क्या है? X 1.1 Ans X 2.3 X 3.7

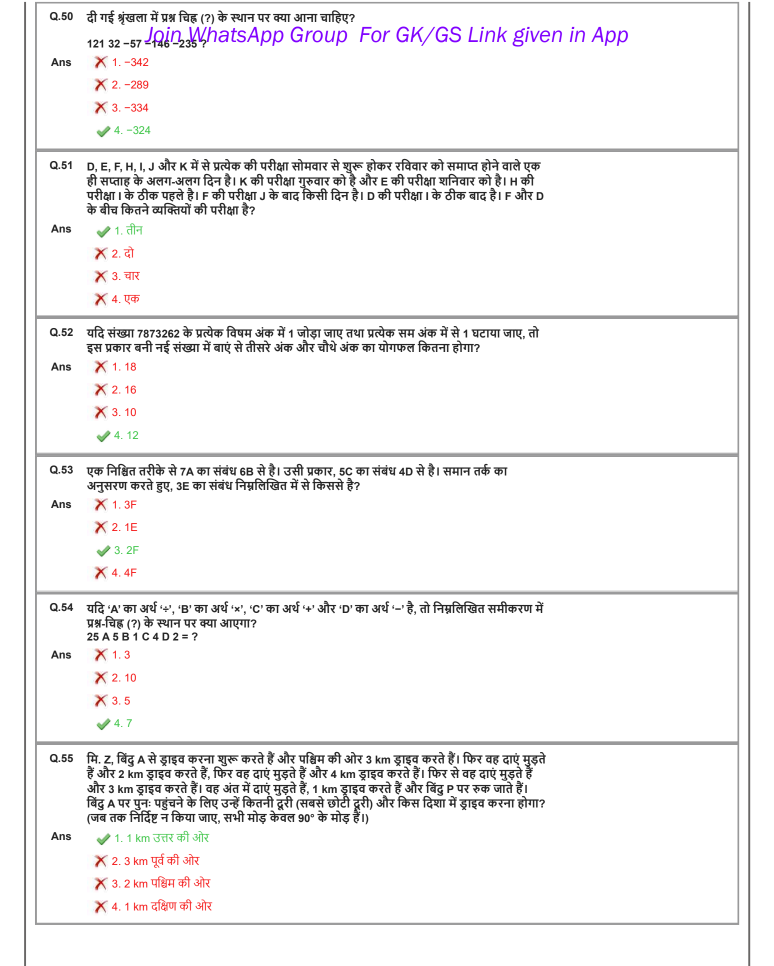
4.8

```
Q.40 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है,
       भलें ही वह सामान्त्रां रूप में माठ कथों में भिन्न एती नहीं जो की निर्माण करते हैं। वह सामान्त्रां रूप में माठ कथों में अनुसरण करता है करते हैं।
       कुछ मूंगफली, इंजन हैं।
       सभी कोट, जूते हैं।
       सभी जूते, इंजन हैं।
       निष्कर्ष:
       (I) सभी कोट, इंजन हैं।
       (II) कुछ मूंगफली, कोट हैं।
Ans
         1. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।
         🗶 २. निष्कर्ष (।) और (॥) दोनों अनुसरण करते हैं।
         🗶 ३. न तो निष्कर्ष (।) और न ही (॥) अनुसरण करता है।
         🗶 ४. केवल निष्कर्ष (॥) अनुसरण करता है।
       अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
Q.41
       TYH RVG PSF? LMD
        X 1. NQF
Ans
         X 2. MQE
         X 4. MGN
Q.42 एक निश्चित कूट भाषा में,
       A = B का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',
       A~B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है',
       A + B का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है',
       A - B का अर्थ है कि 'A, B की माता है'।
       उपरोक्त के आधार पर, यदि 'S = M + I ~ T - H' है, तो S का H से क्या संबंध है?
         1. माता की माता का भाई
Ans
         🗶 2. माता की बहन की माता
         🗶 ३. माता की माता का पुत्र
         🗶 4. माता के पिता की बहन
Q.43 शब्द 'SEATING' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक बाद वाले अक्षर से बदल दिया
       जाता है और फिर इस प्रकार बने सभी अक्षरों को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाता है। इस
       प्रकार बने अक्षर-समूह में, निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर बाएँ से तीसरा होगा?
         X 1. J
Ans
         X 2. F
         X 3. O

√ 4. H

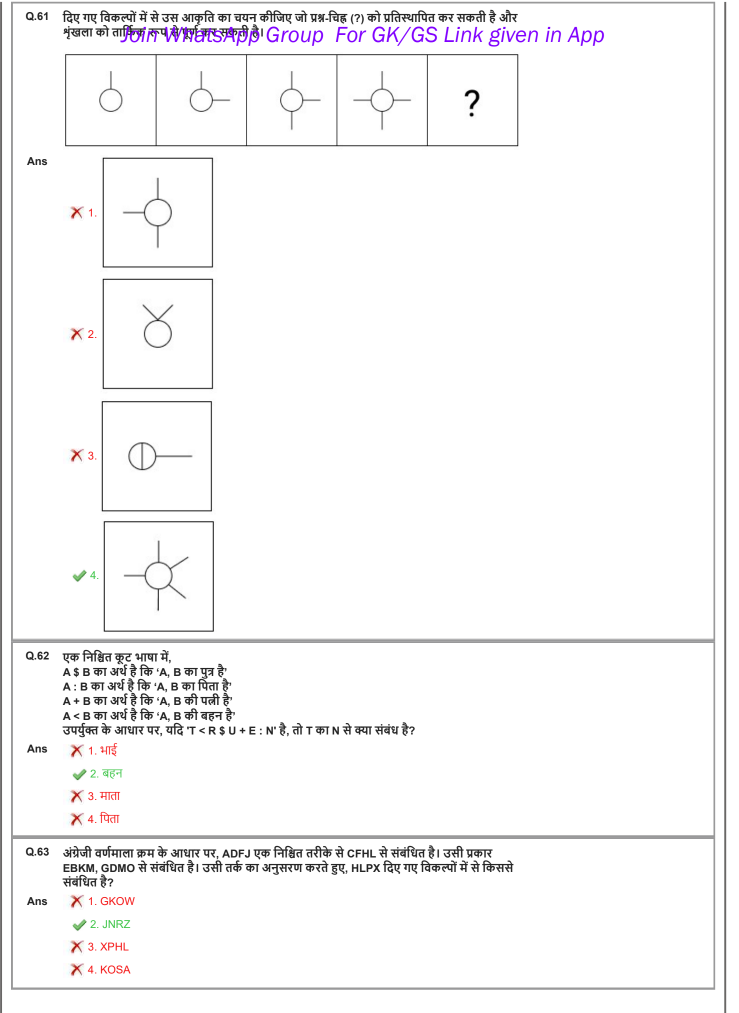
Q.44 यह प्रश्न नीचे दी गई पाँच, तीन-अंकीय संख्याओं पर आधारित है।
       (बाएं) 318 136 253 713 572 (दाएं)
       (उदाहरण- 697 - पहला अंक = 6, दूसरा अंक = 9 और तीसरा अंक = 7)
       (नोट: सभी संक्रिया बाएं से दाएं किए जाने हैं।)
       यदि सबसे छोटी संख्या के तीसरे अंक को सबसे बड़ी संख्या के दूसरे अंक में जोड़ा जाए तो परिणाम क्या
       होगा?
         1.7
Ans
         X 2.6
         X 3.9
         X 4.8
                                            Join Telegram For GK/GS
```





Q.56	निम्नलिखित संख्या, प्रतीक शृंखला का संदर्भ लीजिए तथा दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी है । सिनिसंख्याय केवल एक लेकिन संख्याप्रेहें GK/GS Link given in App (बाएं) 9 7 * 8 6 4 = 3 1 4 @ 5 8 # 2 9 % 3 6 8 7 & 1 3 + 4 5 (दाएं) ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक विषम संख्या और ठीक बाद एक सम संख्या है?
Ans	🗶 १. तीन
	🗶 2. एक भी नहीं
	<b>×</b> 3. एक
	<b>৵</b> 4. दो
Q.57	D, E, F, H, I, J और K में से प्रत्येक की परीक्षा सोमवार से शुरू होकर रविवार को समाप्त होने वाले एक ही सप्ताह के अलग-अलग दिन है। K की परीक्षा गुरुवार को है। H की परीक्षा D के बाद किसी दिन और E के पहले किसी दिन है। F की परीक्षा J के बाद किसी दिन लेकिन। के पहले किसी दिन है। J की परीक्षा K के बाद किसी दिन है। F और H के बीच कितने व्यक्तियों की परीक्षा है?
Ans	<b>X</b> 1. एक
	<b>※</b> 3. दो
	🗶 ४. चार
Q.58	यदि संख्या 62478324 के प्रत्येक विषम अंक में 2 जोड़ा जाए और प्रत्येक सम अंक में से 1 घटाया जाए, तो
.,	इस प्रकार बनी संख्या में सबसे बड़े अंक और सबसे छोटे अंक के बीच का अंतर कितना होगा?
Ans	<b>X</b> 1.2
	<b>★</b> 2.4
	<b>✓</b> 3.8
	<b>★</b> 4.6

Q.59	विकल्पों में दी गई उस आकृति को पहचानिए, जिसे '?' के स्थान पर रखने पर तार्किक रूप से शृंखला पूरी हो जाएगी। Join WhatsApp Group For GK/GS Link given in App
Ans	
	<b>★</b> 2.
	β
	β 🗆
	<b>★</b> 3.
	β
	<b>★</b> 4.
Q.60	मृदुल बिंदु A से ड्राइव करना शुरू करते हुए पश्चिम की ओर 17 km ड्राइव करता है। फिर वह बाएं मुड़ता है और 15 km ड्राइव करता है, फिर बाएं मुड़ता है और 20 km ड्राइव करता है। फिर वह बाएं मुड़ता है और 22 km ड्राइव करता है। वह अंतिम बार बाएं मुड़ता है, 3 km ड्राइव करता है और बिंदु P पर रुक जाता है। बिंदु A पर वापस पहुँचने के लिए उसे कितनी दूरी (सबसे छोटी दूरी) और किस दिशा में ड्राइव
Ans	करना होगा? (जब तक निर्दिष्ट न किया जाए, सभी मोड़ केवंल 90° के मोड़ हैं।)  🗡 1.5 km दक्षिण की ओर
	🗙 2. 8 km उत्तर की ओर
Ans	🗶 2. 8 km उत्तर की ओर



Q.64	अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से एक- समान हैं और द्वस्य प्रकार प्रकार का तिम्नलिखित चार अक्षर-समूह क्रम ग्रु <b>प</b> से खित तहीं हैं ग्रेट हों एंटा in App (नोट: असंगत अक्षर समूह, अक्षर समूह में व्यंजनी/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)
Ans	X 1. JLG
	X 2. SUP
	X 4. EGB
Q.65	अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह उस ग्रुप से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, अक्षर-समूह में व्यंजन/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)
Ans	✓ 1. DTI
	X 2. AQG
	X 3. HXN
	★ 4. SIY
Q.66	दिए गए कथन और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथन में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथन का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।
	कथन: सभी केक, ब्रेड हैं। सभी केक, पेस्ट्री हैं।
	निष्कर्ष: (I) कुछ ब्रेड, पेस्ट्री हैं। (II) सभी पेस्ट्री, केक हैं।
Ans	√ 1. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।
	🗶 २. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं।
	🗶 3. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।
	🗶 ४. न तो निष्कर्ष (।) और न ही (॥) अनुसरण करता है।
Q.67	दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
	4 9 20 43 90 ?
Ans	<b>√</b> 1. 185
	<b>★</b> 2. 158
	<b>✗</b> 3. 175
	<b>×</b> 4. 190
Q.68	एक निश्चित कूट भाषा में, 'finish the water' को 'mb tk zb' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'water or juice' को 'kj zb mb' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'water' को किस प्रकार कूटबद्ध किया गया है?
Ans	<b>★</b> 1. kj
	<b>★</b> 2. mb
	√ 3. zb
	<b>★</b> 4. tk

Q.69	निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर-संख्या समूह, दी गई शृंखला को तार्किक रूप से पूर्ण बनाने के लिए प्रश्न चिह्न (?) को प्रक्रिश्मिमिक्किश्वादि App Group For GK/GS Link given in App
	JNR -1, LPO -2, NRL -4, ?, RVF -16
Ans	✓ 1. PTI -8
	<b>※</b> 2. IJT -6
	<b>X</b> 3. QRT -9
	<b>★</b> 4. TOR -7
Q.70	अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर एक निश्चित तरीके से DMQH का संबंध BOSF से है। उसी प्रकार, WARU का संबंध UCTS से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, FTYB का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?
Ans	√ 1. DVAZ
	X 2. BVXY
	★ 3. CWBA
	★ 4. BUCX
Section	: General Awareness
Q.71	अंग्रेजों द्वारा किए जाने वाले आर्थिक शोषण को उजागर करने वाले धन निष्कासन सिद्धांत (Drain Theory) को द्वारा प्रचलित किया गया था।
Ans	🗶 १. लाला लाजपत राय
	🗶 2. बाल गंगाधर तिलक
	🗙 ३. महात्मा गांधी
	💸 4. दादाभाई नौरोजी
Q.72	सितंबर 2024 में, हंगरी में आयोजित FIDE 100 पुरस्कार समारोह में सर्वश्रेष्ठ पुरुष पुरस्कार से
Q.72	निम्नलिखित में से किसे सम्मानित किया गया था?
Ans	🗶 1. फैबियानो कारूआना (Fabiano Caruana)
	🗶 2. गुकेश डोम्माराजू (Gukesh Dommaraju)
	🛹 3. मैग्नस कार्लसन (Magnus Carlsen)
	🗶 ४. हिकारू नाकामुरा (Hikaru Nakamura)
Q.73	2024 के संसदीय चुनावों के बाद, नरेंद्र मोदी ने तीसरी बार भारत के प्रधानमंत्री के रूप में कब शपथ ली?
Ans	<b>ॗ</b> 1. 9 जून 2024
	🗶 2. 16 जून 2024
	🗙 3. 6 जून 2024
	🗙 4. 1 जून 2024
Q.74	मुगल काल के दौरान 'महाभारत' का 'रज़्मनामा' के नाम से फ़ारसी भाषा में अनुवाद किसने किया था?
Ans	
	🗙 २. फ़ैज़ी
	🗙 ३. अब्दुल रहीम ख़ान
	🗶 ४. दारा शिकोह
Q.75	परमाणु ऊर्जा विभाग (DAE) ने अक्टूबर 2024 में किस स्थान पर एशिया की सबसे बड़ी और दुनिया की सबसे ऊंची इमेजिंग चेरेनकोव वेधशाला (Cherenkov Observatory) का उद्घाटन किया, जिसका नाम 'मेजर एटमॉस्फेरिक चेरेनकोव एक्सपेरिमेंट (MACE)' रखा गया है?
Ans	🗶 १. उधमपुर
	🗶 २. शिलांग
	🥓 ३. लद्दाख
	🗙 ४. तवांग
	Join Telegram For GK/GS

Q.76	1857 के विद्रोह को एक महत्वपूर्ण परिवर्तन के रूप में देखा गया, क्योंकि।
Ans	🗶 1. इसके किंगामार्थिक के के किंग किंग किंग किंग किंग किंग किंग किंग
	🗶 २. यह पूर्णतः शांतिपूर्ण था
	🗙 3. यह ब्रिटिश साम्राज्य के पतन का कारण बना था
Q.77	संविधान का अनुच्छेद 39 राज्य को निम्नलिखित में से क्या सुनिश्चित करने का निर्देश देता है?
Ans	🗶 1. सामाजिक व्यवस्था बनाए रखने की स्थिति
	🔀 3. समान कार्य के लिए समान वेतन
	🗶 ४. कार्य करने का अधिकार
Q.78	विकास के गांधीवादी दृष्टिकोण के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा घटक आर्थिक विकास का केंद्र बिंदु होता है?
Ans	🗶 १. सरकार
	🗶 २. व्यक्ति
	🗙 ३. परिवार
	√ 4. गाँव
Q.79	खाद्य प्रसंस्करण में पॉश्चरीकरण (pasteurisation) का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?
Ans	🗶 1. स्वाद (flavour) को बढ़ाना
	u 2. हानिकारक सूक्ष्मजीवों को मारना
	🗙 3. पोषण मान (nutritional value) को बढ़ाना
	🗶 4. बनावट (texture) में सुधार करना
Q.80	2024 की तीसरी तिमाही (Q3 2024) में, आईसीआईसीआई (ICICI) बैंक का निवल ब्याज मार्जिन (net
_	interest margin - NIM) था।
Ans	<b>X</b> 1. 4.53%
	<b>√</b> 2. 4.43%
	X 3. 4.35%
	<b>★</b> 4. 4.65%
Q.81	सैकैरोमाइसीज सेरेविसी (Saccharomyces cerevisiae) निम्नलिखित में से किसका वैज्ञानिक नाम है?
Ans	🗶 १. एक प्रकार के वायरस का
	🗶 2. अमीबा की एक प्रजाति का
	🗶 ४. एक प्रकार के जीवाणु का
Q.82	भारत का देशांतरीय विस्तार तक है।
Ans	<b>※</b> 1. 65° E ਚੇ 98° E
	√ 2. 68°7′ E से 97°25′ E
	<b>※</b> 3. 70° E से 100° E
	X 4. 72° E से 95° E
Q.83	7 जून 2024 को संपन्न हुए नॉर्वे शतरंज सुपर-टूर्नामेंट में निम्नलिखित में से कौन पहली नॉर्वे शतरंज महिला चैंपियन बनी थी?
Ans	🗶 1. विक्टोरिजा नी (Viktorija Ni)
	🗙 2. नीना हेगेसथेर (Nina Hagesather)
	🗙 3. मोनिका मैचलिक (Monika Machlik)
	✔ 4. जू वेनजुन (Ju Wenjun)  Join Telegram For GK/GS

Q.84 Ans	भारत के निम्नालाखत में से किस क्षेत्र में 50 cm से भा कम वेषा होता है? × 1. पूर्वी अखिंग WhatsApp Group For GK/GS Link given in App
Alla	🗙 २. पूर्वी मध्य प्रदेश
	🖍 २. पूर्वा मध्य प्रदेश 🥒 ३. पश्चिमी राजस्थान
	🗙 ४. पश्चिमी बिहार
	🔨 ४. पाद्यमा । षहार
Q.85	मार्च 2024 के अंत तक भारतीय रिजर्व बैंक के पास स्वर्ण की कुल मात्रा कितनी थी?
Ans	🗶 1. 265.53 मीट्रिक टन
	🗶 2. 387.26 मीट्रिक टन
	🗙 3. 408.31 मीट्रिक टन
	<b>√</b> 4. 822.10 मीट्रिक टन
Q.86	जून 2024 में, चौथी बार आंध्र प्रदेश के मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली?
Ans	🗶 1. एन. किरण कुमार रेड्डी
	🚀 २. चंद्रबाबू नायडू
	🔀 3. वाई.एस. जगन मोहन रेड्डी
	🗶 ४. डी.के. शिवकुमार
Q.87	पादपों में प्रकाश संश्लेषण की प्रक्रिया के दौरान प्रकाश ऊर्जा को अवशोषित करने के लिए मुख्य रूप से
Q.01	पादपा म प्रकाश संश्लेषण का प्राक्रिया के दौरान प्रकाश ऊजा का अवशाषित करने के लिए मुख्य रूप स कौन-सा वर्णक उत्तरदायी है?
Ans	🗶 1. ऐंथोसाइनिन (Anthocyanin)
	❤️ 2. क्लोरोफिल (Chlorophyll)
	🗙 3. टैनिन (Tannins)
	🗶 4. बीटालेन (Betalain)
Q.88	अक्टूबर 2024 में, उत्तर प्रदेश सरकार ने राज्य भर में कहीं भी भाषा का अध्ययन करने वाले
	छात्रौं के लिए छात्रवृत्ति योजना शुरू की।
Ans	<b>√</b> 1. संस्कृत
	★ 2. féd
	🗙 ३. पालि
	🗶 ४. उर्दू
Q.89	ओंकारेश्वर फ्लोटिंग सौर परियोजना, किस राज्य में स्थित है?
Ans	🗶 १. तमिलनाडु
	🗶 २. महाराष्ट्र
	🗙 ३. कर्नाटक
	🛷 ४. मध्य प्रदेश
Q.90	भारत में, ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी ने किस वर्ष अपनी सभी प्रशासनिक शक्तियां खो दी थीं?
Ans	<b>X</b> 1. 1873
	√ 2. 1858
	<b>X</b> 3. 1877
	<b>×</b> 4. 1847
Q.91	तमिल व्याकरण पुस्तक, अगत्तियम (अकट्टियम) के लेखक का नाम बताइए।
Ans	🗙 1. कपिलर (Kapilar)
	✔ 2. अगत्तियार/अगस्त्य (Agattiar/Agastya)
	🗙 3. मुतत्तमक्कन्नियार (Mutattamakkanniyar)
	🗙 ४. नरत्तनार (Narrattanar)
	Join Telegram For GK/GS

Q.92	संविधान के किस अनुच्छेद के तहत भारत के राष्ट्रपति, लोक सेवा आयोग से संबंधित प्रावधानों को किसी भी केंद्र शासिन सुदेश तक किस्मुख्य केंद्र केंद्र के किसी किसी किसी किसी किसी किसी किसी किसी
Ans	
	🗶 2. अनुच्छेद 335
	★ 3. अनुच्छेद 323
	🗶 ४. अनुच्छेद ३१५
Q.93	विश्व बैंक की भारत विकास अपडेट के अनुसार, वित्त वर्ष 2024-25 के लिए भारत की अनुमानित GDP वृद्धि दर कितनी है?
Ans	X 1. 6.5%
	<b>◆</b> 2.7%
	× 3.8%
	<b>★</b> 4.5%
Q.94	सिंधु घाटी सभ्यता में विशाल स्नानागार किस स्थान पर पाया गया था?
Ans	🗙 १. दैमाबाद
	🗶 २. गनवेरीवाला
	🗙 ३. सुरकोटदा
	<b>৵</b> 4. मोहनजोदड़ो
Q.95	किस प्रकार की कृषि में, उच्च उत्पादकता प्राप्त करने के लिए मुख्यतः उच्च उपज देने वाली किस्मों (HYV) के बीजों, रासायनिक उर्वरकों, कीटनाशकों और पीड़कनाशकों का उपयोग किया जाता है?
Ans	
	🗶 2. आदि जीविका कृषि
	🗶 ३. शुष्क कृषि
	🗶 ४. गहन जीविका कृषि
Q.96	राष्ट्रीय उपभोक्ता विवाद निस्तारण आयोग (NCDRC) किस अधिनियम के अंतर्गत कार्य करता है?
Ans	✓ 1. उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम, 1986
	🗶 2. उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम, 1991
	🗙 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992
Q.97	🗙 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992
Q.97	<ul> <li>3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>निम्नलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक</li> </ul>
_	<ul> <li>३. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>४. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>निम्नलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>४. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>४. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> </ul>
_	<ul> <li>※ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>※ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>निम्निलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>※ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>※ 2. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>※ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> </ul>
_	<ul> <li>३. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>४. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>निम्नलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>४. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>४. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> </ul>
_	<ul> <li>※ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>※ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>निम्निलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>※ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>※ 2. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>※ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> </ul>
Ans	<ul> <li>※ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>※ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>िनम्निलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>※ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>※ 2. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>※ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> <li>※ 4. भारत का व्यापार बड़े पैमाने पर ब्रिटेन द्वारा नियंत्रित था, तथा श्रीलंका, चीन और ईरान जैसे अन्य देशों के साथ इसका व्यापार सीमित था।</li> </ul>
Ans	<ul> <li>※ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>※ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>☐ नम्निलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>※ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>※ 2. भारत कव्वा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>※ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> <li>※ 4. भारत का व्यापार बड़े पैमाने पर ब्रिटेन द्वारा नियंत्रित था, तथा श्रीलंका, चीन और ईरान जैसे अन्य देशों के साथ इसका व्यापार सीमित था।</li> <li>1857 के विद्रोह में भाग लेने वाले अधिकांश सैनिक, ब्रिटिश भारत के किस क्षेत्र से संबंधित थे?</li> <li>※ 1. अवध</li> <li>※ 2. झांसी</li> </ul>
Ans	<ul> <li>※ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>※ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>☐ मृतिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>※ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>※ 2. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>※ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> <li>✓ 4. भारत का व्यापार बड़े पैमाने पर ब्रिटेन द्वारा नियंत्रित था, तथा श्रीलंका, चीन और ईरान जैसे अन्य देशों के साथ इसका व्यापार सीमित था।</li> <li>1857 के विद्रोह में भाग लेने वाले अधिकांश सैनिक, ब्रिटिश भारत के किस क्षेत्र से संबंधित थे?</li> <li>✓ 1. अवध</li> <li>※ 2. झांसी</li> <li>※ 3. कानपुर</li> </ul>
Ans	<ul> <li>※ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>※ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>☐ नम्निलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>※ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>※ 2. भारत कव्वा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>※ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> <li>※ 4. भारत का व्यापार बड़े पैमाने पर ब्रिटेन द्वारा नियंत्रित था, तथा श्रीलंका, चीन और ईरान जैसे अन्य देशों के साथ इसका व्यापार सीमित था।</li> <li>1857 के विद्रोह में भाग लेने वाले अधिकांश सैनिक, ब्रिटिश भारत के किस क्षेत्र से संबंधित थे?</li> <li>※ 1. अवध</li> <li>※ 2. झांसी</li> </ul>
Ans	<ul> <li>※ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>※ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>☐ मृतिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>※ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>※ 2. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>※ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> <li>✓ 4. भारत का व्यापार बड़े पैमाने पर ब्रिटेन द्वारा नियंत्रित था, तथा श्रीलंका, चीन और ईरान जैसे अन्य देशों के साथ इसका व्यापार सीमित था।</li> <li>1857 के विद्रोह में भाग लेने वाले अधिकांश सैनिक, ब्रिटिश भारत के किस क्षेत्र से संबंधित थे?</li> <li>✓ 1. अवध</li> <li>※ 2. झांसी</li> <li>※ 3. कानपुर</li> </ul>
Q.98 Ans	<ul> <li>★ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>★ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>िमम्रिलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>★ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>★ 2. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>★ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> <li>★ 4. भारत का व्यापार बड़े पैमाने पर ब्रिटेन द्वारा नियंत्रित था, तथा श्रीलंका, चीन और ईरान जैसे अन्य देशों के साथ इसका व्यापार सीमित था।</li> <li>1857 के विद्रोह में भाग लेने वाले अधिकांश सैनिक, ब्रिटिश भारत के किस क्षेत्र से संबंधित थे?</li> <li>★ 1. अवध</li> <li>★ 2. झांसी</li> <li>★ 3. कानपुर</li> <li>★ 4. बरेली</li> </ul>
Q.98 Ans	<ul> <li>★ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1997</li> <li>★ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>िमम्रिलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>★ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>★ 2. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>★ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> <li>★ 4. भारत का व्यापार बड़े पैमाने पर ब्रिटेन द्वारा नियंत्रित था, तथा श्रीलंका, चीन और ईरान जैसे अन्य देशों के साथ इसका व्यापार सीमित था।</li> <li>1857 के विद्रोह में भाग लेने वाले अधिकांश सैनिक, ब्रिटिश भारत के किस क्षेत्र से संबंधित थे?</li> <li>★ 1. अवध</li> <li>★ 2. झांसी</li> <li>★ 3. कानपुर</li> <li>★ 4. बरेली</li> <li>वैश्वीकरण क्या है?</li> <li>★ 1. दुनिया भर की अर्थव्यवस्थाओं का एकीकरण</li> <li>★ 2. सांस्कृतिक अलगाव में वृद्धि</li> </ul>
Q.98 Ans	<ul> <li>★ 3. उपभोक्ता विवाद अधिनियम, 1992</li> <li>★ 4. उपभोक्ता अधिकार अधिनियम, 1987</li> <li>निम्निलिखित में से कौन-सा कथन औपनिवेशिक काल के दौरान भारत के विदेशी व्यापार का सबसे सटीक वर्णन करता है?</li> <li>★ 1. भारत ब्रिटेन के अलावा मुख्यतः अन्य यूरोपीय देशों के साथ व्यापार करता था।</li> <li>★ 2. भारत कच्चा माल आयात करता था और तैयार माल का निर्यात करता था।</li> <li>★ 3. भारत के विदेशी व्यापार से अर्थव्यवस्था को बहुत लाभ हुआ और आवश्यक वस्तुओं की कमी दूर हुई।</li> <li>★ 4. भारत का व्यापार बड़े पैमाने पर ब्रिटेन द्वारा नियंत्रित था, तथा श्रीलंका, चीन और ईरान जैसे अन्य देशों के साथ इसका व्यापार सीमित था।</li> <li>1857 के विद्रोह में भाग लेने वाले अधिकांश सैनिक, ब्रिटिश भारत के किस क्षेत्र से संबंधित थे?</li> <li>★ 1. अवध</li> <li>★ 2. झांसी</li> <li>★ 3. कानपुर</li> <li>★ 4. बेरेली</li> <li>वैश्वीकरण क्या है?</li> <li>★ 1. दुनिया भर की अर्थव्यवस्थाओं का एकीकरण</li> </ul>

Q.100	आर्थिक सर्वेक्षण 2024 के अनुसार, भारतीय अर्थव्यवस्था को 'मजबूत स्थिति (strong wicket)' में बताया गया है। इसका स्माप्त क्षिणे भिनेतां App Group For GK/GS Link given in App
Ans	🗶 1. विकास की गति उल्लेखनीय रूप से मंद हो गई है
	🗶 2. उच्च मुद्रास्फीति (inflation) दर
	🗶 3. विदेशी निवेश पर बढ़ती निर्भरता
	🥓 4. चुनौतियों के बावजूद लचीलापन (resilience) और स्थिरता (stability)
Q.101	विटामिनों के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
Ans	🗶 1. विटामिन शरीर के लिए ऊर्जा का प्राथमिक स्रोत हैं।
	ে 2. विटामिन कार्बिनक यौगिक हैं, जो विभिन्न शारीरिक कार्यों के लिए कम मात्रा में आवश्यक होते हैं।
	🗶 3. सभी आवश्यक विटामिन मानव शरीर द्वारा बड़ी मात्रा में संश्लेषित किए जा सकते हैं।
	🗶 4. विटामिन अकार्बनिक यौगिक हैं, जो सामान्य चयापचय के लिए बड़ी मात्रा में आवश्यक होते हैं।
Q.102	गरीबी और बेरोजगारी के बीच क्या संबंध है?
Ans	🛷 1. बेरोजगारी प्राय: आय की कमी के कारण गरीबी स्तर में वृद्धि करती है
	🗶 2. गरीबी और बेरोजगारी में कोई संबंध नहीं है।
	🗶 3. गरीबी, बेरोजगारी को कम करती है।
	🗶 ४. बेरोजगारी से धन का पुनर्वितरण होता है।
Q.103	
Ano	गुलबेंकियन (Gulbenkian) पुरस्कार जीता?
Ans	<b>X</b> 1. कर्नाटक
	👉 2. आंध्र प्रदेश
	🗶 ४. तमिलनाडु
Q.104	सभी ज्ञात रागों को कितने स्वर पैमाने (tone scale) में समूहीकृत किया गया है?
Ans	<b>X</b> 1. 10
	<b>★</b> 2. 6
	<b>★</b> 3. 14
Q.105	ग्रीष्म ऋतु (मध्य-जुलाई के आसपास) में, सतही निम्न-दाब पट्टी, जिसे अंत:-उष्णकटिबंधीय अभिसरण क्षेत्र (ITCZ) के रूप में जाना जाता है, उत्तर की ओर खिसककर के बीच हिमालय के लगभग समानांतर स्थित हो जाती है।
Ans	🗶 1. 25° N और 30° N
	<b>৵</b> 2. 20° N और 25° N
	🗶 3. 15° N और 20° N
	🗶 4. 10° N और 15° N
Q.106	भारत ऑपरेटिंग सिस्टम सॉल्यूशंस (BOSS) GNU/Linux संस्करण 10.0 को क्या नाम दिया गया है, जिसे मार्च 2024 में जारी किया गया था?
Ans	🗶 1. কর্জা
	🗳 २. प्रज्ञा
	🗶 ३. उन्नति
	🗶 ४. दृष्टि

Q.107 Ans	उत्तर प्रदेश के वर्तमान रामपुर जिले के निम्नलिखित में से किसने भारतीय मुसलमानों को असहयोग आंदोलन में सुम्मिलिन कार्ने में महत्त्वपूर्ण भूनिकार्ष भि? For GK/GS Link given in App × 1. मौलवी लियाकृत अली
	🗙 2. अब्दुल हक आज़मी
	<ul> <li>अ. शौकृत अली</li> </ul>
	🗙 ४. बदरुद्दीन तैयबजी
0.400	
Q.108 Ans	भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में निम्नलिखित में से किसका उल्लेख किया गया है?
	🗙 2. पंचायतों की शक्तियां, अधिकार और दायित्व
	🗙 3. कुछ अधिनियमों और विनियमों का सत्यापन
	🗙 ४. शपथ या प्रतिज्ञान के प्रकार
0.400	
Q.109 Ans	ओर्स्टेंड (Oersted) मात्रक का उपयोग निम्नलिखित में से किसके मापन के लिए किया जाता है?
	🗙 २. विद्युत विभव
	🗙 ३. धारा तीव्रता
	🗙 ४. विद्युत् क्षेत्र तीव्रता
0.440	
Q.110	सहकारी संघवाद को बढ़ावा देने के लिए अंतर्राज्यीय परिषद की स्थापना का प्रावधान, भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत आता है?
Ans	<b>√</b> 1. अनुच्छेद 263
	🗶 2. अनुच्छेद 256
	🗶 3. अनुच्छेद 270
	🗶 4. अनुच्छेद 275
Q.111	दक्षिण एशियाई जूनियर एथलेटिक्स चैंपियनशिप का कौन-सा संस्करण 11-13 सितंबर 2024 तक चेन्नई के जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम में आयोजित किया गया था?
Ans	🗶 १. पॉचवा
	🗶 2. तीसरा
	<b>√</b> 3. चौथा
	🗶 ४. सातवां
Q.112	निम्नलिखित में से कौन-सा U.S. विभाग, इंडस-एक्स (INDUS-X) शिखर सम्मेलन 2024 के लिए भारत के साथ सहयोग कर रहा है?
Ans	🗶 1. मातृभूमि सुरक्षा विभाग
	🗶 २. वाणिज्य विभाग
	🗶 3. ক্তৰ্জা विभाग
	<b>৵</b> 4. रक्षा विभाग
Q.113	1991 की नई आर्थिक नीति का प्राथमिक लक्ष्य निम्नलिखित में से किस पर नियंत्रण करना था?
Ans	🗶 1. क्षेत्रीय असंतुलन
	🗶 2. जनसंख्या वृद्धि
	🗙 3. पर्यावरण संबंधी मुद्दे
	<b>৵</b> 4. मुद्रास्फीति
Q.114	निम्नलिखित में से कौन-सी आयु-अवधि मानव जीवन की प्रारंभिक वयस्कता अवस्था मानी जाती है?
Ans	🗶 1. यौवनारम्भ के प्रारम्भ से लेकर 18 वर्ष तक
	🗶 2. 6 वर्ष की आयु से आरंभ होकर यौवनारम्भ तक
	🗶 3. लगभग 25 वर्ष से आरंभ होकर लगभग 45 वर्ष तक

Q.115 Ans	निम्नलिखित में से किस राज्य में सुंदरवन मैंग्रोव वन पाए जाते हैं? 1. पश्चिमी WhatsApp Group For GK/GS Link given in App
	🗙 २. गुजरात
	<b>※</b> 3. केरल
	🗶 ४. ओडिशा
Q.116	सिंधु घाटी सभ्यता के लोथल स्थल पर पाया गया बेसिन (basin) किस वर्तमान भारतीय राज्य में स्थित है?
Ans	<b>৵</b> 1. गुजरात
	🗙 २. राजस्थान
	🗙 3. हरियाणा
	🗙 ४. पंजाब
Q.117	भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद मंत्रिपरिषद के दर्जे (status) से संबंधित है?
Ans	🗶 1. अनुच्छेद 72
	<b>√</b> 2. अनुच्छेद <b>7</b> 4
	🗙 3. अनुच्छेद 76
	🗶 ४. अनुच्छेद ७८
Q.118	भारत के राष्ट्रपति को द्वारा चुना जाता है।
Ans	<b>৵</b> 1. निर्वाचन मंडल के सदस्यों
	🗶 2. सीधे जनता के मतदान
	🗙 3. राज्यों के राज्यपालों
	🗶 ४. केवल राज्यसभा के सदस्यों
Q.119	अप्रैल 2024 में, भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (SIDBI) और महिला विश्व बैंकिंग (WWB) ने प्रयास योजना को SHG व्यक्तिगत महिलाओं तक विस्तारित करने के लिए किन संगठनों के साथ समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए?
Ans	🗶 1. सुविधा, गुजरात राज्य ग्रामीण आजीविका मिशन और ग्रामीण विकास मंत्रालय, गुजरात सरकार
	🗶 2. महिला एवं बाल विकास मंत्रालय तथा ग्रामीण विकास मंत्रालय, भारत सरकार
	💢 3. अद्वैत, केरल राज्य ग्रामीण आजीविका मिशन और RUDSET, कर्नाटक राज्य ग्रामीण आजीविका मिशन
	✔ 4. जीविका, बिहार राज्य ग्रामीण आजीविका मिशन और UMED, महाराष्ट्र राज्य ग्रामीण आजीविका मिशन
Q.120	निम्नलिखित में से किसे भारतीय उपमहाद्वीप का प्रथम उद्यान-मकबरा (garden-tomb) माना जाता है?
Ans	🗶 1. ईसा खान का मकबरा
	√ 2. हुमायूँ का मकबरा
	🗙 ३. सिकंदर लोदी का मकबरा
	🗙 ४. सफदरजंग का मकबरा