Multi Tasking Non Technical Staff Examination 2020

Participant ID	Join Telegram Link in App
Participant Name	Join Telegram Link in App
Test Center Name	iON Digital Zone iDZ Karhi Road Amoudha
Test Date	18/10/2021
Test Time :	4:00 PM - 5:30 PM
Subject	MTS Non Technical 2020

Section: General English

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given

Don't forget post these letters.

Ans X 1. in posting

X 2. to posting

3. to post

X 4. posted

Question ID: 65497817734

Chosen Option: 3

Q.2 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'.

If the world was to end tomorrow why would you spend your day today?

Ans X 1. No substitution required

X 2. what would

X 3. when would

4. how would

Question ID: 65497818139

Chosen Option: 4

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

Until recently, the village women _____ water from common wells or hand pumps, but now they have water taps.

Ans X 1. bought

X 2. threw

3. fetched

X 4. sold

Question ID: 65497817748

Q.4 Select the most appropriate word which means the same as the group of words given. Breathe hard and with difficulty Ans X 1. Strangle X 2. Choke X 3. Cough 4. Pant Question ID: 65497817743 Chosen Option: --Q.5 Choose the correctly spelt word. Ans X 1. Decendent X 2. Desendent X 3. Disendant 4. Descendant Question ID: 65497817746 Chosen Option: 1 Q.6 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'. There is many food for all of us. Ans X 1. are plenty foods X 2. No substitution required 3. is enough food X 4. are much food Question ID: 65497815918 Chosen Option: 3 Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word. **OBSTRUCTION** Ans X 1. Destruction X 2. Construction X 3. Guesswork 4. Hindrance Question ID: 65497817740 Chosen Option: 1

Q.8	Select the most appropriate option to fill in the blank.				
	I had to go to the ATM some money.				
Ans					
	X 3. for to get				
	X 4. by getting				
		Question ID : 65497817726			
		Chosen Option : 1			
Q.9	Select the most appropriate option to fill in the blank.				
Let us go to the museum,?					
Ans X 1. do we					
	X 2. don't we				
✓ 3. shall we					
	X 4. will we				
		Question ID : 65497817727			
		Chosen Option : 2			
Q.10	The given sentence contains a grammatical error. Identify the segn the error. "You can meet me always you like," our teacher told us.	nent that contains			
	the error.	nent that contains			
	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always				
	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always	Question ID : 65497817724			
	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always				
Ans	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always	Question ID : 65497817724 Chosen Option : 3			
Ans	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always 4. you like The given sentence contains a grammatical error. Identify the segnthe error.	Question ID : 65497817724 Chosen Option : 3			
Ans	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always 4. you like The given sentence contains a grammatical error. Identify the segnthe error. Gopi's father asked him not stay out late again.	Question ID : 65497817724 Chosen Option : 3			
Ans	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always 4. you like The given sentence contains a grammatical error. Identify the segnthe error. Gopi's father asked him not stay out late again.	Question ID : 65497817724 Chosen Option : 3			
Ans	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. **\times 1. You can meet **\times 2. our teacher told us **\times 3. me always **\times 4. you like The given sentence contains a grammatical error. Identify the segnthe error. Gopi's father asked him not stay out late again. **\times 1. asked him **\times 2. not stay out	Question ID : 65497817724 Chosen Option : 3			
Ans	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always 4. you like The given sentence contains a grammatical error. Identify the segn the error. Gopi's father asked him not stay out late again. 1. asked him 2. not stay out 3. Gopi's father	Question ID : 65497817724 Chosen Option : 3			
Ans	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. **\times 1. You can meet **\times 2. our teacher told us **\times 3. me always **\times 4. you like The given sentence contains a grammatical error. Identify the segnthe error. Gopi's father asked him not stay out late again. **\times 1. asked him **\times 2. not stay out	Question ID : 65497817724 Chosen Option : 3			
Ans	the error. "You can meet me always you like," our teacher told us. 1. You can meet 2. our teacher told us 3. me always 4. you like The given sentence contains a grammatical error. Identify the segn the error. Gopi's father asked him not stay out late again. 1. asked him 2. not stay out 3. Gopi's father	Question ID : 65497817724 Chosen Option : 3			

Q.12 Select the most appropriate synonym of the given word. CONCLUDE Ans X 1. Exclude 2. End X 3. Open X 4. Include Question ID: 65497817739 Chosen Option: 4 Q.13 Choose the correctly spelt word. Ans X 1. Sandwish X 2. Sandwitch X 3. Standwich 4. Sandwich Question ID: 65497817745 Chosen Option: 4 Q.14 The given sentence contains a grammatical error. Identify the segment that contains the error. The man whose sitting at the corner table is my uncle. Ans X 1. at the corner table X 2. is my uncle 3. whose sitting X 4. The man Question ID: 65497817723 Chosen Option: 3 Q.15 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Carry on Ans X 1. Take someone or something away X 2. Put something into action 3. Continue doing something X 4. Throw something away Question ID: 65497817741 Chosen Option: 3

	16 Select the most appropriate word which means the same as the group of words given.				
	Something that is given to counter the effect of poison				
Ans	X 1. Medicine				
	★ 2. Artichoke★ 3. Antibiotic				
	✓ 4. Antidote				
		Question ID : 65497817744			
		Chosen Option : 4			
Q.17	Select the most appropriate ANTONYM of the given word	1.			
	EAGER				
Ans	X 1. Easier				
	2. Indifferent				
	X 3. Loveable				
	X 4. Different				
		Question ID : 65497817738			
		Chosen Option: 4			
		·			
Q.18	Select the most appropriate word to fill in the blank.				
Q.18					
	Select the most appropriate word to fill in the blank. The workers who returned during the lockdown of 1. house				
	The workers who returned during the lockdown of 1. house				
	The workers who returned during the lockdown of 1. house 2. hope				
	The workers who returned during the lockdown of 1. house 2. hope 3. office				
	The workers who returned during the lockdown of 1. house 2. hope				
	The workers who returned during the lockdown of 1. house 2. hope 3. office				
	The workers who returned during the lockdown of 1. house 2. hope 3. office	did not go back to work.			
Ans	The workers who returned during the lockdown of 1. house 2. hope 3. office	Question ID : 65497817747 Chosen Option : 4			
Ans Q.19	The workers who returned during the lockdown of the loc	Question ID : 65497817747 Chosen Option : 4			
Q.19	The workers who returned during the lockdown of 1. house X 2. hope X 3. office 4. home Select the most appropriate ANTONYM of the given work	Question ID : 65497817747 Chosen Option : 4			
Ans	The workers who returned during the lockdown of 1. house X 2. hope X 3. office 4. home Select the most appropriate ANTONYM of the given work AGREE	Question ID : 65497817747 Chosen Option : 4			
Ans 2.19	The workers who returned during the lockdown of the loc	Question ID : 65497817747 Chosen Option : 4			
Ans	The workers who returned during the lockdown of 1. house X 1. house X 2. hope X 3. office 4. home Select the most appropriate ANTONYM of the given work AGREE 1. Oppose	Question ID : 65497817747 Chosen Option : 4			
Ans Q.19	The workers who returned during the lockdown of the loc	Question ID : 65497817747 Chosen Option : 4			

Q.20 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Fall for Ans X 1. To invite someone 2. To be tricked or fooled by X 3. To be supported by 4. To fall down and injure oneself Question ID: 65497817742 Chosen Option: 2 Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. According to a news report, a former captain of the Indian wheelchair cricket team has now been forced to (1)_____ as a labourer to support his family. In the context of the Covid-19 pandemic and lockdown, the children he used to (2)_____ earlier have stopped coming to him for a few months. Their parents said there was no money to pay for their (3) Before the lockdown, he was giving coaching to wheelchair-bound children who were in playing cricket. The coach has now returned to his village where his old parents live. He said to the reporter who interviewed him, "These are difficult times, but I know I will be them," with a smile on his face. able to (5) SubQuestion No: 21 Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1. Ans X 1. supervise 2. work X 3. serve X 4. employ Question ID: 65497817729 Chosen Option: 3 Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. According to a news report, a former captain of the Indian wheelchair cricket team has now as a labourer to support his family. In the context of the Covid-19 been forced to (1) __ earlier have stopped coming to pandemic and lockdown, the children he used to (2)____ him for a few months. Their parents said there was no money to pay for their (3) Before the lockdown, he was giving coaching to wheelchair-bound children who were in playing cricket. The coach has now returned to his village where his old parents live. He said to the reporter who interviewed him, "These are difficult times, but I know I will be them," with a smile on his face. able to (5) SubQuestion No: 22 Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2. Ans 🗳 1. coach X 2. study X 3. learn X 4. teach Question ID: 65497817730 Chosen Option: 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

According to a news report, a former captain of the Indian wheelchair cricket team has now as a labourer to support his family. In the context of the Covid-19 pandemic and lockdown, the children he used to (2) _____ earlier have stopped coming to him for a few months. Their parents said there was no money to pay for their (3) _____. Before the lockdown, he was giving coaching to wheelchair-bound children who were in playing cricket. The coach has now returned to his village where his old parents live. He said to the reporter who interviewed him, "These are difficult times, but I know I will be them," with a smile on his face. able to (5)

SubQuestion No: 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

Ans X 1. schooling

2. training

X 3. studies

X 4. employment

Question ID: 65497817731

Chosen Option: 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

According to a news report, a former captain of the Indian wheelchair cricket team has now been forced to (1) ____ as a labourer to support his family. In the context of the Covid-19 pandemic and lockdown, the children he used to (2) ____ earlier have stopped coming to him for a few months. Their parents said there was no money to pay for their (3) ____. Before the lockdown, he was giving coaching to wheelchair-bound children who were in playing cricket. The coach has now returned to his village where his old parents live. He said to the reporter who interviewed him, "These are difficult times, but I know I will be able to (5) them," with a smile on his face.

SubQuestion No: 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

1. interested

X 2. forced

X 3. asked

X 4. encouraged

Question ID: 65497817732

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

According to a news report, a former captain of the Indian wheelchair cricket team has now as a labourer to support his family. In the context of the Covid-19 pandemic and lockdown, the children he used to (2) _____ earlier have stopped coming to him for a few months. Their parents said there was no money to pay for their (3) _____. Before the lockdown, he was giving coaching to wheelchair-bound children who were in playing cricket. The coach has now returned to his village where his old parents live. He said to the reporter who interviewed him, "These are difficult times, but I know I will be them," with a smile on his face. able to (5)

SubQuestion No: 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

Ans X 1. excel

X 2. lose

X 3. win

4. overcome

Question ID: 65497817733

Chosen Option: 4

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

मोतियाबिंद : आंख : : एक्जिमा : ?

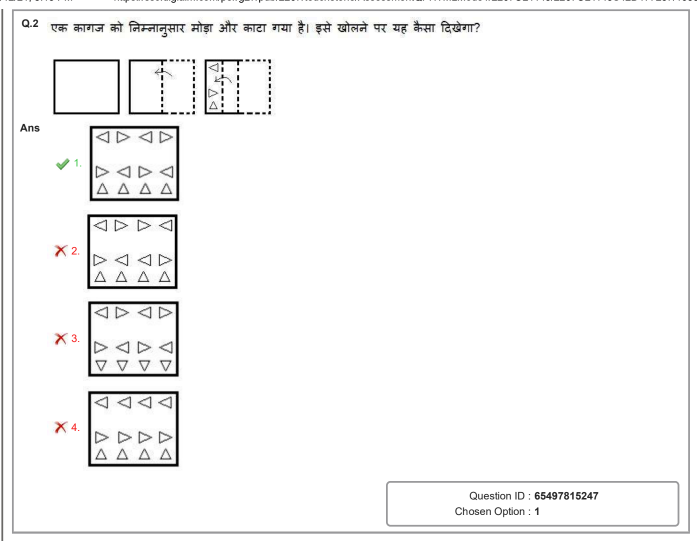
Ans \chi 1. एलर्जी

🗶 २. खुजली

🗶 3. जोड़

🥒 ४. त्वचा

Question ID: 65497815236



उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिहन (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूरा करेगी।



Ans









Question ID: 65497815244

Chosen Option: 1

Q.4 छ: विद्यार्थी एक मेज के परित: उसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। इकबाल और अमन के बीच में पुनीत बैठा है। जोया, इकबाल के दाएं दूसरे स्थान पर बैठी है। प्रतीक्षा, अमन के बाएं तीसरे स्थान पर बैठी है। जोया और अमन के बीच में अनामिका बैठी है। पुनीत और अनामिका के बीच में कौन बैठा है?

Ans 🗶 1. प्रतीक्षा

🥒 2. अमन

🗶 ३. इकबाल

🗙 ४. जोया

Question ID: 65497815240

Q.5 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'FORCE' को '641832' और 'MIST' को '1331920' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में, 'URANUS' को क्या लिखा जाएगा?

Ans X 1. 618114618

X 2. 218132119

X 3. 518113519

4. 518114519

Question ID: 65497815233

Chosen Option: 4

Q.6 दो कथन और उसके बाद 3 निष्कर्ष ।, ॥ और ॥। दिए गए हैं। यह मानते हुए कि कथन सत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, बताएं कि कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं?

कथन:

सभी दुकानें पार्क हैं। कुछ दुकानें स्कूल हैं।

निष्कर्ष:

 कुछ पार्क स्कूल हैं।
 कोई स्कूल पार्क नहीं है। III. कुछ पार्क दुकानें हैं।

Ans

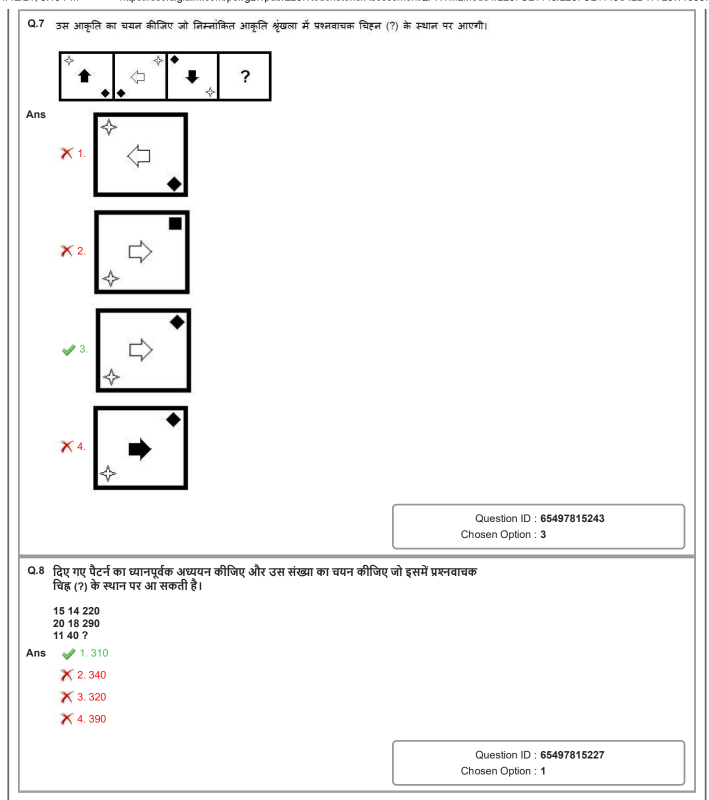
🥒 1. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं

🗶 २. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं

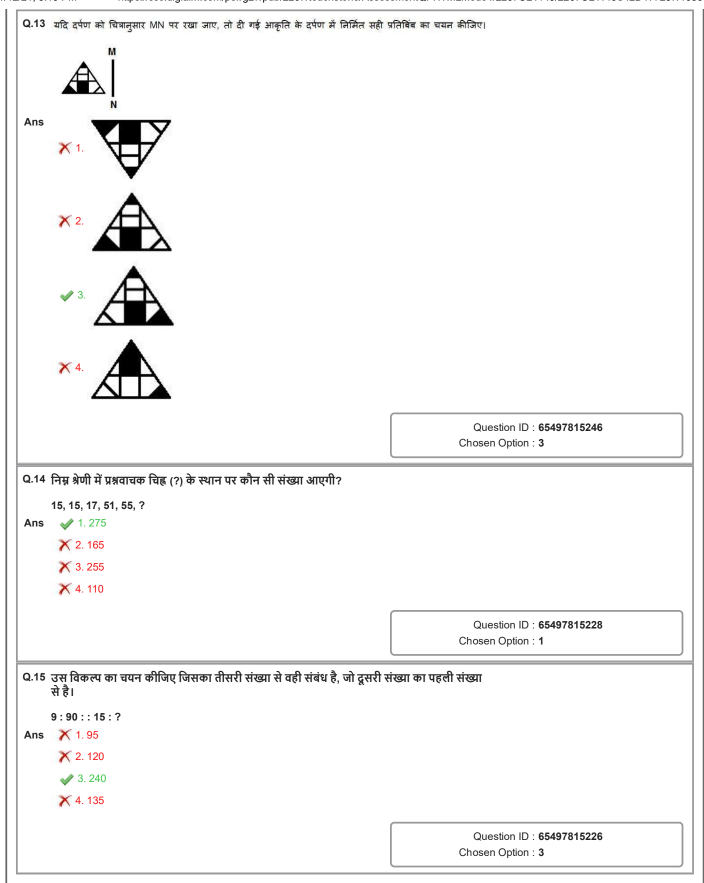
🗙 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

🗶 ४. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं

Question ID: 65497815239



Q.9 निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी? 42, 41, 45, 36, 52, 27, ? Ans X 1.49 X 2.81 X 3.91 **4**. 63 Question ID: 65497815229 Chosen Option: 4 Q.10 यदि A 'जोड़', B 'गुणा', C 'घटाना', और D 'भाग' को निर्दिष्ट करता है, तो निम्न व्यंजक का मान कितना होगा? 14 B (18 D 3) A 5 B 7 C 12 B (24 D 4) Ans X 1.41 X 2.53 X 3.77 **4.47** Question ID: 65497815224 Chosen Option: 4 Q.11 छ: मित्र K, L, M, N, O और P दो पंक्तियों में बैठे हैं; दोनों पंक्तियां उत्तर दिशा की ओर अभिमुख हैं। पहली पंक्ति में चार मित्र हैं, जबिक दूसरी पंक्ति में दो मित्र हैं। O और P के मध्य में L बैठा है। M ठीक O के पीछे बैठा है। N ठीक L के पीछे बैठा है। किनारों पर बैठे हुए K और P के पीछे कोई नहीं बैठा है। इनमें से कौन-कौन पहली पंक्ति में बैठे हैं? Ans \chi 1. M, N, L और P 🗶 2. K, L, P और M 🗶 4. P, L, N और K Question ID: 65497815241 Chosen Option: 3 Q.12 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'FUTILE' को 'UFITEL' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'OCTAVE' को क्या लिखा जाएगा? √ 1. COATEV X 2. PDUBWF X 3. LXGRWG X 4. COTAEV Question ID: 65497815230 Chosen Option : 1



Q.16 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) इसके भाग के रूप में अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं Ans Question ID: 65497815245 Chosen Option: 2 Q.17 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'CRECH' को 'DTHGM' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'FETCH' को क्या लिखा जाएगा? Ans X 1. GHVHM 2. GGWGM X 3. GGWHN X 4. GHXGM Question ID : 65497815231 Chosen Option: 2 Q.18 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से है। TEMPO: TPOME:: DOLPHIN:? 1. PONLIHD X 2. ROMLIKD X 3. PNOILHD X 4. EPMQIJO Question ID: 65497815234 Chosen Option: 1

Q.19 निम्न समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं को परस्पर बदला जाना चाहिए? $14 + 32 - 56 \div 28 \times 5 = 40$ Ans X 1. 14 और 32 🗶 2. 5 और 14 🗶 3. 28 और 32 🥒 4. 28 और 14 Question ID: 65497815225 Chosen Option: 4 Q.20 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है। ईंधन : डीजल : : बर्तन : ? Ans \chi 1. लोहा 🗶 2. रसोई 🗙 ३. स्टील 🥒 ४. चम्मच Question ID: 65497815235 Chosen Option: 4 Q.21 दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष। और ॥ दिए गए हैं। यह मानते हुए कि कथन सत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, बताएं कि कौन सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है। करते हैं? कथन: कुछ डायरी पुस्तकें हैं। कुछ पुस्तकें रजिस्टर हैं। निष्कर्षः कुछ रजिस्टर डायरी हैं। सभी रजिस्टर डायरी हैं। Ans \chi 1. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं 🥒 २. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है 🗙 3. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है 🗶 ४. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है Question ID: 65497815238 Chosen Option: 2 Q.22 उस विकल्प का चयन कीजिए जो अक्षर-समूह की निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगा। LOK, JMI, HKG, FIE,? Ans 🚀 1. DGC X 2. EGD X 3. DGD X 4. DHG Question ID: 65497815237 Chosen Option: 1

11/12/21, 8:13 PM $https://ssc.digialm.com/per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQPHTMLMode1/2207O21143/2207O21143S42D177237/1635\dots which is a superior of the property of the p$ Q.23 सात मित्रों A, B, C, D, E, F और G, में से B केवल चार अन्य मित्रों से लंबा है। C, D से लंबा है। A, F से लंबा है। E केवल एक व्यक्ति G से लंबा है, जिसकी लंबाई इन सब मित्रों में सबसे कम है। B, A से लंबा है। इन सब में सबसे लंबा कौन है? Ans X 1. B X 2. A √ 3. C X 4. E Question ID: 65497815242 Chosen Option: 3 Q.24 Select the Venn diagram that best illustrates the relationship between the following classes. Animals, Lizards, Octopuses Ans



Question ID: 65497815248

Chosen Option: 4

Q.25 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'FRY' को '147' लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'SEIZE' को क्या लिखा जाएगा?

Ans X 1. 210

X 2. 254

X 3. 236

4. 320

Question ID: 65497815232

Chosen Option: 4

Section: Numerical Aptitude

- 11/12/21, 8:13 PM
 - $5\frac{6}{29} \left[\frac{15}{4} + \left\{ \frac{3}{4} \times \left(\frac{3}{2} \frac{1}{5} \frac{1}{3} \right) \right\} \right]$ का मान ज्ञात करें।

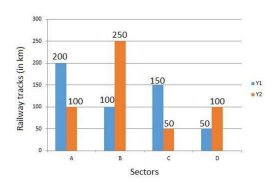
- \times 4. $\frac{3}{29}$

Question ID: 65497815876

Chosen Option: 3

Q.2 Study the bar graph and answer the question that follows.

The extent of construction of new railway tracks (in km) in four railway sectors A, B, C, D during two consecutive financial years Y1 and Y2 is presented through the given bar graph.



How much is the average and track length (in km) of A, B, D during Y2 more or less than that of C in Y1?

Ans

- ✓ 1. Neither more nor less
- X 2. 50 less
- X 3. 33.33 more
- X 4. 100 less

Question ID: 65497817595

एक दुकानदार किसी वस्तु को इसके अंकित मूल्य पर 14% की छूट देकर बेचने के बाद भी 20% लाभ कमाता है। यदि वस्तु का क्रय मूल्य ₹184.90 है, तो इसका अंकित मूल्य जात करें।

Ans

1. ₹258

× 2. ₹272

× 3. ₹278

× 4. ₹264

Question ID: 65497817578

Chosen Option: 1

Q.4 एक व्यक्ति अपने मित्र से 1 जनवरी 2019 को ₹6,000 इस शर्त पर उधार लेता है कि वह 6.25% की साधारण ब्याज की दर से ब्याज की राशि ₹75 होने पर उसे वापस कर देगा। उधारी अवधि की समाप्ति किस तिथि को होगी?

Ans

× 1. 15 जनवरी 2020

√ 2. 15 मार्च 2019

🗙 3. 20 अक्टूबर 2019

× 4 14 फरवरी 2019

Question ID: 65497817586

Chosen Option: 2

 $^{\mathrm{Q.5}}$ (1, 2, 7) और (14, 16, 2401) के चौथे अनुपाती के बीच माध्य अनुपाती क्या होगा?

Ans × 1. 224

√ 2. 196

X 3. 392

X 4. 14

Question ID: 65497817583

निम्न ट्यंजक को सरल करें।

$$4-3 \text{ of } \left(1\frac{1}{2}+\frac{1}{3}\div\frac{1}{2} \text{ of } 4-\frac{1}{4}\right)$$

Ans

- × 1. $\frac{17}{12}$
- X 2. -8
- \checkmark 3. $-\frac{1}{4}$
- \times 4. $-\frac{19}{4}$

Question ID: 65497818097

Chosen Option: 3

N क्रमिक सम संख्याओं का औसत निकालने के लिए उनकी सूची बनाते समय अंतिम संख्या के स्थान पर गलती से अगली विषम संख्या लिख दी गयी, इस प्रकार प्राप्त औसत वांछित औसत से 0.0125 अधिक हो गया। N का मान कितना है?

- Ans × 1. 40
 - √ 2. 80
 - X 3. 100
 - X 4. 50

Question ID: 65497817577

Chosen Option: 2

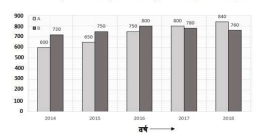
Q.8 किसी काम के आधे हिस्से और एक तिहाई हिस्से को X और Y क्रमशः 5 और 10 दिन में कर सकते हैं। एक साथ काम करते हुए इस काम के दोगुने को वे कितने दिन में पूरा कर पायेंगे?

- Ans × 1. 16
 - \times 2. $16\frac{1}{2}$
 - √ 3. 15
 - \times 4. $7\frac{1}{2}$

Question ID: 65497817572

Q.9 निम्नांकित ग्राफ का अध्ययन करें, तथा उसके बाद पूछे गए प्रश्न का उत्तर दें।

कॉलेज A और B में 2014 से 2018 के दौरान नामांकित छात्रों की संख्या



कॉलेज B में वर्ष 2014, 2015 और 2017 में नामांकित छात्रों की औसत संख्या का, कॉलेज A में 2014 में नामांकित छात्रों की संख्या से अनुपात जात करें।

Ans

√ 1. 5 : 4

X 2. 15 : 16

×3.5:3

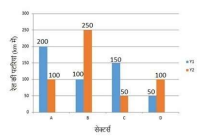
X4. 3:2

Question ID: 65497817596

Chosen Option: 1

Q.10 ग्राफ का अध्ययन कीजिये और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

दो क्रमिक वित्तीय वर्षों Y1 और Y2 में चार रेलवे सेक्टर्स A, B, C, D में हुए रेल की पटरियों के विस्तार (km में) कार्य को नीचे दिए गये ग्राफ के द्वारा प्रदर्शित किया गया है।



D के लिए Y1 और Y2 की त्लना में B के लिए Y1 से Y2 में रेलवे ट्रैक की लंबाई में प्रतिशत वृद्धि कितनी है?

Ans × 1. 100

× 2. 25

× 3. 40

√ 4. 50

Question ID: 65497817594

Q.11 प्रत्येक 4 cm की त्रिज्या वाले तीन वृत्त एक समबाह् त्रिभुज के शीर्षों को केंद्र मानते हुए बनाये गये हैं। त्रिभुज की प्रत्येक भुजा की लंबाई 8 cm है, तो त्रिभुज के उस भाग का क्षेत्रफल (cm² में) ज्ञात कीजिये जो उसपर निर्मित वृत्तखंडों से आच्छादित नहीं है?

$$\times$$
 1. $16\left(2\sqrt{3} - \frac{\pi}{2}\right)$

✓ 2.
$$8(2\sqrt{3} - \pi)$$

$$\times$$
 3. 16 $(2\sqrt{3} - \pi)$

$$\times$$
 4. $8\left(2\sqrt{3}-\frac{\pi}{2}\right)$

Question ID: 65497817589

Chosen Option: 2

Q.12 बरसात के दिनों में एक जलाशय में बह्त सा पानी आता है। जलाशय को साफ़ करने के लिए कुछ उपाय किये जाते हैं लेकिन उसमें पानी आना एक निश्चित दर से जारी रहता है। यह देखा गया कि सात और पांच ट्यक्ति क्रमशः 20 और 50 दिनों में जलाशय को उस स्थिति में साफ़ कर सकते हैं जबिक उसमें पानी की आरंभिक मात्रा क्रमशः 24 और 36 किलोलीटर हो। जलाशय में प्रतिदिन आने वाले पानी की मात्रा लीटर में कितनी है?

Question ID: 65497817573

Chosen Option: --

Q.13 एक ट्यक्ति को 49 km की यात्रा करनी है जिसे उसने छः भागों में विभाजित किया प्रत्येक दूरी या तो 4 km अथवा 5 km की गुणज है। पहली चार दूरियां 4 km, 5 km, 8 km और 10 km थीं। 4 km और 5 km के गुणजों वाली दूरियां क्रमशः 40 और 60 km/h की चाल से तय की गयीं और दो क्रमिक दूरियों के बीच उसने 6 मिनट का विश्राम लिया। पूरी यात्रा के दौरान उसकी औसत चाल (km/h में) कितनी थी?

Ans

$$\times$$
 1. $31\frac{7}{11}$

$$\times$$
 2. $33\frac{3}{8}$

Question ID: 65497817575

Q.14 किसी संख्या और उसके ट्युत्पन्न का औसत 1 है। इसके वर्ग, घन और चार घात (fourth power) का औसत कितना

Ans

√ 1. 1

× 2. 1.33

X 3. 2

X 4. 2.67

Question ID: 65497817576

Chosen Option: 1

Q.15 एक स्टीमर और एक मोटर बोट एक बंदरगाह और घाट के बीच की दूरी क्रमशः 7 घंटे 20 मिनट और 10 घंटे 40 मिनट में तय करते हैं। उनकी गतियों का अन्पात कितना है?

Ans

√ 1 16 : 11

X 2. 15 : 11

X3.8:5

X4.3:2

Question ID: 65497817574

Chosen Option: 1

Q.16 एक आयत की एक भूजा और एक विकर्ण की लंबाइयां क्रमशः 63 cm और 65 cm है। उस वर्ग का परिमाप (cm में) जात कीजिये जिसका क्षेत्रफल इस आयत का 1/7 है?

Ans

X 2. 36

× 3. 64

X 4. 24

Question ID: 65497817588

Chosen Option: 1

Q.17 120 प्रेक्षणों के समुच्चय का माध्य 80 है। प्रत्येक प्रेक्षण में से 10 घटाया जाता है और इससे प्राप्त मान को 7 से विभाजित किया जाता है। नये सम्च्यय का माध्य जात कीजिये?

$$\times$$
 2. $7\frac{1}{12}$

Question ID: 65497817587

Q.18 चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश की गयी ₹16,000 की राशि 2 वर्षों में ₹21,160 हो जाती है। ब्याज की वार्षिक प्रतिशत दर Ans X 1. 17.5 X 2. 10 × 3. 16.5 √ 4. 15 Question ID: 65497817585 Chosen Option: 4 Q.19 एक खुदरा विक्रेता थोक बाज़ार से 50 kg सब्जी खरीदता है। वह उसमें से आधी ₹450 के लाभ में बेच देता है और शेष पर उसे ₹275 की हानि होती है। प्रति किलोग्राम बेचे गये दोनों विक्रय मूल्यों के बीच का अंतर (में ₹) कितना है? Ans X 1. 12 √ 2. 29 X 3. 18 X 4. 7 Question ID: 65497817581 Chosen Option: 2 Q.20 एक विशेष लेनदेन में $14\frac{2}{7}\%$ का लाभ हुआ। क्रय मूल्य, विक्रय मूल्य का कितने अंश (fraction) है? √ 4.
⁷/₈ Question ID: 65497817580 Chosen Option: 4 **Q.21** x और y विपरीत चिहनों वाली दो संख्याएं इस प्रकार हैं कि $x^2: y^2 = 49:64$, तो (5x - 6y): (6x - 7y) का मान क्या होगा? Ans √ 1 83 : 98 × 2. 44 : 65 × 3. 13 : 14 × 4. 94 : 117 Question ID: 65497817582 Chosen Option: 1

Q.22 एक भर्ती परीक्षा में अभ्यर्थियों की सामान्य जागरूकता (GA) और गणितीय अभिक्षमता (QT) की परीक्षा हुई। GA और QT में क्रमशः 54% और 45% अभ्यर्थी असफल रहे जबिक 16% दोनों में अनुत्तीर्ण हुए। यदि दोनों में सफल होने वाले अभ्यर्थियों की संख्या 136 है, तो अभ्यर्थियों की कुल संख्या कितनी थी?

Ans × 1. 600

× 2. 640

× 3. 850

4. 800

Question ID: 65497817579

Chosen Option: 4

Q.23 800 से 900 के बीच आने वाली वह संख्या कौन सी है जिसे या 34 अथवा 51 से विभाजित करने पर शेषफल 19 प्राप्त होता है?

Ans

√ 1. 835

× 2. 821

× 3. 869

× 4. 887

Question ID: 65497817591

Chosen Option: 1

Q.24 एक ठोस लम्बवृत्तीय शंकु का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल समान त्रिज्या वाले गोले के क्षेत्रफल के बराबर है। शंकु की ऊंचाई गोले के ट्यास की कितनी गुनी होगी?

Ans

 \checkmark 1. $\sqrt{2}$

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

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

× 4. ³√2

Question ID: 65497817590

Chosen Option: 1

Q.25 समान धारिता वाले तीन जगों में दूध और पानी के मिश्रण के अनुपात क्रमशः 3 : 1, 7 : 1 और 11 : 5 हैं। तीनों जगों को एक खाली कंटेनर में पलट लिया जाता है। उस कंटेनर में पानी और दूध का अनुपात कितना होगा?

Ans X 1. 12 : 41

X 2. 14 : 45

× 3. 15 : 49

√ 4. 11 : 37

Question ID: 65497817584

Chosen Option: 4

Section: General Awareness

Q.1 'वेनिया जल प्रपात' भारत के किस राज्य में स्थित है? Ans \chi 1. हिमाचल प्रदेश 🗶 2. सिक्किम 🗶 ३. गोवा 🥒 ४. मेघालय Question ID: 65497817214 Chosen Option: --Q.2 चुरही, मांडेली और कीन्थाली निम्नलिखित में से किस राज्य में बोली जाने वाली बोलियां हैं? Ans 🗶 1. अरुणाचल प्रदेश 🥒 २. हिमाचल प्रदेश 🗶 ३. मध्य प्रदेश 🗶 ४. उत्तर प्रदेश Question ID: 65497817194 Chosen Option: 2 Q.3 'एमनेस्टी (Amnesty)' नामक पुस्तक के लेखक निम्नलिखित में से कौन हैं? Ans 🗶 1. विक्रम सेठ 🗶 २. शशि थरूर 🥒 ३. अरविंद अडिगा 🗶 ४. अमीष त्रिपाठी Question ID: 65497817198 Chosen Option: 1 Q.4 प्राचीन शहर हम्पी, _____ साम्राज्य की राजधानी था। Ans 🥒 1. विजयनगर 🗶 २. नायक 🗙 ३. मराठा 🗶 ४. राष्ट्रकूट Question ID: 65497817217 Chosen Option: 1 Q.5 'पोकोड झील' निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में स्थित है? **Ans** 🥒 1. केरल 🗶 २. तमिलनाडु 🗙 3. पंजाब 🗶 ४. गुजरात Question ID: 65497817212 Chosen Option: 2

Q.6 'घेरिया नृत्य' निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है? Ans \chi 1. पंजाब 🗶 २. हरियाणा 🗶 ३. महाराष्ट्र 🥒 ४. गुजरात Question ID: 65497817193 Chosen Option: --Q.7 निम्नलिखित में से कौन सा प्राकृतिक गैस का एक प्राथमिक घटक है? Ans 🗙 1. कार्बन डाइऑक्साइड 🗶 2. नाइट्रोजन 🥒 ३. मीथेन 🗙 ४. हीलियम Question ID: 65497817211 Chosen Option: 3 Q.8 भारत सरकार से पद्म श्री पुरस्कार प्राप्त करने वाले पहले खिलाड़ी निम्नलिखित में से कौन हैं? Ans 🗶 1. धनराज पिल्ले 🗶 २. मिल्खा सिंह 🥒 ३. बलबीर सिंह दोसांझ 🗶 ४. मनप्रीत सिंह Question ID: 65497817196 Chosen Option: 2 Q.9 भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद राज्यों में राज्यपालों का प्रावधान करता है? Ans 🗳 1. 153 X 2. 136 **X** 3. 124 X 4. 148 Question ID: 65497817204 Chosen Option: 1 Q.10 SIDBI (सिडबी) का पूर्ण रूप क्या है? Ans 🥒 1. स्मॉल इंडस्ट्रीज डेवलपमेंट बैंक ऑफ इंडिया (Small Industries Development Bank of India) 🗶 2. सर्विस इंडस्ट्रीज डेवलपमेंट बैंक ऑफ इंडिया (Service Industries Development Bank of India) 🗶 3. सर्विस इन्वेस्टमेंट डेवलपमेंट बैंक ऑफ इंडिया (Service Investment Development Bank of 🗶 4. स्मॉल इन्वेस्टमेंट डेवलपमेंट बैंक ऑफ इंडिया (Small Investment Development Bank of India) Question ID: 65497817908 Chosen Option: 1

	मेघालय का लोकप्रिय पारंपरिक नृत्य-त्योहार 'शाद सुक'	के रूप में मनाया जाता है।	
Ans			
	🗙 3. सामुदायिक विवाह उत्सव		
	४. बुआई का त्यौहार		
		0 " 10 00 00 00	
		Question ID : 65497817195 Chosen Option :	
		Sindan Spitem	
Q.12	निम्नलिखित में से कौन सा मानव शरीर का एक साइनोवियल जोड़	नहीं है?	
Ans	🕢 १. सूचर जोड़		
	🗶 २. कोन्डाइलॉइड जोड़		
	🗶 ३. बॉल और सॉकेट जोड़		
	🗶 ४. हिंज जोड़		
		Out-6-17 ID - 05407047007	
		Question ID : 65497817207 Chosen Option :	
		·	
Q.13	रामगुंडम ऊर्जा-संयंत्र निम्नलिखित में से किसके निर्माण के लिए प्रा	सेद्ध है?	
Ans	🗙 1. जलविद्युत (hydroelectricity)		
	🥓 2. तापीय ऊर्जा (thermal energy)		
	🗙 3. परमाणु ऊर्जा (nuclear energy)		
	🗙 4. बायो-गैस (Bio-gas)		
		Question ID : 65497817213	
		Chosen Option :	
Q.14	विदेशी मुद्रा विनियमन अधिनियम (FERA) के स्थान पर विदेशी मु वर्ष में लागू किया गया था?	द्रा प्रबंधन अधिनियम (FEMA) किस	
Ans	X 1. 2014		
	X 2. 1988		
	✓ 3. 1999		
	•		
	A 4. 1992		
	X 4. 1992		
	4. 1992	Question ID : 65497815687	
	4. 1992	Question ID : 65497815687 Chosen Option : 4	
Q.15		Chosen Option: 4	
Q.15	एशिया की सबसे पुरानी रंगशालाओं में से एक, 'रंग घर' का निर्माण था।	Chosen Option: 4	
Q.15	एशिया की सबसे पुरानी रंगशालाओं में से एक, 'रंग घर' का निर्माण	Chosen Option : 4	
	एशिया की सबसे पुरानी रंगशालाओं में से एक, 'रंग घर' का निर्माण था।	Chosen Option: 4	
	एशिया की सबसे पुरानी रंगशालाओं में से एक, 'रंग घर' का निर्माण था। 1. सेन	Chosen Option: 4	
	एशिया की सबसे पुरानी रंगशालाओं में से एक, 'रंग घर' का निर्माण्था। X 1. सेन X 2. मुगल	Chosen Option : 4	
	एशिया की सबसे पुरानी रंगशालाओं में से एक, 'रंग घर' का निर्माण था। 1. सेन 2. मुग़ल 3. गुप्त	Chosen Option : 4	
	एशिया की सबसे पुरानी रंगशालाओं में से एक, 'रंग घर' का निर्माण था। 1. सेन 2. मुग़ल 3. गुप्त	Chosen Option : 4	

_	Q.16, 2008 में ऑरेंज बाउल टूर्नामेंट में अंडर-18 का खिताब जीतने वाले पहले भारतीय थे।		
Ans	🕓 1. युकी भांबरी		
	🗶 २. लिएंडर पेस		
	🗙 ३. मानस धामने		
	🗶 ४. रोहन बोपन्ना		
		Question ID : 65497817197	
		Chosen Option : 2	
 Q.17	पंचायती राज संस्थाओं में मध्यवर्ती स्तर को किस नाम से जाना जाता है?		
Ans	🗶 १. ग्राम पंचायत		
	🗶 2. क्षेत्र पंचायत		
	🗙 ४. जिला पंचायत		
		Question ID : 65497817205	
		Chosen Option : 3	
Q.18	भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी - मार्क्सवादी (CPI-M) का गठन किस वर्ष में कि	या गया था?	
	X 2. 1962		
	√ 3. 1964		
	× 4. 1972		
		Question ID : 65497817206 Chosen Ontion : 3	
		Question ID : 65497817206 Chosen Option : 3	
Q.19	निम्नलिखित में से किस भारतीय अभिनेता ने 2020 का 'रशियन ऑडियंस	Chosen Option : 3	
	🗙 १. सलमान खान	Chosen Option : 3	
		Chosen Option : 3	
	🗙 १. सलमान खान	Chosen Option : 3	
	★ 1. सलमान खान★ 2. रणवीर सिंह	Chosen Option : 3	
	★ 1. सलमान खान★ 2. रणवीर सिंह✔ 3. प्रभास	Chosen Option : 3	
	★ 1. सलमान खान★ 2. रणवीर सिंह✔ 3. प्रभास	Chosen Option : 3	
Ans	 ★ 1. सलमान खान ★ 2. रणवीर सिंह ✔ 3. प्रभास ★ 4. महेश बाबू 	Chosen Option : 3 हार्ट' पुरस्कार जीता है? Question ID : 65497817199 Chosen Option :	
Q.20	 1. सलमान खान 2. रणवीर सिंह 3. प्रभास 4. महेश बाबू किसी पिंड की गतिज और स्थितिज उर्जाएं उसकी ऊर्जा की घट	Chosen Option : 3 हार्ट' पुरस्कार जीता है? Question ID : 65497817199 Chosen Option :	
Q.20	 1. सलमान खान 2. रणवीर सिंह 3. प्रभास 4. महेश बाबू किसी पिंड की गतिज और स्थितिज उर्जाएं उसकी ऊर्जा की घट 1. रासायनिक 	Chosen Option : 3 हार्ट' पुरस्कार जीता है? Question ID : 65497817199 Chosen Option :	
Q.20	 1. सलमान खान 2. रणवीर सिंह 3. प्रभास 4. महेश बाबू किसी पिंड की गतिज और स्थितिज उर्जाएं उसकी ऊर्जा की घट 1. रासायनिक 2. विद्युतीय 	Chosen Option : 3 हार्ट' पुरस्कार जीता है? Question ID : 65497817199 Chosen Option :	
Q.20	 ★ 1. सलमान खान ★ 2. रणवीर सिंह ✔ 3. प्रभास ★ 4. महेश बाबू किसी पिंड की गतिज और स्थितिज उर्जाएं उसकी ऊर्जा की घट ★ 1. रासायनिक ★ 2. विद्युतीय ✔ 3. यांत्रिक 	Chosen Option : 3 हार्ट' पुरस्कार जीता है? Question ID : 65497817199 Chosen Option :	
Ans Q.20	 1. सलमान खान 2. रणवीर सिंह 3. प्रभास 4. महेश बाबू किसी पिंड की गतिज और स्थितिज उर्जाएं उसकी ऊर्जा की घट 1. रासायनिक 2. विद्युतीय 	Chosen Option : 3 हार्ट' पुरस्कार जीता है? Question ID : 65497817199 Chosen Option :	
Ans	 ★ 1. सलमान खान ★ 2. रणवीर सिंह ✔ 3. प्रभास ★ 4. महेश बाबू किसी पिंड की गतिज और स्थितिज उर्जाएं उसकी ऊर्जा की घट ★ 1. रासायनिक ★ 2. विद्युतीय ✔ 3. यांत्रिक 	Chosen Option : 3 हार्ट' पुरस्कार जीता है? Question ID : 65497817199 Chosen Option :	

Q.21	Q.21 पादपों का निम्नलिखित में से कौन सा भाग कार्बन डाइऑक्साइड का उद्ग्रहण करता है और वाष्पोत्सर्जन के कारण होने वाली जल हानि को सीमित करता है?			
Ans	🗶 १. अनुपर्ण			
	★ 2. परत			
	※ 3. डंठल			
	৵ 4. रंध			
		Question ID : 65497817208		
		Chosen Option : 4		
Q.22 Ans	Who among the following is the author of the book 'Dollar Bahu'? X 1. Jhumpa Lahiri			
Alis	X 2. Tasleema Nasreen			
	X 3. Arundhati Roy			
		Question ID : 65497817200		
		Chosen Option :		
Q.23	अंग्रेजों द्वारा पहली फैक्ट्री की स्थापना सन 1651 में नदी के किनारे की	गई थी।		
Ans	৵ 1. हुगली			
	🗶 २. नर्मदा			
	🗙 ३. मांडवी			
	🗙 ४. गोदावरी			
		2		
		Question ID : 65497817215 Chosen Option : 3		
		Shadan Spadin S		
Q.24	निम्नलिखित में से किस देश ने पहला कृत्रिम उपग्रह स्पुतनिक 1 लॉन्च किया था?			
Ans				
	※ 2. फ्रांस			
	🗙 ३. संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)			
	🗙 ४. जर्मनी			
		Question ID : 65497817210		
		Chosen Option : 1		
Q.25	Q.25 ज़ुलाई 2020 तक की स्थिति के अनुसार, जिन कर्मचारियों का मासिक वेतन या उससे कम है, वे			
	—			
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
	X 2. ₹15,000			
	X 3. ₹25,000			
	4 4. ₹21,000			
		Question ID : 65497817203		
		Chosen Option :		
		·		