

GOVT, OF NCT OF DELHI

Delhi Subordinate Services Selection Board FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi – 110092.

www.dsssb.delhigovt.nic.in

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	06/09/2021
Test Time	4:30 PM - 6:30 PM
Subject	TGT Social Science-(Male)

Section: General Ability

Q.1 एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'RACING' को 'TMRXZI' लिखा जाता है। इस <mark>कोड भाषा</mark> में 'QUAKES' का कोड क्या है?

Δne

X 1. HVPZEJ

2. HVPZFJ

X 3. HUPZFJ

X 4. HVQZFJ

Question ID: 753229410

Q.2 A cuboid having dimension 6 cm × 4 cm × 4 cm is painted such that the faces which are square are painted with black colour. Out of remaining faces 2 adjacent faces are painted with blue colour and 2 adjacent faces are painted with green colour. Now the cuboid is cut into small cubes of size 2 cm. How many cubes will have 2 faces green?

Ans

X 1. 2

X 2. 4

X 3. 6

4. 3

Question ID: 753229424

Q.3 छह लड़के B1, B2, B3, B4, B5 तथा B6 को छह विभिन्न कारों C1, C2, C3, C4, C5 तथा C6 में से एक कार पसंद है (जरूरी नहीं की इसी क्रम में हो)। B1 तथा B6 को C3 या C4 पसंद नहीं है। B2 तथा B5 को क्रमशः C5 तथा C1 पसंद है। B4 को C3 या C6 पसंद नहीं है। B1 को C2 पसंद नहीं है। नम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

l. B1 को C6 पसंद है। ll. B4 को C4 पसंद है।

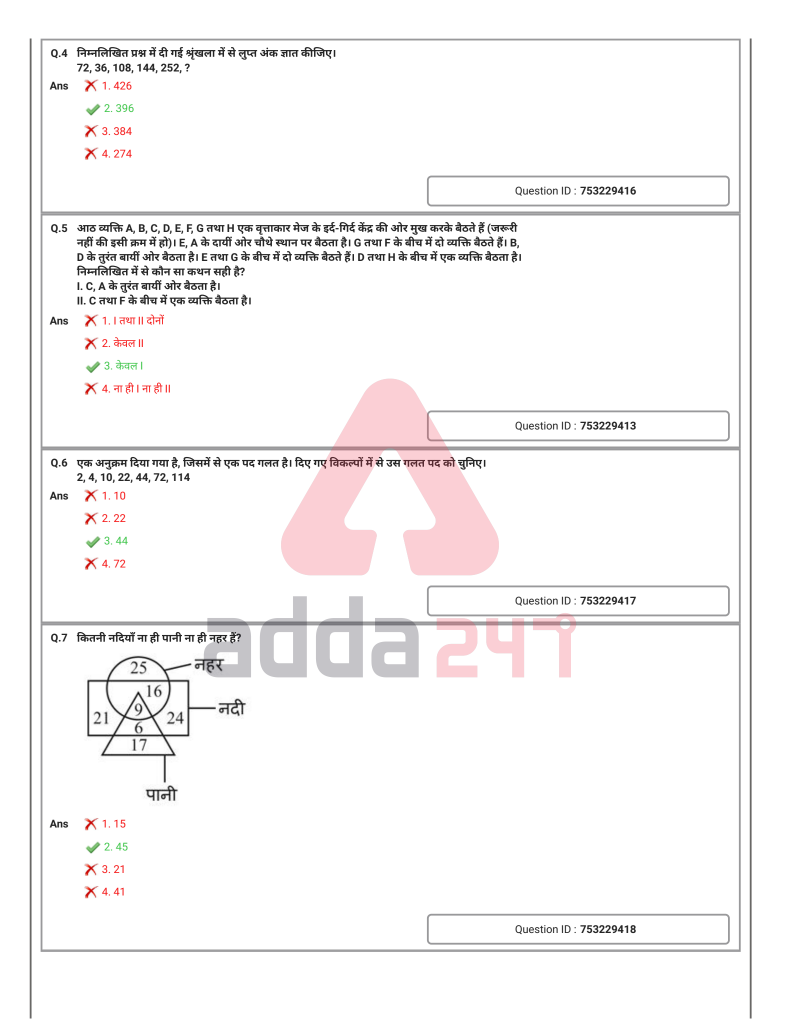
॥. ०४ का ८४ पर

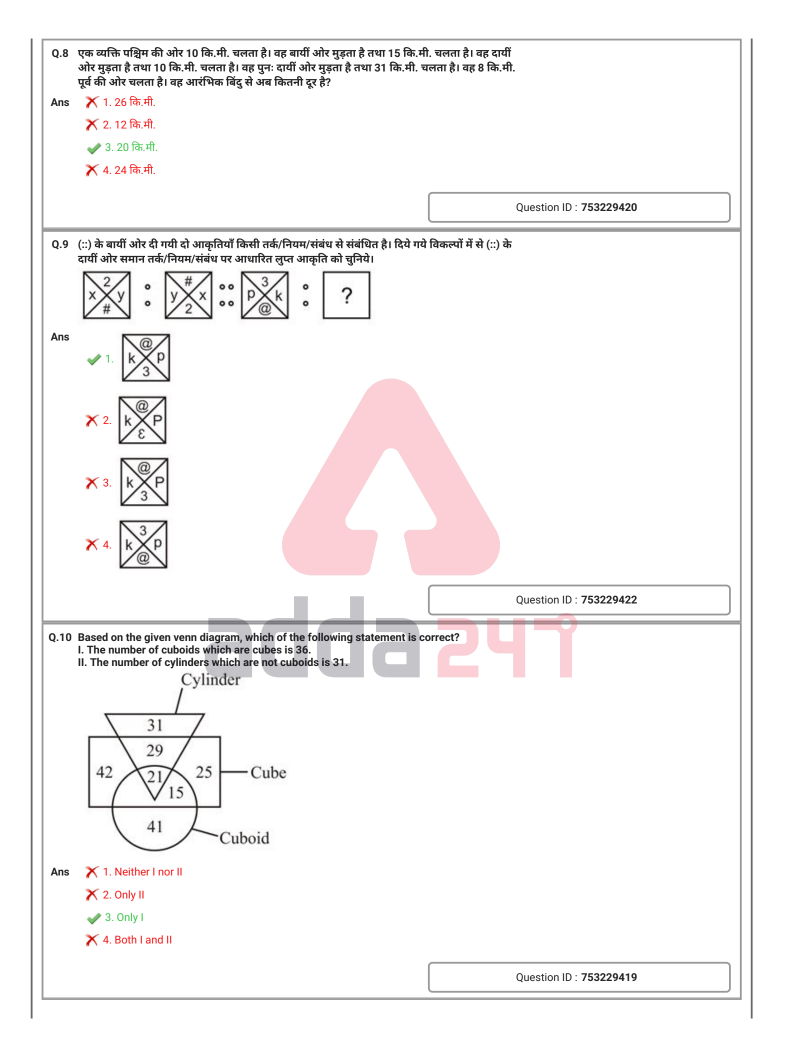
🗙 1. केवल ।

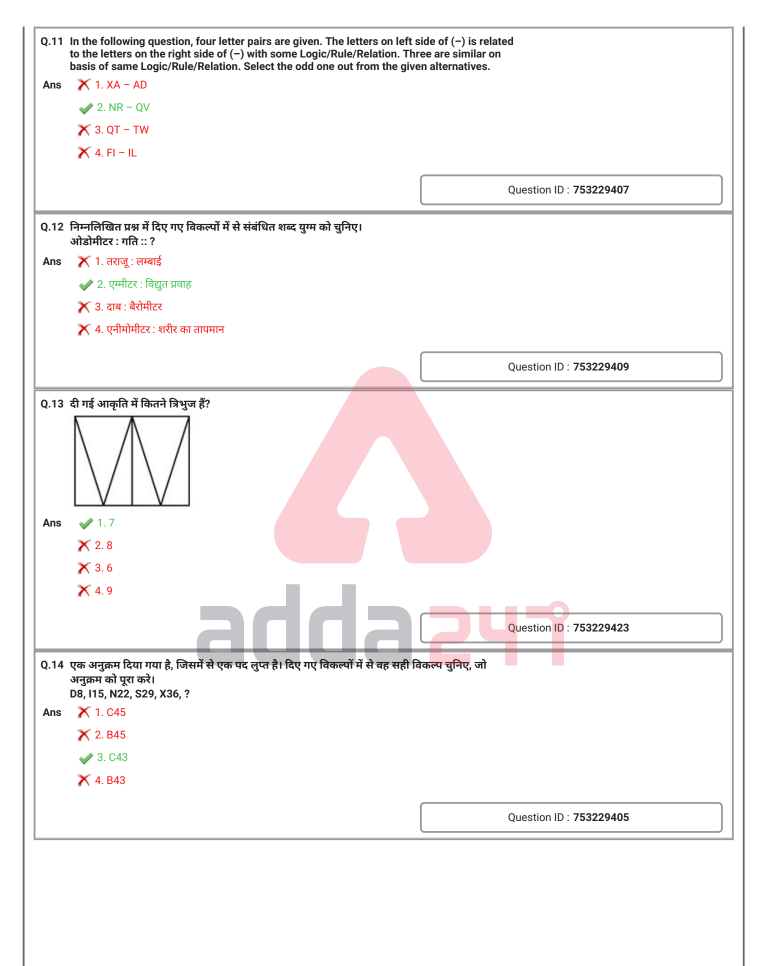
🥒 2. l तथा ll दोनों

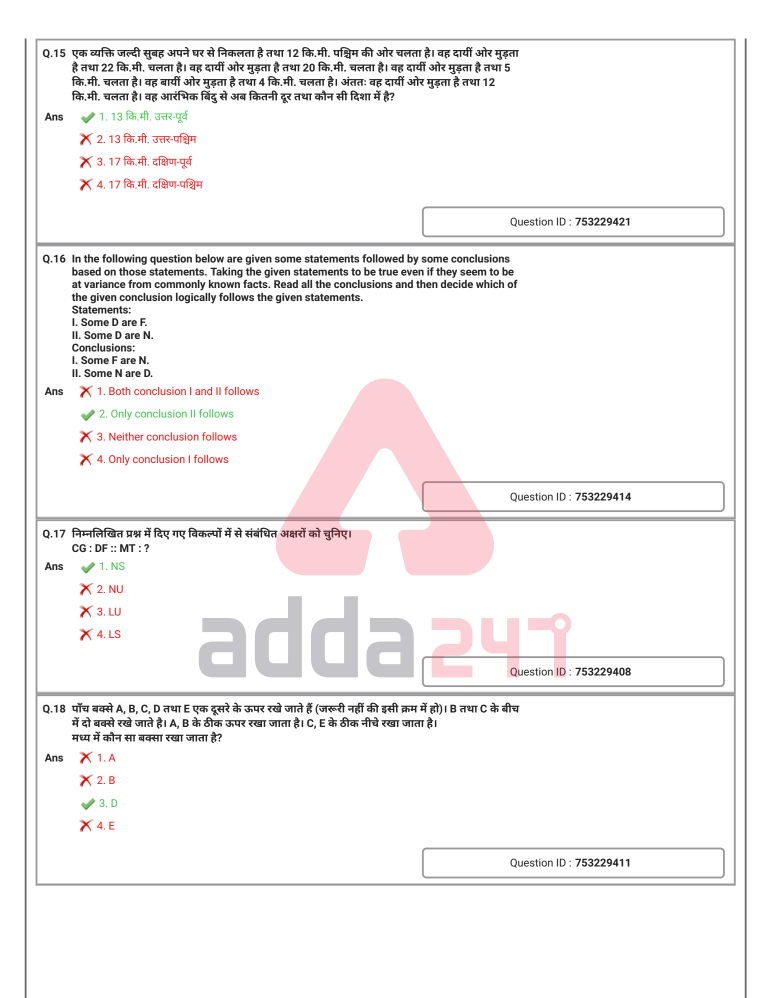
🗙 3. केवल II

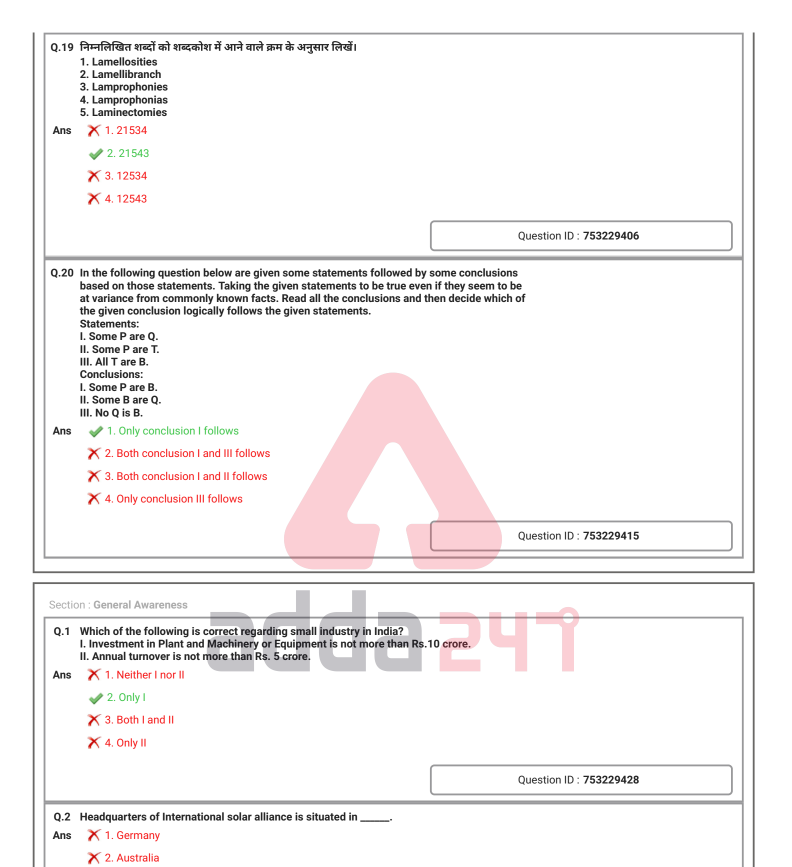
🗶 4. ना ही। ना ही॥





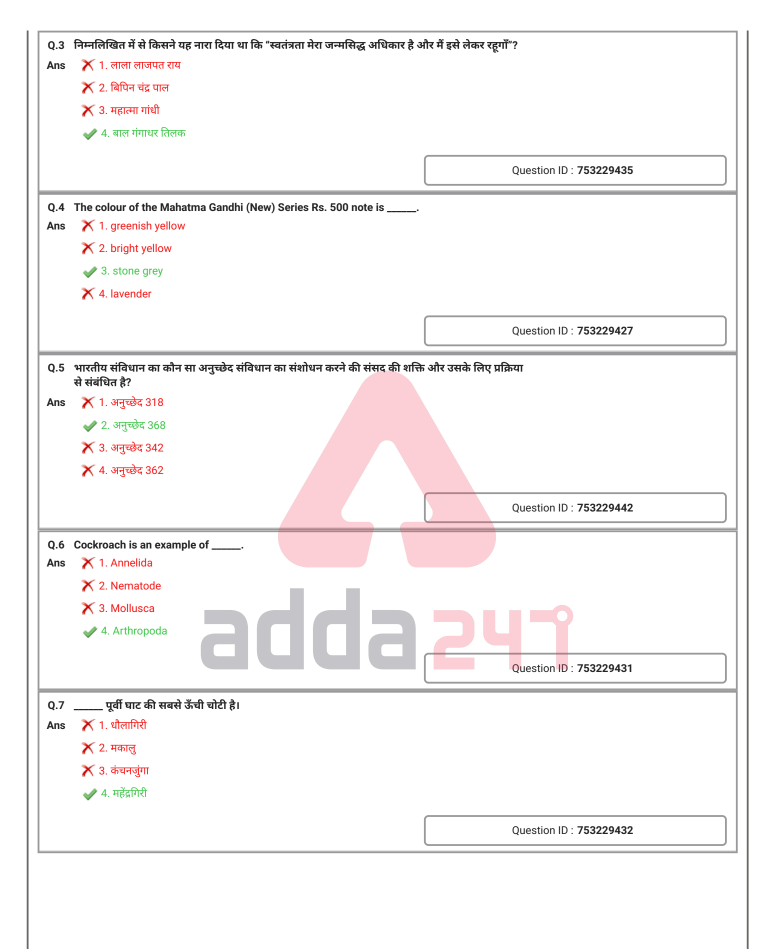


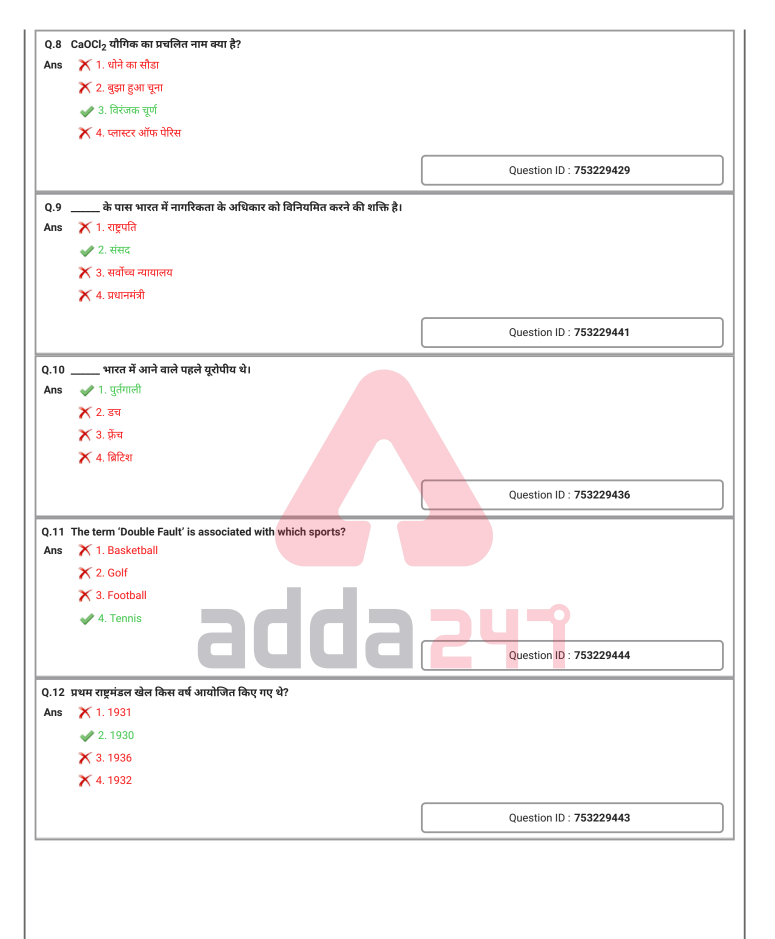


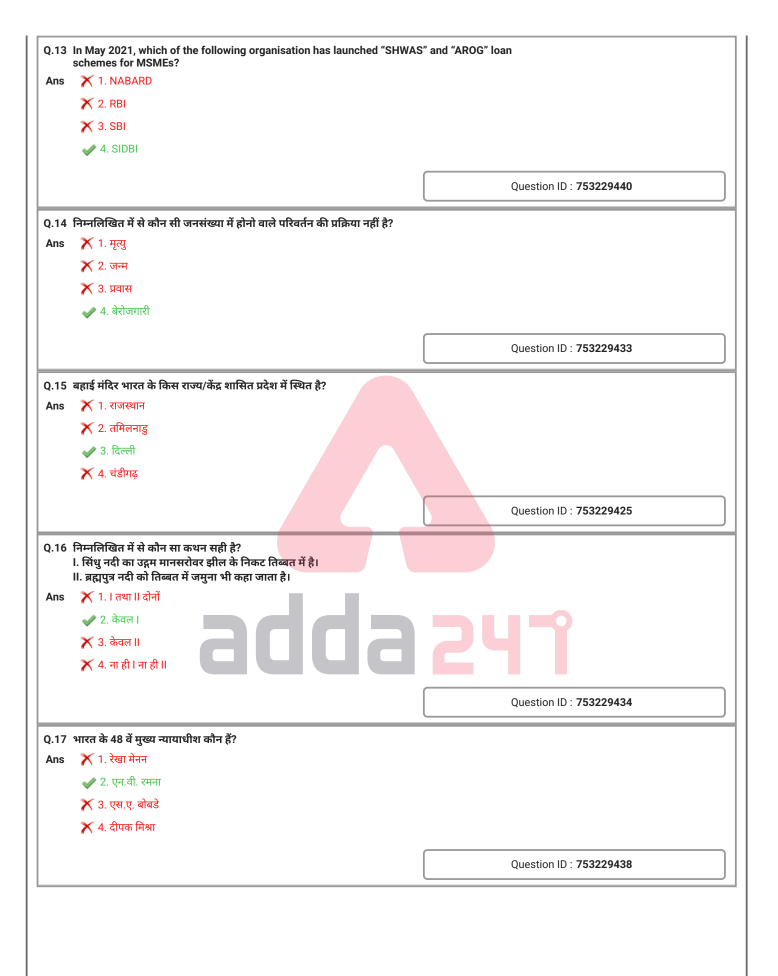


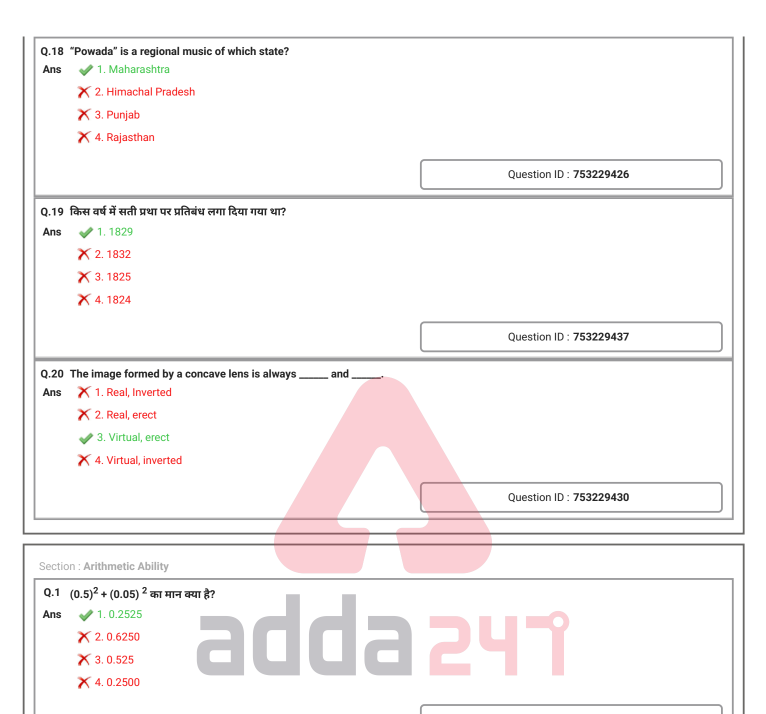
Question ID: 753229439

3. France4. India









Question ID: 753229445

Q.2 2200 के 5/2 के 20 प्रतिशत के 10 प्रतिशत का मान क्या है?

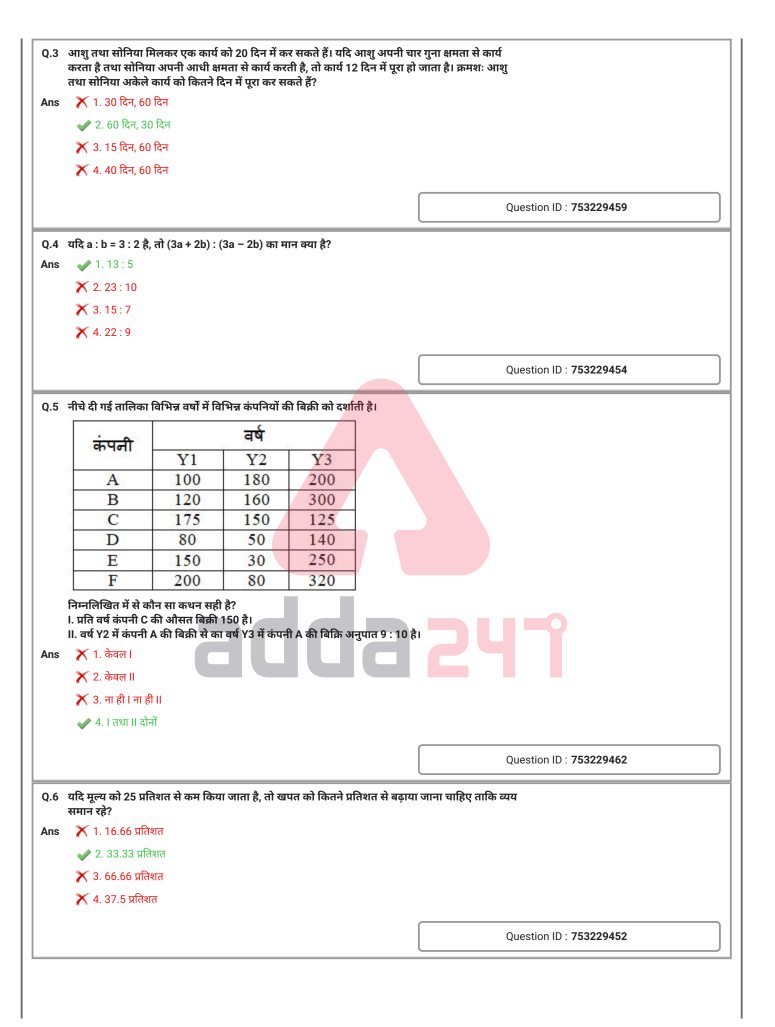
Ans •

1. 110

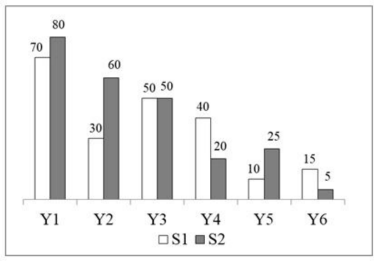
X 2. 11

X 3. 100

X 4. 10



Q.7 नीचे दिया गया दण्ड चित्र विभिन्न वर्षों में दो राज्यों द्वारा चाय के उत्पादन को दर्शाता है।



J1 = प्रति वर्ष S2 द्वारा चाय का औसत उत्पादन

J2 = सभी वर्षों में S1 द्वारा चाय के उत्पादन का योग

(J2 – J1) का मान क्या है?

Ans X 1. 185

2. 175

X 3. 165

X 4. 195

Question ID: 753229464

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- एक गोले की त्रिज्या 70 से.मी. है। गोले का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल 61600 से.मी.² है।
- II. एक आयत के विकर्ण की लंबाई $10\sqrt{13}$ से.मी. है। यदि आयत की लंबाई 30 से.मी. है, तो इस आयत का क्षेत्रफल 600 से.मी. 2 है।

Ans

- 🟋 1. केवल ॥
- 🗶 2. ना ही। ना ही॥
- 🗶 3. केवल ।
- 🥒 ४.। तथा॥ दोनों

Question ID: 753229461

Q.9 एक घड़ी को 6000 रुपये में खरीदा जाता है तथा 5500 रुपये में बेचा जाता है। हानि प्रतिशत क्या है?

Ans X 1. 11.11 प्रतिशत

🥒 2. 8.33 प्रतिशत

🗙 3. 7.28 प्रतिशत

\chi 4. 8.08 प्रतिशत

Q.10 एक रेलगाड़ी की गति 60 कि.मी./घंटा है तथा उसकी लम्बाई 500 मीटर है। रेलगाड़ी द्वारा एक खंम्भे को पार करने में लिया गया समय क्या है?

Ans X 1. 36 सेकण्ड

🗶 2. 24 सेकण्ड

🥒 3. 30 सेकण्ड

🗶 4. 18 सेकण्ड

Question ID: 753229457

^{Q.11} यदि $a = 4 + 3\sqrt{5}$, $b = 4 - 3\sqrt{5}$ हो, तो $a^2 + b^2$ का मान क्या है?

Ans X 1. 125

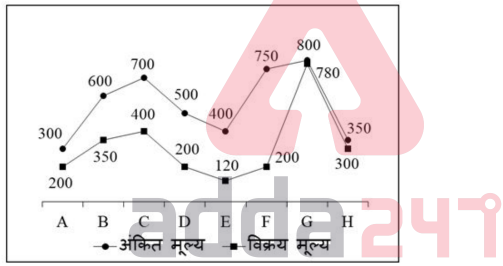
X 2. 120

X 3. 112

4. 122

Question ID: 753229449

Q.12 नीचे दिया गया रेखा चित्र आठ वस्तुओं के अंकित मूल्य तथा विक्रय मू<mark>ल्य को दर्शाता है।</mark>



प्रति वस्तु छूट का औसत क्या है?

Ans X 1. 243.45

X 2. 242.65

3. 231.25

X 4. 235.52

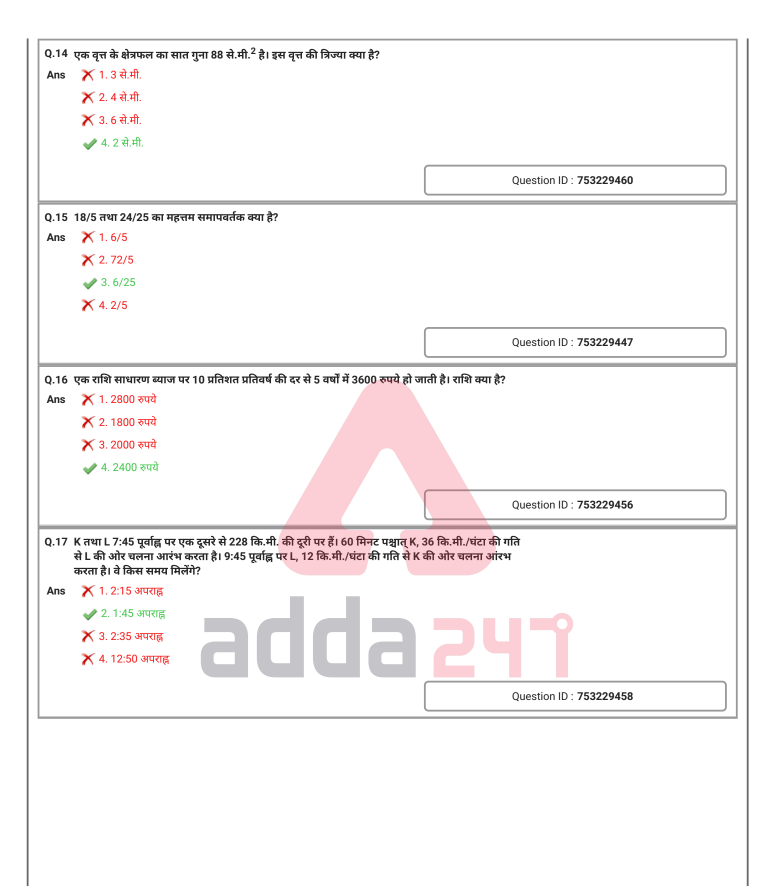
Question ID: **753229463**

Q.13 $(246 + 44)^2 - (246 - 144)^2$ का मान क्या है?

X 2. 400 × 192

X 3.400 × 204

X 4. 396 × 192



Q.18

$$\frac{\sqrt{7} + \sqrt{63} + 2\sqrt{14}}{\sqrt{28} + 2\sqrt{112} - \sqrt{63}}$$
 का मान क्या है?

Ans

$$\times$$
 1. $\frac{5+2\sqrt{2}}{6}$

$$\checkmark$$
 2. $\frac{4+2\sqrt{2}}{7}$

$$\times$$
 3. $\frac{2+3\sqrt{5}}{7}$

$$\times$$
 4. $\frac{5+3\sqrt{2}}{7}$

Question ID: 753229448

Q.19 यदि p तथा q के औसत तथा q तथा r के औसत का अंतर 15.5 है, तो p तथा r के बीच का अंतर क्या है?

Ans

Question ID: 753229450

Q.20 अनिल तथा विकास की आय का अनुपात 8 : 5 है। <mark>यदि विकास को अनिल</mark> से 30<mark>00 रुपये कम प्राप्त होते</mark> हैं, तो अनिल तथा विकास की कुल आय कितनी है?

Ans



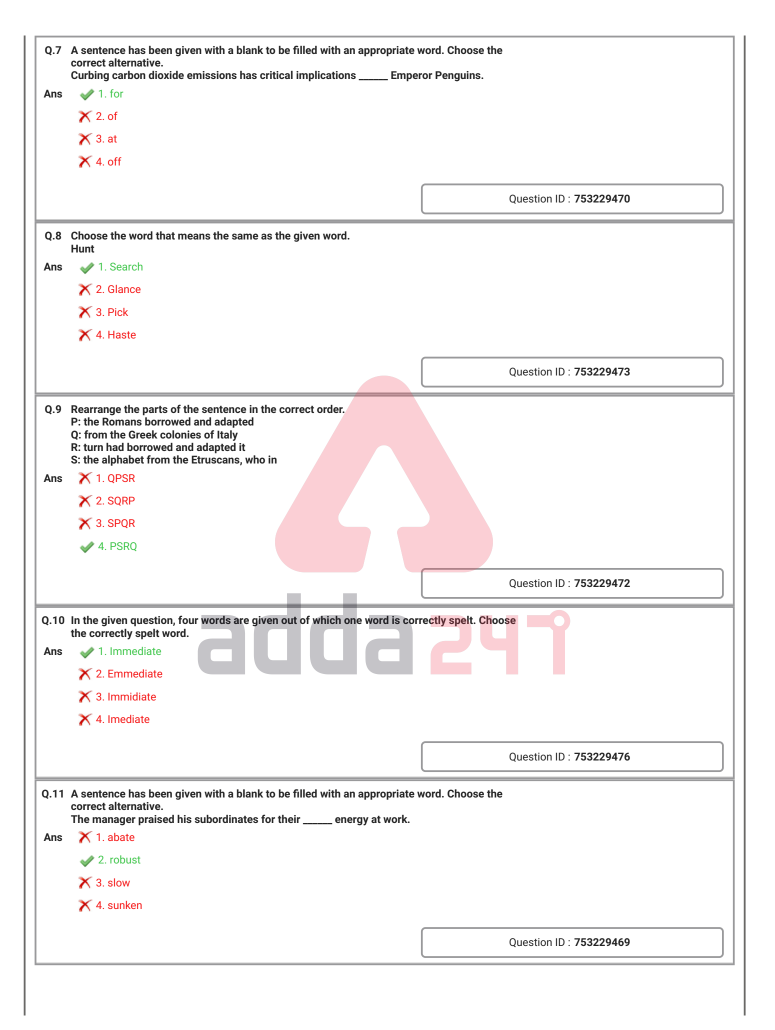
Section: General English

Q.1 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.

The reality is that employees go (1)/ out of its way to avoid (2)/complaining to HR about harassment (3)/. No error (4)

Ans X 1.4

Q.2	Select the most appropriate option to substitute the underlined segmer sentence. If no substitution is required, select 'No improvement' as you The diver <u>dives in</u> the pool.	
Ans	✓ 1. dives into	
	× 2. No improvement	
	X 3. dive in	
	X 4. dive into	
		Question ID : 753229467
Q.3	Choose the word that is opposite in meaning to the given word. Distort	
Ans	X 1. Slant	
	✓ 2. Accurate	
	✗ 3. Beguile	
	★ 4. Wry	
	(4. m)	
		Question ID : 753229474
Q.4	In the following question, out of the given four alternatives, select the a expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Ever and anon	Iternative which best
Ans	★ 1. To venture secretly	
	× 2. Regularly and anonymously	
	🗙 4. To talk to a stranger	
		Question ID : 753229477
Q.5	Choose the word that can substitute the given sentence. A stroke of a bell, range slowly to indicate a death or a funeral	
Ans	✓ 1. Knell	
	X 2. Call	
	🗙 3. Peal	
	★ 4. Chime	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		Question ID : 753229479
Q.6	Rearrange the parts of the sentence in correct order. Several examples of P: George Marshall's The Blue Dahlia share the common Q: story line of a war veteran who returns home to find that the R: way of life for which he has been fighting no longer exists S: film noir, such as Dmytryk's Cornered or	Question ID : 753229479
Q.6	Several examples of P: George Marshall's The Blue Dahlia share the common Q: story line of a war veteran who returns home to find that the	Question ID : 753229479
	Several examples of P: George Marshall's The Blue Dahlia share the common Q: story line of a war veteran who returns home to find that the R: way of life for which he has been fighting no longer exists S: film noir, such as Dmytryk's Cornered or	Question ID : 753229479
	Several examples of P: George Marshall's The Blue Dahlia share the common Q: story line of a war veteran who returns home to find that the R: way of life for which he has been fighting no longer exists S: film noir, such as Dmytryk's Cornered or 1. SPQR	Question ID : 753229479
	Several examples of P: George Marshall's The Blue Dahlia share the common Q: story line of a war veteran who returns home to find that the R: way of life for which he has been fighting no longer exists S: film noir, such as Dmytryk's Cornered or 1. SPQR 2. PQSR 3. QSPR	Question ID : 753229479
	Several examples of P: George Marshall's The Blue Dahlia share the common Q: story line of a war veteran who returns home to find that the R: way of life for which he has been fighting no longer exists S: film noir, such as Dmytryk's Cornered or 1. SPQR 2. PQSR	Question ID : 753229479



0.12	In the given question, four words are given out of which one word is corr	ectly spelt. Choose
	the correctly spelt word.	, , , ,
Ans	★ 1. Comitted	
	✓ 2. Committed	
	X 3. Committed	
	X 4. Comited	
	1	0 10
		Question ID : 753229475
Q.13	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no er	ror, choose 'No
	error'. A committee are to(1)/ be formed(2)/ of twenty-five barons (3)/.No error	(4)
Ans	✓ 1.1	
	★ 2.3	
	★ 3. 2	
	★ 4. 4	
		Question ID : 753229465
Q.14	Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select 'No improvement' as your He met her their. There was a bicycle stand near by. 1. their. Their 2. No improvement 3. there. Their 4. there. There	
Q.15	In the following question, out of the given four alternatives, select the alterpresses the meaning of the Idiom/Phrase. A big wig 1. A bald person 2. A pompous person 3. To fake something 4. An important person	ternative which best
		Question ID : 753229478

Read the following information carefully and answer the given questions.

Parkinsonism, a group of chronic neurological disorders characterized by progressive loss of motor function resulting from the degeneration of neurons in the area of the brain that controls voluntary movement.

Parkinsonism was first described in 1817 by the British physician James Parkinson in his "Essay on the Shaking Palsy." Various types of the disorder are recognized, but the disease described by Parkinson, called Parkinson disease, is the most common form. Parkinson disease is also called primary parkinsonism, paralysis agitans, or idiopathic parkinsonism, meaning the disease has no identifiable cause. This distinguishes it from secondary parkinsonism, a group of disorders very similar in nature to Parkinson disease but that arise from known or identifiable causes. The onset of Parkinson disease typically occurs between the ages of 60 and 70, although it can occur before the age of 40. It is rarely inherited. Parkinson disease often begins with a slight tremor of the thumb and forefinger, sometimes called "pill-rolling," and slowly progresses over 10 to 20 years, resulting in paralysis, dementia, and death.

All types of parkinsonism are characterized by four main signs, including tremors of resting muscles, particularly of the hands; muscular rigidity of the arms, legs, and neck; difficulty in initiating movement (bradykinesia); and postural instability. A variety of other features may accompany these characteristics, including a lack of facial expression (known as "masked face"), difficulty in swallowing or speaking, loss of balance, a shuffling gait, depression, and dementia.

Parkinsonism results from the deterioration of neurons in the region of the brain called the substantia nigra. These neurons normally produce the neurotransmitter dopamine, which sends signals to the basal ganglia, a mass of nerve fibres that helps to initiate and control patterns of movement. Dopamine functions in the brain as an inhibitor of nerve impulses and is involved in suppressing the unintended movement. When dopamine-producing (dopaminergic) neurons are damaged or destroyed, dopamine levels drop and the normal signalling system is disrupted. In both primary and secondary parkinsonism, the physiological effects of this deterioration do not manifest until roughly 60 to 80 percent of these neurons are destroyed. So, it requires a careful supervision.

SubQuestion No: 16

Q.16 What is the tone of the given passage?

Ans

1. Cautionary

X 2. Sarcastic

X 3. Analytical

X 4. Pessimistic

Read the following information carefully and answer the given questions.

Parkinsonism, a group of chronic neurological disorders characterized by progressive loss of motor function resulting from the degeneration of neurons in the area of the brain that controls voluntary movement.

Parkinsonism was first described in 1817 by the British physician James Parkinson in his "Essay on the Shaking Palsy." Various types of the disorder are recognized, but the disease described by Parkinson, called Parkinson disease, is the most common form. Parkinson disease is also called primary parkinsonism, paralysis agitans, or idiopathic parkinsonism, meaning the disease has no identifiable cause. This distinguishes it from secondary parkinsonism, a group of disorders very similar in nature to Parkinson disease but that arise from known or identifiable causes. The onset of Parkinson disease typically occurs between the ages of 60 and 70, although it can occur before the age of 40. It is rarely inherited. Parkinson disease often begins with a slight tremor of the thumb and forefinger, sometimes called "pill-rolling," and slowly progresses over 10 to 20 years, resulting in paralysis, dementia, and death.

All types of parkinsonism are characterized by four main signs, including tremors of resting muscles, particularly of the hands; muscular rigidity of the arms, legs, and neck; difficulty in initiating movement (bradykinesia); and postural instability. A variety of other features may accompany these characteristics, including a lack of facial expression (known as "masked face"), difficulty in swallowing or speaking, loss of balance, a shuffling gait, depression, and dementia.

Parkinsonism results from the deterioration of neurons in the region of the brain called the substantia nigra. These neurons normally produce the neurotransmitter dopamine, which sends signals to the basal ganglia, a mass of nerve fibres that helps to initiate and control patterns of movement. Dopamine functions in the brain as an inhibitor of nerve impulses and is involved in suppressing the unintended movement. When dopamine-producing (dopaminergic) neurons are damaged or destroyed, dopamine levels drop and the normal signalling system is disrupted. In both primary and secondary parkinsonism, the physiological effects of this deterioration do not manifest until roughly 60 to 80 percent of these neurons are destroyed. So, it requires a careful supervision.

SubQuestion No: 17

Q.17 Which of the following questions is NOT answered by the given passage?

Ans

1. How Parkinson disease got its name?

2. What are the types of Parkinson disease?

X 3. What is the role of dopamine in the brain?

✓ 4. Which treatment is need to be followed for Parkinson disease?

Read the following information carefully and answer the given questions.

Parkinsonism, a group of chronic neurological disorders characterized by progressive loss of motor function resulting from the degeneration of neurons in the area of the brain that controls voluntary movement.

Parkinsonism was first described in 1817 by the British physician James Parkinson in his "Essay on the Shaking Palsy." Various types of the disorder are recognized, but the disease described by Parkinson, called Parkinson disease, is the most common form. Parkinson disease is also called primary parkinsonism, paralysis agitans, or idiopathic parkinsonism, meaning the disease has no identifiable cause. This distinguishes it from secondary parkinsonism, a group of disorders very similar in nature to Parkinson disease but that arise from known or identifiable causes. The onset of Parkinson disease typically occurs between the ages of 60 and 70, although it can occur before the age of 40. It is rarely inherited. Parkinson disease often begins with a slight tremor of the thumb and forefinger, sometimes called "pill-rolling," and slowly progresses over 10 to 20 years, resulting in paralysis, dementia, and death.

All types of parkinsonism are characterized by four main signs, including tremors of resting muscles, particularly of the hands; muscular rigidity of the arms, legs, and neck; difficulty in initiating movement (bradykinesia); and postural instability. A variety of other features may accompany these characteristics, including a lack of facial expression (known as "masked face"), difficulty in swallowing or speaking, loss of balance, a shuffling gait, depression, and dementia.

Parkinsonism results from the deterioration of neurons in the region of the brain called the substantia nigra. These neurons normally produce the neurotransmitter dopamine, which sends signals to the basal ganglia, a mass of nerve fibres that helps to initiate and control patterns of movement. Dopamine functions in the brain as an inhibitor of nerve impulses and is involved in suppressing the unintended movement. When dopamine-producing (dopaminergic) neurons are damaged or destroyed, dopamine levels drop and the normal signalling system is disrupted. In both primary and secondary parkinsonism, the physiological effects of this deterioration do not manifest until roughly 60 to 80 percent of these neurons are destroyed. So, it requires a careful supervision.

SubQuestion No: 18

Q.18 As per the given passage, when does the onset of Parkinson disease occur?

I. Between the ages of 60-70

II. Before the age of 40

Ans

1. Both I and II

X 2. Neither I nor II

X 3. Only I

🗙 4. Only II

Read the following information carefully and answer the given questions.

Parkinsonism, a group of chronic neurological disorders characterized by progressive loss of motor function resulting from the degeneration of neurons in the area of the brain that controls voluntary movement.

Parkinsonism was first described in 1817 by the British physician James Parkinson in his "Essay on the Shaking Palsy." Various types of the disorder are recognized, but the disease described by Parkinson, called Parkinson disease, is the most common form. Parkinson disease is also called primary parkinsonism, paralysis agitans, or idiopathic parkinsonism, meaning the disease has no identifiable cause. This distinguishes it from secondary parkinsonism, a group of disorders very similar in nature to Parkinson disease but that arise from known or identifiable causes. The onset of Parkinson disease typically occurs between the ages of 60 and 70, although it can occur before the age of 40. It is rarely inherited. Parkinson disease often begins with a slight tremor of the thumb and forefinger, sometimes called "pill-rolling," and slowly progresses over 10 to 20 years, resulting in paralysis, dementia, and death

All types of parkinsonism are characterized by four main signs, including tremors of resting muscles, particularly of the hands; muscular rigidity of the arms, legs, and neck; difficulty in initiating movement (bradykinesia); and postural instability. A variety of other features may accompany these characteristics, including a lack of facial expression (known as "masked face"), difficulty in swallowing or speaking, loss of balance, a shuffling gait, depression, and dementia.

Parkinsonism results from the deterioration of neurons in the region of the brain called the substantia nigra. These neurons normally produce the neurotransmitter dopamine, which sends signals to the basal ganglia, a mass of nerve fibres that helps to initiate and control patterns of movement. Dopamine functions in the brain as an inhibitor of nerve impulses and is involved in suppressing the unintended movement. When dopamine-producing (dopaminergic) neurons are damaged or destroyed, dopamine levels drop and the normal signalling system is disrupted. In both primary and secondary parkinsonism, the physiological effects of this deterioration do not manifest until roughly 60 to 80 percent of these neurons are destroyed. So, it requires a careful supervision.

SubQuestion No: 19

Q.19 Which of the following statements is NOT true as per the given passage?

Ans

X 1. Parkinson disease can be divided into primary as well as secondary Parkinsonism.

X 2. Difficulty in swallowing and speaking is one of the symptoms of this disease.

3. Dopamine functions in the brain as an exhibitor of nerve impulses.

X 4. Parkinsonism results from the degeneration of neurons in the area of the brain.

Read the following information carefully and answer the given questions.

Parkinsonism, a group of chronic neurological disorders characterized by progressive loss of motor function resulting from the degeneration of neurons in the area of the brain that controls voluntary movement.

Parkinsonism was first described in 1817 by the British physician James Parkinson in his "Essay on the Shaking Palsy." Various types of the disorder are recognized, but the disease described by Parkinson, called Parkinson disease, is the most common form. Parkinson disease is also called primary parkinsonism, paralysis agitans, or idiopathic parkinsonism, meaning the disease has no identifiable cause. This distinguishes it from secondary parkinsonism, a group of disorders very similar in nature to Parkinson disease but that arise from known or identifiable causes. The onset of Parkinson disease typically occurs between the ages of 60 and 70, although it can occur before the age of 40. It is rarely inherited. Parkinson disease often begins with a slight tremor of the thumb and forefinger, sometimes called "pill-rolling," and slowly progresses over 10 to 20 years, resulting in paralysis, dementia, and death.

All types of parkinsonism are characterized by four main signs, including tremors of resting muscles, particularly of the hands; muscular rigidity of the arms, legs, and neck; difficulty in initiating movement (bradykinesia); and postural instability. A variety of other features may accompany these characteristics, including a lack of facial expression (known as "masked face"), difficulty in swallowing or speaking, loss of balance, a shuffling gait, depression, and dementia.

Parkinsonism results from the deterioration of neurons in the region of the brain called the substantia nigra. These neurons normally produce the neurotransmitter dopamine, which sends signals to the basal ganglia, a mass of nerve fibres that helps to initiate and control patterns of movement. Dopamine functions in the brain as an inhibitor of nerve impulses and is involved in suppressing the unintended movement. When dopamine-producing (dopaminergic) neurons are damaged or destroyed, dopamine levels drop and the normal signalling system is disrupted. In both primary and secondary parkinsonism, the physiological effects of this deterioration do not manifest until roughly 60 to 80 percent of these neurons are destroyed. So, it requires a careful supervision.

SubQuestion No: 20

Q.20 Identify the synonym of the word 'degenerate' as per the context?

Ans

X 1. Improve

X 2. Moral

X 3. Retrospect

4. Debase

Question ID: 753229483

Section: General Hindi

Q.1 निम्नलिखित वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए। तुम्हारा यह कार्य प्रशंसा के योग्य हैं।

Ans

🟋 1. मूर्खता

🗶 2. बुद्धिमान

🗙 ३. योग्यता

4. प्रशंसनीय

Q.2	दिए गए शब्द का बहुवचन ज्ञात कीजिए। श्रीमती	
Ans	🗙 1. श्रीमतीय	
	🗶 2. श्रीमतिनी	
	✓ 3. श्रीमतियाँ	
	🗙 ४. श्रीमतीएँ	
		Question ID : 753229496
Q.3	दिए गए शब्द युग्म का सही शब्द युग्म ज्ञात कीजिए। असित : अशित	
Ans	🚀 1. काला : खाया हुआ	
	🗶 2. अश्वेत : परहेज़	
	🗶 3. काला : अश्वेत	
	🗶 4. खाया हुआ : परहेज़	
		0 11 15 75000101
		Question ID : 753229491
Q.4	दिए गए वाक्य में उपयुक्त शब्द का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति की <mark>जिए।</mark> तेज गर्मी में चलने के कारण वह हो गया।	
Ans	🗶 1. मृत	
	৵ 2. अचेतन	
	🗙 3. जीवित	
	🗙 ४. निर्जीव	
		Question ID : 753229489
Q.5	दिए गए वाक्य में किस विराम चिह्न का उपयोग किया जाएगा उसकी पहचान कीजिए। गीता खेलती है	
Ans	X 1.?	
	X 2.÷	
	X 3. ()	
	✓ 4. I	
		Question ID : 753229497
	निम्नलिखित वाक्यों में से मिश्र वाक्य ज्ञात कीजिए।	
Ans	 ★ 1. मेरे विद्यालय पहुँचने से पहले घंटी बज चुकी थी। ★ 2. वै विद्यालय पहुँच पूर्व प्रांत घंटी कर चरि थी। 	
	2. मैं विद्यालय पहुँचा परंतु घंटी बज चुकी थी।	
	 ✓ 3. जैसे ही मैं विद्यालय पहुँचा, घंटी बज चुकी थी। ✓ 4. गैं विद्यालय पहुँचा और घंटी बज चुकी थी। 	
	🗶 4. मैं विद्यालय पहुँचा और घंटी बज चुकी थी।	
		Question ID : 753229494

Q.7	दिए गए वाक्य में किस विराम चिह्न का उपयोग किया जाएगा उसकी पहचान कीजिए। रामू राजू और वीरेन्द्र घूमने गए	
Ans	★ 1.;1	
	X 2. −;	
	✓ 3., I	
	★ 4.,?	
		Question ID : 753229498
Q.8	निम्नलिखित वाक्यों में से सरल वाक्य ज्ञात कीजिए।	
Ans	🗶 1. जब वह दिल्ली पहुँचा और काम करने लगा।	
	🥓 2. वह दिल्ली जाकर काम करने लगा है।	
	🗙 3. वह दिल्ली गया और काम करने लगा।	
	🗙 4. जैसे ही वह दिल्ली पहुँचा, वह काम करने लगा।	
		Question ID : 753229495
Q.9	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन <mark>करें जो दिए</mark> गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। गाँठ का पूरा	मुहावरे के अर्थ को
Ans	🗙 1. सब-कुछ समझना	
	🗙 2. बराबर समझना	
	✓ 3. धनी	
	🗙 ४. निराश लौटना	
		Question ID : 753229500
Q.10	निम्नलिखित वाक्यों में से सार्वनामिक विशेषण ज्ञात कीजिए। यह चित्र प्रसिद्ध चित्रकार के द्वारा बनाया गया हैं।	
Ans	🗶 1. द्वारा	
	🗶 2. के	
	🗙 3. प्रसिद्ध	
	✓ 4. यह	
		Question ID : 753229487
Q.11	दिए गए शब्द युग्म का सही शब्द युग्म ज्ञात कीजिए। अवगत : अविगत	
Ans	🥓 1. विदित : अव्यक्त	
	🗙 2. ज्ञात : विदित	
	🗶 3. ज्ञात : प्रेम	
	🗙 ४. प्रेम : विदित	

Q.12	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। अपनी नींद सोना अपनी नीदं उठना
Ans	🗙 1. रोजमर्रा के कामों-पर ध्यान देना
	🗙 2. अपनी दुनिया में मग्न होना
	🥓 3. किसी बात की चिन्ता न करना
	🗙 ४. अनुशासन प्रिय होना
	Question ID : 753229499
Q.13	दिए गए वाक्य का पक्ष ज्ञात कीजिए। पृथ्वी गोल है।
Ans	🗶 1. स्थियतामक पक्ष
	🗸 2. नित्य पक्ष
	🗙 3. पूर्ण पक्ष
	🗶 ४. अपूर्ण पक्ष
	Question ID : 753229493
Q.14	रिक्त स्थान में उपयुक्त क्रमवाचक विशेषण छाँटकर लिखिए। राजन को कुल जायदाद का हिस्सा मिला।
Ans	√ 1.
	★ 2. यह
	🗙 3. थोड़ा
	🗙 ४. चार मीटर
	0 11 10 75000105
	Question ID : 753229486
Q.15	दिए गए शब्दों का सही तत्सम-तद्भव ज्ञात कीजिए।
Ans	🗙 1. अवर-ऊपर
	✓ 2. अवर-ओर
	🗙 3. अवर-खोल
	🗙 ४. अवर-हमारा
	Question ID : 753229488

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न में चार विकल्पों में से सही विकल्प चने।

भारत में श्रम-कल्याण कार्यों में अनेक सरकारी और गैर-सरकारी संस्थाओं का योग है। भारत में श्रमिकों के कल्याण-कार्य से सम्बन्धित भावना का विकास द्वितीय विश्व युद्ध के बाद हुआ था।श्रम संसार में सफलता प्राप्त करने का महत्वपूर्ण साधन है। श्रम करके हम अपने जीवन में ऊँची-से-ऊँची आकांशा को पूरी कर सकते है। संसार कर्म क्षेत्र है अतः यहाँ कर्म करना ही हम सबका धर्म है। किसी कार्य में सफलता तभी मिलती है जब हम परिश्रम करते है। श्रम ही जीवन को गित प्रदान करता है। चींटी को श्रमजीवी कहा जाता है। कारखानों में काम करने वाले श्रमिकों के कल्याण, उनकी सुरक्षा और स्वास्थ्य संबंधी विभिन्न पहलुओं को नियमित करने का दायित्व सरकार अपने ऊपर लेती है। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद औद्योगिक विकास को गित प्रदान करने के लिए भारत सरकार ने कारखाना अधिनियम, 1948 प्रतिपादित किया। औद्योगिक कल्याण के सम्बन्ध में कार्य की प्रेरणा एवं औचित्य सम्बन्धी विभिन्न विचारधाराओं की शृंखलाही उपलब्ध है। कुछ लोग श्रम-कल्याण कार्य को कारखानों के अन्तर्गत किए जाने वाले कार्यों तक सीमित बताते है। अपनी दिशा में, हम श्रम-कार्यों के अन्तर्गत श्रमिकों के बौद्धिक, शारीरिक, नैतिक और आर्थिक उन्नति के लिए किए गए किसी भी कार्य को सम्मिलत करने को प्राथमिकता देते हैं। श्रम-कल्याण से तात्पर्य विद्यान औद्योगिक प्रणाली तथा अपनी फैक्ट्रियों में रोजगार की दशाओं का उन्नत करने के लिए मालिकों द्वारा किये जाने वाले ऐच्छिक प्रयासों से है। श्रम-कल्याण कार्यों का परिणाम यह होता है कि इससे श्रमिकों में उत्तरदायित्व की भावना का विकास होता है। इससे वे कार्यों में विशेष रुचि लेते हैं।

SubQuestion No: 16

Q.16 संसार में सफलता प्राप्त करने का महत्त्वपूर्ण साधन क्या हैं?

Ans

🗶 🗶 1. धर्म

🗶 2. उन्नति

🗙 3. विचारधारा

4. श्रम

Question ID: 753229503

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए <mark>गए हैं। गद्यांश</mark> को ध्यानपूर्वक पढ़ें <mark>तथा प्रत्येक प्रश्न</mark> में चार विकल्पों में से सही विकल्प चुने।

भारत में श्रम-कल्याण कार्यो में अनेक सरकारी और गैर-सरकारी संस्थाओं का योग है। भारत में श्र<mark>मिकों के कल्या</mark>ण-कार्य से सम्बन्धित भावना का विकास द्वितीय विश्व युद्ध के बा<mark>द हुआ था।श्रम संसार में</mark> सफलता प्राप्त करने का महत्वपूर्ण साधन है। श्रम करके हम अपने जीवन में ऊँची-से-ऊँची आकांशा को पूरी कर सकते हैं। संसार कर्म क्षेत्र है अतः यहाँ कर्म करना ही हम सबका धर्म है। किसी कार्य में सफलता तभी मिलती है जब हम परिश्रम करते हैं। श्रम ही जीवन को गित प्रदान करता है। चींटी को श्रमजीवी कहा जाता है। कारखानों में काम करने वाले श्रमिकों के कल्याण, उनकी सुरक्षा और स्वास्थ्य संबंधी विभिन्न पहलुओं को नियमित करने का दायित्व सरकार अपने ऊपर लेती है। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद औद्योगिक विकास को गित प्रदान करने के लिए भारत सरकार ने कारखाना अधिनियम, 1948 प्रतिपादित किया। औद्योगिक कल्याण के सम्बन्ध में कार्य की प्रेरणा एवं औचित्य सम्बन्धी विभिन्न विचारधाराओं की श्रृंखलाही उपलब्ध है। कुछ लोग श्रम-कल्याण कार्य को कारखानों के अन्तर्गत किए जाने वाले कार्यो तक सीमित बताते है। अपनी दिशा में, हम श्रम-कार्यो के अन्तर्गत श्रमिकों के बौद्धिक, शारीरिक, नैतिक और आर्थिक उन्नति के लिए किए गए किसी भी कार्य को सम्मिलत करने को प्राथमिकता देते हैं। श्रम-कल्याण से तात्पर्य विद्याना औद्योगिक प्रणाली तथा अपनी फैक्ट्रियों में रोजगार की दशाओं का उन्नत करने के लिए मालिकों द्वारा किये जाने वाले ऐच्छिक प्रयासों से है। श्रम-कल्याण कार्यों का परिणाम यह होता है कि इससे श्रमिकों में उत्तरदायित्व की भावना का विकास होता है। इससे वे कार्यों में विशेष रुचि लेते हैं।

SubQuestion No: 17

Q.17 उपर्युक्त गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक क्या होगा?

Ans 💢 1. श्रम से ही सुरक्षा

🗶 2. श्रम से ही राष्ट्र का कल्याण

🗙 3. रोजगार की दशाओं का उन्नत

🥒 4. श्रम: कर्म क्षेत्र

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न में चार विकल्पों में से सही विकल्प चने।

भारत में श्रम-कल्याण कार्यों में अनेक सरकारी और गैर-सरकारी संस्थाओं का योग है। भारत में श्रमिकों के कल्याण-कार्य से सम्बन्धित भावना का विकास द्वितीय विश्व युद्ध के बाद हुआ था।श्रम संसार में सफलता प्राप्त करने का महत्वपूर्ण साधन है। श्रम करके हम अपने जीवन में ऊँची-से-ऊँची आकांशा को पूरी कर सकते है। संसार कर्म क्षेत्र है अतः यहाँ कर्म करना ही हम सबका धर्म है। किसी कार्य में सफलता तभी मिलती है जब हम परिश्रम करते है। श्रम ही जीवन को गित प्रदान करता है। चींटी को श्रमजीवी कहा जाता है। कारखानों में काम करने वाले श्रमिकों के कल्याण, उनकी सुरक्षा और स्वास्थ्य संबंधी विभिन्न पहलुओं को नियमित करने का दायित्व सरकार अपने ऊपर लेती है। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद औद्योगिक विकास को गित प्रदान करने के लिए भारत सरकार ने कारखाना अधिनियम, 1948 प्रतिपादित किया। औद्योगिक कल्याण के सम्बन्ध में कार्य की प्रेरणा एवं औचित्य सम्बन्धी विभिन्न विचारधाराओं की शृंखलाही उपलब्ध है। कुछ लोग श्रम-कल्याण कार्य को कारखानों के अन्तर्गत किए जाने वाले कार्यों तक सीमित बताते है। अपनी दिशा में, हम श्रम-कार्यों के अन्तर्गत श्रमिकों के बौद्धिक, शारीरिक, नैतिक और आर्थिक उन्नति के लिए किए गए किसी भी कार्य को सम्मिलत करने को प्राथमिकता देते हैं। श्रम-कल्याण से तात्पर्य विद्यान औद्योगिक प्रणाली तथा अपनी फैक्ट्रियों में रोजगार की दशाओं का उन्नत करने के लिए मालिकों द्वारा किये जाने वाले ऐच्छिक प्रयासों से है। श्रम-कल्याण कार्यों का परिणाम यह होता है कि इससे श्रमिकों में उत्तरदायित्व की भावना का विकास होता है। इससे वे कार्यों में विशेष रुचि लेते हैं।

SubQuestion No: 18

Q.18 स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद किसके विकास के लिए अधिनियम पारित किया था?

Ans

🥒 1. औद्योगिक

🗶 2. आर्थिक

🗙 3. रोजगार

🗶 4. बौद्धिक

Question ID: 753229505

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए <mark>गए हैं। गद्यांश</mark> को ध्यानपूर्वक पढ़ें <mark>तथा प्रत्येक प्रश्न</mark> में चार विकल्पों में से सही विकल्प चुने।

भारत में श्रम-कल्याण कार्यों में अनेक सरकारी और गैर-सरकारी संस्थाओं का योग है। भारत में श्रमिकों के कल्याण-कार्य से सम्बन्धित भावना का विकास द्वितीय विश्व युद्ध के बाद हुआ था।श्रम संसार में सफलता प्राप्त करने का महत्वपूर्ण साधन है। श्रम करके हम अपने जीवन में ऊँची-से-ऊँची आकांशा को पूरी कर सकते है। संसार कर्म क्षेत्र है अतः यहाँ कर्म करना ही हम सबका धर्म है। किसी कार्य में सफलता तभी मिलती है जब हम परिश्रम करते है। श्रम ही जीवन को गित प्रदान करता है। चींटी को श्रमजीवी कहा जाता है। कारखानों में काम करने वाले श्रमिकों के कल्याण, उनकी सुरक्षा और स्वास्थ्य संबंधी विभिन्न पहलुओं को नियमित करने का दायित्व सरकार अपने ऊपर लेती है। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद औद्योगिक विकास को गित प्रदान करने के लिए भारत सरकार ने कारखाना अधिनियम, 1948 प्रतिपादित किया। औद्योगिक कल्याण के सम्बन्ध में कार्य की प्रेरणा एवं औचित्य सम्बन्धी विभिन्न विचारधाराओं की श्रृंखलाही उपलब्ध है। कुछ लोग श्रम-कल्याण कार्य को कारखानों के अन्तर्गत किए जाने वाले कार्यो तक सीमित बताते है। अपनी दिशा में, हम श्रम-कार्यो के अन्तर्गत श्रमिकों के बौद्धिक, शारीरिक, नैतिक और आर्थिक उन्नति के लिए किए गए किसी भी कार्य को सम्मिलत करने को प्राथमिकता देते हैं। श्रम-कल्याण से तात्पर्य विद्यान औद्योगिक प्रणाली तथा अपनी फैक्ट्रियों में रोजगार की दशाओं का उन्नत करने के लिए मालिकों द्वारा किये जाने वाले ऐच्छिक प्रयासों से है। श्रम-कल्याण कार्यों का परिणाम यह होता है कि इससे श्रमिकों में उत्तरदायित्व की भावना का विकास होता है। इससे वे कार्यों में विशेष रुचि लेते हैं।

SubQuestion No: 19

Q.19 भारत में श्रमिकों के कल्याण-कार्य से सम्बन्धित भावना का विकास कब हुआ था?

Ans 🔀 1. द्वितीय विश्व युद्ध से पहले

🗶 2. प्रथम विश्व युद्ध के बाद

🥒 3. द्वितीय विश्व युद्ध के बाद

🗶 4. प्रथम विश्व युद्ध से पहले

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न में चार विकल्पों में से सही विकल्प चुने।

भारत में श्रम-कल्याण कार्यों में अनेक सरकारी और गैर-सरकारी संस्थाओं का योग है। भारत में श्रमिकों के कल्याण-कार्य से सम्बन्धित भावना का विकास द्वितीय विश्व युद्ध के बाद हुआ था।श्रम संसार में सफलता प्राप्त करने का महत्वपूर्ण साधन है। श्रम करके हम अपने जीवन में ऊँची-से-ऊँची आकांशा को पूरी कर सकते है। संसार कर्म क्षेत्र है अतः यहाँ कर्म करना ही हम सबका धर्म है। किसी कार्य में सफलता तभी मिलती है जब हम परिश्रम करते है। श्रम ही जीवन को गित प्रदान करता है। चींटी को श्रमजीवी कहा जाता है। कारखानों में काम करने वाले श्रमिकों के कल्याण, उनकी सुरक्षा और स्वास्थ्य संबंधी विभिन्न पहलुओं को नियमित करने का दायित्व सरकार अपने ऊपर लेती है। स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद औद्योगिक विकास को गित प्रदान करने के लिए भारत सरकार ने कारखाना अधिनियम, 1948 प्रतिपादित किया। औद्योगिक कल्याण के सम्बन्ध में कार्य की प्रेरणा एवं औचित्य सम्बन्धी विभिन्न विचारधाराओं की शृंखलाही उपलब्ध है। कुछ लोग श्रम-कल्याण कार्य को कारखानों के अन्तर्गत किए जाने वाले कार्यों तक सीमित बताते है। अपनी दिशा में, हम श्रम-कार्यों के अन्तर्गत श्रमिकों के बौद्धिक, शारीरिक, नैतिक और आर्थिक उन्नति के लिए किए गए किसी भी कार्य को सम्मिलत करने को प्राथमिकता देते हैं। श्रम-कल्याण से तात्पर्य विद्यान औद्योगिक प्रणाली तथा अपनी फैक्ट्रियों में रोजगार की दशाओं का उन्नत करने के लिए मालिकों द्वारा किये जाने वाले ऐच्छिक प्रयासों से है। श्रम-कल्याण कार्यों का परिणाम यह होता है कि इससे श्रमिकों में उत्तरदायित्व की भावना का विकास होता है। इससे वे कार्यों में विशेष रुचि लेते हैं।

SubQuestion No: 20

Q.20 चींटी को क्या कहा जाता है?

Ans

🥒 1. श्रमजीवी

🗶 2. ऐच्छिक प्रयास

🗙 3. विद्यमान

🗙 ४. नैतिकता

Question ID: 753229504

Section: Discipline1

0.1 1804 नेपोलियन कोड में निम्नलिखित में से कौन सा कोड शामिल था?

l. नागरिक संहिता

II. आपराधिक प्रक्रिया संहिता

Ans

🗶 1. ना ही। ना ही॥

\chi 2.। तथा ॥ दोनों

🖋 3. केवल ।

X 4. केवल II

adda 241

Question ID: 753229512

Q.2 किस वर्ष में 47वें रेजिमेंट के सिपाहियों ने भारत से बर्मा जाने के लिए मना कर दिया था?

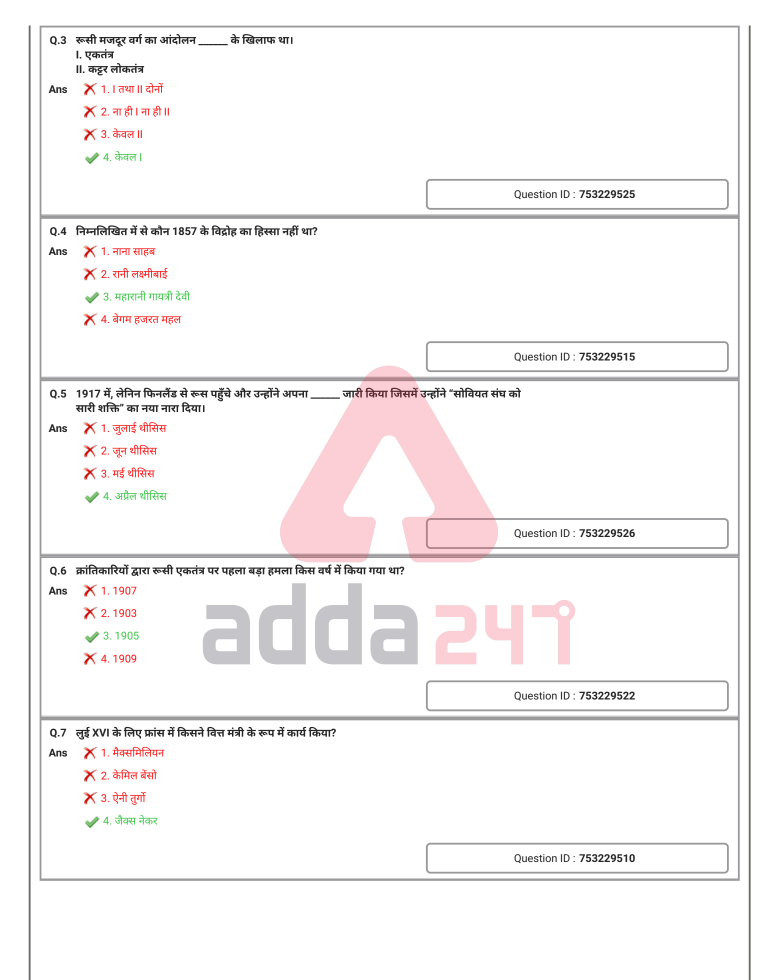
Δns

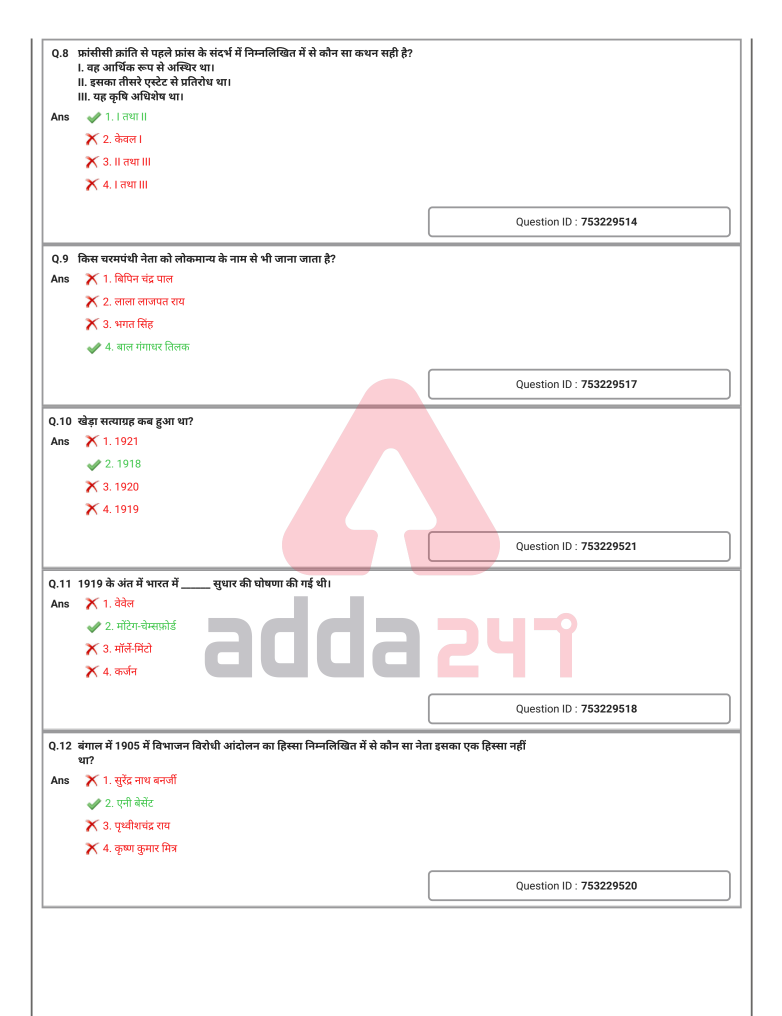
1. 1824

X 2. 1834

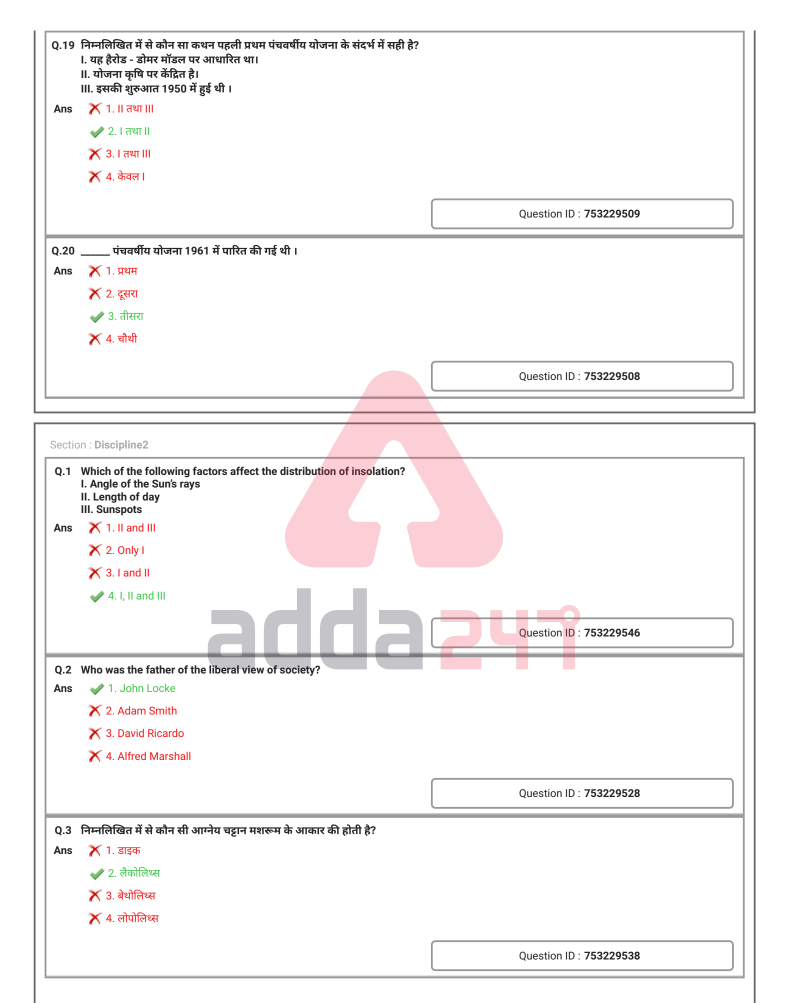
X 3. 1814

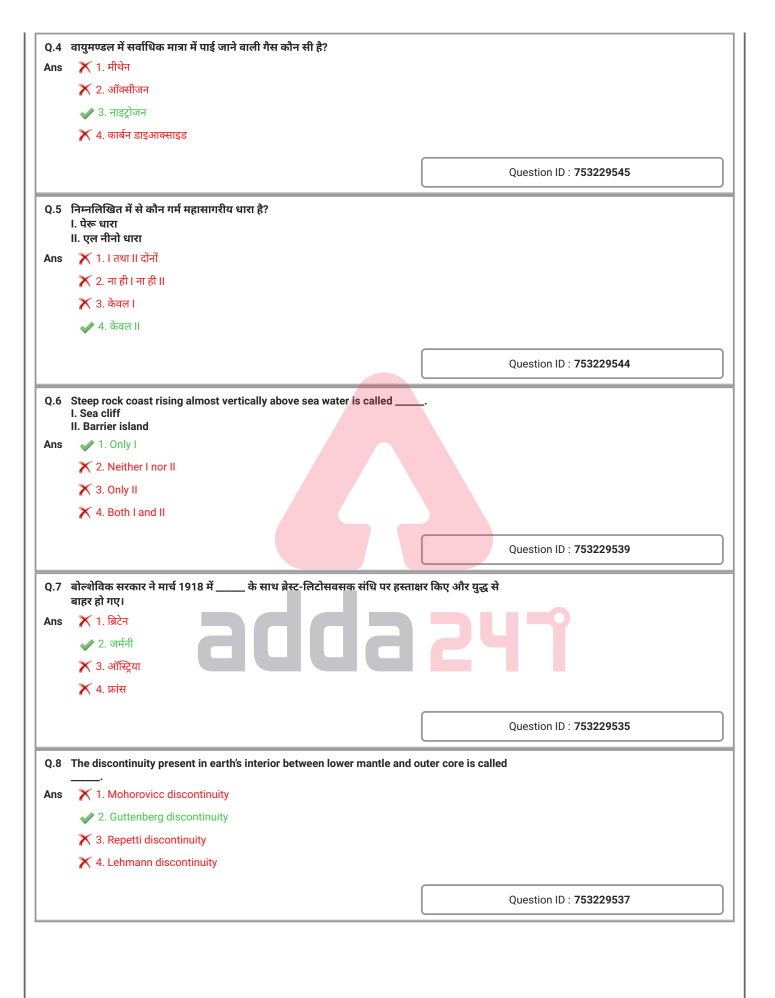
X 4. 1844

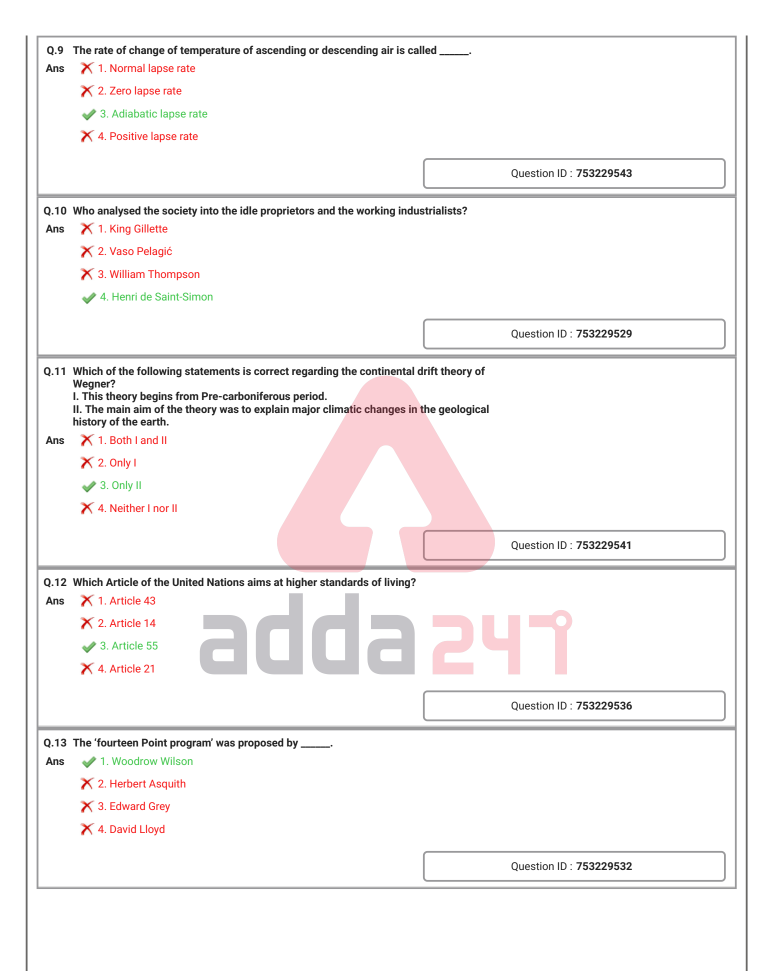




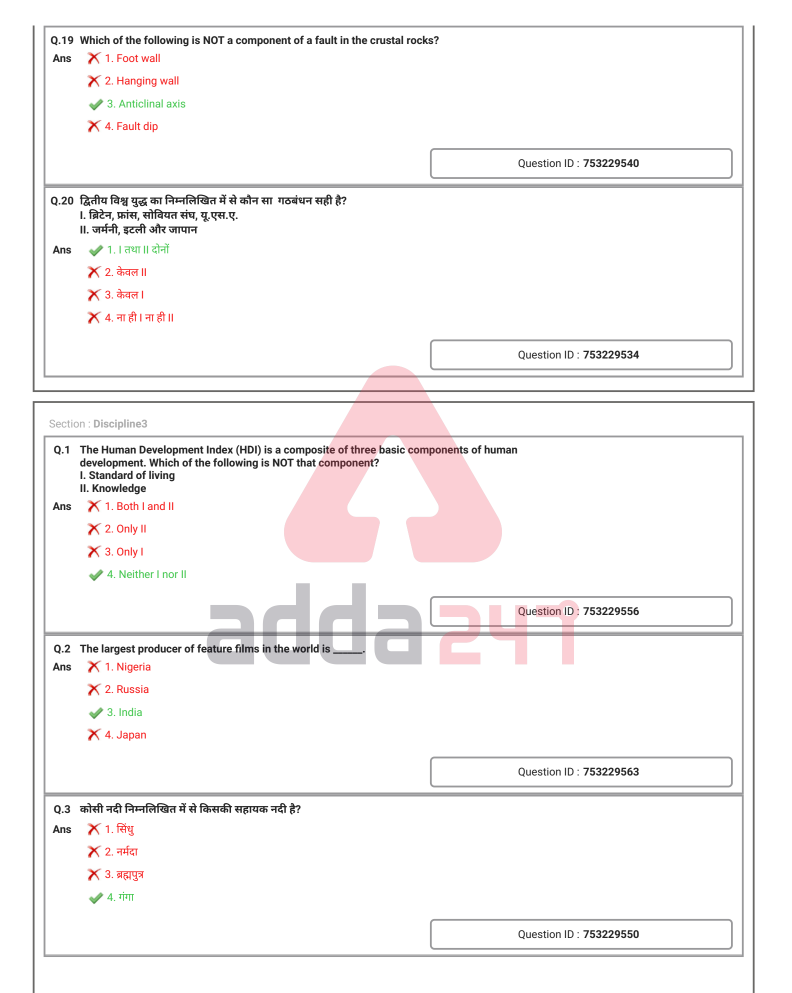
Q.13	किंग लुई XVI ने किस वर्ष में यह घोषणा की थी कि वह एस्टेट्स जनरलों का समाधान	करेंगे?
Ans	✓ 1.1788	
	★ 2. 1783	
	X 3. 1787	
	★ 4. 1782	
		Question ID : 753229513
Q.14	रूसी क्रांति के संदर्भ में, पूंजीवादी किसानों को के रूप में भी जाना जाता है।	
Ans	🗙 1. शुद्रास	
	√ 2. कुलाक्स	
	🗙 ३. नाज्दास	
	🗙 ४. पेट्रास	
		Outsetion ID - 752220522
		Question ID : 753229523
Q.15	आयोग ने जलियांवाला बाग हत्याकांड की जांच की थी।	
Ans	🗙 1. क्रॉफर्ड	
	🗙 २. साइमन	
	✓ 3. हंटर	
	★ 4. मॉर्ले	
		Question ID : 753229519
		Question ib . 733229319
Q.16	कार्ल मार्कस की डास केपिटल का पहला खंड रूस <mark>ी में में प्रकाशित</mark> किया ग <mark>या</mark>	था।
Q.16 Ans	✓ 1.1870	था।
	✓ 1. 1870✓ 2. 1873	था।
	✓ 1. 1870✓ 2. 1873✓ 3. 1874	था।
	✓ 1. 1870✓ 2. 1873	
	✓ 1. 1870✓ 2. 1873✓ 3. 1874	
	✓ 1. 1870✓ 2. 1873✓ 3. 1874	Question ID : 753229524
Ans Q.17	 ✓ 1. 1870 ✓ 2. 1873 ✓ 3. 1874 ✓ 4. 1872 ✓ 18di शताब्दी के अंत में, फ्रांस ने में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहाय 	Question ID : 753229524
Ans	 ✓ 1. 1870 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 ■ में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ✓ 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता 	Question ID : 753229524
Ans Q.17	 ✓ 1. 1870 ※ 2. 1873 ※ 3. 1874 ※ 4. 1872 ■ विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ✓ 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ※ 2. ब्रिटेन का युद्ध 	Question ID : 753229524
Ans Q.17	★ 1. 1870 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 18वीं शताब्दी के अंत में, फ्रांस ने में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ★ 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ★ 2. ब्रिटेन का युद्ध ★ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध	Question ID : 753229524
Ans Q.17	 ✓ 1. 1870 ※ 2. 1873 ※ 3. 1874 ※ 4. 1872 ■ विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ✓ 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ※ 2. ब्रिटेन का युद्ध 	Question ID : 753229524
Ans Q.17	★ 1. 1870 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 18वीं शताब्दी के अंत में, फ्रांस ने में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ★ 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ★ 2. ब्रिटेन का युद्ध ★ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध	Question ID : 753229524
Ans Q.17	★ 1. 1870 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 18वीं शताब्दी के अंत में, फ्रांस ने में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ★ 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ★ 2. ब्रिटेन का युद्ध ★ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध	Question ID : 753229524
Q.17 Ans	 ✓ 1. 1870 ※ 2. 1873 ※ 3. 1874 ※ 4. 1872 18वीं शताब्दी के अंत में, फ्रांस ने में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ✓ 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ※ 2. ब्रिटेन का युद्ध ※ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध ※ 4. ट्रांस-अटलांटिक युद्ध 1830 के मध्य में मशीन उत्पादन के केंद्र के रूप में उभरा। 	Question ID : 753229524
Q.17 Ans	 ✓ 1. 1870 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 18वीं शताब्दी के अंत में, फ्रांस ने में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहाय ्र 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ★ 2. ब्रिटेन का युद्ध ★ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध ★ 4. ट्रांस-अटलांटिक युद्ध ★ 4. ट्रांस-अटलांटिक युद्ध ★ 1. सिलेसिया 	Question ID : 753229524
Q.17 Ans	 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 18वीं शताब्दी के अंत में, फ्रांस ने में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ्र 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ★ 2. ब्रिटेन का युद्ध ★ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध ★ 4. ट्रांस-अटलांटिक युद्ध ★ 1. सिलेसिया ★ 2. सैक्सोनी 	Question ID : 753229524
Q.17 Ans	 ✓ 1. 1870 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 ■ विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार जे 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ★ 2. ब्रिटेन का युद्ध ★ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध ★ 4. ट्रांस-अटलांटिक युद्ध ★ 1. सिलेसिया ★ 2. वैक्सोनी ★ 3. राइनलैंड 	Question ID : 753229524
Q.17 Ans	 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 18वीं शताब्दी के अंत में, फ्रांस ने में विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार ्र 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ★ 2. ब्रिटेन का युद्ध ★ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध ★ 4. ट्रांस-अटलांटिक युद्ध ★ 1. सिलेसिया ★ 2. सैक्सोनी 	Question ID : 753229524
Q.17 Ans	 ✓ 1. 1870 ★ 2. 1873 ★ 3. 1874 ★ 4. 1872 ■ विद्रोही उपनिवेशवादियों को वित्तीय सहार जे 1. अमेरिकी युद्ध स्वतंत्रता ★ 2. ब्रिटेन का युद्ध ★ 3. फ्रांसीसी जर्मन युद्ध ★ 4. ट्रांस-अटलांटिक युद्ध ★ 1. सिलेसिया ★ 2. वैक्सोनी ★ 3. राइनलैंड 	Question ID : 753229524

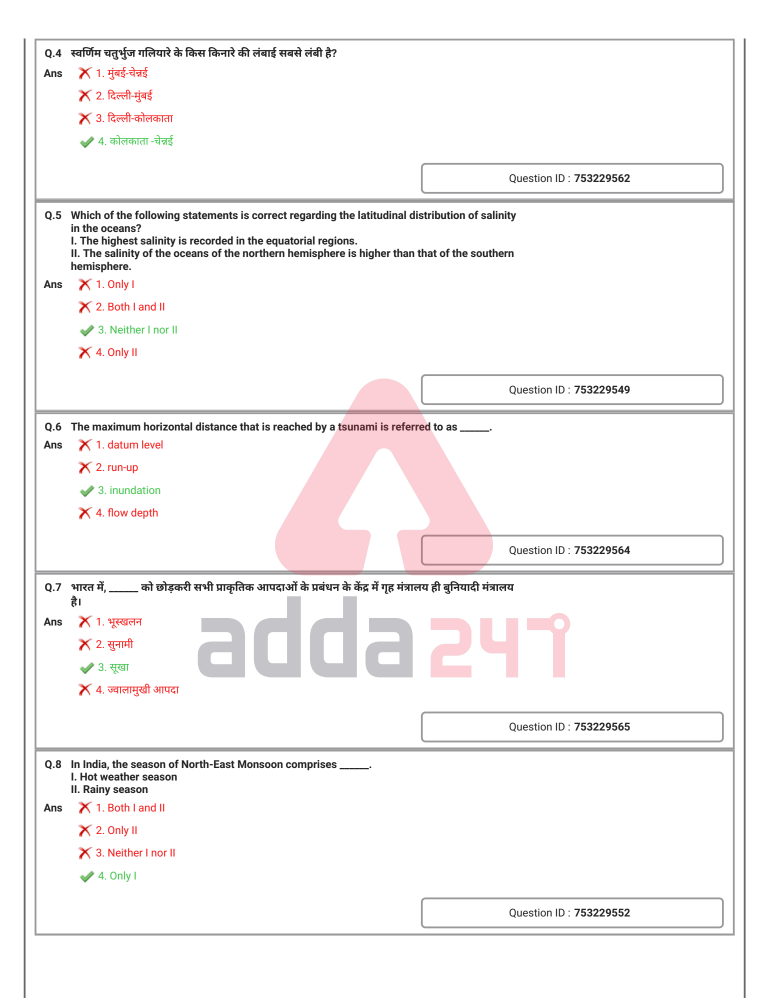


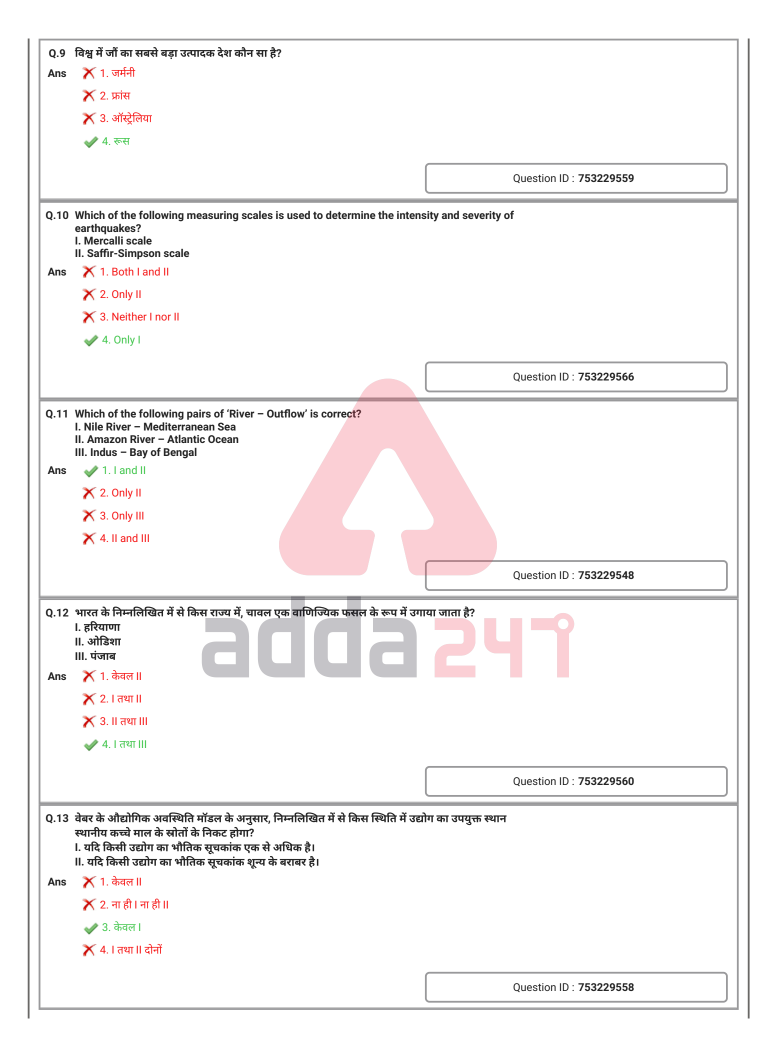


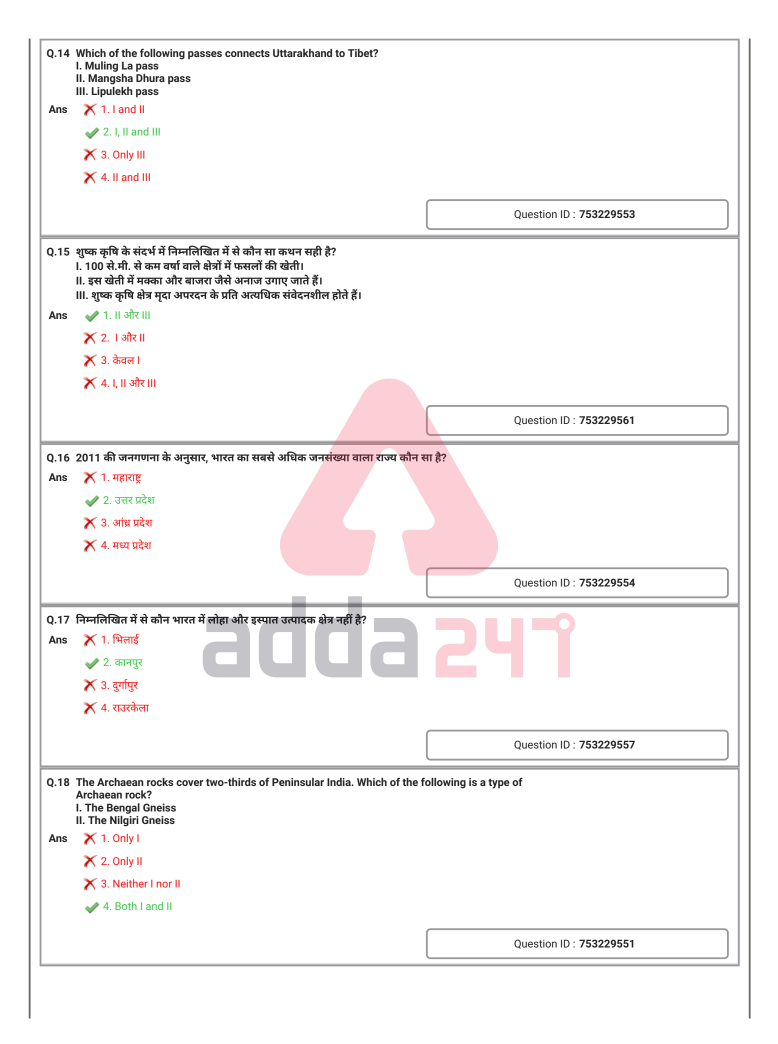


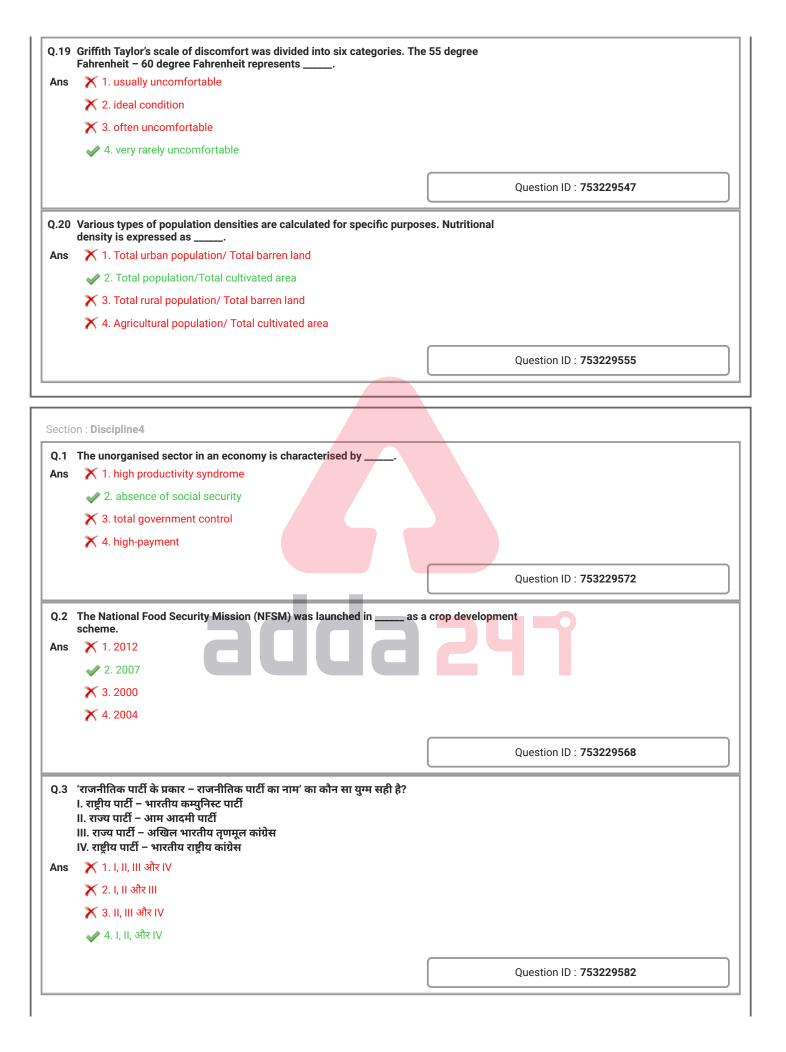
	जापान में उष्णकटिबंधीय चक्रवातों को कहा जाता	
Ans	🗶 1. बागुइओ	
	🗙 2. हरीकेन	
	🛹 ३. ताइफ़ु	
	🗙 ४. टाईफून	
		Question ID : 753229542
_		
	किस विचारधारा में, लोकतंत्र को एक डीकैयिंग कोर्प्स के रू	प में वर्णित किया गया है?
Ans	৵ 1. फ़ैसिस्टवाद	
	🗙 २. उदारवाद	
	🗙 3. पारस्परिक आश्रय का सिद्धांत	
	🗙 ४. पर्यावरणवाद	
		Question ID : 753229530
		Q45545115.755225555
	फासीवाद के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सा ।. यह उदारवाद, लोकतंत्र और मार्क्सवादी समाजवाद विचार आंदोलन है। ॥. फासीवादियों ने इटली में सरकार के पिछले स्वरूप का पू	रधारा की अ <mark>स्वीकृति पर आ</mark> धारित एक क्रांतिकारी
Ans	🗙 1. केवल ॥	
	৵ 2. केवल l	
	🗙 3. ना ही। ना ही॥	
	🗙 ४.। तथा॥ दोनों	
		Question ID : 753229531
Q.17	पहली क्रांति है जो समाजवादी आदर्शों पर आधारित	
	पहली क्रांति है जो समाजवादी आदशों पर आधारित 1. रूसी क्रांति	
	৵ 1. रूसी क्रांति	
	✓ 1. रूसी क्रांतिX 2. अमेरिकी क्रांति	
	✓ 1. रूसी क्रांति✗ 2. अमेरिकी क्रांति✗ 3. हंगेरियन क्रांति	da 241
	✓ 1. रूसी क्रांति✗ 2. अमेरिकी क्रांति✗ 3. हंगेरियन क्रांति	
Ans	 ✓ 1. रूसी क्रांति ★ 2. अमेरिकी क्रांति ★ 3. हंगेरियन क्रांति ★ 4. फ्रेंच क्रांति 	त थी।
Ans Q.18	 ✓ 1. रूसी क्रांति ✗ 2. अमेरिकी क्रांति ✗ 3. हंगेरियन क्रांति ✗ 4. फ्रेंच क्रांति संयुक्त राष्ट्र द्वारा (अन्य स्वायत्त एजेंसियां नहीं) पर्यावरण पर 	त थी।
Ans Q.18	 ✓ 1. रूसी क्रांति ★ 2. अमेरिकी क्रांति ★ 3. हंगेरियन क्रांति ★ 4. फ्रेंच क्रांति ★ 4. फ्रेंच क्रांति ★ 1. 1946 	त थी। Question ID : 753229527
Ans Q.18	 ✓ 1. रूसी क्रांति ✗ 2. अमेरिकी क्रांति ✗ 3. हंगेरियन क्रांति ✗ 4. फ्रेंच क्रांति ✗ 4. फ्रेंच क्रांति ✗ 1. 1946 ✗ 2. 1948 	त थी।
Ans Q.18	 ✓ 1. रूसी क्रांति ※ 2. अमेरिकी क्रांति ※ 3. हंगेरियन क्रांति ※ 4. फ्रेंच क्रांति ※ 4. फ्रेंच क्रांति ※ 1. 1946 ※ 2. 1948 ※ 3. 1945 	त थी।
Ans	 ✓ 1. रूसी क्रांति ✗ 2. अमेरिकी क्रांति ✗ 3. हंगेरियन क्रांति ✗ 4. फ्रेंच क्रांति ✗ 4. फ्रेंच क्रांति ✗ 1. 1946 ✗ 2. 1948 	त थी। Question ID : 753229527



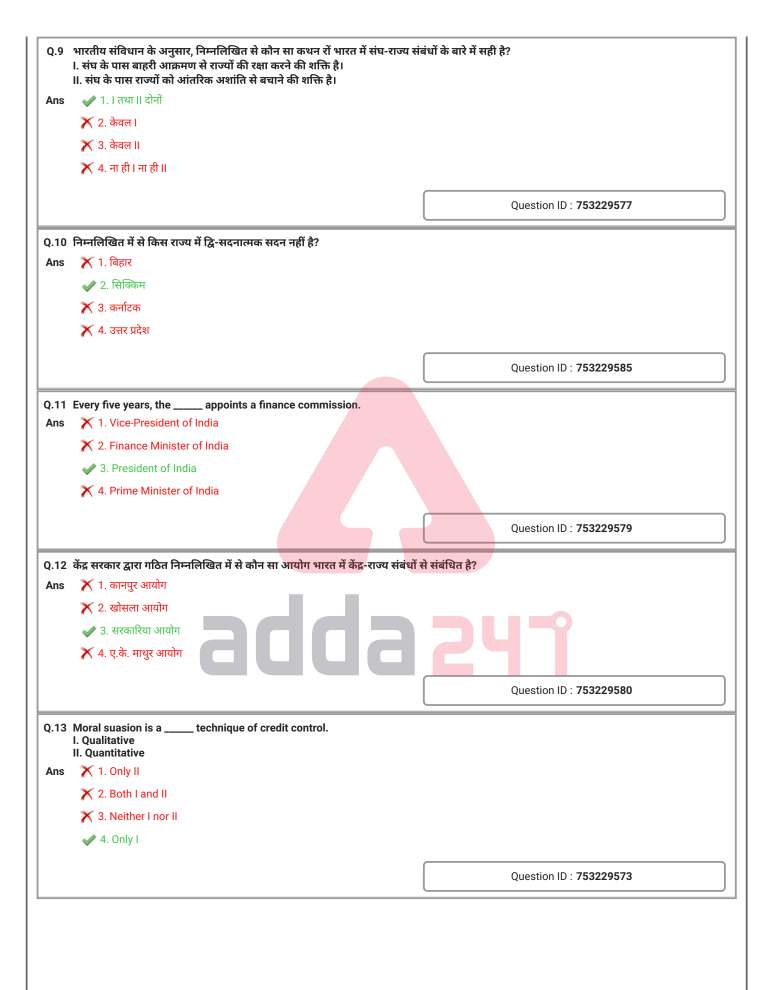




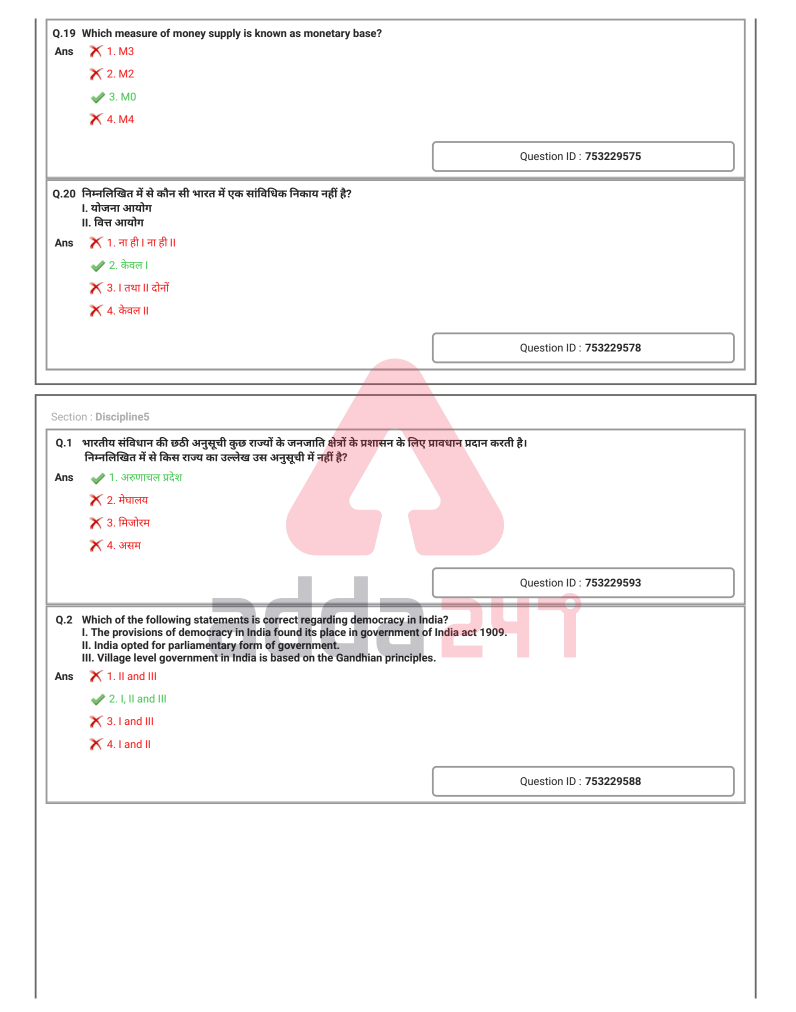


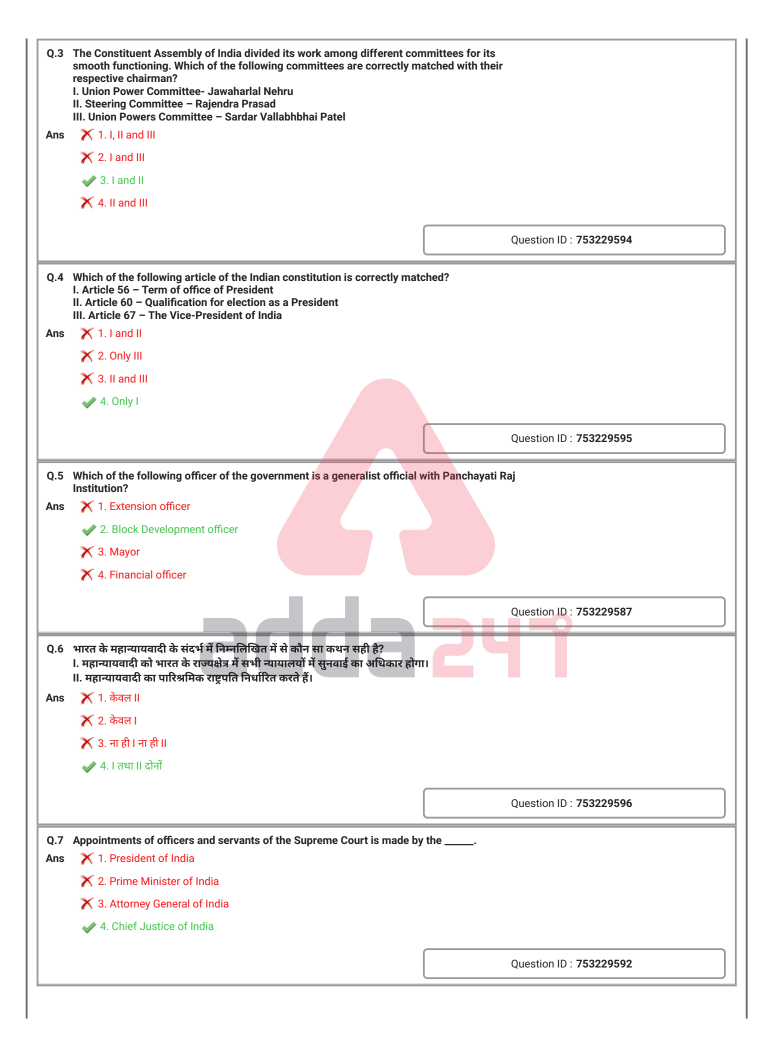


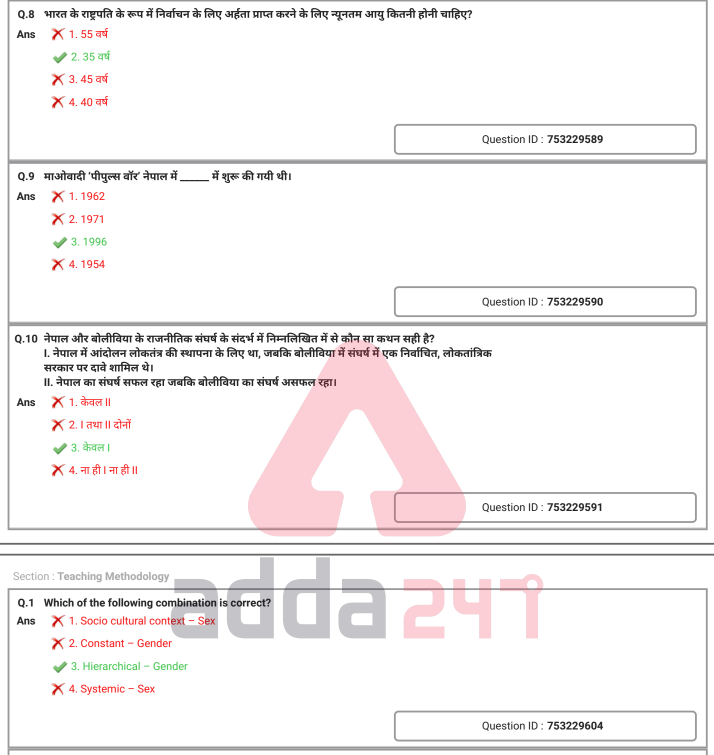
Q.4	Which of the following is a symbol of Telugu Desam Party?	
Ans	X 1. Truck	
	★ 2. Scooter	
	✓ 3. Bicycle	
	X 4. Car ✓ 4. Car	
		Question ID : 753229581
		question is : 700227001
Q.5	Which of the following is NOT a money market instrument?	
Ans	X 1. Treasury bills	
	✓ 2. Bonds	
	★ 3. Commercial paper	
	X 4. Certificate deposits	
		Question ID : 753229574
		Question ID . 733229374
Q.6	In India, which of the following urban local bodies is created by a separa government for the administration of small towns?	ate act of state
Ans	X 1. Municipality	
	X 2. Cantonment Boards	
	✓ 3. Town Area Committee	
	✓ 4. Township	
		Question ID : 753229586
Q.7	बैंक को किसी खाते को एन.पी.ए. के रूप में तभी वर्गीकृत करना चाहिए जब किसी तिम	गही के दौरान देय और
Ans	प्रभारित ब्याज तिमाही के अंत से के भीतर पूर <mark>ी तरह से सेवित नहीं</mark> होता है । X 1. 120 दिन	
7.11.0	🗙 2. 70 दिन	
	🗙 3. 180 दिन	
	✓ 4.90 दिन	
		Question ID : 753229576
0.0		
Q.8 Ans	एक देश की प्रति व्यक्ति आय पर प्राप्त की जाती है । 1. कुल व्यय को कुल आय से विभाजित करने	
Alls	2. राष्ट्रीय आय को कुल जनसंख्या से विभाजित करने	
	3. कुल बचत को कुल जनसंख्या से गुणा करने	
	✗ 4. कुल उत्पादन को कुल जनसंख्या से गुणा करने	
	👫 🖚 दुर्गा व्यवस्था वर्ग दुर्गा वर्गायाच्या य तुवा वर्गा	
		Question ID : 753229570



٠	Pre-disaster stage of disaster reduction and management Which of the following combinations of steps is correct?		
Ans	★ 1. Provoke, Monitoring, Precautions		
	X 2. Permission, Maintenance, Preserve		
	3. Preparedness, Mitigation, Prevention		
	X 4. Preserve, Mitigation, Planning		
		Outpotion ID - 752220567	
		Question ID : 753229567	
Q.15	निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्रीय दल मुख्य रूप से दक्षिण भारत से जु	्र इा है?	
Ans	🔀 1. आम आदमी पार्टी		
	🔀 2. समाजवादी पार्टी		
	🔀 3. शिरोमणि अकाली दल		
	4. द्रविड़ मुन्नेत्र कड़गम		
		Question ID : 753229583	
Ans	statements is correct regarding the role of foreign trade in I. It increases domestic workers' welfare. II. It helps with the complete reduction of poverty in all the 1. Only II		
	X 2. Both I and II		
	X 4. Neither I nor II		
		Question ID : 753229571	
Q.17	The local self-government has been given the constitution government in India.	al status for the tier of	
Ans	X 1. first		
	X 2. fifth		
	X 4. second		
		Question ID : 753229584	
		Question D . 753229364	
	निम्नलिखित में से कौन आर्थिक विकास को सही ढंग से परिभाषित कर	ता है?	
Q.18			
Q.18 Ans	🗙 1. जनसंख्या का आकार		
	🗙 1. जनसंख्या का आकार 🗸 2. आउटपुट का आकार + आर्थिक कल्याण		
	 2. आउटपुट का आकार + आर्थिक कल्याण 		
	 2. आउटपुट का आकार + आर्थिक कल्याण 3. जनसंख्या का आकार + आय का आकार 	Question ID : 753229569	







X 2. Constant - Gender

✓ 3. Hierarchical - Gender

X 4. Systemic - Sex

Question ID: 753229604

Q.2 To make the task of assessment easy and more accurate, the expected learning outcome should not need to be _____.

Ans X 1. specific

✓ 2. unmeasurable

X 3. achievable

X 4. realistic

Question ID: 753229599

