



## COMPETENCY TEST FOR LOCAL BODIES TEACHER(CTT),2024(First)

[Create Challenge](#)[View Challenge](#)[View response](#)[Logout](#)

<b>Name</b>	ANJANI KUMARI
<b>Application No.</b>	130190977
<b>Subject</b>	CLASS (1-5)- GENERAL SUBJECT
<b>Date of Examination</b>	2024-03-03 10:00:00

**QID : 1** - Complete the sentence using appropriate option.

Which tense is used to express general truths and facts?

**Options:**

- 1) Present continuous tense
- 2) Present perfect tense
- 3) Past perfect tense
- 4) Present indefinite tense

**Correct Answer:** 4) Present indefinite tense

**Candidate Answer:** 2) Present perfect tense

**QID : 2** - Complete the sentence using appropriate option.

The thief and the eye-witness.....

**Options:**

- 1) has escaped
- 2) has been escaping
- 3) was escaping
- 4) have escaped

**Correct Answer:** 4) have escaped

**Candidate Answer:** 1) has escaped

**QID : 3** - Complete the sentence using appropriate option.

You and I..... the obligations.

**Options:**

- 1) am fulfilled
- 2) has been fulfilling
- 3) have fulfilled
- 4) has fulfilled

**Correct Answer:** 3) have fulfilled

**Candidate Answer:** 1) am fulfilled

**QID : 4** - Identify the tense used in the sentence.

"While he was in the military, he still regularly wrote to me."

**Options:**

- 1) Past indefinite tense
- 2) Past perfect tense
- 3) Present indefinite
- 4) Past perfect continuous tense

**Correct Answer:** 1) Past indefinite tense

**Candidate Answer:** 1) Past indefinite tense

**QID : 5** - Identify the tense used in the given sentence.

"Welcome to the ceremony."

**Options:**

- 1) present perfect tense
- 2) present indefinite tense
- 3) past indefinite tense
- 4) past perfect tense

**Correct Answer:** 2) present indefinite tense

**Candidate Answer:** 1) present perfect tense

**QID : 6** - Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech

"I took Rahul to office with me", he said.  
He said (that) he ..... Rahul to office .....

**Options:**

- 1) Has to take/ with me
- 2) had to take/with him
- 3) had took/with me
- 4) had taken/with him.

**Correct Answer:** 4) had taken/with him.

**Candidate Answer:** 2) had to take/with him

**QID : 7** - Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech

'Sheeba is very kind to animals", said Leena.  
Leena..... that Sheeba was very kind to animals.

**Options:**

- 1) Tells her
- 2) Says her
- 3) Told us
- 4) Asked them

**Correct Answer:** 3) Told us

**Candidate Answer:** 4) Asked them

**QID : 8** - Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech

"I am living in London now", he said.  
He said that.....living in London then.

**Options:**

- 1) I was
- 2) He was
- 3) She was
- 4) They were

**Correct Answer:** 2) He was

**Candidate Answer:** 1) I was

**QID : 9 - निर्देश :** नीचे दिए गए प्रश्न के **सही/सबसे उपयुक्त** उत्तर वाले विकल्प को चुनिए। प्रश्न: पढ़ना सीखने के लिए आवश्यक है कि-

**Options:**

- 1) केवल लक्ष्य भाषा सुनने का माहौल हो
- 2) घर की भाषा सुनने-बोलने को मिले
- 3) लक्ष्य भाषा की अर्थपूर्ण और रोचक सामग्री सुनने-पढ़ने को मिले
- 4) चार्ट अधिक से अधिक कक्षा में लगाए जाएँ

**Correct Answer:** 3) लक्ष्य भाषा की अर्थपूर्ण और रोचक सामग्री सुनने-पढ़ने को मिले

**Candidate Answer:** 3) लक्ष्य भाषा की अर्थपूर्ण और रोचक सामग्री सुनने-पढ़ने को मिले

**QID : 10** - प्रश्न: कहानी के संदर्भ में कौन-सा कथन उपयुक्त लगता है?

**Options:**

- 1) कहानी में संवाद होना आवश्यक है।
- 2) कहानी में शुरुआत होना आवश्यक है।
- 3) कहानी में शुद्ध भाषा होना आवश्यक है।
- 4) कहानी में कथानक का होना आवश्यक है।

**Correct Answer:** 4) कहानी में कथानक का होना आवश्यक है।

**Candidate Answer:** 4) कहानी में कथानक का होना आवश्यक है।

**QID : 11** - प्रश्न: एक भाषा के अध्यापक को बच्चों में-----

**Options:**

- 1) भाषा सिद्धांतों की समझ विकसित करने पर बल देना चाहिए
- 2) आलंकारिक भाषा-प्रयोग की समझ विकसित करने पर बल देना चाहिए
- 3) विविध संदर्भों में भाषा-प्रयोग की क्षमता विकसित करने पर बल देना चाहिए
- 4) शुद्ध भाषा-प्रयोग की क्षमता विकसित करने पर बल देना चाहिए

**Correct Answer:** 3) विविध संदर्भों में भाषा-प्रयोग की क्षमता विकसित करने पर बल देना चाहिए

**Candidate Answer:** 3) विविध संदर्भों में भाषा-प्रयोग की क्षमता विकसित करने पर बल देना चाहिए

**QID : 12** - प्रश्न: भाषा सभी विषयों के \_\_\_\_\_ में है।

**Options:**

- 1) पढ़ने
- 2) अध्यायों
- 3) केंद्र
- 4) प्रारंभ

**Correct Answer:** 3) केंद्र

**Candidate Answer:** 3) केंद्र

**QID : 13** - उच्च प्राथमिक स्तर पर भाषा सीखने-सिखाने का एक उद्देश्य है -

**Options:**

- 1) साहित्य की गद्य एवं पद्य विधाओं की रचना
- 2) हिंदी भाषा के समग्र इतिहास के बारे में जानना
- 3) भाषा की नियमबद्ध प्रकृति की पहचान और उसका विश्लेषण करना
- 4) व्याकरण के सभी नियमों को कंठस्थ करना

**Correct Answer:** 3) भाषा की नियमबद्ध प्रकृति की पहचान और उसका विश्लेषण करना

**Candidate Answer:** 2) हिंदी भाषा के समग्र इतिहास के बारे में जानना

**QID : 14** - निर्देश - नीचे दिए गए प्रश्नों के लिए सबसे उचित विकल्प का चयन कीजिए :

वाक्य में जिसके बारे में कुछ कहा जाए, उसे कहते हैं:

**Options:**

- 1) उद्देश्य
- 2) विधेय
- 3) क्रिया
- 4) इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 1) उद्देश्य

**Candidate Answer:** 1) उद्देश्य

**QID : 15** - 'औषधि' शब्द है-

**Options:**

- 1) तत्सम
- 2) तद् भव
- 3) देशज
- 4) विदेशज

**Correct Answer:** 1) तत्सम

**Candidate Answer:** 1) तत्सम

**QID : 16** - मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को  
दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वंस बचाने को  
भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेशा लाए  
दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा हो  
तो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम  
हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न उठाएँगे  
दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका  
उलटे हरि को बाँधने चला, जो था असाध्य साधने चला  
जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है।

'मनुज' का अर्थ है:

**Options:**

- 1) मानव
- 2) मनुष्य
- 3) मनु की संतान
- 4) उपर्युक्त सभी

**Correct Answer:** 4) उपर्युक्त सभी

**Candidate Answer:** 2) मनुष्य

**QID : 17** - मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को  
दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वंस बचाने को  
भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेशा लाए  
दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा हो  
तो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम  
हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न उठाएँगे  
दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका  
उलटे हरि को बाँधने चला, जो था असाध्य साधने चला  
जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है।

'परिजन' में उपसर्ग है:

**Options:**

- 1) प
- 2) परि
- 3) जन
- 4) परा

**Correct Answer:** 2) परि

**Candidate Answer:** 2) परि

**QID : 18** - मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को  
दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वंस बचाने को  
भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेशा लाए  
दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा हो  
तो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम  
हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न उठाएँगे  
दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका  
उलटे हरि को बाँधने चला, जो था असाध्य साधने चला  
जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है।

'न्याय' का विलोम है:

**Options:**

- 1) अचल
- 2) अज्ञान
- 3) अन्याय
- 4) इंसाफ

**Correct Answer:** 3) अन्याय

**Candidate Answer:** 3) अन्याय

**QID : 19** - मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को  
दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वंस बचाने को  
भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेशा लाए  
दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा हो  
तो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम  
हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न उठाएँगे  
दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका  
उलटे हरि को बाँधने चला, जो था असाध्य साधने चला  
जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है।

'भगवान' का पर्यायवाची है:

**Options:**

- 1) प्रभु
- 2) ईश्वर
- 3) परमात्मा
- 4) सभी

**Correct Answer:** 4) सभी

**Candidate Answer:** 4) सभी

**QID : 20** - मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वंस बचाने को भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेशा लाए दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा हो तो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न उठाएँगे दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका उलटे हरि को बाँधने चला, जो था असाध्य साधने चला जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है।

श्रीकृष्ण कहाँ आए थे?

**Options:**

- 1) मथुरा
- 2) हस्तिनापुर
- 3) कुरूक्षेत्र
- 4) गाँव

**Correct Answer:** 2) हस्तिनापुर

**Candidate Answer:** 2) हस्तिनापुर

**QID : 21** - मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वंस बचाने को भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेशा लाए दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा हो तो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न उठाएँगे दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका उलटे हरि को बाँधने चला, जो था असाध्य साधने चला जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है।

'सुमार्ग' का अर्थ है:

**Options:**

- 1) सही रास्ता
- 2) टेढा रास्ता
- 3) निकट का मार्ग
- 4) इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 1) सही रास्ता

**Candidate Answer:** 1) सही रास्ता



**QID : 22 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही/उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हावी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते हैं। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्र किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादुर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

'युवा कवियों की नयी पौध' से क्या तात्पर्य है?

**Options:**

- 1) वे कवि जो अभी नए युवा हैं
- 2) वे युवा कवि जिन्होंने लेखन शुरू किया हैं
- 3) वे युवा कवि जो नए विषयों पर लिख रहे हैं
- 4) वे कवि जो नए विषयों पर लिख रहे हैं

**Correct Answer: 4)** वे कवि जो नए विषयों पर लिख रहे हैं

**Candidate Answer: 1)** वे कवि जो अभी नए युवा हैं

**QID : 23 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही/उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हावी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते हैं। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्र किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादुर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

पंजाब के युवा कवियों के लेखन का विषय है-

**Options:**

- 1) न्याय
- 2) भ्रष्टाचार
- 3) भावनाएँ
- 4) सुव्यवस्था

**Correct Answer: 3)** भावनाएँ

**Candidate Answer: 2) भ्रष्टाचार**

**QID : 24 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के **सही/उपयुक्त उत्तर** वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हावी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते है। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्क किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादूर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

'कविताओं का स्वरूप देसी नहीं है।' वाक्य से अभिप्राय है-

**Options:**

- 1) कविताओं में शब्द पश्चिम से प्रभावित नहीं हैं।
- 2) कविताओं की अभिव्यक्ति पश्चिम से प्रभावित है।
- 3) कविताओं का प्रकाशन पश्चिम से प्रभावित है।
- 4) कविताओं में शब्द पश्चिम से प्रभावित है।

**Correct Answer: 2)** कविताओं की अभिव्यक्ति पश्चिम से प्रभावित है।

**Candidate Answer: 2)** कविताओं की अभिव्यक्ति पश्चिम से प्रभावित है।

**QID : 25 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के **सही/उपयुक्त उत्तर** वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हावी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते है। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्क किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादूर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

अनुच्छेद के आधार पर बताइए कि किनका शोषण हो रहा है।

**Options:**

- 1) कवियों और मजदूरों का
- 2) कवियों और लेखकों का
- 3) किसानों और मजदूरों का
- 4) किसानों और कवियों का

**Correct Answer:** 2) कवियों और लेखकों का

**Candidate Answer:** 2) कवियों और लेखकों का

**QID : 26 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही/उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हाबी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते हैं। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्र किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादूर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

अनुच्छेद के आधार पर बताइए कि पंजाब प्रांत के आदमी सामान्यतः क्या पहनते हैं।

**Options:**

- 1) कुर्ता-लुंगी
- 2) कुर्ता और पैट
- 3) सूट-बूट
- 4) कुर्ता-पाजामा

**Correct Answer:** 1) कुर्ता-लुंगी

**Candidate Answer:** 1) कुर्ता-लुंगी

**QID : 27 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही/उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हावी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते हैं। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्र किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादुर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

गज पर सीमित हो जाने से तात्पर्य है-

**Options:**

- 1) जमीनी स्तर पर बदलाव आना
- 2) जमीनी स्तर पर ऊँचा उठना
- 3) जमीनी स्तर पर ऊँचा न उठना
- 4) जमीनी स्तर पर बदलाव न आना

**Correct Answer:** 2) जमीनी स्तर पर ऊँचा उठना

**Candidate Answer:** 4) जमीनी स्तर पर बदलाव न आना

**QID : 28 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही/उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हावी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते हैं। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्र किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादुर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

'इस पर पश्चिम का प्रभाव है।' वाक्य है-

**Options:**

- 1) विधानवाचक
- 2) प्रश्नवाचक
- 3) संदेहवाचक
- 4) संबंधवाचक

**Correct Answer:** 1) विधानवाचक

**Candidate Answer: 4) संबंधवाचक**

**QID : 29 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के **सही/उपयुक्त उत्तर** वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हावी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते है। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्र किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादूर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

'ग्रामीण, सामाजिक, युवा' आदि शब्द है-

**Options:**

- 1) सर्वनाम
- 2) विशेषण
- 3) क्रिया
- 4) संज्ञा

**Correct Answer: 2) विशेषण**

**Candidate Answer: 4) संज्ञा**

**QID : 30 - निर्देश :** नीचे दिए गए अनुच्छेद को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के **सही/उपयुक्त उत्तर** वाले विकल्प को चुनिए ।

मेरा थोड़ा बहुत संबंध साहित्य की दुनिया से भी है। यही हालात मैं यहाँ भी देखता हूँ। यूरोपीय साहित्य का फैशन हमारे उपन्यासकारों, कहानी-लेखकों और कवियों पर झट हावी हो जाता है। मैं अपने प्रांत पंजाब की बात करता हूँ। मेरे पंजाब में युवा कवियों की नयी पौध सामाजिक व्यवस्था के खिलाफ इंकलाबी जज्बे से ओत-प्रोत है। इसमें भ्रष्टाचार, अन्याय, शोषण को हटाने और एक नयी व्यवस्था बनाने की बात की गई है। हाँ, हमें सामाजिक बदलाव की जरूरत है और इन कविताओं में बातें तो बहुत अच्छे ढंग से कही गयी है पर इनका स्वरूप देसी नहीं है। इस पर पश्चिम का प्रभाव है। परिणाम यह है कि यह सारा इंकलाब एक छोटे-से कागज पर सीमित रह जाता है। बस, साहित्यिक समझ रखने वाले एक छोटे-से समूह में इनकी बात होती है। किसान, मजदूर, जो शोषण को झेल रहे हैं, जिन्हें वे इंकलाब की प्रेरणा देना चाहते हैं, वे इसे समझ ही नहीं पाते है। इस साल मेरी मातृभूमि पंजाब में मुझे गुरुनानक विश्वविद्यालय के सीनेट का सदस्य बनाने के लिए नामित किया गया। जब मुझे उसकी पहली मीटिंग में शामिल होने के लिए बुलाया गया, तो मैं पंजाब में ही प्रीतनगर के पास था। एक दिन शाम को अपने ग्रामीण दोस्तों से गपशप करते हुए मैंने अमृतसर में होने वाली सीनेट की मीटिंग में जाने का जिक्र किया तो किसी ने कहा, "हमारे साथ तो आप तहमद (लुंगी) और कुर्ते में हमारे जैसे ही बने फिरते हो, वहाँ सूट-बूट पहन कर साहब बहादूर बन जाओगे।" मैंने हँसते हुए कहा-"क्यों, आप अगर चाहते हैं तो मैं ऐसे ही चला जाऊँगा।" तभी कोई दूसरा बोला, "आप ऐसा कर ही नहीं सकते।"

तहमद का अर्थ है-

**Options:**

- 1) आरोप
- 2) कुर्त्ता
- 3) पाजामा
- 4) लुंगी

**Correct Answer:** 4) लुंगी

**Candidate Answer:** 1) आरोप

**QID : 31** - A boy sold his bicycle for Rs.2400 and earned 20% profit. What was the original price (the price without the profit) of the bicycle?

एक लड़के ने अपनी साइकिल 2400 रुपये में बेची और 20% लाभ कमाया। साइकिल की मूल कीमत (लाभ के बिना कीमत) क्या थी?

**Options:**

- 1) Rs.1940  
रु 1940
- 2) Rs.1960  
रु 1960
- 3) Rs.1980  
रु 1980
- 4) Rs.2000  
रु 2000

**Correct Answer:** 4) Rs.2000  
रु 2000

**Candidate Answer:** 3) Rs.1980  
रु 1980

**QID : 32** - What comes next in the sequence: 1, 1, 2, 6, 24, \_\_\_\_?

अनुक्रम में आगे क्या आता है: 1, 1, 2, 6, 24, \_\_\_\_ ?

**Options:**

- 1) 110
- 2) 120
- 3) 130
- 4) 140

**Correct Answer:** 2) 120

**Candidate Answer:** 4) 140

**QID : 33** - The cost of an article is Rs. 160. What should be the selling price in rupees to obtain a profit of 15 percent?

एक वस्तु की कीमत 160 रुपये है। 15 प्रतिशत का लाभ प्राप्त करने के लिए विक्रय मूल्य रुपये में क्या होना चाहिए?

**Options:**

- 1) Rs.180  
180 रुपये
- 2) Rs.182  
182 रुपये
- 3) Rs.184  
184 रुपये
- 4) Rs.186  
186 रुपये

**Correct Answer:** 3) Rs.184  
184 रुपये

**Candidate Answer:** 1) Rs.180  
180 रुपये

**QID : 34** - Aryan invested ₹ 5200 at 4 %, 6 % and 8 % per annum simple interest. At the end of the year, he got the same interest in all the three cases, find the money invested at 4%.

आर्यन ने ₹ 5200 को 4%, 6% और 8% प्रतिवर्ष साधारण ब्याज पर निवेश किया। वर्ष के अंत में, उसे तीनों मामलों में समान ब्याज मिला, 4% पर निवेश किया गया धन ज्ञात कीजिए।

**Options:**

- 1) 2800  
₹ 2800
- 2) 3000  
3000
- 3) 2500  
2500
- 4) 2400  
2400

**Correct Answer:** 4) 2400  
2400

**Candidate Answer:** 4) 2400  
2400

**QID : 35** - The LCM of two number is 4800 and their HCF is 160. If one number is 480, then the second number is:

दो संख्याओं का लघुत्तम समापवर्त्य 4800 है और उनका महत्तम समापवर्त्य 160 है। यदि एक संख्या 480 है, तो दूसरी संख्या है:

**Options:**

- 1) 1200
- 2) 1500
- 3) 1600
- 4) 1800

**Correct Answer:** 3) 1600

**Candidate Answer:** 1) 1200

**QID : 36** - Four digits of the number 29138576 are omitted so that the result is as large as possible. The largest omitted digit is:

संख्या 29138576 के चार अंक हटा दिए गए हैं ताकि परिणाम यथासंभव बड़ा हो। सबसे बड़ा छोड़ा गया अंक है:

**Options:**

- 1) 5
- 2) 6
- 3) 7
- 4) 8

**Correct Answer:** 1) 5

**Candidate Answer:** 4) 8



**QID : 37** - Which of the following can sometimes be 'zero' for a moving body?

- I. Average velocity
- ii. Distance travelled
- iii. Average speed
- iv. Displacement

किसी गतिशील वस्तु के लिए निम्नलिखित में से कौन कभी-कभी 'शून्य' हो सकता है?

- i. औसत वेग
- ii . यात्रा की दूरी
- iii. औसत गति
- iv. विस्थापन

**Options:**

- 1) Only (i)  
केवल (i)
- 2) (i) and (ii)  
(i) और (ii)
- 3) (i) and (iv)  
(i) और (iv)
- 4) Only (iv)  
केवल (iv)

**Correct Answer:** 3) (i) and (iv)  
(i) और (iv)

**Candidate Answer:** 4) Only (iv)  
केवल (iv)

**QID : 38** - We can distinguish between a man's voice and a woman's voice of the same loudness even without seeing them. This is due to a characteristic of sound which measures the shrillness of sounds. Can you choose the correct unit of the quantity on which this characteristic of sound depends?

हम एक पुरुष की आवाज़ और एक महिला की समान तेज़ आवाज़ के बीच बिना देखे भी अंतर कर सकते हैं। यह ध्वनि की एक विशेषता के कारण है जो ध्वनि की तीक्ष्णता को मापता है। क्या आप मात्रा की सही इकाई चुन सकते हैं जिस पर ध्वनि की यह विशेषता निर्भर करती है?

**Options:**

- 1) hertz  
हर्ट्ज़
- 2) meter/second  
मीटर/सेकंड
- 3) meter  
मीटर
- 4) unitless  
इकाई रहित

**Correct Answer:** 1) hertz  
हर्ट्ज़

**Candidate Answer:** 1) hertz

हर्ट्ज़

**QID : 39** - 'APAAR', which was seen in the news, is a registry associated with which field?

'APAAR', जो खबरों में देखी गई थी, किस क्षेत्र से संबंधित एक रजिस्ट्री है?

**Options:**

1) Business

व्यापार

2) Academics

शिक्षाविद

3) Sports

खेल

4) Finance

वित्त

**Correct Answer:** 2) Academics

शिक्षाविद

**Candidate Answer:** 4) Finance

वित्त

**QID : 40** - Who among the following is the author of the "Divine Comedy"?

निम्नलिखित में से कौन "डिवाइन कॉमेडी" के लेखक हैं?

**Options:**

1) Goethe

गोएथे

2) Milton

मिल्टन

3) Dante

दांते

4) Shakespeare

शेक्सपियर

**Correct Answer:** 3) Dante

दांते

**Candidate Answer:** 3) Dante

दांते

**QID : 41** - Who is the author of "Commodities and Capabilities"?

"कमोडिटीज एंड कैपेबिलिटीज" के लेखक कौन हैं?

**Options:**

- 1) Amartya Sen  
अमर्त्य सेन
- 2) Dr. Raja Chelliah  
डॉ. राजा चेलैया
- 3) Dr. P.C.Mehalonibis  
डॉ. पी.सी.महालनोबिस
- 4) Dr. C. Rangarajan  
डॉ. सी. रंगराजन

**Correct Answer:** 1) Amartya Sen  
अमर्त्य सेन

**Candidate Answer:** 3) Dr. P.C.Mehalonibis  
डॉ. पी.सी.महालनोबिस

**QID : 42** - In which Cricket World Cup edition, India won its first "Cricket World Cup Champion" title?

किस क्रिकेट विश्व कप संस्करण में, भारत ने अपना पहला "क्रिकेट विश्व कप चैंपियन" खिताब जीता?

**Options:**

- 1) 3rd  
3
- 2) 4th  
4
- 3) 5th  
5वाँ
- 4) 6th  
6वाँ

**Correct Answer:** 1) 3rd  
3

**Candidate Answer:** 1) 3rd  
3

**QID : 43** - Which of the following numbers is called Hardy–Ramanujan number or most famous taxicab number?

निम्नलिखित में से किस संख्या को हार्डी-रामानुजन संख्या या सबसे प्रसिद्ध टैक्सी कैब संख्या कहा जाता है?

**Options:**

- 1) 1729
- 2) 5436
- 3) 3878
- 4) 8787

**Correct Answer:** 1) 1729

**Candidate Answer:** 3) 3878

**QID : 44** - As per Census 2011, which of the following is the most thickly populated state in India ?

2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सा भारत में सबसे घनी आबादी वाला राज्य है?

**Options:**

- 1) Bihar  
बिहार
- 2) West Bengal  
पश्चिम बंगाल
- 3) Goa  
गोवा
- 4) Maharashtra  
महाराष्ट्र

**Correct Answer:** 1) Bihar  
बिहार

**Candidate Answer:** 1) Bihar  
बिहार

**QID : 45** - After observing that students are struggling to proceed further on an ongoing activity, a teacher decides to provide cues and hints in form of what, why, how. According to Lev Vygotsky's theory, this strategy of teacher will

एक गतिविधि के दौरान, छात्रों को संघर्ष करते देख, एक अध्यापिका बच्चों को संकेत और इशारे जैसे -'क्या, क्यों, कैसे' प्रदान करने का फैसला लेती है। लेव वायगोत्स्की के सिद्धांत के अनुसार, अध्यापिका की यह योजना -

**Options:**

- 1) demotivate the children to learn.  
बच्चों को अधिगम के लिए अनुत्प्रेरित / निष्प्रेरित करेगी।
- 2) act as a scaffold for learning.  
अधिगम के लिए पाड़ / आधारभूत संरचना का काम करेगी।
- 3) cause withdrawal tendency among students.  
छात्रों में प्रत्याहार / निकास प्रवृत्तियाँ पैदा करेगी।
- 4) be meaningless in process of learning.  
अधिगम की प्रक्रिया में अर्थहीन होगी

**Correct Answer:** 2) act as a scaffold for learning.  
अधिगम के लिए पाड़ / आधारभूत संरचना का काम करेगी।

**Candidate Answer:** 1) demotivate the children to learn.  
बच्चों को अधिगम के लिए अनुत्प्रेरित / निष्प्रेरित करेगी।

**QID : 46** - The teacher gives clays of different colours to the children and asks them to make whatever comes to their mind from that clay. Through this she wants to promote ..... In children.

शिक्षक बच्चों को विभिन्न रंगों वाली चिकनी मिट्टी देकर कहती है कि उनके मन में जो आता है, वह बनाएँ। इसके माध्यम से, वह बच्चों में..... को बढ़ावा देना चाहती है।

**Options:**

- 1) Creativity  
सृजनात्मकता
- 2) Rote memorisation  
रटना
- 3) Non-cooperation  
असहयोग
- 4) Indiscipline  
अनुशासनहीनता

**Correct Answer:** 1) Creativity  
सृजनात्मकता

**Candidate Answer:** 1) Creativity  
सृजनात्मकता

**QID : 47** - The early primary years of childhood should focus on the development of

- (i) physical skills
- (ii) social skills
- (iii) cognitive capabilities
- (iv) emotional skills
- (v) abstract reasoning

बचपन के प्रारंभिक सालों में किसके विकास पर ध्यान केन्द्रित करना चाहिए ?

- (i) शरीरिक कौशल
- (ii) सामाजिक कौशल
- (iii) संज्ञानात्मक क्षमता
- (iv) संवेगात्मक कौशल
- (v) अमूर्त तर्क

**Options:**

- 1) (i), (ii)
- 2) (i),(iii)
- 3) (i), (ii), (iii), (iv)
- 4) (i), (ii), (iii), (iv), (v)

**Correct Answer:** 3) (i), (ii), (iii), (iv)

**Candidate Answer:** 3) (i), (ii), (iii), (iv)

**QID : 48** - Which one of the following options best describes progressive education?

निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प प्रगतिशील शिक्षा का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

**Options:**

- 1) Learning by doing, project method, cooperative learning  
कर के सीखना, परियोजना विधि, सहयोग से सीखना
- 2) Thematic units, regular unit tests, ranking  
थिमैटिक इकाइयाँ, नियमित इकाई परीक्षण, रैंकिंग
- 3) Personalized learning, ability grouping, labelling students  
व्यक्तिगत अधिगम, क्षमता समूह बनाना, छात्रों की लेबलिंग
- 4) Project method, ability grouping, ranking  
परियोजना विधि, क्षमता समूह बनाना, रैंकिंग

**Correct Answer:** 1) Learning by doing, project method, cooperative learning  
कर के सीखना, परियोजना विधि, सहयोग से सीखना

**Candidate Answer:** 1) Learning by doing, project method, cooperative learning  
कर के सीखना, परियोजना विधि, सहयोग से सीखना

**QID : 49** - Children coming from socio-economically disadvantaged back-grounds need a classroom environment which-

सामाजिक-आर्थिक रूप से वंचित पृष्ठभूमि से आने वाले बच्चों को कक्षा के माहौल की आवश्यकता होती है, जो---

**Options:**

1) teaches them good behaviour

उन्हें अच्छा व्यवहार सिखाता है

2) values and uses their cultural and linguistic knowledge

उनके सांस्कृतिक और भाषाई ज्ञान को महत्त्व देता है तथा उनका उपयोग करता है

3) discourages the use of their language so that they learn the mainstream language

उनकी भाषा के उपयोग को हतोत्साहित करता है ताकि वे मुख्यधारा की भाषा सीख सकें

4) categorizes children based on their abilities

बच्चों को उनकी क्षमताओं के आधार पर वर्गीकृत करता है

**Correct Answer: 2)** values and uses their cultural and linguistic knowledge

उनके सांस्कृतिक और भाषाई ज्ञान को महत्त्व देता है तथा उनका उपयोग करता है

**Candidate Answer: 3)** discourages the use of their language so that they learn the mainstream language

उनकी भाषा के उपयोग को हतोत्साहित करता है ताकि वे मुख्यधारा की भाषा सीख सकें

**QID : 50** - A three-year old child explains that milk is produced by a machine at the milk booth.

Which one of the following offers the best explanation of the child's understanding?

एक तीन साल का बच्चा बताता है कि दूध बूथ पर एक मशीन द्वारा दूध का उत्पादन होता है।

निम्नलिखित में से कौन-सा बच्चे की समझ का सबसे अच्छा स्पष्टीकरण प्रदान करता है?

**Options:**

1) The child has very limited exposure of the world.

बच्चे को दुनिया का बहुत सीमित अनावरण/ज्ञान है।

2) The child's answer is based on his/her experience of buying milk from the milk booth.

बच्चे का जवाब दूध बथ से दूध खरीदने के अपने अनुभव पर आधारित है।

3) The child has never seen cows.

बच्चे ने गायों को कभी नहीं देखा है।

4) The child's family does not offer a stimulating environment to the child.

बच्चे का परिवार बच्चे को प्रेरक वातावरण प्रदान नहीं करता।

**Correct Answer: 2)** The child's answer is based on his/her experience of buying milk from the milk booth.

बच्चे का जवाब दूध बथ से दूध खरीदने के अपने अनुभव पर आधारित है।

**Candidate Answer: 1)** The child has very limited exposure of the world.

बच्चे को दुनिया का बहुत सीमित अनावरण/ज्ञान है।

**QID : 51** - Which article of the Indian Constitution guarantees the right to equality?

भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद समानता के अधिकार की गारंटी देता है?

**Options:**

- 1) Article 14  
अनुच्छेद 14
- 2) Article 19  
अनुच्छेद 19
- 3) Article 21  
अनुच्छेद 21
- 4) Article 32  
धारा 32

**Correct Answer:** 1) Article 14  
अनुच्छेद 14

**Candidate Answer:** 1) Article 14  
अनुच्छेद 14

**QID : 52** - Which of the following is not a fundamental right?

निम्नलिखित में से कौन सा मौलिक अधिकार नहीं है?

**Options:**

- 1) Right to equality  
समानता का अधिकार
- 2) Right to freedom of speech and expression  
भाषण और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार
- 3) Right to property  
संपत्ति का अधिकार
- 4) Right to protection of life and personal liberty  
जीवन और व्यक्तिगत स्वतंत्रता की सुरक्षा का अधिकार

**Correct Answer:** 3) Right to property  
संपत्ति का अधिकार

**Candidate Answer:** 3) Right to property  
संपत्ति का अधिकार

**QID : 53** - Which scheme provides food grains at subsidized rates to the economically weaker sections of society in India?

कौन सी योजना भारत में समाज के आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों को रियायती दरों पर खाद्यान्न उपलब्ध कराती है?



**Options:**

- 1) Mid-Day Meal Scheme  
मध्याह्न भोजन योजना
- 2) Antyodaya Anna Yojana (AAY)  
अंत्योदय अन्न योजना (एएवाई)
- 3) National Food Security Mission (NFSM)  
राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन (एनएफएसएम)
- 4) Integrated Child Development Services (ICDS)  
एकीकृत बाल विकास सेवाएँ (आईसीडीएस)

**Correct Answer:** 1) Mid-Day Meal Scheme  
मध्याह्न भोजन योजना

**Candidate Answer:** 2) Antyodaya Anna Yojana (AAY)  
अंत्योदय अन्न योजना (एएवाई)

**QID : 54** - The national average of child sex ratio (number of girl children per thousand boys) in the country as per Census 2011 was \_\_\_\_\_.

जनगणना 2011 के अनुसार देश में बाल लिंग अनुपात (प्रति हजार लड़कों पर लड़कियों की संख्या) का राष्ट्रीय औसत \_\_\_\_\_ था।

**Options:**

- 1) 974
- 2) 924
- 3) 954
- 4) 914

**Correct Answer:** 4) 914

**Candidate Answer:** 2) 924

**QID : 55** - The highest peak in India is:

भारत की सबसे ऊँची चोटी है:

**Options:**

- 1) Mount Everest  
माउंट एवरेस्ट
- 2) Kangchenjunga  
कंचनजंगा
- 3) Nanda Devi  
नंदा देवी
- 4) Kanchenjunga  
कंचनजंगा

**Correct Answer:** 4) Kanchenjunga  
कंचनजंगा

**Candidate Answer:** 1) Mount Everest  
माउंट एवरेस्ट

**QID : 56** - India is divided into how many major physical divisions?

भारत कितने प्रमुख भौतिक खण्डों में विभाजित है?

**Options:**

- 1) 3
- 2) 6
- 3) 7
- 4) 9

**Correct Answer:** 2) 6

**Candidate Answer:** 4) 9

**QID : 57** - Who was the Viceroy of India at the time of the establishment of the Indian National Congress?

भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस की स्थापना के समय भारत का वायसराय कौन था?

**Options:**

- 1) Lord Ripon  
लार्ड रिपन
- 2) Lord Lytton  
लार्ड लिटन
- 3) Lord Canning  
लार्ड कैनिंग
- 4) Lord Dufferin  
लार्ड डफरिन

**Correct Answer: 4)** Lord Dufferin  
लार्ड डफरिन

**Candidate Answer: 3)** Lord Canning  
लार्ड कैनिंग

**QID : 58** - At which railway station was Gandhiji thrown out of the bogie?

किस रेलवे स्टेशन पर गाँधी जी को बोगी से बाहर फेंक दिया गया था?

**Options:**

- 1) in Durban  
डरबन में
- 2) in Pretoria  
प्रिटोरिया में
- 3) in Cape Town  
केपटाउन में
- 4) in Pietermaritzburg  
पीटरमैरिट्जबर्ग में

**Correct Answer: 4)** in Pietermaritzburg  
पीटरमैरिट्जबर्ग में

**Candidate Answer: 4)** in Pietermaritzburg  
पीटरमैरिट्जबर्ग में

**QID : 59** - When was the Muslim League formed?

मुस्लिम लीग का गठन कब हुआ?

**Options:**

- 1) in 1916  
1916 में
- 2) in 1910  
1910 में
- 3) in 1912  
1912 में
- 4) in 1906  
1906 में

**Correct Answer: 4)** in 1906  
1906 में

**Candidate Answer: 4)** in 1906  
1906 में

**QID : 60** - When was the first publication of Hind Swaraj?

हिन्द स्वराज का प्रथम प्रकाशन कब हुआ?

**Options:**

- 1) In 1912  
1912 में
- 2) in 1915  
1915 में
- 3) in 1909  
1909 में
- 4) in 1908  
1908 में

**Correct Answer:** 3) in 1909  
1909 में

**Candidate Answer:** 2) in 1915  
1915 में

**QID : 61** - What kind of institutions did the non-cooperation movement present as an alternative?

असहयोग आंदोलन ने किस तरह के संस्थानों की स्थापना का विकल्प प्रस्तुत किया?

**Options:**

- 1) National  
राष्ट्रीय
- 2) Regional  
क्षेत्रीय
- 3) provincial  
प्रांतीय
- 4) religious  
धार्मिक

**Correct Answer:** 1) National  
राष्ट्रीय

**Candidate Answer:** 1) National  
राष्ट्रीय

**QID : 62** - In which state did the Congress get an unexpected success in the elections of 1937?

1937 के चुनावों में किस राज्य में कांग्रेस को अप्रत्याशित सफलता मिली थी?

**Options:**

- 1) in Bihar  
बिहार में
- 2) in Tamil Nadu  
तमिलनाडु में
- 3) in Maharashtra  
महाराष्ट्र में
- 4) in the United Provinces  
संयुक्त प्रांत में

**Correct Answer:** 4) in the United Provinces  
संयुक्त प्रांत में

**Candidate Answer:** 1) in Bihar  
बिहार में

**QID : 63** - What was the attitude of the Congress towards Britain in the Second World War?

द्वितीय विश्वयुद्ध में कांग्रेस का ब्रिटेन के प्रति रवैया कैसा रहा?

**Options:**

- 1) Associate's  
सहयोगी का
- 2) opponent's  
विरोधी का
- 3) neutral  
तटस्थ का
- 4) none of these  
इनमें से किसी का नहीं

**Correct Answer:** 2) opponent's  
विरोधी का

**Candidate Answer:** 2) opponent's  
विरोधी का

**QID : 64** - When was the first atomic bomb dropped?

पहला परमाणु बम कब गिराया गया?

**Options:**

- 1) On 6 August 1944  
6 अगस्त 1944 को
- 2) on 6th August 1945  
6 अगस्त 1945 को
- 3) 8 August 1944  
8 अगस्त 1944 को
- 4) 8 August 1945  
8 अगस्त 1945 को

**Correct Answer:** 2) on 6th August 1945  
6 अगस्त 1945 को

**Candidate Answer:** 2) on 6th August 1945  
6 अगस्त 1945 को

**QID : 65** - Which state is located to the west of Bihar?

कौन सा राज्य बिहार के पश्चिम में स्थित है?

**Options:**

- 1) Uttar Pradesh  
उत्तर प्रदेश
- 2) Orissa  
उड़ीसा
- 3) Arunachal Pradesh  
अरुणाचल प्रदेश
- 4) Nagaland  
नागालैंड

**Correct Answer:** 1) Uttar Pradesh  
उत्तर प्रदेश

**Candidate Answer:** 1) Uttar Pradesh  
उत्तर प्रदेश

**QID : 66** - India is the second-largest producer of rice in the world after\_\_\_\_\_.

भारत \_\_\_\_\_ के बाद दुनिया में चावल का दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक है।

**Options:**

- 1) Indonesia  
इंडोनेशिया
- 2) Japan  
जापान
- 3) Malaysia  
मलेशिया
- 4) China  
चीन

**Correct Answer:** 4) China  
चीन

**Candidate Answer:** 4) China  
चीन

**QID : 67** - Rice is a Kharif crop that requires high temperature (above 25°C) and high humidity with annual rainfall above \_\_\_\_\_.

चावल एक खरीफ फसल है जिसके लिए उच्च तापमान (25°सी से ऊपर) और उच्च आर्द्रता और \_\_\_\_\_ से ऊपर वार्षिक वर्षा की आवश्यकता होती है।

**Options:**

- 1) 100 cm  
100 सेमी
- 2) 200 cm  
200 सेमी
- 3) 150 cm  
150 सेमी
- 4) 50 cm  
50 सेमी

**Correct Answer:** 1) 100 cm  
100 सेमी

**Candidate Answer:** 3) 150 cm  
150 सेमी

**QID : 68** - Jalpaiguri in \_\_\_\_\_ is a major tea-producing district in India.

जलपाईगुड़ी भारत के \_\_\_\_\_ में एक प्रमुख चाय उत्पादक जिला है।

**Options:**

- 1) Karnataka  
कर्नाटक
- 2) Assam  
असम
- 3) West Bengal  
पश्चिम बंगाल
- 4) Tamil Nadu  
तमिलनाडु

**Correct Answer:** 3) West Bengal  
पश्चिम बंगाल

**Candidate Answer:** 2) Assam  
असम

**QID : 69** - Which one of the following minerals is not obtained from the veins and loads ?

निम्नलिखित में से किस खनिज का बिहार में एक वर्ष में सर्वाधिक उत्पादन होता है?

**Options:**

- 1) Tin  
पाइराइट्स
- 2) Zink  
चूना पत्थर
- 3) Lead  
स्टीटाइट
- 4) Zypsum  
क्वार्टजाइट

**Correct Answer:** 4) Zypsum  
क्वार्टजाइट

**Candidate Answer:** 1) Tin  
पाइराइट्स

**QID : 70** - Which of the following led to expansion of the fertiliser industry?

निम्नलिखित में से किसके कारण उर्वरक उद्योग का विस्तार हुआ?



**Options:**

- 1) Liberalisation and foreign direct investment  
उदारीकरण और प्रत्यक्ष विदेशी निवेश
- 2) MNCs (multinational corporations)  
एम एन सी (बहुराष्ट्रीय निगम)
- 3) The Green Revolution  
हरित क्रांति
- 4) All  
सभी

**Correct Answer:** 3) The Green Revolution  
हरित क्रांति

**Candidate Answer:** 3) The Green Revolution  
हरित क्रांति

**QID : 71** - The unit of measurement of volume is-

आयतन के माप की इकाई है-

**Options:**

- 1) cm  
सेमी
- 2) square cm  
वर्ग सेमी
- 3) cubic cm  
घन सेमी
- 4) None of these  
कोई नहीं

**Correct Answer:** 3) cubic cm  
घन सेमी

**Candidate Answer:** 1) cm  
सेमी

**QID : 72** -  $2\pi r$  (where  $r$  is the radius of the circle) is used to find the circumference of a circle. Here is the value of  $\pi$ .

वृत्त की परिधि को ज्ञात करने में  $2\pi r$  (जहाँ  $r$  वृत्त की त्रिज्या है।) का उपयोग किया जाता है। यहाँ  $\pi$  का मान है।

**Options:**

- 1) 3.14  
3.14
- 2) 31.4  
31.4
- 3) 0.314  
0.314
- 4) 314  
314

**Correct Answer:** 1) 3.14  
3.14

**Candidate Answer:** 1) 3.14  
3.14

**QID : 73** - The shape of marble is similar to -----

संगमरमर का आकार ----- के समान होता है

**Options:**

- 1) cuboid  
घनाभ
- 2) Circle  
गोला
- 3) Cone  
शंकु
- 4) volume  
आयतन

**Correct Answer:** 1) cuboid  
घनाभ

**Candidate Answer:** 4) volume  
आयतन

**QID : 74** - If we rotate a right angled triangle of height 5 cm and base 3 cm about its height a full turn, we get

यदि हम 5 सेमी ऊंचाई और आधार 3 सेमी वाले एक समकोण त्रिभुज को उसकी ऊंचाई के परितः एक पूरा चक्कर घुमाएं, तो हमें ----- मिलता है

**Options:**

- 1) cone of height 5 cm, base diameter 3 cm  
शंकु की ऊंचाई 5 सेमी, आधार व्यास 3 सेमी
- 2) triangle of height 5 cm, base diameter 3 cm  
त्रिभुज की ऊंचाई 5 सेमी, आधार व्यास 3 सेमी
- 3) cone of height 5 cm, base diameter 6 cm  
शंकु की ऊंचाई 5 सेमी, आधार व्यास 6 सेमी
- 4) triangle of height 5 cm, base diameter 6 cm  
त्रिभुज की ऊंचाई 5 सेमी, आधार व्यास 6 सेमी

**Correct Answer:** 3) cone of height 5 cm, base diameter 6 cm  
शंकु की ऊंचाई 5 सेमी, आधार व्यास 6 सेमी

**Candidate Answer:** 3) cone of height 5 cm, base diameter 6 cm  
शंकु की ऊंचाई 5 सेमी, आधार व्यास 6 सेमी

**QID : 75** - What cross-section do you get when you give a vertical cut to a round apple?

जब आप एक गोल सेब को ऊर्ध्वाधर कट देते हैं तो आपको कौन सा अनुप्रस्थ काट मिलता है?

**Options:**

- 1) circle  
चक्र
- 2) Triangle  
त्रिकोण
- 3) Square  
वर्ग
- 4) rectangle  
आयत

**Correct Answer:** 1) circle  
चक्र

**Candidate Answer:** 2) Triangle  
त्रिकोण

**QID : 76** - The highest common multiple of 16 and 64 will be-

16 और 64 का महत्तम समापवर्तक होगा-

**Options:**

- 1) 16  
16
- 2) 32  
32
- 3) 64  
64
- 4) 1024  
1024

**Correct Answer: 1) 16**  
16

**Candidate Answer: 1) 16**  
16

**QID : 77** - How much will be added to 58 to get 100?

58 में कितना मिलाने पर 100 प्राप्त होगा-

**Options:**

- 1) 52  
52
- 2) 42  
42
- 3) 32  
32
- 4) 48  
48

**Correct Answer: 2) 42**  
42

**Candidate Answer: 2) 42**  
42

**QID : 78** - Sum of two Positive number is always :

दो धनात्मक संख्याओं का योग हमेशा होता है:

**Options:**

- 1) Negative  
नकारात्मक
- 2) Positive  
सकारात्मक
- 3) 1  
1
- 4) 0  
0

**Correct Answer: 2) Positive**  
सकारात्मक

**Candidate Answer: 2) Positive**  
सकारात्मक

**QID : 79 -**  $15 + 1/5 + 1/25$

$15 + 1/5 + 1/25$

**Options:**

- 1) 62.77  
62.77
- 2) 20.24  
20.24
- 3) 15.24  
15.24
- 4) 82.8  
82.8

**Correct Answer: 3) 15.24**  
15.24

**Candidate Answer: 3) 15.24**  
15.24

**QID : 80 -**  $(-56) - 34 = ?$

$(-56)-34 = ?$

**Options:**

- 1) -95
- 95
- 2) -90
- 90
- 3) -80
- 80
- 4) -70
- 70

**Correct Answer: 2) -90**  
-90

**Candidate Answer: 2) -90**  
-90

**QID : 81** - How many factors does a Prime number have?

एक अभाज्य संख्या के कितने गुणखंड होते हैं?

**Options:**

- 1) 1
- 1
- 2) 2
- 2
- 3) 3
- 3
- 4) 4
- 4

**Correct Answer: 2) 2**  
2

**Candidate Answer: 1) 1**  
1

**QID : 82** - A truck has 673 boxes of candies. Each box has a dozen candies in it. What is the total number of candies on the truck?

एक ट्रक में कैंडी के 673 डिब्बे हैं। प्रत्येक डिब्बे में एक दर्जन कैंडी हैं। ट्रक पर कैंडी की कुल संख्या कितनी है?

**Options:**

- 1) 8076  
8076  
2) 8067  
8067  
3) 8066  
8066  
4) 8077  
8077

**Correct Answer:** 1) 8076  
8076

**Candidate Answer:** 1) 8076  
8076

**QID : 83** - A tabletop measures 2 m 25 cm by 1 m 50 cm. What is the perimeter of the tabletop?

एक टेबलटॉप की माप 2 मीटर 25 सेमी x 1 मीटर 50 सेमी है। टेबलटॉप की परिधि क्या है?

**Options:**

- 1) 7.5 m  
7.5 मी  
2) .75m  
.75मी  
3) 75m  
75मी  
4) None Of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 1) 7.5 m  
7.5 मी

**Candidate Answer:** 3) 75m  
75मी

**QID : 84** - Two angles of a triangle measure 35 degrees and 65 degrees. What is the measure of the third angle of the triangle?

एक त्रिभुज के दो कोण 35 डिग्री और 65 डिग्री के होते हैं। त्रिभुज के तीसरे कोण की माप क्या है?

**Options:**

- 1) 100 degrees  
100 डिग्री
- 2) 120 degrees  
120 डिग्री
- 3) 80 degrees  
80 डिग्री
- 4) 90 degrees  
90 डिग्री

**Correct Answer:** 3) 80 degrees  
80 डिग्री

**Candidate Answer:** 3) 80 degrees  
80 डिग्री

**QID : 85** - Which of the following types of motion is not exhibited by the earth moving around the sun?

सूर्य के चारों ओर घूमती हुई पृथ्वी निम्नलिखित में से किस प्रकार की गति प्रदर्शित नहीं करती है?

**Options:**

- 1) Circular  
वृत्ताकार
- 2) Rotational  
घूर्णी
- 3) Rectilinear  
सीधा
- 4) Periodic  
आवधिक

**Correct Answer:** 3) Rectilinear  
सीधा

**Candidate Answer:** 4) Periodic  
आवधिक

**QID : 86** - What is the value of 15 kg 465 g in gram---

15 किलो 465 ग्राम का मूल्य ग्राम में क्या है---



**Options:**

- 1) 15465 g  
15465 ग्राम
- 2) 15455 g  
15455 ग्राम
- 3) 15466 g  
15466 ग्राम
- 4) 15445 g  
15445 ग्राम

**Correct Answer:** 1) 15465 g  
15465 ग्राम

**Candidate Answer:** 1) 15465 g  
15465 ग्राम

**QID : 87** - P can do  $\frac{1}{4}$  of a work in 10 days; Q can do 40% of the work in 15 days and R can do  $\frac{1}{3}$  of the work in 13 days. Who will complete the work first?

P किसी कार्य का  $\frac{1}{4}$  भाग 10 दिनों में पूरा कर सकता है; Q 40% काम 15 दिनों में कर सकता है और R  $\frac{1}{3}$  काम 13 दिनों में कर सकता है। कार्य पहले कौन पूरा करेगा?

**Options:**

- 1) P  
P
- 2) Q  
Q
- 3) R  
R
- 4) P and R both  
P और R दोनों

**Correct Answer:** 2) Q  
Q

**Candidate Answer:** 2) Q  
Q

**QID : 88** - A farmer has enough food to feed 30 animals in his cattle's for 6 day how long would the food last if there were 12 more animals in his cattle's?

एक किसान के पास अपने मवेशियों में 30 जानवरों को 6 दिनों तक खिलाने के लिए पर्याप्त भोजन है यदि उसके मवेशियों में 12 और जानवर हों तो भोजन कितने समय तक चलेगा?

**Options:**

- 1) 14  
14
- 2) 12  
12
- 3) 15  
15
- 4) 13  
13

**Correct Answer: 3) 15**  
15

**Candidate Answer: 2) 12**  
12

**QID : 89** - If the Length, Breadth, and Height of a Cuboid are in the Ratio 6 : 5 : 4 and the Total Surface Area of the Cuboid is 33300 cm<sup>2</sup>. What is the Breadth of the Cuboid?

यदि एक घनाभ की लंबाई, चौड़ाई और ऊंचाई का अनुपात 6:5:4 है और घनाभ का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल 33300 सेमी<sup>2</sup> है। घनाभ की चौड़ाई कितनी है?

**Options:**

- 1) 95 cm  
95 सेमी
- 2) 25 cm  
25 सेमी
- 3) 55 cm  
55 सेमी
- 4) 75 cm  
75 सेमी

**Correct Answer: 4) 75 cm**  
75 सेमी

**Candidate Answer: 2) 25 cm**  
25 सेमी

**QID : 90** - Which of the following is the probability of an impossible event?

निम्नलिखित में से कौन सी एक असंभव घटना की संभावना है?

**Options:**

1) 1

1

2) 0

0

3) Between 0 and 1

0 और 1 के बीच

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 2) 0

0

**Candidate Answer:** 4) None of these

इनमें से कोई नहीं

**QID : 91** - \_\_\_\_\_ is not a triangular number.

\_\_\_\_\_ एक त्रिकोणीय संख्या नहीं है।

**Options:**

1) 7

7

2) 6

6

3) 10

10

4) 3

3

**Correct Answer:** 1) 7

7

**Candidate Answer:** 1) 7

7

**QID : 92** - A square is formed by sum of two \_\_\_\_\_

एक वर्ग दो \_\_\_\_\_ के योग से बनता है

**Options:**

1) Natural numbers

प्राकृतिक संख्याएँ

2) Consecutive Natural numbers

लगातार प्राकृतिक संख्याएँ

3) Alternate Natural numbers

वैकल्पिक प्राकृतिक संख्याएँ

4) Consecutive Whole numbers

लगातार पूर्ण संख्याएँ

**Correct Answer:** 2) Consecutive Natural numbers

लगातार प्राकृतिक संख्याएँ

**Candidate Answer:** 1) Natural numbers

प्राकृतिक संख्याएँ

**QID : 93** - The number comes next in the series 12, 36, 109, 329, ... -

श्रृंखला में अगला नंबर आता है 12, 36, 109, 329,... -

**Options:**

1) 900

900

2) 990

990

3) 890

890

4) None of the these

इनमें से कोई भी नहीं

**Correct Answer:** 2) 990

990

**Candidate Answer:** 4) None of the these

इनमें से कोई भी नहीं

**QID : 94** - Zayn bought tickets to concert for Rs. 1700. He wants to sell them at a profit of 22%. What is the selling price of tickets?

ज़ैन ने कॉन्सर्ट के लिए 1700 रुपये में टिकट खरीदे। वह उन्हें 22% के लाभ पर बेचना चाहता है। टिकटों का विक्रय मूल्य क्या है?

**Options:**

- 1) Rs.1750  
1750 रु
- 2) Rs.2074  
2074 रु
- 3) Rs.1700  
1700 रु
- 4) Rs.1800  
1800 रु

**Correct Answer:** 2) Rs.2074  
2074 रु

**Candidate Answer:** 2) Rs.2074  
2074 रु

**QID : 95** - In triangle PQR,  $\angle P = 55^\circ$  and  $QR = 18$  cm . In which of the following cases,  $\Delta PQR$  can be an obtuse scalene triangle?

त्रिभुज PQR में,  $\angle P = 55^\circ$  और  $QR = 18$  cm. निम्न स्थितियों में से किसमें  $\Delta PQR$  एक अधिक को विषमबाहु त्रिभुज हो सकता है?

**Options:**

- 1)  $\angle R = 15^\circ$  and  $PR > 18$  cm  
 $\angle R = 15^\circ$  और  $PR > 18$  cm
- 2)  $\angle R = 65^\circ$  and  $PQ > 18$  cm  
 $\angle R = 65^\circ$  और  $PQ > 18$  cm
- 3)  $\angle R = 35^\circ$  and  $PR = 18$  cm  
 $\angle R = 35^\circ$  और  $PR = 18$  cm
- 4)  $\angle R = 25^\circ$  and  $PQ = 18$  cm  
 $\angle R = 25^\circ$  और  $PQ = 18$  cm

**Correct Answer:** 1)  $\angle R = 15^\circ$  and  $PR > 18$  cm  
 $\angle R = 15^\circ$  और  $PR > 18$  cm

**Candidate Answer:** 3)  $\angle R = 35^\circ$  and  $PR = 18$  cm  
 $\angle R = 35^\circ$  और  $PR = 18$  cm

**QID : 96** - x varies inversely as y. When  $x = 3.5$ , then  $y = 2.4$  . What is the value of y when  $x = 5.6$ ?

x, y के साथ व्युत्क्रमानुपाती विचरण करता है। जब  $x = 3.5$  है, तब  $y = 2.4$  है। जब  $x = 5.6$  है, तब y का मान क्या होगा?

**Options:**

- 1) 1.5  
1.5
- 2) 2.1  
2.1
- 3) 2.8  
2.8
- 4) 1.4  
1.4

**Correct Answer: 1) 1.5**  
1.5

**Candidate Answer: 3) 2.8**  
2.8

**QID : 97** - The area of a rectangle whose sides are 176 cm and 56 cm is equal to the area of a circle. What is the circumference ( in cm) of the circle ? (Take  $\pi = 22/7$ )

किसी आयत का क्षेत्रफल , जिसकी भुजाएँ 176 cm और 56 cm है , एक वृत्त के क्षेत्रफल के बराबर है। वृत्त की परिधि (cm में ) क्या है (  $\pi = 22/7$  लीजिए )

**Options:**

- 1) 396  
396
- 2) 352  
352
- 3) 440  
440
- 4) 308  
308

**Correct Answer: 2) 352**  
352

**Candidate Answer: 2) 352**  
352

**QID : 98** - The number of edges of a polyhedron, which has 7 faces and 10 vertices, is

किसी बहुफलक के 7 फलक और 10 शीर्ष हैं। इस बहुफलक के किनारों की संख्या है

**Options:**

- 1) 13  
13
- 2) 14  
14
- 3) 15  
15
- 4) 17  
17

**Correct Answer: 3) 15**  
15

**Candidate Answer: 2) 14**  
14

**QID : 99** - A geometric representation, showing the relationship between a whole and its part , is -  
ज्यामितीय निरूपण, जो पूरे और उसके अंश के बीच संबंध दिखाता है , है-

**Options:**

- 1) histogram  
हिस्टोग्राम
- 2) pie chart  
पाई चार्ट
- 3) bar graph  
दण्ड आलेख
- 4) pictograph  
चित्रलेख

**Correct Answer: 2) pie chart**  
पाई चार्ट

**Candidate Answer: 4) pictograph**  
चित्रलेख

**QID : 100** - Remedial teaching is helpful for -

उपचारात्मक शिक्षण सहायक है-

**Options:**

- 1) teaching the whole class  
पूरी कक्षा को पढ़ाने के लिए
- 2) recapitulating the lesson  
पाठ की पुनरावृत्ति के लिए
- 3) teaching in play-way method  
खेल-मार्ग विधि द्वारा शिक्षण के लिए
- 4) removing learning difficulties of weak students  
कमजोर छात्रों की सीखने की कठिनाइयों को दूर करने के लिए

**Correct Answer:** 4) removing learning difficulties of weak students  
कमजोर छात्रों की सीखने की कठिनाइयों को दूर करने के लिए

**Candidate Answer:** 4) removing learning difficulties of weak students  
कमजोर छात्रों की सीखने की कठिनाइयों को दूर करने के लिए

**QID : 101** - Pick the odd one out.

बेमेल को चुनें।

**Options:**

- 1) Advocate  
वकील
- 2) Potter  
कुम्हार
- 3) Farmer  
किसान
- 4) Fisherman  
मछुआरा

**Correct Answer:** 1) Advocate  
वकील

**Candidate Answer:** 1) Advocate  
वकील

**QID : 102** - Medium sized plants are called

मध्यम आकार के पौधे कहलाते हैं



**Options:**

- 1) shrubs  
झाड़ियाँ
- 2) none of these  
इनमें से कोई नहीं
- 3) climbers  
पर्वतारोही
- 4) creepers  
लताएँ

**Correct Answer:** 1) shrubs  
झाड़ियाँ

**Candidate Answer:** 1) shrubs  
झाड़ियाँ

**QID : 103** - \_\_\_\_\_ use animals such as bullocks to plough their fields

\_\_\_\_\_ अपने खेतों की जुताई के लिए बैल जैसे जानवरों का उपयोग करते हैं

**Options:**

- 1) doctors  
डॉक्टर
- 2) soldier  
सैनिक
- 3) farmers  
किसान
- 4) teacher  
शिक्षक

**Correct Answer:** 3) farmers  
किसान

**Candidate Answer:** 3) farmers  
किसान

**QID : 104** - silkworm can find its female by its :-

रेशम कीट अपनी मादा को इसके द्वारा ढूंढ सकते हैं:-

**Options:**

- 1) Smell.  
गंध
- 2) Sound.  
ध्वनि
- 3) Colour.  
रंग
- 4) All of these.  
सभी

**Correct Answer:** 1) Smell.  
गंध

**Candidate Answer:** 1) Smell.  
गंध

**QID : 105** - What is our National Animal?

हमारा राष्ट्रीय पशु क्या है?

**Options:**

- 1) Lion.  
सिंह
- 2) Tiger  
बाघ
- 3) Leopard  
तेंदुआ
- 4) Elephant  
हाथी

**Correct Answer:** 2) Tiger  
बाघ

**Candidate Answer:** 2) Tiger  
बाघ

**QID : 106** - What do we call a person who reports news on TV, radio or Newspaper?

हम उस व्यक्ति को क्या कहते हैं जो टीवी, रेडियो या समाचार पत्र पर समाचार रिपोर्ट करता है?

**Options:**

1) Journalist

पत्रकार

2) Teacher

शिक्षक

3) Manager

प्रबंधक

4) Business Person

बिजनेस पर्सन

**Correct Answer:** 1) Journalist

पत्रकार

**Candidate Answer:** 1) Journalist

पत्रकार

**QID : 107** - . A: Occupation earns you living. B: Occupation and work are similar.

ए: व्यवसाय से आपको जीविकोपार्जन मिलता है।

**Options:**

1) Both A and B are correct.

व्यवसाय और कार्य समान हैं।

2) Both A and B are incorrect

ए और बी दोनों सही हैं।

3) Only A is correct.

केवल ए सही है।

4) Only B is correct.

केवल बी सही है।

**Correct Answer:** 3) Only A is correct.

केवल ए सही है।

**Candidate Answer:** 3) Only A is correct.

केवल ए सही है।

**QID : 108** - Select the incorrect match.

गलत मिलान का चयन करें.

**Options:**

- 1) Postman – Delivers letters  
डाकिया - पत्र वितरित करता है
- 2) Cobbler – Mends shoes  
मोची - जूते ठीक करता है
- 3) Teacher – Maintains law and order  
शिक्षक - कानून और व्यवस्था बनाए रखता है
- 4) Nurse – Treats people who are ill.  
नर्स - बीमार लोगों का इलाज करती है।

**Correct Answer:** 3) Teacher – Maintains law and order  
शिक्षक - कानून और व्यवस्था बनाए रखता है

**Candidate Answer:** 3) Teacher – Maintains law and order  
शिक्षक - कानून और व्यवस्था बनाए रखता है

**QID : 109** - Why should we not eat junk food?

हमें जंक फूड क्यों नहीं खाना चाहिए?

**Options:**

- 1) Good for health.  
स्वास्थ्य के लिए अच्छा है.
- 2) Not good for health  
स्वास्थ्य के लिए अच्छा नहीं है
- 3) Give us energy.  
हमें ऊर्जा देती है।
- 4) All of these.  
सभी

**Correct Answer:** 2) Not good for health  
स्वास्थ्य के लिए अच्छा नहीं है

**Candidate Answer:** 2) Not good for health  
स्वास्थ्य के लिए अच्छा नहीं है

**QID : 110** - Which one of the following matches is not a correct way of food preservation?

निम्नलिखित में से कौन सा मेल खाद्य संरक्षण का सही तरीका नहीं है?

**Options:**

- 1) potato-chips  
आलू के चिप्स
- 2) milk-paneer  
दूध-पनीर
- 3) apple-jam  
सेब-जैम
- 4) raw-mango-pickle  
कच्चे आम का अचार

**Correct Answer:** 2) milk-paneer  
दूध-पनीर

**Candidate Answer:** 2) milk-paneer  
दूध-पनीर

**QID : 111** - Glass jars and bottles are dried well in the sun before filling them with pickles. Why is it so?

कांच के जार और बोतलों को अचार से भरने से पहले धूप में अच्छी तरह सुखाया जाता है। ऐसा क्यों है?

**Options:**

- 1) to increase their temperature  
उनका तापमान बढ़ाने के लिए
- 2) to remove the dust from them  
उनसे धूल हटाने के लिए
- 3) to remove the moisture completely  
नमी को पूरी तरह से हटाने के लिए
- 4) to make pickles tasty  
अचार को स्वादिष्ट बनाने के लिये

**Correct Answer:** 3) to remove the moisture completely  
नमी को पूरी तरह से हटाने के लिए

**Candidate Answer:** 3) to remove the moisture completely  
नमी को पूरी तरह से हटाने के लिए

**QID : 112** - Some of them are grown in the winter season called.....

कुछ फसलें सर्दी के मौसम में उगाए जाते हैं जिन्हें ..... कहा जाता है।

**Options:**

- 1) Kharif crops  
खरीफ़
- 2) Rabi season  
रबी
- 3) both  
दोनों
- 4) none of these  
इसमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 2) Rabi season  
रबी

**Candidate Answer:** 2) Rabi season  
रबी

**QID : 113 - Nutrients are:**

पोषक तत्व हैं:

**Options:**

- 1) Substances which nourish the body and are also used to get energy for a body.  
वे पदार्थ जो शरीर को पोषण देते हैं और शरीर को ऊर्जा प्राप्त करने के लिए भी उपयोग किए जाते हैं।
- 2) Substances which the body uses to make chemical reactions occur throughout the body systems  
वे पदार्थ जिनका उपयोग शरीर संपूर्ण शरीर प्रणालियों में रासायनिक प्रतिक्रियाएं करने के लिए करता है।
- 3) Chemicals which aid in the function of muscles and organs in the body.  
रसायन जो शरीर में मांसपेशियों और अंगों के कार्य में सहायता करते हैं।
- 4) All of these  
सभी

**Correct Answer:** 1) Substances which nourish the body and are also used to get energy for a body.  
वे पदार्थ जो शरीर को पोषण देते हैं और शरीर को ऊर्जा प्राप्त करने के लिए भी उपयोग किए जाते हैं।

**Candidate Answer:** 4) All of these  
सभी

**QID : 114 - Which food group is composed of high fibre foods like granola, whole wheat bread, and oatmeal?**

कौन सा खाद्य समूह ग्रेनोला, साबुत गेहूं की ब्रेड और दलिया जैसे उच्च फाइबर खाद्य पदार्थों से बना है?

**Options:**

- 1) Grains  
अनाज
- 2) Meats and beans  
मांस और सेम
- 3) Vegetables  
सब्जियाँ
- 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 1) Grains  
अनाज

**Candidate Answer:** 1) Grains  
अनाज

**QID : 115** - What is the main source of water on the earth?

पृथ्वी पर जल का मुख्य स्रोत क्या है?

**Options:**

- 1) Rain.  
बारिश.
- 2) River  
नदी
- 3) Pond  
तालाब
- 4) Lake.  
झील

**Correct Answer:** 1) Rain.  
बारिश.

**Candidate Answer:** 2) River  
नदी

**QID : 116** - Who was the first woman to conquer Everest?

एवरेस्ट फतह करने वाली पहली महिला कौन थी?

**Options:**

- 1) Bachendri Pal.  
बछेंद्री पाल
- 2) Sunita Williams.  
सुनीता विलियम्स
- 3) Kalpana Chawla  
कल्पना चावला
- 4) Mary com.  
मैरी कॉम

**Correct Answer:** 1) Bachendri Pal.  
बछेंद्री पाल

**Candidate Answer:** 1) Bachendri Pal.  
बछेंद्री पाल

**QID : 117** - In which era did the Qutub Shahi sultans rule?

कुतुब शाही सुल्तानों ने किस युग में शासन किया था?

**Options:**

- 1) 1518 to 1687.  
1518 से 1687 तक।
- 2) 1700 to 1760.  
1700 से 1760 तक
- 3) 1410 to 1490.  
1410 से 1490 तक
- 4) 1805 to 1850.  
1410 से 1490 तक

**Correct Answer:** 1) 1518 to 1687.  
1518 से 1687 तक।

**Candidate Answer:** 3) 1410 to 1490.  
1410 से 1490 तक

**QID : 118** - Railway passenger coaches are manufactured at

रेलवे यात्री डिब्बों का निर्माण किया जाता है \_\_\_\_\_



**Options:**

- 1) Varanasi  
वाराणसी
- 2) Chittaranjan  
चितरंजन
- 3) Perambur  
पेरम्बूर
- 4) Kolkata  
कोलकाता

**Correct Answer:** 3) Perambur  
पेरम्बूर

**Candidate Answer:** 3) Perambur  
पेरम्बूर

**QID : 119** - Which one of the following is located in the Bastar region?

निम्नलिखित में से कौन सा बस्तर क्षेत्र में स्थित है?

**Options:**

- 1) Bandhavgarh National Park  
बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान
- 2) Dandeli Sanctuary  
दांदेली अभयारण्य
- 3) Rajaji National Park  
राजाजी राष्ट्रीय उद्यान
- 4) Indravati National Park  
इंद्रावती राष्ट्रीय उद्यान

**Correct Answer:** 4) Indravati National Park  
इंद्रावती राष्ट्रीय उद्यान

**Candidate Answer:** 3) Rajaji National Park  
राजाजी राष्ट्रीय उद्यान

**QID : 120** - Find the odd one out.

सहविषम चुनें।

**Options:**

- 1) Rakesh Sharma  
राकेश शर्मा
- 2) Kalpana Chawla  
कल्पना चावला
- 3) Bachendri Pal  
बछेंद्री पाल
- 4) Sunita Williams  
सुनीता विलियम्स

**Correct Answer:** 3) Bachendri Pal  
बछेंद्री पाल

**Candidate Answer:** 1) Rakesh Sharma  
राकेश शर्मा

**QID : 121** - Bachendri Pal is the first woman mountaineer to climb \_\_\_\_\_.

बछेंद्री पाल \_\_\_\_\_ पर चढ़ने वाली पहली महिला पर्वतारोही हैं।

**Options:**

- 1) Nanda Devi  
नंदा देवी
- 2) K2  
के2
- 3) kanchanjangha  
कंचनजंगा
- 4) Mount Everest  
माउंट एवरेस्ट

**Correct Answer:** 4) Mount Everest  
माउंट एवरेस्ट

**Candidate Answer:** 3) kanchanjangha  
कंचनजंगा

**QID : 122** - Which of the following vehicles is most fuel efficient?

निम्नलिखित में से कौन सा वाहन सबसे अधिक ईंधन कुशल है?

**Options:**

- 1) Vehicle with 32 km/hour mileage  
32 किलोमीटर / घंटे की माइलेज वाला वाहन
- 2) Vehicle with 22 km/hour mileage  
22 किमी/घंटा की माइलेज वाला वाहन
- 3) Vehicle with 18 km/hour mileage  
18 किमी/घंटा की माइलेज वाला वाहन
- 4) Vehicle with 5 km/hour mileage  
5 किमी/घंटा की माइलेज वाला वाहन

**Correct Answer:** 1) Vehicle with 32 km/hour mileage  
32 किलोमीटर / घंटे की माइलेज वाला वाहन

**Candidate Answer:** 1) Vehicle with 32 km/hour mileage  
32 किलोमीटर / घंटे की माइलेज वाला वाहन

**QID : 123** - Which of the following are the primary causes of water pollution?

निम्नलिखित में से कौन सा जल प्रदूषण का प्राथमिक कारण है?

**Options:**

- 1) Plants  
पौधे
- 2) Animals  
पशु
- 3) Human activities  
मानवीय गतिविधियाँ
- 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 3) Human activities  
मानवीय गतिविधियाँ

**Candidate Answer:** 3) Human activities  
मानवीय गतिविधियाँ

**QID : 124** - Which of the following aquatic plants are used by humans as a food source?

निम्नलिखित में से किस जलीय पौधे का उपयोग मनुष्य भोजन स्रोत के रूप में करता है?

**Options:**

- 1) Water spinach  
पानी पालक
- 2) Indian lotus  
भारतीय कमल
- 3) Water caltrop  
सिंघाड़ा
- 4) All of these  
ये सभी

**Correct Answer:** 4) All of these  
ये सभी

**Candidate Answer:** 1) Water spinach  
पानी पालक

**QID : 125** - How much water on earth is available for drinking?

पृथ्वी पर पीने के लिए कितना पानी उपलब्ध है?

**Options:**

- 1) 95%  
0.95
- 2) 26%  
0.26
- 3) 1%  
0.01
- 4) 2%  
0.02

**Correct Answer:** 3) 1%  
0.01

**Candidate Answer:** 4) 2%  
0.02

**QID : 126** - People obtain groundwater through \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_.

लोग \_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ के माध्यम से भूजल प्राप्त करते हैं।

**Options:**

1) wells and tube wells

कुएँ और ट्यूबवेल

2) taps and rains

नल और बारिश

3) rivers and sea

नदियाँ और समुद्र

4) ponds and oceans

तालाब और महासागर

**Correct Answer:** 1) wells and tube wells

कुएँ और ट्यूबवेल

**Candidate Answer:** 1) wells and tube wells

कुएँ और ट्यूबवेल

**QID : 127 - Why is crop rotation necessary?**

फसल चक्र क्यों आवश्यक है?

**Options:**

1) To increase the fertility of soil

मिट्टी की उर्वरता बढ़ाने के लिए

2) To increase the quantity of minerals

खनिजों की मात्रा बढ़ाने के लिए

3) To reduce the quantity of proteins

प्रोटीन की मात्रा कम करने के लिए

4) To plough various types of crops

विभिन्न प्रकार की फसलों की जुताई करना

**Correct Answer:** 1) To increase the fertility of soil

मिट्टी की उर्वरता बढ़ाने के लिए

**Candidate Answer:** 1) To increase the fertility of soil

मिट्टी की उर्वरता बढ़ाने के लिए

**QID : 128 - Black soils are ideal for cultivation of cotton as**

काली मिट्टी कपास की खेती के लिए आदर्श होती है

**Options:**

- 1) Their colour are black  
इनका रंग काला है
- 2) They can retain moisture  
वे नमी बरकरार रख सकते हैं
- 3) They are made of lava  
ये लावा से बने हैं
- 4) They are found on plateau regions  
ये पठारी क्षेत्रों में पाए जाते हैं

**Correct Answer:** 2) They can retain moisture  
वे नमी बरकरार रख सकते हैं

**Candidate Answer:** 2) They can retain moisture  
वे नमी बरकरार रख सकते हैं

**QID : 129** - What effect on the formation of grasslands?

घास के मैदानों के निर्माण पर क्या प्रभाव पड़ता है?

**Options:**

- 1) Soil  
मिट्टी
- 2) Weather  
मौसम
- 3) Soil and Weather  
मिट्टी और मौसम दोनों
- 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 3) Soil and Weather  
मिट्टी और मौसम दोनों

**Candidate Answer:** 1) Soil  
मिट्टी

**QID : 130** - What are the adaptations for mountain animals?

पहाड़ी जानवरों के लिए अनुकूलन क्या हैं?

**Options:**

1) Hibernation

शीत

2) Migration to warmer area

गर्म क्षेत्र की ओर पलायन

3) insulating their bodies with a layer of fat and furs

उनके शरीर को वसा और फर की परत से सुरक्षित रखना

4) All of the these

ये सभी

**Correct Answer: 4) All of the these**

ये सभी

**Candidate Answer: 3) insulating their bodies with a layer of fat and furs**

उनके शरीर को वसा और फर की परत से सुरक्षित रखना

**QID : 131** - Below are the names of some animals.

(i) Cow

(ii) Sheep

(iii) Horse

(iv) Ox

Which of the above are sources of milk for human beings?

कुछ जानवरों के नाम दिए गए हैं।

(i) गाय

(ii) भेड़

(iii) घोड़ा

(iv) बैल

इनमें से कौन मनुष्य के लिए दूध के स्रोत हैं?

**Options:**

1) (i) and (iii)

(i) और (iii)

2) (i) and (ii)

(i) और (ii)

3) (ii) and (iii)

(ii) और (iii)

4) (iii) and (iv)

(iii) और (iv)

**Correct Answer: 2) (i) and (ii)**

(i) और (ii)

**Candidate Answer: 2) (i) and (ii)**

(i) और (ii)

**QID : 132** - The repeated washing of pulses and rice might remove:

दाल-चावल को बार-बार धोने से दूर हो सकते हैं:

**Options:**

- 1) Vitamins  
विटामिन
- 2) Minerals  
खनिज
- 3) Both a and b  
विटामिन और खनिज दोनों
- 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 3) Both a and b  
विटामिन और खनिज दोनों

**Candidate Answer:** 1) Vitamins  
विटामिन

**QID : 133** - Which of the following materials is transparent?

निम्नलिखित में से कौन सी सामग्री पारदर्शी है?

**Options:**

- 1) Stainless steel plate  
स्टेनलेस स्टील प्लेट
- 2) Glass tumbler  
कांच का गिलास
- 3) Mirror  
दर्पण
- 4) Plastic bottle  
प्लास्टिक की बोतल

**Correct Answer:** 2) Glass tumbler  
कांच का गिलास

**Candidate Answer:** 2) Glass tumbler  
कांच का गिलास

**QID : 134** - Which of the following is soft?

इनमें से कौन नरम है?



**Options:**

- 1) Iron  
लोहा
- 2) Wood  
लकड़ी
- 3) Cotton  
कपास
- 4) Stone  
पत्थर

**Correct Answer:** 3) Cotton  
कपास

**Candidate Answer:** 3) Cotton  
कपास

**QID : 135** - An oily thin paper sheet will be

एक तैलीय पतली कागज़ की शीट होगी --

**Options:**

- 1) transparent  
पारदर्शी
- 2) translucent  
पारभासी
- 3) opaque  
अपारदर्शी
- 4) cannot be predicted  
बताया नहीं जा सकता

**Correct Answer:** 2) translucent  
पारभासी

**Candidate Answer:** 3) opaque  
अपारदर्शी

**QID : 136** - Binomial nomenclature was given by

द्विपद नामकरण किसके द्वारा दिया गया था?

**Options:**

- 1) Linnaeus  
लिनिअस
- 2) Hugo De Vries  
ह्यूगो डी व्रीस
- 3) John Ray  
जॉन रे
- 4) Huxley  
हक्सले

**Correct Answer:** 1) Linnaeus  
लिनिअस

**Candidate Answer:** 2) Hugo De Vries  
ह्यूगो डी व्रीस

**QID : 137** - Nicotiana is a -----

निकोटियाना एक है ----

**Options:**

- 1) Species  
प्रजाति
- 2) Sub-species  
उप-प्रजाति
- 3) Genus  
जाति
- 4) Class  
वर्ग

**Correct Answer:** 3) Genus  
जाति

**Candidate Answer:** 1) Species  
प्रजाति

**QID : 138** - The movement of leaves, roots, etc., of a plant in response to external stimuli such as light and gravity is called \_\_\_\_.

प्रकाश और गुरुत्वाकर्षण जैसी बाहरी उत्तेजनाओं की प्रतिक्रिया में किसी पौधे की पत्तियों, जड़ों आदि की गति को \_\_\_\_ कहा जाता है।

**Options:**

- 1) Response  
प्रत्युत्तर
- 2) Tropism  
ट्रॉपिज़्म
- 3) Stimulus  
प्रोत्साहन
- 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 2) Tropism  
ट्रॉपिज़्म

**Candidate Answer:** 1) Response  
प्रत्युत्तर

**QID : 139** - Earthworms breathe through their \_\_\_\_ ?

केंचुए अपने \_\_\_\_ से सांस लेते हैं?

**Options:**

- 1) Fins  
मत्स्य पंख
- 2) Blowholes  
ब्लोहोल्स
- 3) Grills  
गल्फर
- 4) Skin  
त्वचा

**Correct Answer:** 4) Skin  
त्वचा

**Candidate Answer:** 4) Skin  
त्वचा

**QID : 140** - In respiration , animals breathe in \_\_\_\_ of the air and breathe out \_\_\_\_ ?

श्वसन में, जानवर हवा का \_\_\_\_\_ स्तर अंदर लेते हैं और..... \_\_\_\_\_ चीज़ बाहर छोड़ते हैं?

**Options:**

- 1) Oxygen , Carbon dioxide  
ऑक्सीजन, कार्बन डाइऑक्साइड
- 2) Carbon dioxide , Oxygen  
कार्बन डाइऑक्साइड, ऑक्सीजन
- 3) Hydrogen, Oxygen  
हाइड्रोजन, ऑक्सीजन
- 4) Hydrogen, Carbon dioxide  
हाइड्रोजन, कार्बन डाइऑक्साइड

**Correct Answer:** 1) Oxygen , Carbon dioxide  
ऑक्सीजन, कार्बन डाइऑक्साइड

**Candidate Answer:** 1) Oxygen , Carbon dioxide  
ऑक्सीजन, कार्बन डाइऑक्साइड

**QID : 141** - In which year, the SI system was recommended by general conference of weights and measures?

किस वर्ष, वजन और माप के सामान्य सम्मेलन द्वारा एसआई प्रणाली की सिफारिश की गई थी?

**Options:**

- 1) 1950  
1950
- 2) 1960  
1960
- 3) 1970  
1970
- 4) 1980  
1980

**Correct Answer:** 2) 1960  
1960

**Candidate Answer:** 2) 1960  
1960

**QID : 142** - A combination of two or more electric cells is called\_\_\_\_\_.

दो या दो से अधिक विद्युत सेलों के संयोजन को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

**Options:**

- 1) Electric circuit  
विद्युत परिपथ
- 2) Battery  
बैटरी
- 3) Terminals  
टर्मिनल
- 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 2) Battery  
बैटरी

**Candidate Answer:** 1) Electric circuit  
विद्युत परिपथ

**QID : 143** - ----- is an energy which flows in an electric circuit.

----- एक ऊर्जा है जो विद्युत परिपथ में प्रवाहित होती है।

**Options:**

- 1) Electric circuit  
इलेक्ट्रिक सर्किट
- 2) Electromagnet  
विद्युत चुम्बक
- 3) Electric current  
विद्युत प्रवाह
- 4) None of these.  
इनमें से कोई नहीं।

**Correct Answer:** 3) Electric current  
विद्युत प्रवाह

**Candidate Answer:** 1) Electric circuit  
इलेक्ट्रिक सर्किट

**QID : 144** - An electric cell produces electricity from the \_\_\_\_ stored inside it.

एक विद्युत सेल अपने अंदर संग्रहित \_\_\_\_ से विद्युत उत्पन्न करता है।

**Options:**

1) Current

धारा

2) Energy

ऊर्जा

3) Chemicals

रसायन

4) Light

प्रकाश

**Correct Answer:** 3) Chemicals

रसायन

**Candidate Answer:** 2) Energy

ऊर्जा

**QID : 145** - Which of the following in a ship helps to move it in the right direction?

वे चुम्बक जो थोड़े समय के बाद अपना चुम्बकत्व गुण खो देते हैं, कहलाते हैं

**Options:**

1) A thermometer

स्थायी चुंबक

2) A speedometer

अस्थायी चुंबक

3) An anchor

प्राकृतिक चुंबक

4) A compass

लॉडस्टोन

**Correct Answer:** 2) A speedometer

अस्थायी चुंबक

**Candidate Answer:** 2) A speedometer

अस्थायी चुंबक

**QID : 146** - When a glass rod is rubbed with a piece of silk cloth then:

पृथ्वी की प्लेट की गति का कारण बनता है:--

**Options:**

1) The glass rod and silk cloth both acquire positive charge.

चक्रवात

2) The glass rod becomes positively charged while the silk cloth has a negative charge

बिजली चमकना

3) The glass rod and silk cloth both acquire negative charge.

भूकंप

4) The glass rod becomes negatively charged while the silk cloth has a positive charge

गरज के साथ वर्षा

**Correct Answer:** 3) The glass rod and silk cloth both acquire negative charge.

भूकंप

**Candidate Answer:** 1) The glass rod and silk cloth both acquire positive charge.

चक्रवात

**QID : 147** - When an object gets negatively charged by the process of friction then:

भूकंप के कारण हो सकते हैं:

**Options:**

1) The object loses some electrons

सुनामी, भूस्खलन और बाढ़

2) The object loses some protons

भूस्खलन और तड़ित

3) The object gains some electrons

भूस्खलन, बाढ़ और तड़ित

4) The object gains some protons

बाढ़ और तड़ित

**Correct Answer:** 1) The object loses some electrons

सुनामी, भूस्खलन और बाढ़

**Candidate Answer:** 1) The object loses some electrons

सुनामी, भूस्खलन और बाढ़

**QID : 148** - To protect tall buildings from the damage of lightning, what can be done?

ऊंची इमारतों को तड़ित की क्षति से बचाने के लिए क्या किया जा सकता है?

**Options:**

- 1) Not to build tall buildings  
ऊंची इमारतें नहीं बनाना
- 2) Install lightning conductors  
तड़ित चालक स्थापित करें
- 3) Install many TV antennas  
कई टीवी एंटेना स्थापित करें
- 4) Have a rooftop garden with tall trees  
ऊंचे पेड़ों वाली छत पर बगीचा हो

**Correct Answer:** 2) Install lightning conductors  
तड़ित चालक स्थापित करें

**Candidate Answer:** 1) Not to build tall buildings  
ऊंची इमारतें नहीं बनाना

**QID : 149** - Which of the following is the largest reservoir of potable water?

निम्नलिखित में से पीने योग्य पानी का सबसे बड़ा भंडार कौन सा है?

**Options:**

- 1) Ocean water  
महासागर का पानी
- 2) Groundwater  
भूजल
- 3) River water  
नदी का पानी
- 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 2) Groundwater  
भूजल

**Candidate Answer:** 2) Groundwater  
भूजल

**QID : 150** - Which of the following indicates the presence of groundwater in the soil?

निम्नलिखित में से कौन मिट्टी में भूजल की उपस्थिति को इंगित करता है?



**Options:**

1) Moisture

नमी

2) Wetness

गीलापन

3) Both Moisture and Wetness

एक से अधिक सही है

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 3) Both Moisture and Wetness

एक से अधिक सही है

**Candidate Answer:** 3) Both Moisture and Wetness

एक से अधिक सही है