



बिहार विद्यालय परीक्षा समिति  
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD

Create Challenge

View Challenge

View response

Logout

Name

Application No.

Subject

CLASS (1-5)- GENERAL SUBJECT

Date of Examination

2024-03-04 15:00:00

**QID : 301** - Complete the sentence using appropriate option.

I..... this book since morning.

**Options:**

- 1) had been reading
- 2) has been reading
- 3) have had read
- 4) shall be reading

**Correct Answer:** 1) had been reading

**Candidate Answer:** 1) had been reading

**QID : 302** - 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

# Test Prime

**ALL EXAMS,  
ONE SUBSCRIPTION**



**70,000+**  
Mock Tests



**Personalised  
Report Card**



**Unlimited  
Re-Attempt**



**600+**  
Exam Covered



**Previous Year  
Papers**



**500%**  
Refund



**ATTEMPT FREE MOCK NOW**

**QID : 303** - Complete the sentence using appropriate option.

According to the prevailing rate, two dozen..... rupees one hundred.

**Options:**

- 1) costs
- 2) cost
- 3) costing
- 4) costed

**Correct Answer:** 1) costs

**Candidate Answer:** 4) costed

**QID : 304** - Identify the tense used in the given sentence.

"Sasha scolds and asks her to go way."

**Options:**

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

**Correct Answer:** 3) Present indefinite tense

**Candidate Answer:** 3) Present indefinite tense

**QID : 305** - Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech

She said, "I am visiting London next weekend".  
She said that ..... visiting London the .....

**Options:**

- 1) She is/following weekend
- 2) she was/next weekend
- 3) she was/following weekend
- 4) she will be/next weekend

**Correct Answer:** 3) she was/following weekend

**Candidate Answer:** 1) She is/following weekend

**QID : 306** - Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech

He asked Betty, "Do you like sweets"?  
He ..... know if Betty..... sweets.

**Options:**

- 1) want to/like
- 2) wants to/likes
- 3) won't/liked
- 4) wanted to/liked

**Correct Answer:** 4) wanted to/liked

**Candidate Answer:** 3) won't/liked

**QID : 307** - Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech

He said, "Do you speak English?".  
He asked me whether -----English.

**Options:**

- 1) He speaks
- 2) I spoke
- 3) They speak
- 4) You speak

**Correct Answer:** 2) I spoke

**Candidate Answer:** 4) You speak

**QID : 308** - Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech

Nancy said, "We went for a summer trip last year".  
Nancy said that ..... for a summer trip .....

**Options:**

- 1) we went/the last year
- 2) she went/the year before
- 3) you went/the coming year
- 4) they went/the previous year.

**Correct Answer:** 4) they went/the previous year.

**Candidate Answer:** 4) they went/the previous year.

**QID : 309** - 'सरोज' शब्द का संज्ञा है-

Options:

- 1) स+रोज
- 2) सरो+ज
- 3) सर:+ज
- 4) सर+ओज

Correct Answer: 3) सर:+ज

Candidate Answer: 3) सर:+ज

QID : 310 - 'उदय' का संधिवि छे है-

Options:

- 1) उ+दय
- 2) उद+अय
- 3) अद+य
- 4) उत्+अय

Correct Answer: 4) उत्+अय

Candidate Answer: 2) उद+अय

QID : 311 - विनिल खत म कौन-सा श द िलं ंनहै?

Options:

- 1) िचनगारी
- 2) वाला
- 3) छुआछूत
- 4) दीपक

Correct Answer: 4) दीपक

Candidate Answer: 3) छुआछूत

QID : 312 - 'छाती फुलाना' मुहावरे का अथ या होगा?

Options:

- 1) साँस क जाना
- 2) गव करना
- 3) दुखी होना
- 4) ल त होना

**Candidate Answer:** 2) गव करना

**Candidate Answer:** 1) स ाटी

**Candidate Answer:** 3) काम से भागना

**Candidate Answer:** 2) बाप

जीवन की मुँहानिकताबत बड़ा वरदान निकताबागुं का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान निकताबाअ की आँख बन जाएँ ऐसी  
ि ि िीोीेीेीीीि ििेेेऐीेि

ह दिनमानिकताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान निकताबजिन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान निकताब। ुसुरा यहाँ है अ ंकरती ह पहचान निकताबधार से की बहती इनम फैलाती ह ानिकताबशहों की हर मु ल को कर देती आसान निकताबकभी ंनहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान निकताब।

इनम से निकताब ांनहीं ? जो कथन सही न हो उसे छाँटकर िल खए

Options:

- 1) जीवन की मु ान
- 2) अपंग की िवरोधी
- 3) बहरे के कान
- 4) ेअ की आँख

Correct Answer: 2) अपंग की िवरोधी

Candidate Answer: 2) अपंग की िवरोधी

QID : 317 - िन िल खल्ला ां को ान्से पढ़ और ंको उर द :

जीवन की मु ानिकताब त बड़ा वरदान निकताबगूसें का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान निकताबेअ की आँख बन जाएँ ऐसी ह दिनमानिकताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान निकताबजिन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान निकताब। ुसुरा यहाँ है अ ंकरती ह पहचान निकताबधार से की बहती इनम फैलाती ह ानिकताबशहों की हर मु ल को कर देती आसान निकताबकभी ंनहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान निकताब।

निकताबहीरे मोती से भी बढ़कर ..... ह। (सही श से वा पूरा कीजए)

Options:

- 1) स ी
- 2) हिनकारक
- 3) थ
- 4) बेशकीमती

Correct Answer: 4) बेशकीमती

Candidate Answer: 4) बेशकीमती

QID : 318 - िन िल खल्ला ां को ान्से पढ़ और ंको उर द :

जीवन की मु ानिकताब त बड़ा वरदान निकताबगूसें का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान निकताबेअ की आँख बन जाएँ ऐसी ह दिनमानिकताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान निकताबजिन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान निकताब। ुसुरा यहाँ है अ ंकरती ह पहचान निकताबधार से की बहती इनम फैलाती ह ानिकताबशहों की हर मु ल को कर देती आसान निकताबकभी ंनहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान निकताब।

निकताबकिसकीपहचान करती ह ?

Options:

- 1) सब की
- 2) चोर की
- 3) ेअ और बुरे की
- 4) केवल ुशओं की

**Correct Answer:** 3) ऐ और बुरे की

**Candidate Answer:** 3) ऐ और बुरे की

**QID : 319 - नि नि खल्ला आं को ान्से पढ़ और ंको उ र द :**

जीवन की मु ानिकिताब त बड़ा वरदान िकताबगूँसे का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान िकताब ऐ की आँख बन जाएँ ऐसी ह िदनमानिकिताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान िकताबिजन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान िकताब। ंबुरा यहाँ है अ ंकरती ह पहचान िकताबधार से की बहती इनम फैलाती ह ानिकिताबशहों की हर मु ल को कर देती आसान िकताबकभी ंनहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान िकताब।

राहों की हर मु ल को िकताबकैसे आसान कर देती ह ?

**Options:**

- 1) मु लों को दूर करने का ावहा रकउपाय बताकर
- 2) खुद काम करके
- 3) खुद साथ चलकर
- 4) उपदेश देकर

**Correct Answer:** 1) मु लों को दूर करने का ावहा रकउपाय बताकर

**Candidate Answer:** 3) खुद साथ चलकर

**QID : 320 - नि नि खल्ला आं को ान्से पढ़ और ंको उ र द :**

जीवन की मु ानिकिताब त बड़ा वरदान िकताबगूँसे का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान िकताब ऐ की आँख बन जाएँ ऐसी ह िदनमानिकिताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान िकताबिजन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान िकताब। ंबुरा यहाँ है अ ंकरती ह पहचान िकताबधार से की बहती इनम फैलाती ह ानिकिताबशहों की हर मु ल को कर देती आसान िकताबकभी ंनहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान िकताब।

िकताबसदा जवान कैसे रहती ह ?

**Options:**

- 1) कभी पुरानी ंनह्नीने के कारण
- 2) दी गई जानकारी हर पीढ़ी के िलसदा नई होने के कारण
- 3) ठीक रखरखाव करके
- 4) अलमारी म ब होने के कारण

**Correct Answer:** 2) दी गई जानकारी हर पीढ़ी के िलसदा नई होने के कारण

**Candidate Answer:** 2) दी गई जानकारी हर पीढ़ी के िलसदा नई होने के कारण

**QID : 321 - नि नि खल्ला आं को ान्से पढ़ और ंको उ र द :**

जीवन की मु ानिकिताब त बड़ा वरदान िकताबगूँसे का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान िकताब ऐ की आँख बन जाएँ ऐसी ह िदनमानिकिताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान िकताबिजन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान िकताब। ंबुरा यहाँ है अ ंकरती ह पहचान िकताबधार से की बहती इनम फैलाती ह ानिकिताबशहों की हर मु ल को कर देती आसान िकताबकभी ंनहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान िकताब।



बेशकीमती का अर्थ क्या है?

Options:

- 1) अनमोल
- 2) मुलायम
- 3) मंहगा
- 4) कीमती

Correct Answer: 1) अनमोल

Candidate Answer: 4) कीमती

**QID : 322 - निम्नलिखित वाक्यों में से सही विकल्प चुनिए :** समय बत मूँवान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पये खर्च करके भी इसे वापस नही लाया जा सकता। इस संसार में जिसने भी समय की कमी है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसने समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मूँ उस खलाड़ी से पूछिए जो सेकंड के सौवे हिस्से पदक चूक गया हो। श्वेत पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विराम से छूट जाती है। आजकल तो कई विचारों की देरी से आने पर विचारों का वेश भी नही करने दिया जाता। छाँको तो समय का मूँ और भी अंतरह समझ लेना चाहिए, बिबेहस जीवन की कमी करके वे अपने जीवन के लक्ष्यों को पा सकते हैं।

उपरोक्त वाक्यों में कीमती विकल्प कौन सा है?

Options:

- 1) जीवन को
- 2) अनुशासन को
- 3) समय को
- 4) खेल को

Correct Answer: 3) समय को

Candidate Answer: 3) समय को

**QID : 323 - निम्नलिखित वाक्यों में से सही विकल्प चुनिए :** समय बत मूँवान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पये खर्च करके भी इसे वापस नही लाया जा सकता। इस संसार में जिसने भी समय की कमी है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसने समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मूँ उस खलाड़ी से पूछिए जो सेकंड के सौवे हिस्से पदक चूक गया हो। श्वेत पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विराम से छूट जाती है। आजकल तो कई विचारों की देरी से आने पर विचारों का वेश भी नही करने दिया जाता। छाँको तो समय का मूँ और भी अंतरह समझ लेना चाहिए, बिबेहस जीवन की कमी करके वे अपने जीवन के लक्ष्यों को पा सकते हैं।

जिसने सुख के साथ जीवन गुजारा

Options:

- 1) जिसने नियम खूब धन कमाया
- 2) जिसने भीठी वाणी बोली
- 3) जिसने समय की कमी को

4) जिससे समय को बबाद किया

**Correct Answer:** 3) जिससे समय की कमी की

**Candidate Answer:** 4) जिससे समय को बबाद किया

**QID : 324 - निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए :** समय बत मूँवान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों रुपये खर्च करके भी इसे वापस नही लाया जा सकता। इस संसार में जिसने भी समय की कमी की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिससे समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मूँ उस खलाड़ी से पूछिए जो सेकंड के सौवें हिस्से पदक चूक गया हो। रेलवे पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विचलन से छूट जाती है। आजकल तो कई विचारों से आने पर विचारों में वेश भी नही करने दिया जाता। छात्रों को तो समय का मूँ और भी अधिक समझ लेना चाहिए, बिना समय जीवन की कमी करके वे अपने जीवन के लक्ष्यों को पा सकते हैं।

सेकंड के सौवें हिस्से पदक कौन चूक जाता है

**Options:**

- 1) खलाड़ी जिससे मूल्य अंतर से पदक गंवा दिया हो
- 2) वह या जिसकी छूट गई
- 3) खलाड़ी जिससे मूल्य अंतर से पदक गंवा दिया हो और वह या जिसकी छूट गई दोनों
- 4) इनमें कोई नहीं

**Correct Answer:** 1) खलाड़ी जिससे मूल्य अंतर से पदक गंवा दिया हो

**Candidate Answer:** 2) वह या जिसकी छूट गई

**QID : 325 - निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए :** समय बत मूँवान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों रुपये खर्च करके भी इसे वापस नही लाया जा सकता। इस संसार में जिसने भी समय की कमी की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिससे समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मूँ उस खलाड़ी से पूछिए जो सेकंड के सौवें हिस्से पदक चूक गया हो। रेलवे पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विचलन से छूट जाती है। आजकल तो कई विचारों से आने पर विचारों में वेश भी नही करने दिया जाता। छात्रों को तो समय का मूँ और भी अधिक समझ लेना चाहिए, बिना समय जीवन की कमी करके वे अपने जीवन के लक्ष्यों को पा सकते हैं।

छात्रों को समय की कमी करने से लाभ होता है?

**Options:**

- 1) वे थक जाते हैं।
- 2) वे मेधावी बन जाते हैं।
- 3) वे सभी विषयों में 100% अंक प्राप्त करते हैं।
- 4) अपने जीवन के लक्ष्यों को पा सकते हैं।

**Correct Answer:** 4) अपने जीवन के लक्ष्यों को पा सकते हैं।

**Candidate Answer:** 4) अपने जीवन के लक्ष्यों को पा सकते हैं।

**QID : 326 - निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए :** समय बत मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पये खर्च करके भी इसे वापस नही वापस जा सकता। इस संसार में जिसने भी समय की क की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसने समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिए जो सेकंड के सौवे हिस्से पदक चूक गया हो। श्वेत पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विचल से छूट जाती है। आजकल तो कई विचल देरी से आने पर विचल वेश भी नही करने दिय जाता। छा को तो समय का मू और भी अ और समझ लेना चाहिए, बिबेहस जीवन की क करके वे अपने जीवन के ल को पा सकते ह।

इस वाक्य का उपयु शीषक होगा

**Options:**

- 1) समय का मू
- 2) जीवन का ल
- 3) विचल जीवन में समय का मह
- 4) अनुशासन

**Correct Answer:** 1) समय का मू

**Candidate Answer:** 4) अनुशासन

**QID : 327 - निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए :** समय बत मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पये खर्च करके भी इसे वापस नही वापस जा सकता। इस संसार में जिसने भी समय की क की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसने समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिए जो सेकंड के सौवे हिस्से पदक चूक गया हो। श्वेत पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विचल से छूट जाती है। आजकल तो कई विचल देरी से आने पर विचल वेश भी नही करने दिय जाता। छा को तो समय का मू और भी अ और समझ लेना चाहिए, बिबेहस जीवन की क करके वे अपने जीवन के ल को पा सकते ह।

समय को मह देने वालों का जीवन कैसा होगा?

**Options:**

- 1) सुखमय
- 2) दुःखमय
- 3) दोनों
- 4) कोई नही

**Correct Answer:** 1) सुखमय

**Candidate Answer:** 1) सुखमय

**QID : 328 - निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए :** समय बत मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पये खर्च करके भी इसे वापस नही वापस जा सकता। इस संसार में जिसने भी समय की क की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसने समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिए जो सेकंड के सौवे हिस्से पदक चूक गया हो। श्वेत पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विचल से छूट जाती है। आजकल तो कई विचल देरी से आने पर विचल वेश भी नही करने दिय जाता। छा को तो समय का मू और भी अ और समझ लेना चाहिए, बिबेहस जीवन की क करके वे अपने जीवन के ल को पा सकते ह।

ौ ं ो ै

कौन यं बबाद हो जाता है?

Options:

- 1) समय को यथ म बरबाद करने वाला
- 2) समय को थ म ना बबाद करने वाला
- 3) धन को थ म बबाद करने वाला
- 4) कोई ंनही

Correct Answer: 1) समय को यथ म बरबाद करने वाला

Candidate Answer: 1) समय को यथ म बरबाद करने वाला

**QID : 329 - िन िल खता ांश को ान्से पढ़ और ंको उ र द :** समय ब त मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पये खच करके भी इसे वापस ंनह्नीया जा सकता। इस संसार म िजसनेभी समय की क की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और िजसनेसमय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिएजो सेकंड के सौवे िह से पदक चूक गया हो। शैन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवबं से छूट जाती है। आजकल तो कई िव ालयों देरी से आने पर िव ालया वेश भी ंनह्कीरने िदयजाता। छा ंको तो समय का मू और भी अ ीतरह समझ लेना चाहिए, िवेहस जीवन की क करके वे अपने जीवन के ल को पा सकते ह।

लाखों-करोड़ों पये खच करके भी िकसेवापस ंनह्नीया जा सकता?

Options:

- 1) समय को
- 2) अनुशासन को
- 3) समय और अनुशासन दोनों
- 4) कोई ंनही

Correct Answer: 1) समय को

Candidate Answer: 3) समय और अनुशासन दोनों

**QID : 330 - िन िल खता ांश को ान्से पढ़ और ंको उ र द :** समय ब त मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पये खच करके भी इसे वापस ंनह्नीया जा सकता। इस संसार म िजसनेभी समय की क की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और िजसनेसमय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिएजो सेकंड के सौवे िह से पदक चूक गया हो। शैन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवबं से छूट जाती है। आजकल तो कई िव ालयों देरी से आने पर िव ालया वेश भी ंनह्कीरने िदयजाता। छा ंको तो समय का मू और भी अ ीतरह समझ लेना चाहिए, िवेहस जीवन की क करके वे अपने जीवन के ल को पा सकते ह।

समय के मू य को समझने के िलएपयु त ग ांश म कौन से उदाहरण िदे गए है

Options:

- 1) खलाड़ी , जो सेकंड के सौवे िह से पदक चूक गया हो
- 2) शैन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवबं से छूट जाए
- 3) खलाड़ी , जो सेकंड के सौवे िह से पदक चूक गया हो और शैन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवबं से छूट जाए दोनों
- 4) कोई ंनही

**Correct Answer:** 3) खलाड़ी, जो सेकंड के सौवें हिस्से पदक चूक गया हो और श्रेण पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विवर्ध से छूट जाए दोनों

**Candidate Answer:** 3) खलाड़ी, जो सेकंड के सौवें हिस्से पदक चूक गया हो और श्रेण पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विवर्ध से छूट जाए दोनों

**QID : 331** - In a town of population 100,000, 20% have internet connection. And those who have internet connection, 15% use PTCL internet service. How many people have internet service other than PTCL?

100,000 आबादी वाले एक शहर म, 20% के पास इंटरनेट कने न है। और िजनकेपास इंटरनेट कने न है, उनम से 15% पीटीसीएल इंटरनेट सेवा का उपयोग करते ह। पीटीसीएल के अलावा िकतनसोगों के पास इंटरनेट सेवा है?

**Options:**

- 1) 3,000
- 2) 7,000
- 3) 12,000
- 4) 17,000

**Correct Answer:** 4) 17,000

**Candidate Answer:** 1) 3,000

**QID : 332** - A library has an average number of 510 visitors on Sunday and 240 on other days. The average number of visitors per day in a month of 30 days beginning with Sunday is:

एक पु कालय म रिववार को औसतन 510 आगंतुक और अ िदनमें 240 आगंतुक आते ह। रिववार से शु होने वाले 30 िदनके महीने म ितिदन्आगंतुकों की औसत सं है:

**Options:**

- 1) 300
- 2) 290
- 3) 285
- 4) 295

**Correct Answer:** 3) 285

**Candidate Answer:** 1) 300

**QID : 333** - A mixture contains milk and water in the ratio 5: 1. On adding 4 litres of water, the ratio of milk and water becomes 5: 2. What is the quantity of milk in the original mixture?

एक िम णम दूध और पानी का अनुपात 5:1 है। 4 लीटर पानी िमलानेपर दूध और पानी का अनुपात 5:2 हो जाता है। मूल िम णम ी है

दूध की मात्रा कितनी है?

Options:

- 1) 40 litre  
40 लीटर
- 2) 36 litre  
36 लीटर
- 3) 20 litre  
20 लीटर
- 4) 24 litre  
24 लीटर

**Correct Answer:** 2) 36 litre  
36 लीटर

**Candidate Answer:** 1) 40 litre  
40 लीटर

**QID : 334** - What is the quantity of water should be added to a 75 litre mixture of milk and water so that the percentage of milk in the mixture decrease from 75% to 45%?

दूध और पानी के 75 लीटर मिश्रण में पानी की कितनी मात्रा मिलानी चाहिए ताकि मिश्रण में दूध का प्रतिशत 75% से घटकर 45% हो जाए?

Options:

- 1) 50 litre  
50 लीटर
- 2) 75 litre  
75 लीटर
- 3) 25 litre  
25 लीटर
- 4) 40 litre  
40 लीटर

**Correct Answer:** 3) 25 litre  
25 लीटर

**Candidate Answer:** 2) 75 litre  
75 लीटर

**QID : 335** - A certain sum increases by 50 % in 5 years. Three sums x, y and z are lent for 10, 15 and 20 years respectively. If amount on each sum is equal, then find the ratio of x, y and z.

एक निश्चित राशि 5 वर्ष में 50% बढ़ जाती है। तीन राशियाँ x, y और z क्रमशः 10, 15 और 20 वर्ष के लिए उधार दी गई हैं। यदि प्रत्येक राशि पर राशि बराबर है, तो x, y और z का अनुपात ज्ञात करें।

Options:

- 1) 6 : 5 : 4
- 2) 9 : 4 : 6
- 3) 9 : 6 : 5
- 4) 9 : 6 : 4

**Correct Answer:** 1) 6 : 5 : 4

**Candidate Answer:** 1) 6 : 5 : 4

**QID : 336** - Mohan invested Rs. 100,000 in a garment business. After few months, Sohan joined him with Rs. 40,000. At the end of the year, the total profit was divided between them in ratio 3:1. After how many months did Sohan join the business?

मोहन ने 1000,000 रुपये कपड़ा व्यवसाय में निवेश किया कुछ महीनों के बाद, सोहन 40,000 रुपये के साथ उसके साथ जुड़ गया। वर्ष के अंत में, कुल लाभ उनके बीच 3:1 के अनुपात में विभाजित किया गया। सोहन कितने महीने बाद व्यवसाय में शामिल आया?

**Options:**

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 5

**Correct Answer:** 2) 2

**Candidate Answer:** 1) 3

**QID : 337** - Which states of India has borders with three countries namely Nepal Bhutan and China ?

भारत के किस राज्य की सीमा तीन देशों नेपाल, भूटान और चीन से लगती है?

**Options:**

- 1) Arunachal Pradesh  
अरुणाचल प्रदेश
- 2) Meghalaya  
मेघालय
- 3) West Bengal  
पश्चिम बंगाल
- 4) Sikkim  
सिक्किम

**Correct Answer:** 4) Sikkim

सिक्किम

**Candidate Answer:** 3) West Bengal

पश्चिम बंगाल

**QID : 338** - Which of the following states of India does not have common border with Myanmar?

भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसका म्यांमार के साथ साझा सीमा नहीं है?

**Options:**

- 1) Assam  
असम
- 2) Nagaland  
नागालैंड
- 3) Arunachal Pradesh  
अरुणाचल प्रदेश
- 4) Mizoram  
मिज़ोरम

**Correct Answer:** 1) Assam  
असम

**Candidate Answer:** 2) Nagaland  
नागालैंड

**QID : 339** - Which is the governing body of the Department of Atomic Energy in India?

भारत में परमाणु ऊर्जा विभाग का शासी निकाय कौन सा है?

**Options:**

- 1) Atomic Energy Commission of India  
भारत का परमाणु ऊर्जा आयोग
- 2) NITI Aayog  
नीति आयोग
- 3) Department of Space  
अंतरिक्ष विभाग
- 4) DRDO  
डीआरडीओ

**Correct Answer:** 1) Atomic Energy Commission of India  
भारत का परमाणु ऊर्जा आयोग

**Candidate Answer:** 4) DRDO  
डीआरडीओ

**QID : 340** - Which country signed a partnership agreement with the UNWTO for promoting tourism?

पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए किस देश ने UNWTO के साथ साझेदारी समझौते पर हस्ताक्षर किए?

**Options:**



- 1) Sri Lanka  
श्रीलंका
- 2) Myanmar  
म्यांमार
- 3) Laos  
लाओस
- 4) India  
भारत

**Correct Answer:** 4) India  
भारत

**Candidate Answer:** 4) India  
भारत

**QID : 341** - Who is the first Indian female boxer to win a gold medal in the Commonwealth Games?

कमन्वेल्थ खेलों में कौन सी पहली भारतीय महिला मुक्केबाज कौन है?

**Options:**

- 1) Pinki Jangra  
पिंकी जांगड़ा
- 2) Mary Kom  
मेरी कॉम
- 3) Manisha Moun  
मनीषा मौन
- 4) Simranjit Kaur  
सिमरनजीत कौर

**Correct Answer:** 2) Mary Kom  
मेरी कॉम

**Candidate Answer:** 3) Manisha Moun  
मनीषा मौन

**QID : 342** - Who is the first Indian woman to win an Asian Games gold in 400m run

एशियाई खेलों की 400 मीटर दौड़ में कौन सी पहली भारतीय महिला कौन है?

**Options:**

- 1) M.L. Valsamma  
एम.एल. वलसम
- 2) P.T. Usha  
पी.टी. उषा
- 3) Kamaljit Sandhu  
कमलजीत संधू
- 4) K.Malleswari  
के.मलेश्वरी

के. म. ेरी

**Correct Answer: 2)** P.T. Usha  
पी.टी. उषा

**Candidate Answer: 1)** M.L. Valsamma  
एम.एल. वलस ा

**QID : 343** - Which writer won the JCB Prize for Literature for his novel 'Fire Bird'?

िकस्रोखक ने अपने उप ासफायर बर्ड' के िलएसिह का जेसीबी पुर ाखीता?

**Options:**

- 1) Arundhati Roy  
ंअधित रॉय
- 2) Perumal Murugan  
पे मल मु गन
- 3) Salman Rushdie  
सलमान दी
- 4) Jeya Mohan  
जया मोहन

**Correct Answer: 2)** Perumal Murugan  
पे मल मु गन

**Candidate Answer: 4)** Jeya Mohan  
जया मोहन

**QID : 344** - Name the state animal of Bihar ?

िबहासे रा पशु का नाम बताएं?

**Options:**

- 1) Elephant  
हाथी
- 2) Tiger  
टाइगर
- 3) Bull  
बैल (साँड़)
- 4) goat  
बकरी

**Correct Answer: 3)** Bull  
बैल (साँड़)

**Candidate Answer: 3)** Bull  
बैल (साँड़)

**QID : 345** - According to Right of Persons with Disabilities Act (2016), which of the following term is appropriate to use?

विश्वगजन अधिकार अधिनयम (2016) के अनुसार, निम्न में से किस शब्दावली का उपयोग उपयुक्त है?

**Options:**

- 1) Retarded student  
मंदित छात्र
- 2) Handicapped student  
विकलांग छात्र
- 3) Student with physical disability  
छात्र जिससे शारीरिक विकंगता है।
- 4) Students with crippled body  
छात्र जिसका अक्षत शरीर है।

**Correct Answer:** 3) Student with physical disability  
छात्र जिससे शारीरिक विकंगता है।

**Candidate Answer:** 2) Handicapped student  
विकलांग छात्र

**QID : 346** - The application of Vygotsky's theory to children's education proposes .

बच्चों की शिक्षा के लिए व्यायगों की किस सिद्धांत का अनुयोग प्रभावित करता है

**Options:**

- 1) Collaborative learning  
सहयोगात्मक अधिगम
- 2) Operant learning  
व्यवहार सूत अधिगम
- 3) Rote learning  
रटत अधिगम
- 4) Passive learning  
निष्क्रिय अधिगम

**Correct Answer:** 1) Collaborative learning  
सहयोगात्मक अधिगम

**Candidate Answer:** 4) Passive learning  
निष्क्रिय अधिगम

**QID : 347** - Ruhi believes that she did not study properly which is why she did not get good marks in her science test though she can do science quite well. She is attributing her performance to

रुही का मानना है कि उसने ठीक से पढ़ाई नहीं की थी जिसके कारण उसके विज्ञान की परीक्षा में अच्छे नंबर नहीं आए जबकि वह विज्ञान में बहुत अच्छा प्रदर्शन कर सकती है। रुही अपने प्रदर्शन का आरोपण किस प्रकार के कारणों को कर रही है ?

**Options:**

- 1) Environmental factors  
पर्यावरणीय कारक
- 2) Lack of ability  
योग्यता की कमी
- 3) Lack of effort  
कोशिश की कमी
- 4) Tough luck  
किठन भाग्य

**Correct Answer:** 3) Lack of effort  
कोशिश की कमी

**Candidate Answer:** 3) Lack of effort  
कोशिश की कमी

**QID : 348** - What is the main goal of 'assessment for learning'?

अधिगम के लिए 'आकलन' का मुख्य लक्ष्य क्या है?

**Options:**

- 1) To compare student performance to a standard or benchmark  
विद्यार्थकों के प्रदर्शन की तुलना एक मानक या तय पैमाने से करना
- 2) To provide feedback to students that can be used to improve their learning  
विद्यार्थकों को प्रतिक्रिया देना जिसका उपयोग उनके अधिगम में सुधार के लिए किया जा सकता है
- 3) To identify students who can be categorised as 'slow learners'  
उन विद्यार्थकों की पहचान करना जिनकी सीखने की गति धीमी है
- 4) To evaluate student performance and assign grades  
विद्यार्थकों के प्रदर्शन का मूल्यांकन करना और ग्रेड देना

**Correct Answer:** 2) To provide feedback to students that can be used to improve their learning  
विद्यार्थकों को प्रतिक्रिया देना जिसका उपयोग उनके अधिगम में सुधार के लिए किया जा सकता है

**Candidate Answer:** 4) To evaluate student performance and assign grades  
विद्यार्थकों के प्रदर्शन का मूल्यांकन करना और ग्रेड देना

**QID : 349** - At Which age can children engage in word play and like jokes and riddles that involve a play on words?

किस आयु में बच्चे शब्दों के खेल में शामिल हो सकते हैं और ऐसे चुटकुलों और पहेलियों को पसंद कर सकते हैं जिनमें शब्दों का खेल शामिल हो?

**Options:**

- 1) Seven years  
सात वर्ष
- 2) Three years  
तीन वर्ष

तीन वर्ष

3) Twelve years

बारह वर्ष

4) One year

एक वर्ष

**Correct Answer:** 1) Seven years

सात वर्ष

**Candidate Answer:** 1) Seven years

सात वर्ष

**QID : 350** - Dysgraphia is a :

डिग्राफिया

**Options:**

1) Psychological disorder characterized by lack of attention and impulsive behaviour

एक मनोवैज्ञानिक विकार है जिसकी विशेषता ध्यान का अभाव और आवेगशील व्यवहार है।

2) Neurological disorder characterized by trouble in forming letters and shapes.

एक तंत्रिका विकार है जिसकी विशेषता अक्षरों और आकारों को बनाने में कठिनाई है।

3) Speech disorder characterized by stuttering and errors in articulation.

एक भाषण विकार है जिसकी विशेषता हकलाना और उच्चारण में त्रुटि करना है।

4) Locomotor disorder characterized by gross motor impairment.

एक गति तंत्रिका विकार है जिसकी विशेषता गंभीर पेशीय बाधता है।

**Correct Answer:** 2) Neurological disorder characterized by trouble in forming letters and shapes.

एक तंत्रिका विकार है जिसकी विशेषता अक्षरों और आकारों को बनाने में कठिनाई है।

**Candidate Answer:** 1) Psychological disorder characterized by lack of attention and impulsive behaviour

एक मनोवैज्ञानिक विकार है जिसकी विशेषता ध्यान का अभाव और आवेगशील व्यवहार है।

**QID : 351** - The Declaration of the Rights of Man and of the Citizen was inspired by:

मनु और नागरिक के अधिकारों की घोषणा किससे प्रेरित थी:

**Options:**

1) American Revolution

अमेरिकी क्रांति

2) Indian Independence Movement

भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन

3) Russian Revolution

रूसी क्रांति

4) Chinese Revolution

चीनी क्रांति

**Correct Answer:** 1) American Revolution

अमेरिकी क्रांति

**Candidate Answer:** 2) Indian Independence Movement  
भारतीय तंत्र आंदोलन

**QID : 352** - What was the fate of Adolf Hitler?

एडो हिटलर का भाग्य क्या था?

**Options:**

- 1) He was assassinated  
उनकी हत्या कर दी गई
- 2) He died of natural causes  
उनकी मृत्यु प्राकृतिक कारणों से हुई
- 3) He was captured and imprisoned  
उसे पकड़ लिया गया और कैद कर लिया गया
- 4) He committed suicide in his bunker  
उसने अपने बunker में आत्महत्या कर ली

**Correct Answer:** 4) He committed suicide in his bunker  
उसने अपने बunker में आत्महत्या कर ली

**Candidate Answer:** 4) He committed suicide in his bunker  
उसने अपने बunker में आत्महत्या कर ली

**QID : 353** - What is the minimum age requirement to contest elections to the Lok Sabha in India?

भारत में लोकसभा का चुनाव लड़ने के लिए न्यूनतम आयु सीमा क्या है?

**Options:**

- 1) 25 years  
25 वर्ष
- 2) 21 years  
21 वर्ष
- 3) 18 years  
18 वर्ष
- 4) 30 years  
30 वर्ष

**Correct Answer:** 1) 25 years  
25 वर्ष

**Candidate Answer:** 1) 25 years  
25 वर्ष

**QID : 354** - Which of the following is an example of human-made capital?

निम्नलिखित में से कौन सा मानव-निर्मित पूंजी का उदाहरण है?

निम्नलिखित में से कौन मानव निमित्तमृजी का उदाहरण है?

**Options:**

- 1) Rivers  
नदियाँ
- 2) Factories  
कारखाने
- 3) Forests  
वन
- 4) Minerals  
खनिज

**Correct Answer:** 2) Factories  
कारखाने

**Candidate Answer:** 3) Forests  
वन

**QID : 355** - In India, the official religion of the state is :

भारत में रा का आधिकारिक धर्म है :

**Options:**

- 1) Hinduism  
हिंदू धर्म
- 2) Islam  
इस्लाम
- 3) Christianity  
ईसाई धर्म
- 4) None  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 4) None  
इनमें से कोई नहीं

**Candidate Answer:** 1) Hinduism  
हिंदू धर्म

**QID : 356** - Which river forms the boundary between India and Nepal?

कौन सी नदी भारत और नेपाल के बीच सीमा बनाती है?

**Options:**

- 1) Ganges  
गंगा
- 2) Sharda River  
शारदा नदी

3) Yamuna

यमुना

4) Sutlej

सतलुज

**Correct Answer: 2)** Sharda River

शारदा नदी

**Candidate Answer: 2)** Sharda River

शारदा नदी

**QID : 357** - The Indian Association was founded by whom?

िन िल खल िकनके ारइंडियनशोसयेशन की थापना की गई थी?

**Options:**

1) Shishir Kumar Ghosh and Radha Kant Dev

िशिशकुमार घोष और राधा का देव

2) Surendranath Banerjee and Anand Mohan Bose

सुरे नाथ बनज और आनंद मोहन बोस

3) Surendranath Banerjee and Bankim Chandra Chatterjee

सुरे नाथ बनज और बंकिमचं चटज

4) None of these

इन म कोई ंनही

**Correct Answer: 2)** Surendranath Banerjee and Anand Mohan Bose

सुरे नाथ बनज और आनंद मोहन बोस

**Candidate Answer: 1)** Shishir Kumar Ghosh and Radha Kant Dev

िशिशकुमार घोष और राधा का देव

**QID : 358** - In which year did Mahatma Gandhi become the President of the Indian National Congress?

महा ांधी ने िकस्रष भारतीय रा िकाँ से की अ ता िकयभा?

**Options:**

1) Kanpur 1925

कानपुर 1925

2) Belgaon 1925

बेलगाँव 1925

3) Kanpur 1919

कानपुर 1919

4) Belgaom 1924

बेलगाँव 1924

**Correct Answer: 4)** Belgaom 1924

बेलगाँव 1924



**Candidate Answer:** 1) Kanpur 1925  
कानपुर 1925

**QID : 359** - When did the Treaty of Versailles take place?

वसाय की संिक्कब ई?

**Options:**

- 1) in 1918  
1918 म
- 2) in 1920  
1920 म
- 3) in 1942  
1942 म
- 4) in 1919  
1919 म

**Correct Answer:** 4) in 1919  
1919 म

**Candidate Answer:** 3) in 1942  
1942 म

**QID : 360** - Which commission was constituted to inquire into the violence that took place during the nationwide protests against the Rowlatt Act?

रॉलेट ए के खलाफ ए देश ापी िवरोधके दौरान ई िह्ना की जांच के िलए िकसभायोग का गठन िकयाया था?

**Options:**

- 1) William's Commission  
िविलयम्भायोग का
- 2) Hunter Commission  
हंटर आयोग का
- 3) Nikalson commission  
िनकालसन्भायोग का
- 4) Digby Commission  
िड ीभायोग का

**Correct Answer:** 2) Hunter Commission  
हंटर आयोग का

**Candidate Answer:** 2) Hunter Commission  
हंटर आयोग का

**QID : 361** - In which year did the Kakori train action take place?

ोीे ि

काकोरी टेन ए न िकस्रष आ?

**Options:**

- 1) in 1924  
1924 म
- 2) in 1926  
1926 म
- 3) in 1925  
1925 म
- 4) in 1930  
1930 म

**Correct Answer:** 3) in 1925  
1925 म

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 362** - Dandi is located in which state?

दांडी िकस्रा म अव थत है?

**Options:**

- 1) in Bihar  
िबहास
- 2) in Gujarat  
गुजरात म
- 3) in Rajasthan  
राज थान म
- 4) in Kerala  
केरल म

**Correct Answer:** 2) in Gujarat  
गुजरात म

**Candidate Answer:** 2) in Gujarat  
गुजरात म

**QID : 363** - What pact did Congress and Gandhiji make with Bhimrao Ambedkar?

भीमराव अंबेडकर के साथ कां से और गाँधी जी ने कौन-सी संिष्की?

**Options:**

- 1) Poona Pact  
पूना पै
- 2) Bombay Pact  
बॉ पै
- 3) Calcutta Pact  
ै

कलक ापै

4) Banaras Pact

बनारस पै

**Correct Answer:** 1) Poona Pact

पूना पै

**Candidate Answer:** 3) Calcutta Pact

कलक ापै

**QID : 364** - Where was the annual session of Congress held in 1929?

1929 म कां से का विषक अधिवेशन कहाँ आ था?

**Options:**

1) in Lahore

लाहौर म

2) in New Delhi

नई िद ीम

3) in Calcutta

कलक ाम

4) Madras

म ासम

**Correct Answer:** 1) in Lahore

लाहौर म

**Candidate Answer:** 1) in Lahore

लाहौर म

**QID : 365** - Land which is left without cultivation for one or less than one agricultural year is known as \_\_\_\_\_.

जो भूमि एक या एक से कम कृषि के लिए छोड़ी दी जाती है उसे \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

**Options:**

1) Gross cropped area

सकल फसली े

2) Culturable wasteland

कृषि बंजर भूमि

3) Current fallow

वर्तमान परती

4) Grazing land

चरागाह भूमि

**Correct Answer:** 3) Current fallow

वर्तमान परती

**Candidate Answer:** 4) Grazing land  
चरागाह भूमि

**QID : 366** - Which is the smallest forest state in India?

भारत का सबसे छोटा वन राज्य कौन सा है?

**Options:**

- 1) Madhya Pradesh  
मध्य प्रदेश
- 2) Punjab  
पंजाब
- 3) Andhra Pradesh  
आंध्र प्रदेश
- 4) Karnataka  
कर्नाटक

**Correct Answer:** 2) Punjab  
पंजाब

**Candidate Answer:** 1) Madhya Pradesh  
मध्य प्रदेश

**QID : 367** - Which of the following are the primary causes of water pollution?

निम्नलिखित में से कौन जल प्रदूषण के प्राथमिक कारण हैं?

**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 : 368** - Which state is the leading producer of Pyrites?

कौन सा राज्य पाइराइट्स का प्रमुख उत्पादक है?

**Options:**

- 1) Rajasthan  
राज थान
- 2) Karnataka  
कनाटक
- 3) Kerala  
केरल
- 4) Bihar  
बिहार

**Correct Answer:** 4) Bihar  
बिहार

**Candidate Answer:** 2) Karnataka  
कनाटक

**QID : 369** - With reference to the minerals and districts where they are predominantly found in Bihar, consider the following pairs:

Which of the following is/are the correct pair?

- i Feldspar - Bhagalpur
- ii Pyrites - Jahanabad
- iii Granite - Bhagalpur
- iv Gold - Purnea

बिहारस खिनजों और िजलकै संदभ म जहां वे मु प से पाए जाते ह, िन िल खसु ंप्रे िवचाकर:

िन िल खसु से कौन सा/से सही यु है/ह?

- i फे ार भागलपुर
- ii पाइराइट्स - जहानाबाद
- iii ग्रेनाइट - भागलपुर
- iv सोना - पूर्णिया

**Options:**

- 1) Only iii  
केवल ए iii
- 2) Only ii & iii  
केवल ii और iii
- 3) Only i,ii & iii  
केवल i,ii और iii
- 4) i, ii, iii & iv  
i, ii, iii और iv

**Correct Answer:** 1) Only iii  
केवल ए iii

**Candidate Answer:** 4) i, ii, iii & iv  
i, ii, iii और iv

**QID : 370** - Which is not a mineral based industry?

कौन सा खनिज आधारित उद्योग नहीं है?

**Options:**

- 1) Iron and steel  
लोहा और इस्पात
- 2) Petrochemicals  
पेट्रोकेमिकल
- 3) Cement  
सीमेंट
- 4) Rubber  
रबर

**Correct Answer:** 4) Rubber  
रबर

**Candidate Answer:** 4) Rubber  
रबर

**QID : 371** - The perimeter of the 20 meter long and 15 meter wide garden is-

20 मीटर लंबे तथा 15 मीटर चौड़े बाग का पेरिमीटर है-

**Options:**

- 1) 35 meters  
35 मीटर
- 2) 70 meters  
70 मीटर
- 3) 140 meters  
140 मीटर
- 4) 5 meters  
5 मीटर

**Correct Answer:** 2) 70 meters  
70 मीटर

**Candidate Answer:** 1) 35 meters  
35 मीटर

**QID : 372** - The capacity to hold a vessel is called-

वह संरचना के धारण करने की क्षमता कहलाती है-

**Options:**

- 1) Volume  
आयतन
- 2) Capacity  
धा रता
- 3) area  
ेफल
- 4) Perimeter  
प रमाप

**Correct Answer: 2)** Capacity  
धा रता

**Candidate Answer: 2)** Capacity  
धा रता

**QID : 373** - Which of the following is an example of a cone?

िन िल खस से कौन सा शंकु का उदाहरण है?

**Options:**

- 1) Tent  
त ू
- 2) Glass  
काँच
- 3) Ball  
बॉल
- 4) Bottle  
बोतल

**Correct Answer: 1)** Tent  
त ू

**Candidate Answer: 1)** Tent  
त ू

**QID : 374** - If we rotate a right angled triangle of height 5 cm and base 3 cm about its height a full turn, we get

यिद हम 5 सेमी ऊँचाई और आधार 3 सेमी वाले एक समकोण िभुज को उसकी ऊँचाई के प रत: एक पूरा च र घुमाएं, तो हम ----  
---- िमलतहै

**Options:**

- 1) cone of height 5 cm, base diameter 3 cm  
शंकु की ऊँचाई 5 सेमी, आधार ास 3 सेमी
- 2) triangle of height 5 cm, base diameter 3 cm  
िभुज की ऊँचाई 5 सेमी, आधार ास 3 सेमी
- 3) cone of height 5 cm, base diameter 6 cm  
शंकु की ऊँचाई 5 सेमी, आधार ास 6 सेमी
- 4) triangle of height 5 cm, base diameter 6 cm  
ि ि िं ई ेी ेी

शंकु की ऊँचाई 5 सेमी, आधार व्यास 6 सेमी

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

**Candidate Answer: 2)** triangle of height 5 cm, base diameter 3 cm  
शंकु की ऊँचाई 5 सेमी, आधार व्यास 3 सेमी

**QID : 375** - How much will be added to the largest 6 digit number to get the smallest 7 digit number?

6 अंको वाली सबसे बड़ी संख्या में कितना जोड़ने पर 7 अंकों वाली सबसे छोटी संख्या मिलेगी-

**Options:**

- 1) 10000  
10000
- 2) 1000  
1000
- 3) 100  
100
- 4) 1  
1

**Correct Answer: 4)** 1  
1

**Candidate Answer: 1)** 10000  
10000

**QID : 376** - The greatest common multiple of 16 and 20 is-

16 और 20 का महत्तम समापवक है-

**Options:**

- 1) 2  
2
- 2) 4  
4
- 3) 5  
5
- 4) None of these  
कोई नहीं

**Correct Answer: 2)** 4  
4

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



**QID : 377** - Sum of -36 and 29 is

-36 और 29 का योग है

**Options:**

1) -65

-65

2) 65

65

3) -7

-7

4) 7

7

**Correct Answer:** 3) -7

-7

**Candidate Answer:** 3) -7

-7

**QID : 378** -  $|(2 + (-3) + (-6))| = ?$

$|(2 + (-3) + (-6))| = ?$

**Options:**

1) 7

7

2) -7

-7

3) 6

6

4) 5

5

**Correct Answer:** 1) 7

7

**Candidate Answer:** 2) -7

-7

**QID : 379** -  $9.75 + 3.05 + 0.2$

$9.75 + 3.05 + 0.2$

**Options:**

- 1) 18.7  
18.7
- 2) 12.8  
12.8
- 3) 16.8  
16.8
- 4) 12.5  
12.5

**Correct Answer:** 2) 12.8  
12.8

**Candidate Answer:** 1) 18.7  
18.7

**QID : 380** -  $72/10 - 583/100$

$72/10 - 583/100$

**Options:**

- 1) 1.6  
1.6
- 2) 1.37  
1.37
- 3) 2.30  
1.55
- 4) 2.27  
1.4

**Correct Answer:** 2) 1.37  
1.37

**Candidate Answer:** 1) 1.6  
1.6

**QID : 381** - Multiplication of  $-2, -7$  and  $-10$  gives

$-2, -7$  तथा  $-10$  का गुणनफल ा होता है

**Options:**

- 1) -34  
34
- 2) 19  
19
- 3) -140  
440
- 4) 90  
90

**Correct Answer:** 3) -140  
-140

**Candidate Answer:** 4) 90  
90

**QID : 382** - 7 paise is equal to

7 पैसे के बराबर है

**Options:**

- 1) Rs 0.7  
0.7 पये
- 2) Rs 0.07  
0.07 पये
- 3) Rs 0.007  
0.007 पये
- 4) Rs 0.0007  
0.0007 पये

**Correct Answer:** 2) Rs 0.07  
0.07 पये

**Candidate Answer:** 1) Rs 0.7  
0.7 पये

**QID : 383** - What is the remainder when 2765 is divided by 6?

जब 2765 को 6 से विभाजित किया जाता है तो शेषफल होता है?

**Options:**

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

**Correct Answer:** 1) 5  
5

**Candidate Answer:** 1) 5  
5

**QID : 384** - Simon has 918 marbles. He wants to make packets of marbles, with nine marbles in each pack. How many packs will he be able to make?

साइमन के पास 918 कंचे ह। वह कंचों के पैकेट बनाना चाहता है, के पैक म नौ कंचे हों। वह कितने पैक बना पाएगा?

**Options:**

- 1) 12  
12
- 2) 102  
102
- 3) 162  
162
- 4) 1062  
1062

**Correct Answer:** 2) 102  
102

**Candidate Answer:** 4) 1062  
1062

**QID : 385** - The total weight of Tania's bag is 45 kg 750 g and Diana's bag is 43 kg 950 g. whose bag is heavier and by how much?

तिनया के बैग का कुल वजन 45 किलो 750 ग्राम है और डायना के बैग का वजन 43 किलो 950 ग्राम है। किसका बैग भारी है और कितना?

**Options:**

- 1) Tania's bag is 1 kg 800 g  
तिनया का बैग 1 किलो 800 ग्राम है
- 2) Diana's bag is 10 kg 800 g  
डायना का बैग 10 किलो 800 ग्राम है
- 3) Tania's bag is 10 kg 880 g  
तिनया का बैग 10 किलो 880 ग्राम है
- 4) Diana's bag is 1 kg 880 g  
डायना का बैग 1 किलो 880 ग्राम है

**Correct Answer:** 1) Tania's bag is 1 kg 800 g  
तिनया का बैग 1 किलो 800 ग्राम है

**Candidate Answer:** 1) Tania's bag is 1 kg 800 g  
तिनया का बैग 1 किलो 800 ग्राम है

**QID : 386** - Nina bought 5 kg of fruits. On the way home, she ate 750 g of fruits. How much fruit did she take back home?

नीना ने 5 किलो फल खरीदे। घर जाते समय उसने 750 ग्राम फल खाए। वह घर वापस कितना फल ले गई?

Options:

- 1) 4 kg 250 g  
4 किलोग्राम 250 ग्राम
- 2) 5 kg 250 g  
5 किलोग्राम 250 ग्राम
- 3) 6 kg 250 g  
6 किलोग्राम 250 ग्राम
- 4) 7 kg 250 g  
7 किलोग्राम 250 ग्राम

**Correct Answer:** 1) 4 kg 250 g  
4 किलोग्राम 250 ग्राम

**Candidate Answer:** 2) 5 kg 250 g  
5 किलोग्राम 250 ग्राम

**QID : 387** - 1 quintal is equal to-----

1 क्विंटल बराबर है-----

Options:

- 1) 10 kilogram  
10 किलोग्राम
- 2) 100 kilogram  
100 किलोग्राम
- 3) 1 kilogram  
1 किलोग्राम
- 4) 1000 kilogram  
1000 किलोग्राम

**Correct Answer:** 2) 100 kilogram  
100 किलोग्राम

**Candidate Answer:** 2) 100 kilogram  
100 किलोग्राम

**QID : 388** - A and B are working on an assignment. A takes 6 hours to type 32 pages on a computer while B takes 5 hours to type 40 pages. How much time will they take, working together on two different computers, to type an assignment of 110 pages?

A और B एक असाइनमट पर काम कर रहे हैं। A को 32 पेज टाइप करने में 6 घंटे लगते हैं जबकि B को 40 पेज टाइप करने में 5 घंटे लगते हैं। दो अलग-अलग कंप्यूटरों पर एक साथ काम करते हुए, 110 पेजों का असाइनमट टाइप करने में उन्हें कितना समय लगेगा?

Options:

- 1) 7 hrs 30 min  
7 घंटे 30 मिनट

- 2) 8 hrs  
8 घंटे  
3) 8 hrs and 15 min  
8 घंटे और 15 िमिनट  
4) 8 hrs 25 min  
8 घंटे 25 िमिनट

**Correct Answer:** 3) 8 hrs and 15 min  
8 घंटे और 15 िमिनट

**Candidate Answer:** 3) 8 hrs and 15 min  
8 घंटे और 15 िमिनट

**QID : 389** - The class-mark of the class 30-40 is

30-40 का वग-िच है:-

**Options:**

- 1) 10  
10  
2) 30  
30  
3) 35  
35  
4) 40  
40

**Correct Answer:** 3) 35  
35

**Candidate Answer:** 1) 10  
10

**QID : 390** - Which of the following is the probability of an impossible event?

िन िल खस 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  
इनम से कोई ंनहीं

**Correct Answer:** 2) 0

0

**Candidate Answer:** 3) Between 0 and 1  
0 और 1 के बीच

**QID : 391** - 10 belongs to the class interval ——

10 वग अंतराल के अंतगत आता है ——

**Options:**

- 1) 0 – 10  
0 – 10
- 2) 10 – 20  
10 – 20
- 3) 0 – 20  
0 – 20
- 4) . 0-5  
. 0-5

**Correct Answer:** 2) 10 – 20  
10 – 20

**Candidate Answer:** 2) 10 – 20  
10 – 20

**QID : 392** - On subtracting first 25 odd numbers from first 30 odd numbers we get ——

थम 30 िवषमसं ाओं से थम 25 िवषमसं ाओंको घटाने पर हम —— ा होता है

**Options:**

- 1)  $5^2$   
52
- 2) 375  
375
- 3) 5  
5
- 4) 275  
275

**Correct Answer:** 4) 275  
275

**Candidate Answer:** 3) 5  
5

**QID : 393** - If NOIDA is written as OPJEB, then what will be the code for DELHI?

यदि NOIDA को OPJEB लिखनाए तो DELHI का कोड होगा?

**Options:**

- 1) EFMAK  
EFMAK
- 2) EFAMK  
EFAMK
- 3) EFMIJ  
EFMIJ
- 4) EFMIK  
EFMIK

**Correct Answer:** 3) EFMIJ  
EFMIJ

**Candidate Answer:** 4) EFMIK  
EFMIK

**QID : 394** - A person got a 10% increase in his salary. If his salary was Rs. 50000, then the new salary is:

एक के वेतन म 10% की वृ ई। यदि उसका वेतन 50000 है, तो नया वेतन है:

**Options:**

- 1) Rs. 55000  
. 55000
- 2) Rs. 60000  
. 60000
- 3) Rs. 45000  
. 45000
- 4) Rs. 65000  
. 65000

**Correct Answer:** 1) Rs. 55000  
. 55000

**Candidate Answer:** 2) Rs. 60000  
. 60000

**QID : 395** - BD is the diagonal of parallelogram ABCD such that  $\angle CBD=12x$ ,  $\angle ABD=7y$ ,  $\angle ADB=60^\circ$  and  $\angle CDB=28^\circ$ . Then the value of  $2x+3y$  is:

िकसमांतर चतुभुज ABCD का िवकण BD इस कार है िक  $\angle CBD=12x$ ,  $\angle ABD=7y$ ,  $\angle ADB=60^\circ$  और  $\angle CDB=28^\circ$  है। जब  $2x+3y$  का मान है:

**Options:**

- 1)  $21^\circ$



- 21°  
2) 22°  
22°  
3) 23°  
23°  
4) 20°  
20°

**Correct Answer:** 2) 22°  
22°

**Candidate Answer:** 1) 21°  
21°

**QID : 396** - National Education Policy (NEP) 2020 recommends that Sports Integrated Pedagogy needs to be used in classroom teaching. Which among the following are correct in the context of using sports integrated pedagogy in mathematics classroom? (a) Teaching-learning process shall become joyful. (b) It is not possible to use sports for teaching mathematics. (c) It will be time consuming and hence needs to be avoided. (d) Apart from popular sports, there are many indigenous sports which can be used in teaching mathematics. Choose the correct option :

रा टीय िश वीीत, 2020 िसफा रशरती है िकखेल एकीकृत िश ाशा को क ाम उपयोग करने की आव यकता है। खेल एकीकृत िश ाशा के संदभ म गिणत की क ाके िलए िनिल खत म से कौन सा कथन सही है? (a) िश णअधिगम िया आन ददायकहो जाएगी। (b) खेल का उपयोग गिणत पढ़ाने म स भव ंनहै। (c) इसम ब त समय खच हो जाएगा तो इसे टालना चाहए। (d) िस खेलों के अलावा कई वदेशी खेल है िजनकउपयोग गिणत पढ़ाने म िकयज्ञा सकता है। सही िवक ष्चुन :

**Options:**

- 1) (b) and (c)  
(b) और (c)  
2) (a) and (d)  
(a) और (d)  
3) (b), (c) and (d)  
(b), (c) और (d)  
4) (a) and (c)  
(a) और (c)

**Correct Answer:** 2) (a) and (d)  
(a) और (d)

**Candidate Answer:** 4) (a) and (c)  
(a) और (c)

**QID : 397** - ABCD is a rhombus in which  $\angle ADB = 25^\circ$ . Then, the value of  $(2\angle BAD - \angle ABC)$  is :

ABCD एक समचतुभुज है , िजसम  $\angle ADB = 25^\circ$  है। तब ,  $(2\angle BAD - \angle ABC)$  का मान है:

**Options:**

- 1)  $230^\circ$

230°  
2) 240°  
240°  
3) 210°  
210°  
4) 260°  
260°

**Correct Answer:** 1) 230°  
230°

**Candidate Answer:** 3) 210°  
210°

**QID : 398** - What is the mean of the mode, median and range of the data given below?  
17,8,11,13,9,14,10,11,16,23,15,7

नीचे िदिएए आँकड़ों के ब लक , मा यक और प रसर का मा य या है? 17,8,11,13,9,14,10,11,16,23,15,7

**Options:**

1) 13  
13  
2) 12.5  
12.5  
3) 13.5  
13.5  
4) 12  
12

**Correct Answer:** 1) 13  
13

**Candidate Answer:** 1) 13  
13

**QID : 399** - A shop reduced its prices by 10% . What is the new price of an item which was previously sold for ₹ 500 ?

एक दुकान ने अपनी कीमतों म 10% की कमी की। एक सामान की नई कीमत या है, जो पहले ₹ 500 म बेच जाती थी ?

**Options:**

1) 510  
510  
2) 550  
550  
3) 450  
450  
4) 400

400

**Correct Answer:** 3) 450  
450

**Candidate Answer:** 1) 510  
510

**QID : 400** - Which one of the following methods is most suitable for teaching mathematics at upper primary level?

उ च ाथिमक तर पर गिणत पढ़ाने के िलए िनिल खत म से कौन-सी िविध सबसे अधिक उपयु त है ?

**Options:**

- 1) Demonstration method  
दशन िविध
- 2) Lecture method  
या यान िविध
- 3) Activity-based learning  
गितिविध-आधा रत अधगम
- 4) Problem-solving method  
सम या-समाधान िविध

**Correct Answer:** 4) Problem-solving method  
सम या-समाधान िविध

**Candidate Answer:** 2) Lecture method  
या यान िविध

**QID : 401** - What should be connected with family education, so as to enhance the results?

पा रवा रक िश के साथ ंजोड़ा जाना चाहए, तिक प रणाम बेहतर हो सक?

**Options:**

- 1) Information technology  
सूचना ौगिकी
- 2) Administration  
शासन
- 3) Political power  
राजनीतिक श
- 4) Human resources  
मानव संसाधन

**Correct Answer:** 1) Information technology  
सूचना ौगिकी

**Candidate Answer:** 3) Political power  
राजनीतिक श

**QID : 402** - Animals that live in jungle are called

जंगल म रहने वाले जानवरों को कहा जाता है

**Options:**

1) wild animals

जंगली जानवर

2) all of these

ये सभी

3) farm animals

खेत के जानवर

4) pet animals

पालतू जानवर

**Correct Answer:** 1) wild animals

जंगली जानवर

**Candidate Answer:** 1) wild animals

जंगली जानवर

**QID : 403** - Lizard claws are used as

छिपकली पंजे का उपयोग किया जाता है

**Options:**

1) Aids in catching prey

शिकार करने में सहायता करता है

2) Aids in climbing

चढ़ाई में सहायता करता है

3) Aids in laying eggs

अंडे देने में सहायता करता है

4) Hurdle in running fast

तेज दौड़ने में बाधा

**Correct Answer:** 2) Aids in climbing

चढ़ाई में सहायता करता है

**Candidate Answer:** 3) Aids in laying eggs

अंडे देने में सहायता करता है

**QID : 404** - Which of the following do not belong to the mammal family?

निम्नलिखित में से कौन सा पक्षी परिवार से संबंधित नहीं है?

**Options:**

- 1) Dog  
कुंआ  
2) Whales  
ले  
3) Bats  
चमगादड़  
4) Frog  
मढक

**Correct Answer:** 4) Frog  
मढक

**Candidate Answer:** 1) Dog  
कुंआ

**QID : 405** - Ants move in a line because of their sense of:-

ंघीटयँअपनी भावना के कारण एक पं म चलती ह:-

**Options:**

- 1) sight.  
झलक  
2) smell  
गंध.  
3) taste.  
ाद  
4) hearing.  
वण

**Correct Answer:** 2) smell  
गंध.

**Candidate Answer:** 2) smell  
गंध.

**QID : 406** - How many players play in a basketball team at a time?

एक बा ेडबॉल टीम म एक समय म िकतनेखलाड़ी खेलते ह?

**Options:**

- 1) 4  
4  
2) 5  
5  
3) 2  
2  
4) 1

1

**Correct Answer:** 2) 5  
5

**Candidate Answer:** 1) 4  
4

**QID : 407** - The small children who are forced to work is considered as

जिन छोटे बच्चों से काम करवाया जाता है, उन्हें ----- माना जाता है

**Options:**

- 1) Player  
खिलाड़ी
- 2) Plumber  
बंर
- 3) Child labour  
बाल म
- 4) Teacher  
शिक्षक

**Correct Answer:** 3) Child labour  
बाल म

**Candidate Answer:** 3) Child labour  
बाल म

**QID : 408** - Which energy we get by burning of fuels?

ईंधन जलाने से हम कौन सी ऊर्जा प्राप्त होती है?

**Options:**

- 1) heat  
गम
- 2) none of these  
इनमें से कोई नहीं
- 3) light  
काश
- 4) solar  
सौर

**Correct Answer:** 1) heat  
गम

**Candidate Answer:** 1) heat  
गम

**QID : 409** - Why do we keep food and vegetables in the refrigerator?

हम खाना और सब्जियाँ फ्रिज में क्यों रखते हैं?

**Options:**

- 1) To keep them fresh.  
उन्हें ताज़ा रखने के लिए
- 2) To make them crisp.  
उन्हें कुरकुरा बनाने के लिए
- 3) To make them more tasteful  
उन्हें और अधिक स्वादिष्ट बनाने के लिए
- 4) None.  
कोई नहीं

**Correct Answer:** 1) To keep them fresh.

उन्हें ताज़ा रखने के लिए

**Candidate Answer:** 1) To keep them fresh.

उन्हें ताज़ा रखने के लिए

**QID : 410** - In which one of the following states of our country do most people like to eat sea fish cooked in coconut oil?

हमारे देश के निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में अधिकतर लोग नारियल के तेल में पकाई गई समुद्री मछली खाना पसंद करते हैं?

**Options:**

- 1) mizoram  
मिज़ोरम
- 2) goa  
गोवा
- 3) jammu and kashmir  
जम्मू और कश्मीर
- 4) bihar  
बिहार

**Correct Answer:** 2) goa

गोवा

**Candidate Answer:** 2) goa

गोवा

**QID : 411** - Rehana goes to Kerala along with her family. There she sees tall trees which are very different from those in her hometown, Shimla. Which trees could she have seen in kerala?

रेहाना अपने परिवार के साथ केरल जाती है। वहाँ वह ऊँचे-ऊँचे पेड़ देखती है जो उसके गृहनगर शिमला के पेड़ों से बहुत अलग हैं। उसने केरल में कौन से पेड़ देखे होंगे?

Options:

- 1) coconut  
ना रयल
- 2) apple  
सेब
- 3) litchi  
लीची
- 4) pine  
देवदार

**Correct Answer: 1)** coconut  
ना रयल

**Candidate Answer: 1)** coconut  
ना रयल

**QID : 412** - 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 लिए

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

**Candidate Answer: 4)** to make pickles tasty  
अचार को स्वादिष्ट बनाने के लिए

**QID : 413** - Which of the following is the main purpose of carbohydrates in the body?

निम्नलिखित में से कौन सा शरीर में कार्बोहाइड्रेट का मुख्य उद्देश्य है?

Options:

- 1) They provide chemicals repairing cells, and aid in digestion.  
वे कोशिकाओं की मरतम करने वाले रसायन प्रदान करते हैं, और पाचन में सहायता करते हैं।
- 2) They help regulate hormones and maintain body temperature within the body.  
वे हार्मोन को विनियमित करने और शरीर के भीतर शरीर के तापमान को बनाए रखने में मदद करते हैं।
- 3) They are the main source of energy for everybody.  
वे सभी के लिए ऊर्जा का स्रोत हैं।



वे सभी के िलफ़ूजा का मु ोह।

4) None of these  
इनम से कोई ंनही

**Correct Answer: 3)** They are the main source of energy for everybody.

वे सभी के िलफ़ूजा का मु ोह।

**Candidate Answer: 3)** They are the main source of energy for everybody.

वे सभी के िलफ़ूजा का मु ोह।

**QID : 414** - Change of water into water vapour is known as \_\_\_\_\_.

जल का जलवा म प रवतन को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

**Options:**

1) Condensation.

सं षेण.

2) Evaporation.

वा ीकरण

3) Sedimentation

अवसादन

4) All.

सभी.

**Correct Answer: 2)** Evaporation.

वा ीकरण

**Candidate Answer: 4)** All.

सभी.

**QID : 415** - Who was not the first person to climb on top of Mt. Everest?

माउंट एवरे की चोटी पर चढ़ने वाले पहले कौन ंनही?

**Options:**

1) Sherpa Tenzing.

शेरपा तेनिजंग

2) Sir Admond Hillary

सर एडमंड िहली

3) Shushil Kumar.

सुशील कुमार

4) None.

कोई ंनही

**Correct Answer: 3)** Shushil Kumar.

सुशील कुमार

**Candidate Answer: 1)** Sherpa Tenzing.

े ेिं

शेरपा तेनिजंग

**QID : 416** - Where is Golconda Fort situated?

गोलकुंडा किल्ला कहाँ स्थित है?

**Options:**

1) Hyderabad.

हैदराबाद

2) Madras.

मद्रास

3) Mumbai

मुंबई

4) Gujarat.

गुजरात

**Correct Answer:** 1) Hyderabad.

हैदराबाद

**Candidate Answer:** 3) Mumbai

मुंबई

**QID : 417** - Where is the Gateway of India situated?

गेटवे ऑफ इंडिया कहाँ स्थित है?

**Options:**

1) Mumbai.

मुंबई।

2) Delhi.

दिल्ली

3) Chennai

चेन्नई

4) Bangalore

बंगलुरु

**Correct Answer:** 1) Mumbai.

मुंबई।

**Candidate Answer:** 2) Delhi.

दिल्ली

**QID : 418** - Which National Highway connects Delhi and Kolkata via Varanasi

कौन सा राष्ट्रीय राजमार्ग वाराणसी के माध्यम से दिल्ली और कोलकाता को जोड़ता है?

**Options:**

- 1) NH4  
एनएच4
- 2) NH10  
एनएच10
- 3) NH2  
एनएच2
- 4) NH6  
एनएच6

**Correct Answer:** 3) NH2  
एनएच2

**Candidate Answer:** 1) NH4  
एनएच4

**QID : 419** - The position of Indian Railways network in the world is

भारतीय रेलवे नेटवर्क का विश्व में स्थान है

**Options:**

- 1) Second  
दूसरा
- 2) Third  
तीसरा
- 3) Fourth  
चौथा
- 4) Fifth  
पांचवां

**Correct Answer:** 1) Second  
दूसरा

**Candidate Answer:** 1) Second  
दूसरा

**QID : 420** - Railways are more in North Indian plains because

उत्तर भारत के मैदानी इलाकों में रेलवे अधिक है क्योंकि

**Options:**

- 1) The area is more productive  
यहाँ अधिक उत्पादक है
- 2) It is densely populated  
यहाँ घनी आबादी वाला है
- 3) The region offers least physical resistance  
यहाँ न्यूनतम भौतिक विरोध प्रदान करता है

4) All of these  
ये सभी

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

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

**QID : 421** - Which of these became one of the first animals to fly into the space?

िन िल खस से कौन अंत र म उड़ान भरने वाले पहले जानवरों म से एक बन गया।

**Options:**

1) House  
घर

2) Dog  
कु ा

3) Lizard  
छिपकली

4) Lion  
िहं

**Correct Answer:** 2) Dog  
कु ा

**Candidate Answer:** 3) Lizard  
छिपकली

**QID : 422** - Collecting rainwater from the rooftop to a storage tank, through pipes is called \_\_\_\_\_.

छत से पाइप के मा म से वषा जल को भंडारण तक म एकित करना \_\_\_\_\_ कहलाता है।

**Options:**

1) rooftop rainwater harvesting  
छत पर वषा जल संचयन

2) storage harvesting  
भंडारण कटाई

3) conservation of water  
जल संर ण

4) cleaning water  
सफाई का पानी

**Correct Answer:** 1) rooftop rainwater harvesting  
छत पर वषा जल संचयन

**Candidate Answer:** 1) rooftop rainwater harvesting  
छत पर वषा जल संचयन

**QID : 423** - Which of the following is called 'Universal Solvent'?

निम्नलिखित में से किससे यूनिवर्सल सॉल्वेंट कहा जाता है?

**Options:**

- 1) Milk  
दूध
- 2) Oil  
तेल
- 3) Water  
पानी
- 4) Petrol  
पेट्रोल

**Correct Answer:** 3) Water  
पानी

**Candidate Answer:** 4) Petrol  
पेट्रोल

**QID : 424** - What do we call the animals that are capable of living both on land and in the water?

हम उन जानवरों को क्या कहते हैं जो जमीन और पानी दोनों पर रहने में सक्षम हैं?

**Options:**

- 1) Mammals  
नधारी
- 2) Amphibians  
उभयचर
- 3) Aquatic  
जलीय
- 4) Hydrophytes  
हाइड्रोफाइट्स

**Correct Answer:** 2) Amphibians  
उभयचर

**Candidate Answer:** 2) Amphibians  
उभयचर

**QID : 425** - Which of the following statement is true.

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है।

**Options:**

1) Businesses and industries are responsible for water pollution

जल दूषण के लिए वसाय और उद्योगों के दोष हैं

2) The flow of water increases in summers

वर्षा ऋतु में जल का प्रवाह बढ़ जाता है

3) Swimming in unclean water is healthy

गंदे पानी में तैरना स्वस्थ है

4) 28% of water on earth is available for drinking

पृथ्वी पर 28% पानी पीने के लिए उपलब्ध है

**Correct Answer:** 1) Businesses and industries are responsible for water pollution

जल दूषण के लिए वसाय और उद्योगों के दोष हैं

**Candidate Answer:** 2) The flow of water increases in summers

वर्षा ऋतु में जल का प्रवाह बढ़ जाता है

**QID : 426** - The diseases cholera, typhoid and jaundice are due to the pollution of \_\_\_\_\_.

हैजा, टाइफाइड और पीलिया रोग \_\_\_\_\_ के दूषण के कारण होते हैं।

**Options:**

1) water

पानी

2) air

वायु

3) land

भूमि

4) noise

शोर

**Correct Answer:** 1) water

पानी

**Candidate Answer:** 1) water

पानी

**QID : 427** - How much water should you drink daily for good health?

स्वास्थ्य के लिए आपको प्रतिदिन कितना पानी पीना चाहिए?

**Options:**

1) 1-2 glasses

1-2 गिलास

2) 3-4 glasses

3-4 गिलास

3) 6-8 glasses

6-8 गिलास

4) 15-20 glasses

15-20 गिलास

15-20 गिलास

**Correct Answer:** 3) 6-8 glasses  
6-8 गिलास

**Candidate Answer:** 3) 6-8 glasses  
6-8 गिलास

**QID : 428** - A shelter \_\_\_\_\_ us.

एक आश्रय हमारी \_\_\_\_\_।

**Options:**

- 1) Beats  
धड़कता है
- 2) protects  
सुरक्षित करता है
- 3) eats  
खाता है
- 4) all of these  
इनमें से सभी

**Correct Answer:** 2) protects  
सुरक्षित करता है

**Candidate Answer:** 2) protects  
सुरक्षित करता है

**QID : 429** - Some old houses in Srinagar have a special window which comes out of the wall known as

श्रीनगर के कुछ पुराने घरों में एक विशेष खड़की होती है जो दीवार से निकलती है जिसे कहा जाता है

**Options:**

- 1) Lekha  
लेखा
- 2) Donga  
डोंगा
- 3) Dab  
डब
- 4) Mehraab  
मेहराब

**Correct Answer:** 3) Dab  
डब

**Candidate Answer:** 1) Lekha  
लेखा

**QID : 430** - In cities, there are tall buildings called \_\_\_\_\_

शहरों में ऊंची इमारत होती है जिसे \_\_\_\_\_ कहा जाता है

**Options:**

1) multistory buildings

बहुमंजिल इमारत

2) hut

झोपड़ी

3) balconies

बालकनियाँ

4) igloos

इसू

**Correct Answer:** 1) multistory buildings

बहुमंजिल इमारत

**Candidate Answer:** 1) multistory buildings

बहुमंजिल इमारत

**QID : 431** - Potatoes, cereals, beans, pulses and oats are rich in \_\_\_\_\_.

आलू, अनाज, सेम, दाल और जई \_\_\_\_\_ से समृद्ध हैं।

**Options:**

1) Proteins

प्रोटीन

2) Vitamins

विटामिन

3) Minerals

खनिज

4) Carbohydrates

कार्बहाइड्रेट

**Correct Answer:** 4) Carbohydrates

कार्बहाइड्रेट

**Candidate Answer:** 1) Proteins

प्रोटीन

**QID : 432** - The addition of these adulterants lowers the \_\_\_\_\_ value of food.

मिलावट वाले मिलावट से भोजन का \_\_\_\_\_ मूल्य कम हो जाता है।

**Options:**



1) Substance

पदार्थ

2) Quality

गुणवत्ता

3) Nutrients

पोषक तत्व

4) Quantity

मात्रा

**Correct Answer:** 3) Nutrients

पोषक तत्व

**Candidate Answer:** 3) Nutrients

पोषक तत्व

**QID : 433** - Adulterants are substances or low-quality goods that are intentionally added to food for economic or technical reasons.

मिलावट से पदार्थ या निम्न-गुणवत्ता वाले सामान हानि जानबूझकर अतिरिक्त या तकनीकी कारणों से भोजन में मिलाया जाता है।

**Options:**

1) Can be true or false

सत्य या असत्य हो सकता है

2) Cannot say

कह नहीं सकते हैं

3) TRUE

सत्य

4) FALSE

असत्य

**Correct Answer:** 1) Can be true or false

सत्य या असत्य हो सकता है

**Candidate Answer:** 2) Cannot say

कह नहीं सकते हैं

**QID : 434** - Water plays an important role in the functioning of our body because it \_\_\_\_\_

पानी हमारे शरीर के कामकाज में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है क्योंकि वह \_\_\_\_\_ है

**Options:**

1) Dissolves a large number of substances

बड़ी संख्या में पदार्थ को घोलता है

2) Is hard

कठोर है

3) Is transparent

पारदर्शक है

4) None of these

कोई भी नहीं

इनम से कोई ंनही

**Correct Answer:** 1) Dissolves a large number of substances  
बड़ी सं ंम पदार्थ को घोलता है

**Candidate Answer:** 4) None of these  
इनम से कोई ंनही

**QID : 435** - We group things together because\_\_\_\_\_

हम चीजों को एक साथ समूहित करते हैं कि \_\_\_\_\_

**Options:**

- 1) Dividing materials in groups makes it convenient to study their properties and observe patterns in these properties.  
सामियों को समूहों में विभाजित करने से उनके गुणों का अध्ययन करना और इन गुणों में पैटर्न का निरीक्षण करना सुविधाजनक होता जाता है।
- 2) We can throw away similar materials  
हम समान सामियों को फेंक सकते हैं।
- 3) We can keep similar materials in our rack at one place  
समान सामियों को हम अपने रैक में एक स्थान पर रख सकते हैं।
- 4) We can keep similar materials on the palm  
हम इस कार की साम को हथेली पर रख सकते हैं।

**Correct Answer:** 1) Dividing materials in groups makes it convenient to study their properties and observe patterns in these properties.  
सामियों को समूहों में विभाजित करने से उनके गुणों का अध्ययन करना और इन गुणों में पैटर्न का निरीक्षण करना सुविधाजनक होता जाता है।

**Candidate Answer:** 1) Dividing materials in groups makes it convenient to study their properties and observe patterns in these properties.  
सामियों को समूहों में विभाजित करने से उनके गुणों का अध्ययन करना और इन गुणों में पैटर्न का निरीक्षण करना सुविधाजनक होता जाता है।

**QID : 436** - They are primary consumers

वे प्राथमिक उपभोक्ता हैं

**Options:**

- 1) Tiger and Bear  
बाघ और भालू
- 2) Rabbit and deer  
खरगोश और गिरण
- 3) Tiger and lion  
बाघ और शेर
- 4) Human being and bear  
इंसान और भालू

**Correct Answer:** 4) Human being and bear  
इंसान और भालू

**Candidate Answer:** 4) Human being and bear  
इंसान और भालू

**QID : 437** - The plants and animals that live on land are said to live in \_\_\_\_\_ habitats ?

कहा जाता है कि भूमि पर रहने वाले पौधे और जानवर \_\_\_\_\_ आवासों में रहते हैं?

**Options:**

- 1) Terrestrial habitats  
स्थलीय आवास
- 2) Aquatic habitats  
जलीय आवास
- 3) both Terrestrial habitats and Aquatic habitats  
ए और बी दोनों
- 4) none of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 1) Terrestrial habitats  
स्थलीय आवास

**Candidate Answer:** 3) both Terrestrial habitats and Aquatic habitats  
ए और बी दोनों

**QID : 438** - The process of breathing of living organisms is called \_\_\_\_\_ ?

जीवित जीवों के सांस लेने की प्रक्रिया को \_\_\_\_\_ कहा जाता है?

**Options:**

- 1) Respiration  
संश्लेषण
- 2) Photosynthesis  
काश संश्लेषण
- 3) Stimuli  
उत्तेजना
- 4) Excretion  
उत्सर्जन

**Correct Answer:** 1) Respiration  
संश्लेषण

**Candidate Answer:** 4) Excretion  
उत्सर्जन

**QID : 439** - 1 m ( Metre ) = \_\_\_\_\_ cm ( Centimetre ) ?

1 मीटर (मीटर) = \_\_\_\_\_ सेमी (सटीमीटर)?

**Options:**

- 1) 10  
10
- 2) 1000  
1000
- 3) 100  
100
- 4) 110  
110

**Correct Answer:** 3) 100  
100

**Candidate Answer:** 3) 100  
100

**QID : 440** - Which is a standard unit of measurement?

माप की मानक इकाई कौन सी है?

**Options:**

- 1) Finger  
उंगली
- 2) Fist  
मुंठी
- 3) Step  
कदम
- 4) Inch  
इंच

**Correct Answer:** 4) Inch  
इंच

**Candidate Answer:** 4) Inch  
इंच

**QID : 441** - In which year, the SI system was recommended by general conference of weights and measures?

विकसित, वजन और माप के सामान्यता से लेन-देन के लिए अंतराष्ट्रीय इकाई 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 : 442** - Which of the following statements is or are incorrect?

एक कार की गति 40 किमी प्रति घंटा है। एक शहर से दूसरे शहर तक ाँफने में कितना समय लगेगा यदि दोनों शहरों के बीच की दूरी 480 किमी है।

**Options:**

- 1) The movement of an object is called stationary-motion.  
10 घंटे  
2) The movement or duration in which things occur is called time  
11 घंटे  
3) An object is said to be in motion or moving when its position changes with time  
14 घंटे  
4) When the position of the car changes with, we say that the car is moving or that the car is in motion.  
12 घंटे

**Correct Answer:** 4) When the position of the car changes with, we say that the car is moving or that the car is in motion.  
12 घंटे

**Candidate Answer:** 1) The movement of an object is called stationary-motion.  
10 घंटे

**QID : 443** - \_\_\_\_\_ is a safety wire which protects us from electric shocks and electric fire.

\_\_\_\_\_ एक सुर तार है जो हम बिजलीक झटके और बिजलीकी आग से बचाता है।

**Options:**

- 1) Earth wire  
अथ वायर या जमीन से जुड़ा तार  
2) Neutral wire  
तट थ/ दूल तार  
3) Live wire  
लाइव तार या विद्यु तार  
4) None of these  
इनमें से कोई ंनही

**Correct Answer:** 1) Earth wire  
अथ वायर या जमीन से जुड़ा तार

**Candidate Answer:** 1) Earth wire  
अथ वायर या जमीन से जुड़ा तार

**QID : 444** - Electrical wires and parts of electrical appliances are covered with \_\_\_\_\_

बिजली के तार और बिजली के उपकरणों के िह े \_\_\_\_\_ से ढके होते ह

**Options:**

- 1) Silver  
चांदी
- 2) Copper  
तांबा
- 3) Gold  
सोना
- 4) plastic  
प्लास्टिक

**Correct Answer:** 4) plastic  
प्लास्टिक

**Candidate Answer:** 4) plastic  
प्लास्टिक

**QID : 445** - The outermost layer of earth is called

पृथ्वी की सबसे बाहरी परत कहलाती है

**Options:**

- 1) mantle  
मटल
- 2) outer core  
बाहरी कोर
- 3) crust  
पपड़ी
- 4) inner core  
आंतरिक कोर

**Correct Answer:** 3) crust  
पपड़ी

**Candidate Answer:** 3) crust  
पपड़ी

**QID : 446** - Lightening occurs due to

आकाशीय बिजली कि कारण होती है

**Options:**

- 1) Electric discharge  
बिजली का निवहन
- 2) Rain  
बारिश
- 3) Wind  
हवा
- 4) Lord Varun's anger  
वृष देव का क्रोध

**Correct Answer:** 1) Electric discharge  
बिजली का निवहन

**Candidate Answer:** 2) Rain  
बारिश

**QID : 447** - During a thunderstorm which action may be done?

तूफान के दौरान कौन सी क्रिया की जा सकती है?

**Options:**

- 1) Using Telephone having cord  
काँड वाले टेलीफोन का उपयोग करना
- 2) Switching on/off electric lights  
बिजली की लाइट चालू/बंद करना
- 3) Using a mobile phone  
मोबाइल फोन का उपयोग करना
- 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** 3) Using a mobile phone  
मोबाइल फोन का उपयोग करना

**Candidate Answer:** 4) None of these  
इनमें से कोई नहीं

**QID : 448** - World Water Day is celebrated on \_\_\_\_\_.

विश्व जल दिवस \_\_\_\_\_ को मनाया जाता है।

**Options:**

- 1) 45372

- 21 माच  
2) 45373  
22 माच  
3) 45464  
21 जून  
4) None of these  
इनम से कोई ंनही

**Correct Answer:** 2) 45373  
22 माच

**Candidate Answer:** 2) 45373  
22 माच

**QID : 449** - What makes an object or substance a resource?

िकसीग्न ढुग पदाथ को संसाधन ंसनाता है?

**Options:**

- 1) Availability  
उपल ता  
2) Utility  
उपयोगता  
3) Reliability  
िव सनीयता  
4) Reachability  
ंफ़

**Correct Answer:** 2) Utility  
उपयोगता

**Candidate Answer:** 3) Reliability  
िव सनीयता

**QID : 450** - The resources which get renewed or replenished quickly are called?

वे संसाधन जो शी नवीनीकृत या पुनः पूिहो जाते ह, कहलाते ह?

**Options:**

- 1) Natural resources  
ाकृतिकसंसाधन  
2) Renewable resources  
नवीकरणीय संसाधन  
3) Non-renewable resource  
गैर-नवीकरणीय संसाधन  
4) Human resources  
मानव संसाधन



**Correct Answer:** 2) Renewable resources  
नवीकरणीय संसाधन

**Candidate Answer:** 2) Renewable resources  
नवीकरणीय संसाधन

