



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in



Teachingninja.in

Bihar Sakshamta Pariksha (Class 1-5) Official Paper (Held On_ 04 Mar, 2024)



[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

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 संिधिंव छे है-

Options:

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

Correct Answer: 3) सरः+ज

Candidate Answer: 3) सरः+ज

QID : 310 - 'उदय' का संविधिव छे है-

Options:

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

Correct Answer: 4) उत+अय

Candidate Answer: 2) उद+अय

QID : 311 - विनिल खत म कौन-सा श द तीलों 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

Correct Answer: 2) गव करना

Candidate Answer: 2) गव करना

QID : 313 - 'स ाट श दका गीलं है-

Options:

- 1) स ाटी
 - 2) सा ाी
 - 3) राजकुमारी
 - 4) रानी

Correct Answer: 2) सा ऊँी

Candidate Answer: 1) स ाटी

QID : 314 - 'जी चुराना' मुहावरे का अथ है-

Options:

- 1) काम म मन लगाना
 - 2) ब त काम करना
 - 3) काम से भागना
 - 4) काम परा करना

Correct Answer: 3) काम से भागना

Candidate Answer: 3) काम से भागना

QID : 315 - 'बपौती' म मल शद है-

Options:

- 1) बपौत
 - 2) बाप
 - 3) बप
 - 4) बपौ

Correct Answer: 2) बाप

Candidate Answer: 2) बाप

QID : 316 - निल खल्का शं को आन्से पढ़ और अंको उर द :

जीवन की मुँह निकलता बात बड़ा वरदान निकलता बागूये का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान निकलता अकी की आँख बन जाएँ ऐसी

ह दिनमानिकताब हीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान दिक्ताब जिनके आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान दिक्ताब। ऊरा यहाँ है अंकरती ह पहचान दिक्ताब धार में की बहती इनम फैलाती ह ऊनिकताब राहों की हर मुल को कर देती आसान दिक्ताब कभी नहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान दिक्ताब।

इनम से दिक्ताब ऊनहीं ? जो कथन सही न हो उसे छाँटकर लिल खए

Options:

- 1) जीवन की मुलान
- 2) अपंग की दिवरोधी
- 3) बहरे के कान
- 4) देव की आँख

Correct Answer: 2) अपंग की दिवरोधी

Candidate Answer: 2) अपंग की दिवरोधी

QID : 317 - दिन लिल खल्का शं को ऊनसे पढ़ और को उर द :

जीवन की मुलानिकताब त बड़ा वरदान दिक्ताब गूमे का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान दिक्ताब। देव की आँख बन जाएँ ऐसी ह दिनमानिकताब हीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान दिक्ताब जिनके आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान दिक्ताब। ऊरा यहाँ है अंकरती ह पहचान दिक्ताब धार में की बहती इनम फैलाती ह ऊनिकताब राहों की हर मुल को कर देती आसान दिक्ताब कभी नहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान दिक्ताब।

दिक्ताब हीरे मोती से भी बढ़कर ह। (सही शब्द से वाक्य पूरा कीजए)

Options:

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

Correct Answer: 4) बेशकीमती

Candidate Answer: 4) बेशकीमती

QID : 318 - दिन लिल खल्का शं को ऊनसे पढ़ और को उर द :

जीवन की मुलानिकताब त बड़ा वरदान दिक्ताब गूमे का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान दिक्ताब। देव की आँख बन जाएँ ऐसी ह दिनमानिकताब हीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान दिक्ताब जिनके आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान दिक्ताब। ऊरा यहाँ है अंकरती ह पहचान दिक्ताब धार में की बहती इनम फैलाती ह ऊनिकताब राहों की हर मुल को कर देती आसान दिक्ताब कभी नहीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान दिक्ताब।

दिक्ताब दिक्ताब करती ह ?

Options:

- 1) सब की
- 2) चोर की
- 3) देव और बुरे की
- 4) केवल दुश्माँ की

Correct Answer: 3) ०अ और बुरे की

Candidate Answer: 3) ०अ और बुरे की

QID : 319 - निन लिल खल्का शा को ऊन्से पढ़ और को उर द :

जीवन की मु ऊन्किताब्बत बड़ा वरदान निकताबगूणे का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान निकताब ०अ की आँख बन जाएँ ऐसी ह निदनमाननिकताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान निकताब निजन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान निकताब ०बुरा यहाँ ०है अ ऊकरती ह पहचान निकताबधार मे की बहती इनम फैलाती ह ऊन्किताबशाहों की हर मु ल को कर देती आसान निकताबक्कभी ऊन्हीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान निकताब

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

Options:

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

Correct Answer: 1) मु लों को दूर करने का ऊवहा रक्तपाय बताकर

Candidate Answer: 3) खुद साथ चलकर

QID : 320 - निन लिल खल्का शा को ऊन्से पढ़ और को उर द :

जीवन की मु ऊन्किताब्बत बड़ा वरदान निकताबगूणे का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान निकताब ०अ की आँख बन जाएँ ऐसी ह निदनमाननिकताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान निकताब निजन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान निकताब ०बुरा यहाँ ०है अ ऊकरती ह पहचान निकताबधार मे की बहती इनम फैलाती ह ऊन्किताबशाहों की हर मु ल को कर देती आसान निकताबक्कभी ऊन्हीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान निकताब

निकताबसदा जवान कैसे रहती ह ?

Options:

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

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

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

QID : 321 - निन लिल खल्का शा को ऊन्से पढ़ और को उर द :

जीवन की मु ऊन्किताब्बत बड़ा वरदान निकताबगूणे का मुँह बनकर बोल बहरे के ह कान निकताब ०अ की आँख बन जाएँ ऐसी ह निदनमाननिकताबहीरे मोती से भी बढ़कर बेशकीमती खान निकताब निजन्के आने से मन हरषे ऐसी ह मेहमान निकताब ०बुरा यहाँ ०है अ ऊकरती ह पहचान निकताबधार मे की बहती इनम फैलाती ह ऊन्किताबशाहों की हर मु ल को कर देती आसान निकताबक्कभी ऊन्हीं बूढ़ी होती रहती सदा जवान निकताब



बेशकीमती का अथ या है?

Options:

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

Correct Answer: 1) अनमोल

Candidate Answer: 4) कीमती

QID : 322 - निन निल खता अंश को अन्से पढ़ और को उर द : समय बत मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्ये खच करके भी इसे वापस नहीं आ सकता। इस संसार में जिसन्हीं समय की की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिससे समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिएँ जो सेकंड के सौवे लिंगे पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक निमनके विवर से छूट जाती है। आजकल तो कई निवालयों देरी से आने पर निवालय वेश भी नहीं रखते हैं। छा को तो समय का मू और भी अंतरह समझ लेना चाहए, जिवेहस जीवन की करके वे अपने जीवन के लको पा सकते ह।

उपरोक्त अंश में कीमती किसमाना गया 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 - निन निल खता अंश को अन्से पढ़ और को उर द : समय बत मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्ये खच करके भी इसे वापस नहीं आ सकता। इस संसार में जिसन्हीं समय की की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिससे समय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिएँ जो सेकंड के सौवे लिंगे पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक निमनके विवर से छूट जाती है। आजकल तो कई निवालयों देरी से आने पर निवालय वेश भी नहीं रखते हैं। छा को तो समय का मू और भी अंतरह समझ लेना चाहए, जिवेहस जीवन की करके वे अपने जीवन के लको पा सकते ह।

किसनेसुख के साथ जीवन गुजारा

Options:

- 1) जिसनेदुनियम खूब धन कमाया
- 2) जिसन्हीं वाणी बोली
- 3) जिससे समय की की की है

4) विज्ञानसमय को बबाद किया

Correct Answer: 3) विज्ञानसमय की कंकाल की

Candidate Answer: 4) विज्ञानसमय को बबाद किया

QID : 324 - निल खता आंश को आनंद पढ़ और कंकाल उत्तर दें : समय बताते हैं वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्याप्त खच करके भी इसे वापस नहीं आया जा सकता। इस संसार में विज्ञानी समय की कंकाल की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और विज्ञानसमय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मूल उस खलाड़ी से पूछिएँ जो सेकंड के सौवें छंहों से पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक विमनके विवरण से छूट जाती है। आजकल तो कई विवरणों दरी से आने पर विवरण वेश भी नहीं करने विद्याजाता। छांकों की तो समय का मूल और भी अंतरह समझ लेना चाहए, विवेद्धस जीवन की कंकाल करके वे अपने जीवन के लिए को पा सकते हैं।

सेकंड के सौवें छंहों से पदक कौन चूक जाता है

Options:

- 1) खलाड़ी विज्ञानमूली अंतर से पदक गंवा दिया हो
- 2) वह या विज्ञानकर्ता छूट गई
- 3) खलाड़ी विज्ञानमूली अंतर से पदक गंवा दिया हो और वह या विज्ञानकर्ता छूट गई दोनों
- 4) इनमें से नहीं

Correct Answer: 1) खलाड़ी विज्ञानमूली अंतर से पदक गंवा दिया हो

Candidate Answer: 2) वह या विज्ञानकर्ता छूट गई

QID : 325 - निल खता आंश को आनंद पढ़ और कंकाल उत्तर दें : समय बताते हैं वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्याप्त खच करके भी इसे वापस नहीं आया जा सकता। इस संसार में विज्ञानी समय की कंकाल की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और विज्ञानसमय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मूल उस खलाड़ी से पूछिएँ जो सेकंड के सौवें छंहों से पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक विमनके विवरण से छूट जाती है। आजकल तो कई विवरणों दरी से आने पर विवरण वेश भी नहीं करने विद्याजाता। छांकों की तो समय का मूल और भी अंतरह समझ लेना चाहए, विवेद्धस जीवन की कंकाल करके वे अपने जीवन के लिए को पा सकते हैं।

छांकों की समय की कंकाल करने से लाभ होता है?

Options:

- 1) वे अंक हो जाते हैं।
- 2) वे मेधावी बन जाते हैं।
- 3) वे सभी विवरणों 100% अंक ले करते हैं।
- 4) अपने जीवन के लिए को पा सकते हैं।

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

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

QID : 326 - निन लिल खता ांश को ान्से पढ़ और को उ र द : समय ब त मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्ये खच करके भी इसे वापस नहीं आ सकता। इस संसार म जिसन्ही समय की की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसनेसमय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिएजो सेकंड के सौवे इह क्षे पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवलं से छूट जाती है। आजकल तो कई िव ालयों देरी से आने पर िव ालय वेश भी नहीं रहने दियाजाता। छा को तो समय का मू और भी अ तीरह समझ लेना चाहए, िकेहस जीवन की क करके वे अपने जीवन के ल को पा सकते ह।

इस ग ांश का उपयु शीषक होगा

Options:

- 1) समय का मू
- 2) जीवन का ल
- 3) िव ाधीवन म समय का मह
- 4) अनुशासन

Correct Answer: 1) समय का मू

Candidate Answer: 4) अनुशासन

QID : 327 - निन लिल खता ांश को ान्से पढ़ और को उ र द : समय ब त मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्ये खच करके भी इसे वापस नहीं आ सकता। इस संसार म जिसन्ही समय की की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसनेसमय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिएजो सेकंड के सौवे इह क्षे पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवलं से छूट जाती है। आजकल तो कई िव ालयों देरी से आने पर िव ालय वेश भी नहीं रहने दियाजाता। छा को तो समय का मू और भी अ तीरह समझ लेना चाहए, िकेहस 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 नहीं

Correct Answer: 1) सुखमय

Candidate Answer: 1) सुखमय

QID : 328 - निन लिल खता ांश को ान्से पढ़ और को उ र द : समय ब त मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्ये खच करके भी इसे वापस नहीं आ सकता। इस संसार म जिसन्ही समय की की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसनेसमय की बबादी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछिएजो सेकंड के सौवे इह क्षे पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवलं से छूट जाती है। आजकल तो कई िव ालयों देरी से आने पर िव ालय वेश भी नहीं रहने दियाजाता। छा को तो समय का मू और भी अ तीरह समझ लेना चाहए, िकेहस 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 नहीं

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

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

QID : 329 - निन लिल खता ांश को ान्से पढ़ और को उ र द : समय ब त मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्ये खच करके भी इसे वापस नहीं आ सकता। इस संसार म िजसन्हीं समय की की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और िजसन्हें समय की बाबी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछेंजो सेकंड के सौवे िह ले पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवलं से छूट जाती है। आजकल तो कई िव ालयों देरी से आने पर िव ालय वेश भी नहीं रहने दिया जाता। छा को तो समय का मू और भी अ तीरह समझ लेना चाहए, िकेहस जीवन की क करके वे अपने जीवन के ल को पा सकते ह।

लाखों-करोड़ों पर्ये खच करके भी िकस्तापस नहीं आ सकता?

Options:

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

Correct Answer: 1) समय को

Candidate Answer: 3) समय और अनुशासन दोनों

QID : 330 - निन लिल खता ांश को ान्से पढ़ और को उ र द : समय ब त मू वान होता है। यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों पर्ये खच करके भी इसे वापस नहीं आ सकता। इस संसार म िजसन्हीं समय की की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और िजसन्हें समय की बाबी की, वह खुद ही बबाद हो गया है। समय का मू उस खलाड़ी से पूछेंजो सेकंड के सौवे िह ले पदक चूक गया हो। शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवलं से छूट जाती है। आजकल तो कई िव ालयों देरी से आने पर िव ालय वेश भी नहीं रहने दिया जाता। छा को तो समय का मू और भी अ तीरह समझ लेना चाहए, िकेहस जीवन की क करके वे अपने जीवन के ल को पा सकते ह।

समय के मू य को समझने के लिलएपयु त ग ांश म कौन से उदाहरण िधै गए है

Options:

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

Correct Answer: 3) खलाड़ी, जो सेकंड के सौवे िह से पदक चूक गया हो और शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवलं से छूट जाए दोनों

Candidate Answer: 3) खलाड़ी, जो सेकंड के सौवे िह से पदक चूक गया हो और शेन पर खड़ी रेलगाड़ी एक िमनके िवलं 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 कनेन्ट है। और िजनकेमास इंटरनेट कनेन्ट है, उनम से 15% पीटीसीएल इंटरनेट सेवा का उपयोग करते ह। पीटीसीएल के अलावा िकतनोंगों 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 पुस्तकालय म रिवार को औसतन 510 आगंतुक और अन्दर 240 आगंतुक आते ह। रिवार से शुरू होने वाले 30 िदनके महीने म ितिदनागंतुकों की औसत संख्या 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 िमण्म दूध और पानी का अनुपात 5:1 है। 4 लीटर पानी िमलान्ने पर दूध और पानी का अनुपात 5:2 हो जाता है। मूल िमण्म

दूध की मात्रा क्या 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 मिलानीचाहे तिक इम एम दूध का दितशत 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 दिनित रिश 5 वष म 50% बढ़ जाती है। तीन रिशयाँ x, y और z मश: 10, 15 और 20 वष के लिए दर दी गई है। यदि वे मूल्य पर रिश बराबर हैं, 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 पये कपड़ा यवसाय में निवेश किया और महीनों के बाद, सोहन 40,000 पये 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 हुआ?

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 किसका की सीमा तीन देशों नेपाल, भूटान और चीन से लगती है?

Options:

- 1) Arunachal Pradesh
अणाचल देश
- 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 निन लिल खम्म से किसरा की मार के साथ साझा सीमा नहीं है?

Options:

- 1) Assam
असम
- 2) Nagaland
नागालंड
- 3) Arunachal Pradesh
अ णाचल देश
- 4) Mizoram
मिजोरम

Correct Answer: 1) Assam

असम

Candidate Answer: 2) Nagaland

नागालंड

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

भारत म परमाणु ऊजा विभाग का शासी निकाय कौन सा है?

Options:

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

Correct Answer: 1) Atomic Energy Commission of India

भारत का परमाणु ऊजा आयोग

Candidate Answer: 4) DRDO

डीआरडीओ

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

पयटन को बढ़ावा देने के लिए देश ने UNWTO के साथ साझेदारी समझौते पर हां अकाए

Options:

1) Sri Lanka

ශ්‍රීලංකා

2) Myanmar

မြန်မာ

3) Laos

ລາວ

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?

रा मंडल खेलों म ण पदक जीतने वाली पहली भारतीय मिहला मु ब्राज कौन है?

Options:

1) Pinki Jangra

ਪਿੰਕੀ ਜਾਂਗੜਾ

2) Mary Kom

ਮੈਰੀ ਕੌਮ

3) Manisha Moun

ਮਨੀषਾ ਮੌਨ

4) Simranjit Kaur

ਸਿਸਮਰਨਜੀਕਾਊਰ

Correct Answer: 2) Mary Kom

मैरी कौम

Candidate Answer: 3) Manisha Moun

ਮਨੀ਷ਾ ਮੌਨ

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

ऐश्यार्ड खेलों की 400 मीटर दौड़ म ण जीतने वाली पहली भारतीय मिहला कौन है?

Options:

1) M.L. Valsamma

एम.एल. वलस

2) P.T. Usha

पी.टी. उषा

3) Kamaljit Sandhu

ਕਮਲਜੀਤ ਸਂਧੂ

4) K.Malleshwari

କେଣ୍ଠିଶ୍ଵରୀ



के. मेरी

Correct Answer: 2) P.T. Usha

पी.टी. उषा

Candidate Answer: 1) M.L. Valsamma

एम.एल. वलसमा

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

डिक्सेखक ने अपने उप 'आसफायर बड़' के लिलसिंह का जेसीबी पुरा लाखीता?

Options:

1) Arundhati Roy

अंधित 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 ?

बिहार के राज 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?

दिक्षिणजन अधिकार अधिनयम (2016) के अनुसार, निन आ से विकास शावली का योग उपयु त है?

Options:

- 1) Retarded student
मंदित्ता
- 2) Handicapped student
विकलां छा
- 3) Student with physical disability
छा जिस्तेआरी रक दिक्षिणता है।
- 4) Students with crippled body
छा जिसका अशत शरीर है।

Correct Answer: 3) Student with physical disability

छा जिस्तेआरी रक दिक्षिणता है।

Candidate Answer: 2) Handicapped student
विकलां छा

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

बचों की शिक्षा के लिए योग्यगति की किस तरह का अनु योग तिवत करता है

Options:

- 1) Collaborative learning
सहयोग मक्किधगम
- 2) Operant learning
विद्या सूत अधगम
- 3) Rote learning
रट ताजिधगम
- 4) Passive learning
निन य अधगम

Correct Answer: 1) Collaborative learning

सहयोग मक्किधगम

Candidate Answer: 4) Passive learning
निन य अधगम

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

ही का मानना है कि उसने ठीक से पढ़ाई नहीं की थी जिसके कारण उसके लिए आकी परी म अ छे नबर नहीं जबकि वह लिए आमा बत अ छा दर्शन कर सकती है। ही अपने दर्शन का आरोपण विकसारक को कर रही है ?

Options:

1) Environmental factors

पर्यावरणीय कारक

2) Lack of ability

यो यताकी कमी

3) Lack of effort

किंशश की कमी

4) Tough luck

किठन भा य

Correct Answer: 3) Lack of effort

किंशश की कमी

Candidate Answer: 3) Lack of effort

किंशश की कमी

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

अधिगम के 'लिंगाकालन' का मु य लय या है?

Options:

1) To compare student performance to a standard or benchmark

विवाधके दशन की तुलना एक मानक या तय पैमाने से करना

2) To provide feedback to students that can be used to improve their learning

विवाधयोंको दितमि दान करना जिसकउपयोग उनके अधिगम म सुधार के लिए क्यजा सकता है

3) To identify students who can be categorised as 'slow learners'

उन विवाधयोंकी पहचान करना जिनहीम सीखने वालों के य म वगकू त क्यजा सकता है

4) To evaluate student performance and assign grades

विवाधके दशन का मू यांकन करना और डे देना

Correct Answer: 2) To provide feedback to students that can be used to improve their learning

विवाधयोंको दितमि दान करना जिसकउपयोग उनके अधिगम म सुधार के लिए क्यजा सकता है

Candidate Answer: 4) To evaluate student performance and assign grades

विवाधके दशन का मू यांकन करना और डे देना

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

किसआयु म बचे श दोंके खेल म शिअल हो सकते ह और ऐसे चुटकुलों और पहेलयोंको पसंद कर सकते ह जिनम शदों का खेल शिअल हो?

Options:

1) Seven years

सात वष

2) Three years

ती



- 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 :

डिग्राफ्या

Options:

- 1) Psychological disorder characterized by lack of attention and impulsive behaviour
एक मनोवैज्ञानिक विकार है जिसकी विशेषता यान का अभाव और आवेगशील यवहार है।
2) Neurological disorder characterized by trouble in forming letters and shapes.
एक तंत्रिकीय विकार है जिसकी विशेषता अरों 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 उचारण में फ्रूटियूरना है।
4) Locomotor disorder characterized by gross motor impairment.
एक गितयु त्रिविकार है जिसकी विशेषता धूल पेशीय बिधता है।

Correct Answer: 2) Neurological disorder characterized by trouble in forming letters and shapes.
एक तंत्रिकीय विकार है जिसकी विशेषता अरों 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 यान का अभाव और आवेगशील यवहार है।

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

मनु और नागरक के अधिकारों की घोषणा किससे देत थी:

Options:

- 1) American Revolution
अमेरिकी विप्रता
2) Indian Independence Movement
भारतीय तंत्र ता आंदोलन
3) Russian Revolution
सोवियत
4) Chinese Revolution
चीनी विप्रता

Correct Answer: 1) American Revolution
अमेरिकी विप्रता

Candidate Answer: 2) Indian Independence Movement
भारतीय तं ता आंदोलन

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

एडो िहटलस्का भा ंभा?

Options:

- 1) He was assassinated
उनकी ह ंकर दी गई
- 2) He died of natural causes
उनकी मृ उ ाकृतकारणो से ई
- 3) He was captured and imprisoned
उसे पकड़ िलयाया और कैद कर िलयाया
- 4) He committed suicide in his bunker
उसने अपने बंकर म आ ह ंकर ली

Correct Answer: 4) He committed suicide in his bunker
उसने अपने बंकर म आ ह ंकर ली

Candidate Answer: 4) He committed suicide in his bunker
उसने अपने बंकर म आ ह ंकर ली

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

भारत म लोकसभा का चुनाव लड़ने के लिए नूतम आयु सीमा ंहै?

Options:

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

Correct Answer: 1) 25 years
25 वष

Candidate Answer: 1) 25 years
25 वष

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

ि ि ं ते तौ िि ं ती ं

इन लिल खस्त से कौन मानव निमत्ती का उदाहरण है?

Options:

1) Rivers

निदयाँ

2) Factories

कारखाने

3) Forests

वन

4) Minerals

खिनज

Correct Answer: 2) Factories

कारखाने

Candidate Answer: 3) Forests

वन

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

भारत मरा का आधका रक धम है :

Options:

1) Hinduism

हिंदू धम

2) Islam

इमाम

3) Christianity

ईसाई धम

4) None

इनम से कोई नहीं

Correct Answer: 4) None

इनम से कोई नहीं

Candidate Answer: 1) Hinduism

हिंदू धम

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

गंग

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?

विन लिल खला किकनके ओर्हंडियनएशियोसयेशन की थापना की गई थी?

Options:

1) Shishir Kumar Ghosh and Radha Kant Dev

शिशिरकुमार घोष और राधा का देव

2) Surendranath Banerjee and Anand Mohan Bose

सुरेन्द्रनाथ बनज और आनंद मोहन बोस

3) Surendranath Banerjee and Bankim Chandra Chatterjee

सुरेन्द्रनाथ बनज और बंकिमचंद्र चटज

4) None of these

इन में से कोई नहीं

Correct Answer: 2) Surendranath Banerjee and Anand Mohan Bose

सुरेन्द्रनाथ बनज और आनंद मोहन बोस

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

शिशिरकुमार घोष और राधा का देव

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

महात्मा गांधी ने किस साल भारतीय राष्ट्रीय सेक्यूरिटी की अधिकारी किया?

Options:

1) Kanpur 1925

कानपुर 1925

2) Belgaon 1925

बेलगांव 1925

3) Kanpur 1919

कानपुर 1919

4) Belgaum 1924

बेलगांव 1924

Correct Answer: 4) Belgaum 1924

बेलगांव 1924



Candidate Answer: 1) Kanpur 1925

कानपुर 1925

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

वसाय की संिधाब 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 Rowlett Act?

रॉलेट ए के खलाफ ए देश नापी विवरोधके दौरान ई दिल्ली की जांच के लिए लिएक्सायोग का गठन कियाया था?

Options:

- 1) William's Commission
विविलयम्बायोग का
 - 2) Hunter Commission
हंटर आयोग का
 - 3) Nikalson commission
निनकालसन्भायोग का
 - 4) Digby Commission
डिंडीयोग 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?

ଫିଲ୍ମ୍

કાકોરી ટેન એ ન કિસ્સા આ?

Options:

1) in 1924

1924 મ

2) in 1926

1926 મ

3) in 1925

1925 મ

4) in 1930

1930 મ

Correct Answer: 3) in 1925

1925 મ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 362 - Dandi is located in which state?

દાંડી કિસ્સા મ અવ થત હૈ?

Options:

1) in Bihar

બિહાર

2) in Gujarat

ગુજરાત મ

3) in Rajasthan

રાજ થાન મ

4) in Kerala

કેરલ મ

Correct Answer: 2) in Gujarat

ગુજરાત મ

Candidate Answer: 2) in Gujarat

ગુજરાત મ

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

ભીમરાવ અંબેડકર કે સાથ કાં સે ઔર ગાંધી જી ને કૌન-સી સંઝી?

Options:

1) Poona Pact

પૂના પૈ

2) Bombay Pact

બોં પૈ

3) Calcutta Pact

કો



कलकत्ता पै

4) Banaras Pact

बनारस पै

Correct Answer: 1) Poona Pact

पूना पै

Candidate Answer: 3) Calcutta Pact

कलकत्ता पै

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

1929 में कहाँ से का विषयक अधिवेशन कहाँ आया?

Options:

1) in Lahore

लाहौर में

2) in New Delhi

नई दिल्ली में

3) in Calcutta

कलकत्ता में

4) Madras

मासाम

Correct Answer: 1) in Lahore

लाहौर में

Candidate Answer: 1) in Lahore

लाहौर में

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

जो भूमिक या एक से कम कृषि के लिए छोड़ दी जाती है उसे _____ के प्रमाण 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 रा कौन सा है?

Options:

1) Madhya Pradesh

म देश

2) Punjab

पंजाब

3) Andhra Pradesh

आं देश

4) Karnataka

कनाटक

Correct Answer: 2) Punjab

पंजाब

Candidate Answer: 1) Madhya Pradesh

म देश

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

निन लिल खस्ता से कौन जल दूषण के ाथिमककारण ह?

Options:

1) Plants

पौधे

2) Animals

पशु

3) Human activities

मानवीय गितिविधय

4) None of these

इनम से कोई नही

Correct Answer: 3) Human activities

मानवीय गितिविधय

Candidate Answer: 3) Human activities

मानवीय गितिविधय

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

कौन सा रा पाइराइट्स का मुख उ ादक है?



Teachingninja.in

Options:

1) Rajasthan

राजस्थान

2) Karnataka

कर्नाटक

3) Kerala

केरल

4) Bihar

बिहार

Correct Answer: 4) Bihar

बिहार

Candidate Answer: 2) Karnataka

कर्नाटक

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

बिहार में खनियों और नियोजित संदर्भ में जहां वे मुपर से पाए जाते हैं, उनमें से खस्ता उपरोक्त विवरण:

उनमें से कौन सा/से सही युपरोक्त है/हैं?

i फेल्डस्पार - भगलपुर

ii पाइराइट्स - जहानाबाद

iii ग्रैनाइट - भगलपुर

iv सोना - पूर्णीया

Options:

1) Only iii

केवल ए तीसरी

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 तीसरी

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

i, ii, iii और iv



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

कौन सा खिनज आधा रत उ ंग नहीं?

Options:

1) Iron and steel

लोहा और इ ंत

2) Petrochemicals

पेटोकेमिक

3) Cement

सीमट

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 परिमाप 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-

िक्सीबरतन के धारण करने की मता कहलाती है-

Options:



1) Volume

आयतन

2) Capacity

धा रता

3) area

फैफल

4) Perimeter

परमाप

Correct Answer: 2) Capacity

धा रता

Candidate Answer: 2) Capacity

धा रता

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

निन लिल खस्ता 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 त्रिभुज को उसकी ऊँचाई के परतः एक पूरा चर घुमाएं, तो हम ---- ---- मिलते हैं

Options:

1) cone of height 5 cm, base diameter 3 cm

शंकु की ऊँचाई 5 सेमी, आधार ०.८८ सेमी

2) triangle of height 5 cm, base diameter 3 cm

त्रिभुज की ऊँचाई 5 सेमी, आधार ०.८८ सेमी

3) cone of height 5 cm, base diameter 6 cm

शंकु की ऊँचाई 5 सेमी, आधार ०.८८ सेमी

4) triangle of height 5 cm, base diameter 6 cm

त्रिभुज की ऊँचाई 5 सेमी, आधार ०.८८ सेमी



बिंधुज की ऊँचाई 5 सेमी, आधार 6 सेमी

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

Candidate Answer: 2) triangle of height 5 cm, base diameter 3 cm
बिंधुज की ऊँचाई 5 सेमी, आधार 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 सं या मिक्रोडोडने पर 7 अंको वाली सबसे छोटी सं या मिम्ली-

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 मह म समापव क है-

Options:

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

Correct Answer: 2) 4

4

Candidate Answer: 4) None of these
कोई नही

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
140
- 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 ठहोता 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 हैं। वह कंचों के पैकेट बनाना चाहता है, के पैक में 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

Candidate Answer: 4) 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 किलोग्राम फल खरीदे। घर जाते समय उसने 750 ग्राम फल खाए। वह घर वापस कितना फल ले गई?

Options:

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

Correct Answer: 1) 4 kg 250 g
4 किलो 250 ग्राम

Candidate Answer: 2) 5 kg 250 g
5 किलो 250 ग्राम

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

1 टनल 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 असाइनमेंट पर काम कर रहे हैं। A को कंपनी द्वारा पर 32 पेज टाइप करने में 6 घंटे लगते हैं जबकि B को 40 पेज टाइप करने में 5 घंटे लगते हैं। दो अलग-अलग कंपनी पर एक साथ काम करते हैं, 110 पृष्ठीय कंपनी एक असाइनमेंट टाइप करने में उम्मीद कितनसमय 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 वर्ग-मिक्यूमीटर 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?

निनील खाता 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: 3) Between 0 and 1

0 और 1 के बीच

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

10 वर्ग अंतराल के अंतर्गत 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 विषम संख्याओं से थम 25 विषम संख्याओं को घटाने पर हम —— वाला 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?



Teachingninja.in

यदि NOIDA को OPJEB लिखाए तो DELHI का कोड होगा?

Options:

- 1) EFMAK
EFMAK
- 2) EFAMK
EFAMK
- 3) EFMJ
EFMJ
- 4) EFMK
EFMK

Correct Answer: 3) EFMJ
EFMJ

Candidate Answer: 4) EFMK
EFMK

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:

दिक्षिणांतर चतुर्भुज ABCD का विकर्ण BD इस कार है दिक्षिण $\angle CBD=12x$, $\angle ABD=7y$, $\angle ADB=60^\circ$ और $\angle CDB=28^\circ$ है। जब $2x+3y$ का मान है:

Options:

- 1) 21°

- 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 वीत, 2020 िसफा रश्करती 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 णिधगम िया आन ददायकहो जाएगी। (b) खेल का उपयोग गिणत पढ़ाने म स भव नही। (c) इसम ब त समय खच हो जाएगा तो इसे टालना चिह्नहए। (d) िस खेलों के अलावा कई वदेशी खेल है िजनकाउपयोग गिणत पढ़ाने म िकयज्ञा सकता है। सही िवक छुन :

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°



- 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 दिए आँकड़ों के ब लक , मा यक और परसर 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 ाथिमकतर पर गिणत पढ़ाने के लिए विनिल खत म से कौन-सी विविध विधि उपयु त है ?

Options:

1) Demonstration method

दर्शन विधि

2) Lecture method

या यान विधि

3) Activity-based learning

गितविधि-आधा रत विधगम

4) Problem-solving method

सम या-समाधान विधि

Correct Answer: 4) Problem-solving method

सम या-समाधान विधि

Candidate Answer: 2) Lecture method

या यान विधि

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

पा रवा रक विश के साथ जोड़ा जाना चाहए, तिक परणाम बेहतर हो सक?

Options:

1) Information technology

सूचना वौलिंगकी

2) Administration

शासन

3) Political power

राजनीतक श

4) Human resources

मानव संसाधन

Correct Answer: 1) Information technology

सूचना वौलिंगकी

Candidate Answer: 3) Political power

राजनीतक श



Teachingninja.in

QID : 402 - Animals that live in jungle are called

जंगल में 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

छिपकलीके पंजे का उपयोग किया जाता है

Options:

1) Aids in catching prey

प्रशासक इन 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

तेज़ 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?

निन लिल खल्ला से कौन नपायी परवार से संबंधित नहीं?

Options:



Teachingninja.in

- 1) Dog
कु ंत
- 2) Whales
ले
- 3) Bats
चमगादङ
- 4) Frog
मढक

Correct Answer: 4) Frog

मढक

Candidate Answer: 1) Dog

कु ंत

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

अंमीटयँअपनी भावना के कारण एक पं म चलती हः-

Options:

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

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 टेबॉल 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

बिजन्छोटे बच्चों को काम करवाया जाता है, उसे माना जाता है

Options:

- 1) Player
खलाड़ी
- 2) Plumber
बांध
- 3) Child labour
बाल मज़ा
- 4) Teacher
प्रशिक्षक

Correct Answer: 3) Child labour

बाल मज़ा

Candidate Answer: 3) Child labour

बाल मज़ा

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

ईंधन जलाने से हम कौन सी ऊजा लाते हैं?

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 संयोजित में रखते हैं?

Options:

1) To keep them fresh.

उत्तराज्ञा रखने के लिए

2) To make them crisp.

उत्तराज्ञा बनाने के लिए

3) To make them more tasteful

उत्तराज्ञा और अधिक निर्दिष्ट बनाने के लिए

4) None.

कोई नहीं

Correct Answer: 1) To keep them fresh.

उत्तराज्ञा रखने के लिए

Candidate Answer: 1) To keep them fresh.

उत्तराज्ञा 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 दिन लिल खाना से बिकसता है म अधिकतर लोग ना रखते हैं कि तेल म पकाई गई समुद्री खाना पसंद करते हैं?

Options:

1) mizoram

मिजोरम

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 परवार के साथ केरल जाती है। वहाँ वह ऊँचे-ऊँचे पेड़ देखती है जो उसके गृहनगर शिमला के पेड़ों से बहुत अलग है। 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 म अंतरह सुखाया जाता है। ऐसा हैते

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 शिंद बनाने के लिये

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 शिंद बनाने के लिये

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

विन लिं खस्स से कौन सा शरीर म काबहाइड्रेट का मुंहेत है?

Options:

- 1) They provide chemicals repairing cells, and aid in digestion.
वे किंशकाओं की मरत करने वाले रसायन दान करते ह, और पाचन म सहायता करते ह।
- 2) They help regulate hormones and maintain body temperature within the body
वे हामन को विनियिमत्करने और शरीर के भीतर शरीर के तापमान को बनाए रखने म मदद करते ह।
- 3) They are the main source of energy for everybody.
वे लीलों से ऊर्जा का मुख्य स्रोत ह।



शेरपा तेनिजंग

QID : 416 - Where is Golconda Fort situated?

गोलकुंडा फ़िकलक़हाँ थत है?

Options:

1) Hyderabad.

हैदराबाद

2) Madras.

मास

3) Mumbai

मुबांई

4) Gujarat.

गुजरात

Correct Answer: 1) Hyderabad.

हैदराबाद

Candidate Answer: 3) Mumbai

मुबांई

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

गेटवे ऑफ इंडिय़क़हाँ थत है?

Options:

1) Mumbai.

मुबांई

2) Delhi.

दिल्ही

3) Chennai

चेन्नई

4) Bangalore

बगलुरु

Correct Answer: 1) Mumbai.

मुबांई

Candidate Answer: 2) Delhi.

दिल्ही

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

कौन सा रा ीषाजमाग वाराणसी के मा म से दिल्ही और कोलकाता को जोड़ता है?



Teachingninja.in

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 विवर में थाना 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

उर्दु भारत के मैदानी इलाकों में रेलवे अधिक हैं किंतु

Options:

1) The area is more productive

यहां अधिक उत्पादक है

2) It is densely populated

यहां घनी आबादी वाला है

3) The region offers least physical resistance

यहां कम भौतिक प्रतिरोध दान 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?

दिन लिल खला से कौन अंतर्राष्ट्रीय उड़ान भरने वाले पहले जानवरों में से एक बन गया।

Options:

1) House

घर

2) Dog

कुत्ता

3) Lizard

छिपकली

4) Lion

लिंग

Correct Answer: 2) Dog

कुत्ता

Candidate Answer: 3) Lizard

छिपकली

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

छत से पाइप के माध्यम से वर्षा जल को भंडारण टक्के में एकितर्का करना _____ कहलाता है।

Options:

1) rooftop rainwater harvesting

छत पर वर्षा जल संचयन

2) storage harvesting

भंडारण कराई

3) conservation of water

जल संरक्षण

4) cleaning water

सफाई का पानी

Correct Answer: 1) rooftop rainwater harvesting

छत पर वर्षा जल संचयन

Candidate Answer: 1) rooftop rainwater harvesting

छत पर वर्षा जल संचयन



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

‘निल खस्ता से किसे यूनिवर्सल्सॉ ट’ कहा जाता है?

Options:

1) Milk

दूध

2) Oil

तेल

3) Water

पानी

4) Petrol

पेटोल

Correct Answer: 3) Water

पानी

Candidate Answer: 4) Petrol

पेटोल

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.

‘निल खस्ता से कौन सा कथन सत्य है।

Options:



1) Businesses and industries are responsible for water pollution

जल दूषण के लिए वसाय और उत्पादिज द्वारा ह

2) The flow of water increases in summers

वी ऋतु में जल का वाह बढ़ जाता है

3) Swimming in unclean water is healthy

गंदे पानी में तैरना ठोक वधक 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 उत्पादिज द्वारा ह

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

वी ऋतु में जल का वाह बढ़ जाता है

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

हैजा, टाइफाइड और पीलया रोग _____ के दूषण के कारण होते हैं।

Options:

1) water

पानी

2) air

वायु

3) land

भूमि

4) noise

विन

Correct Answer: 1) water

पानी

Candidate Answer: 1) water

पानी

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

देर दिन तक तनापानी पीना चाहए?

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



15-20 िंगलास

Correct Answer: 3) 6-8 glasses

6-8 िंगलास

Candidate Answer: 3) 6-8 glasses

6-8 िंगलास

QID : 428 - A shelter _____ us.

एक आय हमारी _____।

Options:

1) Beats

धड़कता है

2) protects

सुर ओकरता है

3) eats

खाता है

4) all of these

इनम से सभी

Correct Answer: 2) protects

सुर ओकरता है

Candidate Answer: 2) protects

सुर ओकरता है

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

ीनगरके कुछ पुराने घरों म एक विशेष खड़की होती है जो दीवार से निकलती है जिसके हा 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

बहुमंजिलीय इमारत

2) hut

झोपड़ी

3) balconies

बालकिनयाँ

4) igloos

इग्लू

Correct Answer: 1) multistory buildings

बहुमंजिलीय इमारत

Candidate Answer: 1) multistory buildings

बहुमंजिलीय 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

खिनज

4) Carbohydrates

कार्बोहाइड्रेट

Correct Answer: 4) Carbohydrates

कार्बोहाइड्रेट

Candidate Answer: 1) Proteins

प्रोटीन

QID : 432 - The addition of these adulterants lowers the _____ value of food.

दिमिलावटेंको दिमिलान्से भोजन का _____ मूल्य कम हो जाता है।

Options:



1) Substance

पदाथ

2) Quality

गुणव ा

3) Nutrients

पोषक त

4) Quantity

मा ा

Correct Answer: 3) Nutrients

पोषक त

Candidate Answer: 3) Nutrients

पोषक त

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

िमलावद्देसे पदाथ या निन-गुणव ावाले सामान ह िज जानबूझकर आधक या तकनीकी कारणो से भोजन म िमलायजाता है।

Options:

1) Can be true or false

स या अस हो सकता है

2) Cannot say

ंनहींह सकते है

3) TRUE

स

4) FALSE

अस

Correct Answer: 1) Can be true or false

स या अस हो सकता है

Candidate Answer: 2) Cannot say

ंनहींह सकते है

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

पानी हमारे शरीर के कामकाज म एक मह पूण भूमिकिनभातहै िकेयह _____ है

Options:

1) Dissolves a large number of substances

बड़ी सं ऋम पदाथ को घोलता है

2) Is hard

कठोर है

3) Is transparent

पारदश है

4) None of these

े नोई ंी



इनम से कोई नही

Correct Answer: 1) Dissolves a large number of substances
बड़ी सं सम पदाथ 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 समूहित्करते 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 विभाजित्करने से उनके गुणों का अयन करना और इन गुणों में पैटन का निरीण करना सुविधाजनक हो जाता है।

2) We can throw away similar materials

हम समान सामियों को फक सकते हैं।

3) We can keep similar materials in our rack at one place

समान सामियों को हम अपने रैक में एक थान पर रख सकते हैं।

4) We can keep similar materials on the palm

हम इस कार की सामीको 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 विभाजित्करने से उनके गुणों का अयन करना और इन गुणों में पैटन का निरीण करना सुविधाजनक हो 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 विभाजित्करने से उनके गुणों का अयन करना और इन गुणों में पैटन का निरीण करना सुविधाजनक हो जाता है।

QID : 436 - They are primary consumers

वे अधिमकउपभो नह

Options:

1) Tiger and Bear

बाघ और भालू

2) Rabbit and deer

खरगोश और दिहरण

3) Tiger and lion

बाघ और शेर

4) Human being and bear

इसान 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 विक्रमियर रहने वाले पौधे और जानवर _____ आवासों में रहते हैं?

Options:

- 1) Terrestrial habitats
थलीय 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
थलीय 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 _____ ?

जीवत जीवों के सांस लेने की विधि को _____ कहा जाता है?

Options:

- 1) Respiration
सन
- 2) Photosynthesis
काश सं बेण
- 3) Stimuli
उजना
- 4) Excretion
उ जन

Correct Answer: 1) Respiration
सन

Candidate Answer: 4) Excretion
उ जन

QID : 439 - 1 m (Metre) = _____ cm (Centimetre) ?

1 मीटर (मीटर) = _____ सेमी (सेटीमीटर)?

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
मुँही
- 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?

डिक्सन्यु, वजन और माप के सामान से लेन ऑरएसआई याली की विस्फा रक्षी 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 गित 40 किमी दूरी है। एक शहर से दूसरे शहर तक 480 किमी हैं।

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 सुरक्षा तार है जो हम बिजली के झटके और बिजली की आग से बचाता है।

Options:

1) Earth wire

अथ वायर या जमीन से जुड़ा तार

2) Neutral wire

तट थर्म / दूल तार

3) Live wire

लाइव तार या विवर्धित तार

4) None of these

इनमें से कोई नहीं



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 _____

िबजलीकी तार और िबजलीकी 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

पृ थकी 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 बिजलींगरन्के कारण होती है

Options:

1) Electric discharge

बिजलीका निवहन

2) Rain

बारश

3) Wind

हवा

4) Lord Varun's anger

वरुण देव का ओध

Correct Answer: 1) Electric discharge

बिजलीका निवहन

Candidate Answer: 2) Rain

बारश

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

तूफान के दौरान कौन सी बिया की जा सकती है?

Options:

1) Using Telephone having cord
कॉड वाले टेलीफोन का उपयोग करना

2) Switching on/off electric lights
बिजलीकी 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?

किसी या पदाथ को संसाधन बनाता है?

Options:

- 1) Availability
उपल ता
2) Utility
उपयोगता
3) Reliability
विसनीयता
4) Reachability
पर्याप्तता

Correct Answer: 2) Utility
उपयोगता

Candidate Answer: 3) Reliability
विसनीयता

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

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

Options:

- 1) Natural resources
प्राकृतिक संसाधन
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



Teachingninja.in



Teachingninja.in