

Question Paper Title : SI-P7

Date of Exam : 22-07-2018 09:00 AM

1 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

I don't wear _____ new trousers to office.

A.this

B.these

C.that

D.few

Answer: B.these

2 पंत प्रधान नरेंद्र मोदी यांनी _____ रोजी चलनबंदीची (नोटबंदी) घोषणा केली?

Prime Minister Narendra Modi announced banknote demonetization on _____.

A.15 नोव्हेंबर, 2016

A.November 15, 2016

B.31 ऑक्टोबर, 2016

B.October 31, 2016

C.8 नोव्हेंबर, 2016

C.November 8, 2016

D.9 नोव्हेंबर, 2016

D.November 9, 2016

Answer: C.8 नोव्हेंबर, 2016

C.November 8, 2016

3 जेव्हा एखाद्या क्रियापदावरून कोणतीही क्रिया एखाद्या काळात नेहमी (सतत) घडण्याची रीत (प्रथा) आहे असा अर्थ व्यक्त होतो तेव्हा त्या काळास _____ म्हणतात.

A.अपूर्ण काळ

B.चालू काळ

C.रीति काळ

D.पूर्णकाळ

Answer: C.रीति काळ

4 Choose the appropriate prepositions for the given sentence:

Are you sure you can conform _____ the rules and regulations _____ this company?

A.in, at

B.at, of

C.to, of

D.by, on

Answer: C.to, of

5 विदेशी व्यवहारांसाठी प्रमाणित डीलर कोण निवडतं?

Who selects the Authorized Dealers for foreign transactions?

A.सहकारी बँक

A.Co operative Bank

B.भारतीय रिझर्व्ह बँक

B.Reserve Bank of India

C.परकीय चलन विभाग

C.Foreign Exchange Department

D.वरीलपैकी काहीही नाही

D.None of the above

Answer:

B.भारतीय रिझर्व्ह बँक

B.Reserve Bank of India

6

खालीलपैकी कोणाला महाराष्ट्राच्या 'सर्व थंड हवेच्या ठिकाणांची राणी' म्हणूनही ओळखले जाते?

Which among the following is also known as the 'Queen of all Hill Stations' of Maharashtra?

A.लोणावळा आणि खंडाळा

A.Lonavala and Khandala

B.माथेरान

B.Matheran

C.पाचगणी

C.Panchgani

D.महाबळेश्वर

D.Mahabaleshwar

Answer:

D.महाबळेश्वर

D.Mahabaleshwar

7 Read the following passage and answer the question given below:

In June 1902, Harry Jackson left his fingerprints on the windowsill of an apartment, looked in and stole a set of billiard game he found on the table. He was jailed on the basis of his fingerprints, thus making history for Scotland Yard.

No two fingerprints of people match. Even identical twins who have the same DNA do not have the same fingerprints! Fingerprints remain unchanged throughout the lifetime of a person; even if the outer skin were to get bruised or damaged, the new skin grows to exactly match the original one.

The epidermis, which is the skin that we see, is the thickest in the palms and soles compared to other places. The skin here has lines or 'friction ridges' unlike other places. These vary in length and width, branch off, end suddenly and, for the most part form distinct patterns. Fingerprints are the patterns in the ridge.

Question : When was fingerprints used to detect crime for the first time?

A.1892

B.1952

C.1882

D.1902

Answer: D.1902

8 खालीलपैकी काय $7/9$ आणि $6/7$ च्या दरम्यान येते?

Which of the following lies between $7/9$ and $6/7$?

A. $3/4$

A. $3/4$

B. $1/2$

B. $1/2$

C. $4/5$

C. $4/5$

D. $8/7$

D. $8/7$

Answer: C.4/5
C.4/5

9 जर CLIMATE चा सांकेतिक शब्द DMJNBUF असा बनवला जात असेल तर ATMOSPHERE चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If CLIMATE is coded DMJNBUF, then how is ATMOSPHERE coded?

A.BUNPQTIFSF
A.BUNPQTIFSF

B.BUNPTQIFSF
B.BUNPTQIFSF

C.BUNPQTJFSF
C.BUNPQTJFSF

D.BUNPQTJSFS
D.BUNPQTJSFS

Answer: B.BUNPTQIFSF
B.BUNPTQIFSF

10 ग्रह आणि गृह हे सारखे भासणारे पण भिन्न अर्थाचे शब्द आहेत. अनुक्रमे यांचे अर्थ सांगणारा योग्य पर्याय कोणता ?

A.पृथ्वी-धरा

B.समजूत-सदन

C.भवन-आलय

D.सूर्य-चंद्र

Answer: B.समजूत-सदन

11

खालीलपैकी कोणत्या फुटबॉल क्लबने 2016 ची भारतीय फेडरेशन चषक फुटबॉल स्पर्धा जिंकली होती?

Which of the following football clubs won the Indian Federation Cup football tournament in 2016?

A. ईस्ट बंगाल
A. East Bengal

B. स्पोर्टिंग क्लब दे गोवा
B. Sporting Clube de Goa

C. बेंगलुरु एफसी
C. Bengaluru FC

D. मोहन बगान एसी
D. Mohun Bagan AC

Answer: D. मोहन बगान एसी
D. Mohun Bagan AC

12

सरासरी काढा.
7, 21, 43, 61, 82, 74

Find the average.
7, 21, 43, 61, 82, 74

A.44
A.44

B.48
B.48

C.49
C.49

D.52
D.52

Answer: B.48
B.48

13 सात ऑलिम्पिक स्पर्धामध्ये भाग घेणारा पहिला भारतीय आणि एकमेव टेनिसपटू _____ हा आहे.

The first Indian and only tennis player to compete at seven Olympic games is _____.

A.लिंडर पेस
A.Leander Paes

B.महेश भूपती
B.Mahesh Bhupathi

C.सानिया मिर्झा
C.Sania Mirza

D.सोमदेव देववर्मन
D.Somdev Devvarman

Answer: A.लिंडर पेस
A.Leander Paes

14 960 चे दोन असे भाग करा, कि एक दुसऱ्यापेक्षा 26 ने मोठा असेल.

Divide 960 into 2 parts such that one exceeds the other by 26.

A.467, 493
A.467, 493

B.534, 426
B.534, 426

C.474, 486
C.474, 486

D.520, 440
D.520, 440

Answer: A.467, 493
A.467, 493

15

महाराष्ट्र स्थावर संपदा नियामक प्राधिकरणाचे अधिकारी कोण आहेत?

Who is the Chairman of Maharashtra Real Estate Regulatory Authority?

A. संजय कुमार

A. Sanjay Kumar

B. विजय सतबीर सिंह

B. Vijay Satbir Singh

C. गौतम चॅटर्जी

C. Gautam Chatterjee

D. वसंत प्रभू

D. Vasant Prabhu

Answer:

C. गौतम चॅटर्जी

C. Gautam Chatterjee

16

Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

Sweep the bread crumbs _____ the table.

A. beside

B. off

C. on

D. across

Answer:

B. off

17

Choose the word that is opposite in meaning to the highlighted word given below:

All types of diabetes are serious and can lead to complications that cannot be **reversible**.

A. un-revered

B. irreversible

C.de-reversed

D.inreversible

Answer: B.irreversible

Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

(i) Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

(ii) Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

(iii) Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

(iv) Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

(i) Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

(ii) Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

(iii) Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

(iv) Johannes Lehrer
Berliner Str. 26,
Georgsmarienhutte, 49124

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: A.i

A.i

19 'वाक्याचा कर्ता हा षष्ठी विभक्तीत असून क्रियापदाने क्रियेच्या समाप्तीचा अर्थ सूचित केलेला असतो.' अशा प्रयोगास _____ असे म्हणतात.

A.कर्तरी प्रयोग

B.सकर्मक कर्तरी प्रयोग

C.शक्य कर्मणी प्रयोग

D.समापन कर्मणी प्रयोग

Answer: D.समापन कर्मणी प्रयोग

20 'फुलझाडांचा' या शब्दासाठी योग्य समूहदर्शक शब्द निवडा.

A.घोस

B.ताटवा

C.लोंगर

D.ढीग

Answer:

B.ताटवा

21 Read the following passage and answer the question given below:

In June 1902, Harry Jackson left his fingerprints on the windowsill of an apartment, looked in and stole a set of billiard game he found on the table. He was jailed on the basis of his fingerprints, thus making history for Scotland Yard.

No two fingerprints of people match. Even identical twins who have the same DNA do not have the same fingerprints! Fingerprints remain unchanged throughout the lifetime of a person; even if the outer skin were to get bruised or damaged, the new skin grows to exactly match the original one.

The epidermis, which is the skin that we see, is the thickest in the palms and soles compared to other places. The skin here has lines or 'friction ridges' unlike other places. These vary in length and width, branch off, end suddenly and, for the most part form distinct patterns. Fingerprints are the patterns in the ridge.

Question : Who was the first person to be convicted through the fingerprints?

A.Harry Jackson

B.Harry Richardson

C.Harry Jefferson

D.Harry Smithson

Answer: A.Harry Jackson

22 खालील पैकी कोणत्या शब्दात स्वर संधी साधली आहे?

A.वनौषधी

B.षडानन

C.संगती

D.निराशा

Answer: A.वनौषधी

23 पुढील वाक्प्रचाराचा नेमका अर्थ कोणता ? 'बारा गावचे पाणी पिणे'

A.विविध अनुभव घेणे

B.बोभाटा करणे

C.पुन्हा उपयोगात आणणे

D.पळून जाणे

Answer: A.विविध अनुभव घेणे

24 3550 / 0.05 चे मूल्य आहे:

The value of 3550 / 0.05 is:

A.71100

A.71100

B.71000

B.71000

C.72100

C.72100

D.75500

D.75500

Answer: B.71000

B.71000

25

‘आकाश पाताळ एक करणे’ या वाक्प्रचाराचा अभिप्रेत अर्थ काय?

A. आनंदाने टाळ्या वाजविणे

B. आकाशातून पाताळात प्रवेश करणे

C. खूप प्रयत्न करणे

D. डोळे रागाने मोठे करून पाहणे

Answer:

C. खूप प्रयत्न करणे

26

Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

That route is dangerous; _____, we have no guide.

A. likewise

B. consequently

C. besides

D. however

Answer:

C. besides

27

‘कम’ उपसर्ग कोणत्या भाषेतून मराठीत आला आहे?

A. अरबी व फ़ारसी

B. संस्कृत

C. हिंदी

D. उर्दू

Answer:

A. अरबी व फ़ारसी

28 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

The cat had its food This is yours

A.The cat had its food. This is yours.

B.The cat had it's food. This is yours.

C.The cat had its food. This is your's.

D.The cat had it's food. This is your's.

Answer: A.The cat had its food. This is yours.

29 खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.
ग्रीष्मऋतुत येणारे प्रमुख फळ म्हणजे आंबा. आंब्याच्या विशिष्ट स्वादामुळे त्याला फळांचा राजा म्हणतात. मंगलकार्य, सण, उत्सव, देवपूजा आणि आयुर्वेदाच्या दृष्टीने आंब्याला खूप महत्त्व आहे. हा वृक्ष सर्वसाधारणपणे सहा ते पंधरा मीटर उंच असतो. झाड डेरेदार आणि भरपूर सावली देणारे असते. आंब्याच्या आपल्या देशात ७००- ८०० जाती आहेत. आंब्याचा मोहोर, कैरी, पिकलेला आंबा, आंब्याची कोय, पाने, झाडाची साल ह्या सर्व गोष्टींची आयुर्वेदाच्या दृष्टीने वेगवेगळी उपयुक्तता आहे. आंब्याचा मोहोर थंड, रुची उत्पन्न करणारा असून अतिसार, रक्तदोष आणि कफ पित्त दूर करणारा आहे. उन्हाळ्यात घामामुळे शरीरातील पाणी आणि क्षार कमी होऊन थकवा जाणवतो. या साठी कैरीचे पन्हे उत्तम आहे. कैरीच्या बाठीचे चूर्ण हिरड्यांच्या तक्रारी कमी करण्यास उपयुक्त आहे. आंब्यातील अ जीवनसत्व जंतुनाशक तर क जीवनसत्व त्वचारोग हारक आहे. त्यामुळे आंबा उत्तम आरोग्य देणारा आहे. कोणत्याही शुभप्रसंगी, मंगल कार्यात आणि सणाच्या दिवशी दाराला आंब्याच्या पानांचे तोरण बांधतात. असा हा आम्रवृक्ष सदाबहार, सदाहरीत आणि विपुल फळे दिणारा आहे. हा वृक्ष दीर्घायू आहे त्यामुळे देवपूजेत आणि मंगल कार्यात त्याला विशेष महत्त्व आहे. अर्थाजनाच्या दृष्टीनेही आंब्याचे महत्त्व खूप आहे. कैरीचे लोणचे, मुरंबे, सरबत, आमचूर पावडर तर आंबापोळी, आंब्याचा गोळा, आंबा बर्फी असे विविध पदार्थ आंब्यापासून केले जातात. आम्रवृक्ष शुभ, पवित्र, मांगल्यदर्शक आणि आरोग्यदायी आहे.
प्रश्न: उन्हाळ्यात घामामुळे शरीरातील पाणी आणि क्षार कमी होऊन थकवा जाणवतो तेव्हां काय उपाय करायला पाहिजे?

A.आंब्याचा रस खावा

B.आंबा बर्फी खावी

C.कैरीचे पन्हे प्यावे

D.कैरीचे लोणचे खावे

Answer: C.कैरीचे पन्हे प्यावे

30 जर महिन्याचा तिसरा दिवस सोमवार असेल, तर त्या महिन्याच्या 21 तारखेपासून खालीलपैकी पाचवा दिवस काय असेल?

If the third day of a month is Monday, which of the following will be the fifth day from 21st of that month?

A.मंगळवार
A.Tuesday

B.सोमवार
B.Monday

C.बुधवार
C.Wednesday

D.गुरूवार
D.Thursday

Answer: C.बुधवार
C.Wednesday

31 सामान्य जनतेची स्थिती सुधारण्यासाठी 1911 मध्ये सामाजिक सेवा समूहाचे संस्थापक कोण होते?

Who was the founder of Social Service League in 1911 for improving the condition of the common masses?

A.गोपाळ कृष्ण गोखले
A.Gopal Krishna Gokhale

B.महात्मा ज्योतिबा फुले
B.Mahatma Jyotiba Phule

C.आत्माराम पांडुरंग
C.Atmaram Pandurang

D.नारायण मल्हार जोशी
D.Narayan Malhar Joshi

Answer: D.नारायण मल्हार जोशी
D.Narayan Malhar Joshi

32 Choose the most suitable determiner for the given sentence.

Have you seen Raphael's paintings? I haven't seen ____.

A.few

B.much

C.any

D.him

Answer: C.any

33 हुसेन सागर एक्सप्रेस ही मुंबई आणि खालीलपैकी कोणत्या शहरादरम्यान धावते?

Hussain Sagar Express runs between Mumbai and which of the following cities?

A.हैदराबाद
A.Hyderabad

B.बेंगलोर
B.Bangalore

C.चेन्नई
C.Chennai

D.कोलकाता
D.Kolkata

Answer: A.हैदराबाद
A.Hyderabad

34

‘चंद्र’ शब्दाचा समानार्थी शब्द ओळखा.

A.शशांक

B.दिनमणी

C.धेनू

D.ज्योत्स्ना

Answer:

A.शशांक

35 राष्ट्रपती होणारे भारताचे पहिले उपराष्ट्रपती कोणते आहेत?
Who was the first Vice-President of India to become the President of India?

A.एस. राधाकृष्णन
A.S. Radhakrishnan

B.के. आर. नारायणन
B.K.R. Narayanan

C.अब्दुल कलाम
C.Abdul Kalam

D.प्रणव मुखर्जी
D.Pranab Mukherjee

Answer:

A.एस. राधाकृष्णन
A.S. Radhakrishnan

36 6 मी. लांबी आणि 5 मी. रुंदीच्या घनाकृतीचे एकूण पृष्ठफळ 126 चौ. मी. आहे, तर त्याची उंची काय असेल?
The total surface area of cuboid of length 6 m and breadth 5 m is 126 sq. m., then its height is:

A.3 मी.
A.3 m

B.4 मी.
B.4 m

C.2 मी.

C.2 m

D.5 मी.

D.5 m

Answer: A.3 मी.

A.3 m

37

खालीलपैकी कोणता हा महाराष्ट्रामधील सर्वोच्च भौगोलिक बिंदू आहे?

Which of the following is the highest geographical point in Maharashtra?

A.महाबळेश्वर

A.Mahabaleshwar

B.कळसूबाई

B.Kalsubai

C.साल्हेर

C.Salher

D.धोडप

D.Dhodap

Answer: B.कळसूबाई

B.Kalsubai

38

Choose the option that best fills in to complete the given sentence::

The reports from across the state _____ that many districts have been severely affected.

A.showed

B.is showing

C.was showing

D.has showed

Answer: A.showed

39 कासार म्हणजे बांगड्यांचा व्यापार करणारा. कासार शब्दाचा दुसरा अर्थ कोणता आहे ?

A.समुद्र

B.तलाव

C.धिप्पाड

D.दणकट

Answer: B.तलाव

40 Choose appropriate articles for the given sentence:

Learn _____ new skill every six months to take out _____ boredom of repetitive work.

A.a, the

B.the, a

C.an, the

D.an, a

Answer: A.a, the

41 नाशिक हे शहर _____ नदी काठी स्थित आहे.

The city of Nashik is located on the banks of river _____.

A.गोदावरी

A.Godavari

B.भीमा

B.Bhima

C.गिरणा

C.Girna

D.इंद्रावती

D.Indravati

Answer:

A.गोदावरी

A.Godavari

42

Read the following passage and answer the question given below:

In June 1902, Harry Jackson left his fingerprints on the windowsill of an apartment, looked in and stole a set of billiard game he found on the table. He was jailed on the basis of his fingerprints, thus making history for Scotland Yard.

No two fingerprints of people match. Even identical twins who have the same DNA do not have the same fingerprints! Fingerprints remain unchanged throughout the lifetime of a person; even if the outer skin were to get bruised or damaged, the new skin grows to exactly match the original one.

The epidermis, which is the skin that we see, is the thickest in the palms and soles compared to other places. The skin here has lines or 'friction ridges' unlike other places. These vary in length and width, branch off, end suddenly and, for the most part form distinct patterns. Fingerprints are the patterns in the ridge.

Question : What is unique to every single human being?

A.DNA

B.RNA

C.Toeprints

D.Fingerprints

Answer: D.Fingerprints

43

महाराष्ट्रामधील क्रिडा कॅबिनेट मंत्री कोण आहे?

Who is the Cabinet Minister for Sports in Maharashtra?

A.जयकुमार रावल
A.Jaykumar Rawal

B.महादेव जानकर
B.Mahadev Jankar

C.चंद्रशेखर बावनकुळे
C.Chandrashekhhar Bawankule

D.विनोद तावडे
D.Vinod Tawde

Answer: D.विनोद तावडे
D.Vinod Tawde

44

खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.

ग्रीष्मऋतुत येणारे प्रमुख फळ म्हणजे आंबा. आंब्याच्या विशिष्ट स्वादामुळे त्याला फळांचा राजा म्हणतात. मंगलकार्य, सण, उत्सव, देवपूजा आणि आयुर्वेदाच्या दृष्टीने आंब्याला खूप महत्त्व आहे. हा वृक्ष सर्वसाधारणपणे सहा ते पंधरा मीटर उंच असतो. झाड डेरेदार आणि भरपूर सावली देणारे असते. आंब्याच्या आपल्या देशात ७००- ८०० जाती आहेत. आंब्याचा मोहोर, कैरी, पिकलेला आंबा, आंब्याची कोय, पाने, झाडाची साल ह्या सर्व गोष्टींची आयुर्वेदाच्या दृष्टीने वेगवेगळी उपयुक्तता आहे. आंब्याचा मोहोर थंड, रुची उत्पन्न करणारा असून अतिसार, रक्तदोष आणि कफ पित्त दूर करणारा आहे. उन्हाळ्यात घामामुळे शरीरातील पाणी आणि क्षार कमी होऊन थकवा जाणवतो. या साठी कैरीचे पन्हे उत्तम आहे. कैरीच्या बाठीचे चूर्ण हिरड्यांच्या तक्रारी कमी करण्यास उपयुक्त आहे. आंब्यातील अ जीवनसत्व जंतुनाशक तर क जीवनसत्व त्वचारोग हारक आहे. त्यामुळे आंबा उत्तम आरोग्य देणारा आहे. कोणत्याही शुभप्रसंगी, मंगल कार्यात आणि सणाच्या दिवशी दाराला आंब्याच्या पानांचे तोरण बांधतात. असा हा आम्रवृक्ष सदाबहार, सदाहरीत आणि विपुल फळे दिणारा आहे. हा वृक्ष दीर्घायू आहे त्यामुळे देवपूजेत आणि मंगल कार्यात त्याला विशेष महत्त्व आहे. अर्थाजनाच्या दृष्टीनेही आंब्याचे महत्त्व खूप आहे. कैरीचे लोणचे, मुरंबे, सरबत, आमचूर पावडर तर आंबापोळी, आंब्याचा गोळा, आंबा बर्फी असे विविध पदार्थ आंब्यापासून केले जातात. आम्रवृक्ष शुभ, पवित्र, मांगल्यदर्शक आणि आरोग्यदायी आहे.

प्रश्न: आंब्याच्या पानांचा काय उपयोग आहे?

A.शुभप्रसंगी दाराला आंब्याच्या पानांचे तोरण बांधतात.

B.आंब्याची पाने त्वचारोग दूर करण्यासाठी वापरतात.

C.आंब्याची पाने सदाहरीत राहतात.

D.जखमेवर आंब्याच्या पानांचा लेप लावतात.

Answer: A.शुभप्रसंगी दाराला आंब्याच्या पानांचे तोरण बांधतात.

45 Choose the correct form of tense for the given sentence:

Ravi _____ for a jog in the morning.

A.always goes

B.will always go

C.is always going

D.always went

Answer: A.always goes

46 डॉ. बी. आर आंबेडकरांचे जन्मस्थान खालीलपैकी कोणत्या वर्तमान राज्यांशी संबंधित आहे?

The birthplace of Dr. B.R. Ambedkar belongs to which of the following present day states?

A.महाराष्ट्र
A.Maharashtra

B.मध्य प्रदेश
B.Madhya Pradesh

C.गुजरात
C.Gujrat

D.गोवा
D.Goa

Answer: B.मध्य प्रदेश
B.Madhya Pradesh

47

Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

Crimes will never cease, _____ there is a moral change in society.

A.so that

B.since

C.because

D.unless

Answer: D.unless

48

अलंकारिक शब्दाची योग्य जोडी ओळखा.

A.अष्टकपैलू - अनेक बाबींमध्ये प्रवीण असलेला

B.गळ्यातील ताईत - पारख नसलेला

C.गोगलगाय - खास मख्खी

D.घासीराम - जन्मजात पंडीत

Answer:

A.अष्टकपैलू - अनेक बाबींमध्ये प्रवीण असलेला

49

पुढील म्हण पूर्ण करा. 'देवाची करणी अन् _____'.

A.नारळात पाणी

B.नदीत पाणी

C.विहिरीत पाणी

D.घरात पाणी

Answer:

A.नारळात पाणी

50 25 मुलींच्या ओळीमध्ये, जेव्हा मोमिनाला सहा स्थान डावीकडे बसवले गेले, तेव्हा ती डाव्या टोकापासून 13 वी होती. ओळीच्या उजव्या टोकापासून तिचे सुरुवातीचे स्थान काय होते?

In a row of 25 girls, when Momina was shifted by six places towards the left, she became 13th from the left end. What was her earlier position from the right end of the row?

A.6 वा

A.6th

B.7 वा

B.7th

C.8 वा

C.8th

D.9 वा

D.9th

Answer: B.7 वा

B.7th

51 12 मी. लांब, 9 मी. रूंद आणि 8 मी. उंच खोलीमध्ये ठेवल्या जाऊ शकणाऱ्या सर्वात लांब गजाची लांबी काढा.

The length of the longest rod that can be placed in a room 12 m long, 9 m broad and 8 m high is:

A.19 मी.

A.19 m

B.12 मी.

B.12 m

C.15 मी.

C.15 m

D.17 मी.

D.17 m

Answer: D.17 मी.
D.17 m

52 आंबा कोणाला आवडत नाही ? या प्रश्नार्थक वाक्याचे विधानार्थी मधे रूपांतर खालील पैकी कोणत्या वाक्यात आहे ?

A.आंब्यात न आवडण्या सारखे कांहीच नाही.

B.आंबा तुला आवडत नाही का ?

C.आंबा सर्वांना आवडतो.

D.आंबा कोणा – कोणालाच आवडतो.

Answer: C.आंबा सर्वांना आवडतो.

53 “फ्लाईंग सिख” कुणाला संबोधले जाते?

Who was called the “Flying Sikh”?

A.युवराज सिंग
A.Yuvaraj Singh

B.मिल्खा सिंग
B.Milkha Singh

C.माखन सिंग
C.Makhan Singh

D.वरीलपैकी कुणीही नाही
D.None of the above

Answer: B.मिल्खा सिंग
B.Milkha Singh

He is _____ in time for meals.

A.not

B.not at all

C.never

D.scarcely

Answer: C.never

55 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

i.frqw00221rfqw

ii.frqw00222rfqw

iii.frqw00221rfqw

iv.frqw00221rfqw

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

i.frqw00221rfqw

ii.frqw00222rfqw

iii.frqw00221rfqw

iv.frqw00221rfqw

A.i

A.i

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: B.ii

B.ii

56 Choose appropriate articles for the given sentence:

_____ lack of communication skills is frustrating and can make _____ aspiring student oversensitive.

A.The, an

B.A, a

C.An, the

D.An, a

Answer: A.The, an

57 Choose the appropriate form of the tense for the given sentence.

I _____ never seen him this happy before.

A.am

B.has

C.have

D.had been

Answer: C.have

58 मराठीतील कोणत्या चित्रपटाला 2018 च्या राष्ट्रीय पुरस्कारांमध्ये 'सर्वोत्तम प्रादेशिक चित्रपटाचा' पुरस्कार मिळाला?

Which of the following films won the National Award 2018 for the 'Best Regional Film' in Marathi?

A.माझा एल्गार

A.Maza Algaar

B. भविष्याची ऐशी तैशी
B.Bhavishyachi Aishi Taishi

C. कच्चा लिंबू
C.Kaccha Limbu

D. अनान
D.Anaan

Answer: C. कच्चा लिंबू
C.Kaccha Limbu

59 जर व्याज अर्ध वार्षिकरित्या एकत्र केले जात असेल, तर रु. 5000 वर 1 ½ वर्षासाठी प्रति वर्ष 12% दराने चक्रवाढ व्याज काढा.

Compound interest on Rs. 5000 at 12% pa for 1 ½ years, if the interest is compounded semi annually is:

A. रू. 955
A.Rs. 955

B. रू. 944
B.Rs. 944

C. रू. 950.08
C.Rs. 950.08

D. रू. 955.08
D.Rs. 955.08

Answer: D. रू. 955.08
D.Rs. 955.08

60 लक्ष्मीराणी माझी खालीलपैकी कोणत्या क्रीडा प्रकाराशी संबंधित आहे?

Which of the following sports is Laxmirani Majhi associated with?

A. भारोत्तोलन
A.Weightlifting

B.शरीर सौष्ठव
B.Bodybuilding

C.धनुर्वेध
C.Archery

D.टेबल टेनिस
D.Table tennis

Answer: C.धनुर्वेध
C.Archery

61 जर राहुलने त्याच्या नफ्याचा अंदाज विक्री किंमतीच्या 20% आहे असे मानले, तर त्याच्या वास्तविक नफ्याची टक्केवारी किती असली पाहिजे?

If Rahul estimates his profit as 20% of the selling price, then his real profit percentage is:

A.25%
A.25%

B.21%
B.21%

C.20%
C.20%

D.19%
D.19%

Answer: A.25%
A.25%

62 Choose the option that best fills in to complete the given sentence::

Shruti usually _____ to Goa every other month.

A.went

B.is going

C.goes

D.has gone

Answer: C.goes

63 महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोणत्या गावामध्ये पहिले आधार कार्ड जारी करण्यात आले?

In which of the following villages in Maharashtra was the first Aadhar card issued?

A.मोरेवाडी

A.Morewadi

B.तेम्हळी

B.Tembhli

C.डोंगरगांव

C.Dongargaon

D.पानसवाडी

D.Panaswadi

Answer: B.तेम्हळी

B.Tembhli

64 Read the following passage and answer the question given below:

In June 1902, Harry Jackson left his fingerprints on the windowsill of an apartment, looked in and stole a set of billiard game he found on the table. He was jailed on the basis of his fingerprints, thus making history for Scotland Yard.

No two fingerprints of people match. Even identical twins who have the same DNA do not have the same fingerprints! Fingerprints remain unchanged throughout the lifetime of a person; even if the outer skin were to get bruised or damaged, the new skin grows to exactly match the original one.

The epidermis, which is the skin that we see, is the thickest in the palms and soles compared to other places. The skin here has lines or 'friction ridges' unlike other places. These vary in length and width, branch off, end suddenly and, for the most part form distinct patterns. Fingerprints are the patterns in the ridge.

Question : What do fingerprints consist of?

A.Line

B.Furrows

C.Ridges

D.Patterns

Answer: C.Ridges

65 Complete the sentence choosing the right form of Prefix:

It is time to _____ new the book that I borrowed from the library.

A.pre-

B.post-

C.re-

D.pro-

Answer: C.re-

खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.

ग्रीष्मऋतुत येणारे प्रमुख फळ म्हणजे आंबा. आंब्याच्या विशिष्ट स्वादामुळे त्याला फळांचा राजा म्हणतात. मंगलकार्य, सण, उत्सव, देवपूजा आणि आयुर्वेदाच्या दृष्टीने आंब्याला खूप महत्त्व आहे. हा वृक्ष सर्वसाधारणपणे सहा ते पंधरा मीटर उंच असतो. झाड डेरेदार आणि भरपूर सावली देणारे असते. आंब्याच्या आपल्या देशात ७००- ८०० जाती आहेत. आंब्याचा मोहोर, कैरी, पिकलेला आंबा, आंब्याची कोय, पाने, झाडाची साल ह्या सर्व गोष्टींची आयुर्वेदाच्या दृष्टीने वेगवेगळी उपयुक्तता आहे. आंब्याचा मोहोर थंड, रुची उत्पन्न करणारा असून अतिसार, रक्तदोष आणि कफ पित्त दूर करणारा आहे. उन्हाळ्यात घामामुळे शरीरातील पाणी आणि क्षार कमी होऊन थकवा जाणवतो. या साठी कैरीचे पन्हे उत्तम आहे. कैरीच्या बाठीचे चूर्ण हिरड्यांच्या तक्रारी कमी करण्यास उपयुक्त आहे. आंब्यातील अ जीवनसत्व जंतुनाशक तर क जीवनसत्व त्वचारोग हारक आहे. त्यामुळे आंबा उत्तम आरोग्य देणारा आहे. कोणत्याही शुभप्रसंगी, मंगल कार्यात आणि सणाच्या दिवशी दाराला आंब्याच्या पानांचे तोरण बांधतात. असा हा आम्रवृक्ष सदाबहार, सदाहरीत आणि विपुल फळे दिणारा आहे. हा वृक्ष दीर्घायू आहे त्यामुळे देवपूजेत आणि मंगल कार्यात त्याला विशेष महत्त्व आहे. अर्थाजनाच्या दृष्टीनेही आंब्याचे महत्त्व खूप आहे. कैरीचे लोणचे, मुरंबे, सरबत, आमचूर पावडर तर आंबापोळी, आंब्याचा गोळा, आंबा बर्फी असे विविध पदार्थ आंब्यापासून केले जातात. आम्रवृक्ष शुभ, पवित्र, मांगल्यदर्शक आणि आरोग्यदायी आहे.

प्रश्न: अर्थाजनाच्या दृष्टीने आंब्याचे महत्त्व काय आहे?

A. आंबा विकून वर्षभर पैसा मिळतो.

B. आंब्यापासून विविध पदार्थ तयार केले जातात.

C. आंबा उत्तम आरोग्य देणारा आहे.

D. आंबा ग्रीष्मऋतुत येणारे प्रमुख फळ आहे.

Answer: B. आंब्यापासून विविध पदार्थ तयार केले जातात.

67 एका विशेष भाषेमध्ये lik lomb luns चा अर्थ that great poet आणि vomb lomb fomb चा अर्थ god is great असा होतो. तर त्या सांकेतिक भाषेमध्ये lomb साठी कोणता शब्द वापरला गेला आहे:

In a certain language lik lomb luns means that great poet and vomb lomb fomb means god is great. Then in that language the word lomb is used for:

A. poet

A. poet

B.that

B.that

C.god

C.god

D.great

D.great

Answer: D.great

D.great

68

महाराष्ट्रामधील रायगड जिल्ह्यामध्ये राष्ट्रीय केमिकल्स अँड फर्टिलायझर्स लिमिटेडचा कारखाना कुठे स्थित आहे?

Where in Raigad district of Maharashtra is the Rashtriya Chemicals and Fertilizers Ltd. factory located?

A.थल

A.Thal

B.ताळोजा

B.Taloja

C.खोपोली

C.Khopoli

D.महाड

D.Mahad

Answer: A.थल

A.Thal

69

महाराष्ट्राचे विद्यमान राज्यपाल कोण आहेत?

Who is the present Governor of Maharashtra?

A.एस. एम. कृष्णा
A.S.M. Krishna

B.के. शंकरनारायणन
B.K. Shankaranarayanan

C.सी. विद्यासागर राव
C.C. Vidyasagar Rao

D.एस. सी. जमीर
D.S.C. Jamir

Answer:

C.सी. विद्यासागर राव
C.C. Vidyasagar Rao

70

Choose the option that best fills in to complete the given sentence:

She told her child not to play outside, when it _____.

A.was raining

B.had been raining

C.has rained

D.had rained

Answer:

A.was raining

71

‘आपल्याच माणसाला आपणच शासन कसे करावे’ हा अर्थ स्पष्ट करणारी पुढीलपैकी म्हण कोणती ?

A.काखेत कळसा गावाला वळसा

B.कोल्हा काकडीला राजी

C.आपलेच दात आणि आपलेच ओठ

D.बैल गेला नि झोपा केला

Answer: C.आपलेच दात आणि आपलेच ओठ

72 $(a - b)^2 + (a + b)^2 - (a + b)(a - b) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(a - b)^2 + (a + b)^2 - (a + b)(a - b) = \underline{\hspace{2cm}}$

A. $2a^2 + 2b^2$

A. $2a^2 + 2b^2$

B. $a^2 + 3b^2$

B. $a^2 + 3b^2$

C. $a^2 + b^2$

C. $a^2 + b^2$

D. $3a^2 + b^2$

D. $3a^2 + b^2$

Answer: B. $a^2 + 3b^2$

B. $a^2 + 3b^2$

73 पुढीलपैकी वैकल्पिक द्वंद्व समासाचे उदाहरण ओळखा.

A.पंचवटी

B.ग्रंथकर्ता

C.धर्माधर्म

D.नीलकंठ

Answer: C.धर्माधर्म

74 खालील म्हण पूर्ण करा.
'चुली पुढे शिपाई अन घराबाहेर _____'

A.शिकारी

B.कसाई

C.भागूबाई

D.गवई

Answer: C.भागूबाई

75 वेगळा बाहेर काढा:
25, 36, 49, 81, 121, 169

Find the odd one out:
25, 36, 49, 81, 121, 169

A.36

A.36

B.81

B.81

C.121

C.121

D.169

D.169

Answer: A.36
A.36

76

‘वागीश्वरी’ या शब्दाची संधी खालील पैकी कोणत्या पोटशब्दांनी केली जाते ?

A.वाग + इश्वरी

B.वाक + ईश्वरी

C.वाग् + इश्वरी

D.वाक् + ईश्वरी

Answer:

D.वाक् + ईश्वरी

77

Choose the correct form of verb for the given sentence:

I have to work hard. I _____ pass this time.

A.might

B.could

C.must

D.can

Answer:

C.must

78

खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

3, 8, 13, 26, 41, 70

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:

3, 8, 13, 26, 41, 70

A.26

A.26

B.41

B.41

C.13

C.13

D.3

D.3

Answer: A.26

A.26

79

रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

720, 360, _____, 30, 6, 1

Complete the series choosing the missing number:

720, 360, _____, 30, 6, 1

A.80

A.80

B.70

B.70

C.60

C.60

D.120

D.120

Answer:

D.120

D.120

80

कोणती संख्या मागून 'दोन हजार आठशे तीन' अशी लिहिली जाईल?

Which number is written backward as 'Two thousand eight hundred and three'?

A.तीन हजार आठशे दोन

A.Three thousand eight hundred and two

B.आठ हजार तीनशे दोन

B.Eight thousand three hundred and two

C.तीन हजार ब्याऐंशी
C.Three thousand eighty two

D.आठ हजार बत्तीस
D.Eight thousand and thirty two

Answer: C.तीन हजार ब्याऐंशी
C.Three thousand eighty two

81 महाराष्ट्राच्या खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यामध्ये प्रसिध्द हापूस आंब्यांची सर्वाधिक लागवड केली जाते?

In which of the following districts of Maharashtra, is the famous Alphonso mango cultivated the most?

A.पुणे
A.Pune

B.सोलापूर
B.Sholapur

C.सातारा
C.Satara

D.रत्नागिरी
D.Ratnagiri

Answer: D.रत्नागिरी
D.Ratnagiri

82 भारतीय रिझर्व्ह बँकेचे केंद्रीय कार्यालय कोलकातापासून मुंबईला कोणत्या वर्षी हलवण्यात करण्यात आले?

In which year was the Central Office of Reserve Bank of India moved from Kolkata to Mumbai?

A.1935
A.1935

B.1937
B.1937

C.1947

C.1947

D.1956

D.1956

Answer: B.1937

B.1937

83

‘पुत्रासह असा तो’ या विग्रहावरून सामासिक शब्द तयार करा.

A.सुपुत्रांना

B.सुपुत्र

C.सुहर्श

D.सुपुत्रांसह

Answer:

B.सुपुत्र

84

Choose the appropriate form of the noun to complete the following sentence.

The farmer milks the cow early in the morning and sells the _____ in the neighborhood.

A.milk

B.milks

C.milky

D.milking

Answer: A.milk

85 सॅमला वर्गामध्ये अग्रस्थानापासून नववी आणि शेवटून अडोतीसावी श्रेणी मिळाली. वर्गामध्ये किती मुलं आहेत?

Sam ranked ninth from the top and thirty eighth from the bottom in a class. How many students are there in the class?

A.45

A.45

B.46

B.46

C.47

C.47

D.48

D.48

Answer: B.46

B.46

86 फासा फेकताना, बेरीज सम मिळण्याची संभाव्यता काय आहे?

In throwing of two dice, the probability of getting an even sum is:

A.1/4

A.1/4

B.1/2

B.1/2

C.1/3

C.1/3

D.1/6

D.1/6

Answer: B.1/2

B.1/2

87

समर्थ रामदास म्हणतात, 'जगी सर्वसुखी असा कोण आहे ?'

A.चालू भविष्यकाळ

B.वर्तमानकाळ

C.भविष्यकाळ

D.भूतकाळ

Answer:

B.वर्तमानकाळ

88

3 सें.मी. त्रिज्या असलेल्या वर्तुळाचे क्षेत्रफळ _____ येईल.

The area of circle whose radius is 3 cm is:

A.9 π

A.9 π

B.18 π

B.18 π

C.3 π

C.3 π

D.12 π

D.12 π

Answer:

A.9 π

A.9 π

89

“सार्क” (SAARC) चा नामविस्तार काय आहे?

What is the full form of “SAARC”?

A. साऊथ एशियन असोसिएशन ऑफ रीजनल कॉर्पोरेशन
A.South Asian Association for Regional Corporation

B. साऊथ एशियन असोसिएशन फॉर रीजनल कंट्री
B.South Asian Association for Regional Country

C. साऊथ एशियन असोसिएशन फॉर रीजनल कोऑपरेशन
C.South Asian Association for Regional Cooperation

D. साऊथ एशियन असोसिएशन फॉर रीजनल कोऑपरेटिव्ह
D.South Asian Association for Regional Cooperative

Answer: C. साऊथ एशियन असोसिएशन फॉर रीजनल कोऑपरेशन
C.South Asian Association for Regional Cooperation

90 मराठी भाषा खालीलपैकी कोणत्या लिपीमध्ये लिहिली जाते?

Marathi language is written in which of the following scripts?

A. देवनागरी
A.Devnagari

B. खारोष्ठी
B.Kharoshthi

C. गुरुमुखी
C.Gurumukhi

D. शारदा
D.Sarada

Answer: A. देवनागरी
A.Devnagari

91 जेव्हा $@ \times (x - 3) = x^3 - 4x^2 + x + 6$, तर $@ = \underline{\hspace{2cm}}$.

When $@ \times (x - 3) = x^3 - 4x^2 + x + 6$, then $@ = \underline{\hspace{2cm}}$.

$$A.x^2 - x - 2$$

$$A.x^2 - x - 2$$

$$B.x^2 + x - 2$$

$$B.x^2 + x - 2$$

$$C.x^2 + x + 2$$

$$C.x^2 + x + 2$$

$$D.x^2 - x + 2$$

$$D.x^2 - x + 2$$

Answer:

$$A.x^2 - x - 2$$

$$A.x^2 - x - 2$$

92

जर $298116 = (546)^2$, तर $29.8116 = \underline{\hspace{2cm}}$.

If $298116 = (546)^2$, then $29.8116 = \underline{\hspace{2cm}}$.

$$A.(0.0546)^2$$

$$A.(0.0546)^2$$

$$B.(0.546)^2$$

$$B.(0.546)^2$$

$$C.(5.46)^2$$

$$C.(5.46)^2$$

$$D.(54.6)^2$$

$$D.(54.6)^2$$

Answer:

$$C.(5.46)^2$$

$$C.(5.46)^2$$

93

2016 च्या पॅरालिम्पिक खेळात भारताला एकूण _____ इतकी पदकं मिळाली.

The total number of medals that India won at Rio 2016 Paralympic Games is _____.

A.1

A.1

B.4

B.4

C.8

C.8

D.5

D.5

Answer: B.4

B.4

94

Choose the option that best punctuates the given sentence:

Unfortunately the train arrived late and I had to leave for office

A.Unfortunately the train arrived late, and I, had to leave for office

B.Unfortunately, the train arrived late and I had to leave for office.

C.Unfortunately the train arrived late, and I had to leave for office.

D.Unfortunately -- the train arrived late -- and I had to leave for office.

Answer: B.Unfortunately, the train arrived late and I had to leave for office.

95

योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

rrs__ttrr__sttr__sst__rr

Complete the series choosing the missing letter/s:

rrs__ttrr__sttr__sst__rr

A.r, r, s, t

A.r, r, s, t

B.t, s, s, r

B.t, s, s, r

C.s, t, t, r

C.s, t, t, r

D.s, s, r, t

D.s, s, r, t

Answer:

D.s, s, r, t

D.s, s, r, t

96

अंबुज, नीरज आणि राजीव हे कोणत्या शब्दाचे पर्यायवाची शब्द आहेत ?

A.मुलगा

B.गुलाब

C.नद

D.कमळ

Answer:

D.कमळ

Read the following passage and answer the question given below:

In June 1902, Harry Jackson left his fingerprints on the windowsill of an apartment, looked in and stole a set of billiard game he found on the table. He was jailed on the basis of his fingerprints, thus making history for Scotland Yard.

No two fingerprints of people match. Even identical twins who have the same DNA do not have the same fingerprints! Fingerprints remain unchanged throughout the lifetime of a person; even if the outer skin were to get bruised or damaged, the new skin grows to exactly match the original one.

The epidermis, which is the skin that we see, is the thickest in the palms and soles compared to other places. The skin here has lines or 'friction ridges' unlike other places. These vary in length and width, branch off, end suddenly and, for the most part form distinct patterns. Fingerprints are the patterns in the ridge.

Question : Which was the first investigating agency to use fingerprinting as a means to crime detection?

A.FBI

B.CBI

C.CIA

D.Scotland Yard

Answer: D.Scotland Yard

98 कुडी आणि कुंडी हे सारखे भासणारे पण भिन्न अर्थाचे शब्द आहेत. अनुक्रमे यांचे अर्थ सांगणारा योग्य पर्याय कोणता ?

A.मुलगी – फुलदाणी

B.देह – मातीचे पात्र

C.शरीर – कचरा

D.मुलगी – फुलपात्र

Answer: B.देह – मातीचे पात्र

A.केस

B.वेल

C.करवंद

D.मासे

Answer:

C.करवंद

100 पूर्व बंगाल फूटबॉल क्लब, कोलकाताकडून महाराष्ट्राच्या खालीलपैकी कोणत्या खेळाडूला ‘भारत गौरव’ हा सर्वोच्च पुरस्कार मिळाला?

Which among the following sportspersons from Maharashtra received ‘Bharat Gaurav’, the highest award from East Bengal Football Club, Kolkata?

A.सचिन तेंडूलकर

A.Sachin Tendulkar

B.धनराज पिल्ले

B.Dhanraj Pillay

C.तेजस्वीनी सावंत

C.Tejaswini Sawant

D.सुनिल गावस्कर

D.Sunil Gavaskar

Answer:

B.धनराज पिल्ले

B.Dhanraj Pillay

Question Paper Title : SI-P6

Date of Exam : 21-07-2018 04:00 PM

1 Choose the option that best fills in to complete the given sentence:

The population of India _____ at a very fast rate.

A.has been increased

B.is increasing

C.could increases

D.will have been increasing

Answer: B.is increasing

2 जर $(x^2 + 7x + 12) = (x + 4) \times \#$, तर # म्हणजे _____ असले पाहिजे.

If $(x^2 + 7x + 12) = (x + 4) \times \#$, then # stands for:

A.(x - 3)

A.(x - 3)

B.(x + 3)

B.(x + 3)

C.(x + 6)

C.(x + 6)

D.(x - 6)

D.(x - 6)

Answer: B.(x + 3)

B.(x + 3)

3 खालीलपैकी कोणत्या संघाने आयपीएल-2017 जिंकली होती?

Which of the following teams won IPL-2017?

A.रायझिंग पुणे सुपरजायंट
A.Rising Pune Supergiant

B.मुंबई इंडियन्स
B.Mumbai Indians

C.कोलकाता नाईट रायडर्स
C.Kolkata Knight Riders

D.सनरायझर्स हैदराबाद
D.Sunrisers Hyderabad

Answer: B.मुंबई इंडियन्स
B.Mumbai Indians

4 Complete the sentence choosing the right form of Prefix:

'Because of the passive nature of the viewer, the ___vision is rightly called 'the idiot box'.

A.tele-

B.mini-

C.auto-

D.pre-

Answer: A.tele-

5 Choose the option that picks out all the nouns in the sentence:

The trees can't be grown in such a cold climate as ours.

A.trees

B.trees, climate

C.trees, cold

D.climate

Answer: B.trees, climate

6 दिलेल्या चार पर्यायांपैकी पुढे दिलेल्या पत्त्याशी न जुळणारा पत्ता कोणता आहे?

Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

(i) Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

(ii) Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

(iii) Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

(iv) Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

(i) Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

(ii) Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

(iii) Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

(iv) Lothar
Ulmenweg 19,
Emsdetten, 48282

A.i

A.i

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: D.iv

D.iv

7 Choose the option that best punctuates the given sentence:

The secretary maintains the step by step procedures of all processes

A.The secretary maintains the step-by-step procedures of all processes.

B.The secretary maintains the step by step procedures' of all processes.

C.The secretary maintain's the-step-by-step procedures of all processes.

D.The secretary maintains the step by step-procedures of all processes'.

Answer: A.The secretary maintains the step-by-step procedures of all processes.

8 खालील जोडशब्दां मधे कोणता पर्याय असा आहे ज्याचा सर्वसामान्य पणे वापर केला जात नाही.

A.देव-धर्म

B.देव-घेव

C.देव-दानव

D.देव-तंत्र

Answer: D.देव-तंत्र

9 A आणि B एक काम अनुक्रमे 30 दिवस आणि 20 दिवसांमध्ये पूर्ण करतात. जर त्यांनी 6 दिवस एकत्र काम केले आणि मग अचानक A ने काम सोडले, तर B ला दिलेले काम एकटे पूर्ण करायला किती दिवस लागतील?

A and B can finish a work in 30 days and 20 days, respectively. If they worked together for 6 days and A leaves the job abruptly, then how many days will B alone take to complete the given task?

A.10 दिवस
A.10 days

B.12 दिवस
B.12 days

C.15 दिवस
C.15 days

D.18 दिवस
D.18 days

Answer: A.10 दिवस
A.10 days

10 फासा फेकल्यास, 4 न येण्याची संभाव्यता काय आहे?

In throwing of a dice, what is the probability of not getting 4?

A.1/6
A.1/6

B.5/6
B.5/6

C.1/3
C.1/3

D.4/6
D.4/6

Answer: B.5/6
B.5/6

11 पुढे दिलेल्या वाक्याचे साधे वर्तमानकाळाचे रूप शोधा, 'मी आंबा खार्न'.

A.मी आंबा खातो.

B.मी आंबा खाल्ला.

C.मी आंबा खात असेन.

D.मी आंबा खात जाईन.

Answer: A.मी आंबा खातो.

12 Read the following passage and answer the question given below:

We flew to Mahe, the largest of the islands in the Seychelles, and immediately took another small plane to the second biggest island, called Praslin. It's still pretty small; I think it's only about ten miles in diameter. It really was like a perfect storybook island, with a beach and white sand and perfect temperature. The other extraordinary thing about Praslin is that it has an ancient forest called the Valley de Maie, not been touched for millions of years.

We went to an extraordinary island called Curieuse, where we saw giant tortoises; even a small child could ride on one of these tortoises; then went to Cousin Island, which is a beautiful bird sanctuary. We then travelled to Denis Island for one week, a private island which just has a hotel and you really feel as if you are Robinson Crusoe on this island; with these beautiful perfect beaches and blue-green sea.

Question : What is the Cousin Island home to?

A.Wild life

B.Goats

C.Birds

D.Butterflies

Answer: C.Birds

13 Choose the correct form of verb for the given sentence:

You look very pale, are you _____?

A.healthy

B.ill

C.suffer

D.well

Answer: B.ill

14 कपटी मनुष्य या शब्दासाठी अलंकारिक पुढील पैकी योग्य शब्द कोणता?

A.घटोत्कच

B.घरकोंबडा

C.घाशी रानी

D.चंदुलाल

Answer: A.घटोत्कच

15 वेगळा बाहेर काढा:
125, 343, 1331, 2197, 3375

Find the odd one out:
125, 343, 1331, 2197, 3375

A.343

A.343

B.1331

B.1331

C.2197

C.2197

D.3375

D.3375

Answer:

D.3375

D.3375

16 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

5, 15, 49, 104, 181

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:

5, 15, 49, 104, 181

A.181

A.181

B.104

B.104

C.5

C.5

D.15

D.15

Answer: D.15

D.15

17

दादासाहेब फाळके पुरस्कार कशासाठी दिला जातो:

Dadasaheb Phalke Award is given for:

A.नाट्य
A.Drama

B.समाज कल्याण
B.Social welfare

C.सिनेमा
C.Films

D.साहित्य
D.Literature

Answer: C.सिनेमा
C.Films

18 Choose the appropriate preposition for the given sentence:

Let's be straight _____ each other.

A.for

B.against

C.with

D.at

Answer: C.with

19 'पित्त झाल्यामुळे मला मळमळते', प्रयोग ओळखा.

A.भावकर्तृक प्रयोग

B.सकर्मक भावे प्रयोग

C.कर्तरी प्रयोग

Answer:

A.भावकर्तृक प्रयोग

20

Read the following passage and answer the question given below:

We flew to Mahe, the largest of the islands in the Seychelles, and immediately took another small plane to the second biggest island, called Praslin. It's still pretty small; I think it's only about ten miles in diameter. It really was like a perfect storybook island, with a beach and white sand and perfect temperature. The other extraordinary thing about Praslin is that it has an ancient forest called the Valley de Maie, not been touched for millions of years.

We went to an extraordinary island called Curieuse, where we saw giant tortoises; even a small child could ride on one of these tortoises; then went to Cousin Island, which is a beautiful bird sanctuary. We then travelled to Denis Island for one week, a private island which just has a hotel and you really feel as if you are Robinson Crusoe on this island; with these beautiful perfect beaches and blue-green sea.

Question : How wide is the Praslin Island?

A.10 miles in diameter

B.15 miles in diameter

C.20 miles in diameter

D.12 miles in diameter

Answer: A.10 miles in diameter

21

‘छत्तीसचा आकडा असणे’ या वाक्प्रचाराचा अर्थ _____.

A.वैर असणे

B.आधार असणे

C.प्रभाव असणे

D.दुसरा उपाय नसणे

Answer: A.वैर असणे

22 कुणाला भूमितीचे जनक म्हणतात?

Who is known as the 'Father of Geometry'?

A. ऍरिस्टॉटल
A.Aristotle

B. युक्लिड
B.Euclid

C. पायथागोरस
C.Pythagoras

D. केपलर
D.Kepler

Answer: B.युक्लिड
B.Euclid

23 Choose appropriate articles for the given sentence:

She is _____ expert in vocational and communication skills management for _____ BPO sector.

A.a, the

B.the, a

C.an, the

D.the, an

Answer: C.an, the

24 अशी सर्वात लहान संख्या जिचे वर्गमूळ आणि घनमूळ दोन्हीही नैसर्गिक संख्या आहेत, ती ____ आहे.

The smallest even number whose square root and cube root both exists as a natural number is:

A.8

A.8

B.16

B.16

C.32

C.32

D.64

D.64

Answer: D.64

D.64

25 भूतकाळाचे एकूण किती प्रकार आहेत ?

A.पाच

B.दोन

C.तीन

D.चार

Answer: D.चार

26 'सर्वोत्तम बालचित्रपट' म्हणून 2018 चा राष्ट्रीय पुरस्कार कोणत्या मराठी चित्रपटाला मिळाला?

Which Marathi Film won the National Award 2018 for the 'Best Children's Film'?

A.झाला बोभाटा

A.Zala Bobhata

B.म्होरक्या

B.Mhorkya

C.चालू द्या तुमचं

C.Chalu Dya Tumcha

D.बिस्कीट

D.Biscuit

Answer: B.म्होरक्या

B.Mhorkya

27 एका वर्गामध्ये N ला पाचवी श्रेणी मिळाली, S ला शेवटून आठवी श्रेणी मिळाली. जर T हा N नंतर सहावा असेल आणि N आणि S च्या मध्यभागी असेल, तर वर्गामध्ये किती मुलं आहेत?

N ranks fifth in a class, S is eighth from the last. If T is sixth after N and just in the middle of N and S, then how many students are there in the class?

A.23

A.23

B.24

B.24

C.25

C.25

D.26

D.26

Answer: B.24

B.24

28

Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

The belief in life after death is prevalent in both primitive societies _____ advanced cultures.

A.and

B.besides

C.but

D.or

Answer: A.and

29

312 / 0.002 चे मूल्य आहे:

The value of 312 / 0.002 is:

A.156000

A.156000

B.155500

B.155500

C.15600

C.15600

D.156

D.156

Answer:

A.156000

A.156000

30

एका पिशवीमध्ये 3 लाल चेंडू, 5 काळे चेंडू आणि N पांढरे चेंडू आहेत. पिशवीमधून यादृच्छिकपणे कोणताही एक चेंडू काढला. जर लाल चेंडू मिळण्याची संभाव्यता $\frac{1}{4}$ असेल, तर N ची किंमत _____ आहे.

A bag contains 3 red balls, 5 black balls and N white balls. A ball is drawn at random from the bag. If the probability that the ball is red is $\frac{1}{4}$, then the value of N is:

A.3

A.3

B.4

B.4

C.5

C.5

D.6

D.6

Answer: B.4

B.4

31 महाराष्ट्र राज्य विद्युत ट्रान्समिशन कंपनी मर्यादितचे अध्यक्ष आणि व्यवस्थापकीय संचालक कोण आहेत?

Who is the Chairman and Managing Director of Maharashtra State Electricity Transmission Co. Ltd.?

A.पराग जैन नानोटिया

A.Parrag Jaiin Nainutia

B.अरविंद सिंह

B.Arvind Singh

C.रविंद्र चव्हाण

C.Ravindra Chavan

D.विनायक के. साठे

D.Vinayak K. Sathe

Answer: A.पराग जैन नानोटिया

A.Parrag Jaiin Nainutia

Read the following passage and answer the question given below:

We flew to Mahe, the largest of the islands in the Seychelles, and immediately took another small plane to the second biggest island, called Praslin. It's still pretty small; I think it's only about ten miles in diameter. It really was like a perfect storybook island, with a beach and white sand and perfect temperature. The other extraordinary thing about Praslin is that it has an ancient forest called the Valley de Maie, not been touched for millions of years.

We went to an extraordinary island called Curieuse, where we saw giant tortoises; even a small child could ride on one of these tortoises; then went to Cousin Island, which is a beautiful bird sanctuary. We then travelled to Denis Island for one week, a private island which just has a hotel and you really feel as if you are Robinson Crusoe on this island; with these beautiful perfect beaches and blue-green sea.

Question : Which is the largest of the Seychelles islands?

A.Praslin

B.Mahe

C.Curieuse

D.Nicobar

Answer: B.Mahe

महाराष्ट्रामधील पाचगणी हे थंड हवेचे ठिकाण कोणत्या जिल्ह्यामध्ये स्थित आहे?

In which district of Maharashtra is the hill station Panchgani located?

A.सातारा

A.Satara

B.अलिबाग

B.Alibagh

C.नाशिक

C.Nashik

D.सिंधुदुर्ग

D.Sindhudurg

Answer: A.सातारा
A.Satara

34 'माझी तब्बेत बरी नाही म्हणून मी खेळायला येणार नाही', या वाक्याचा प्रकार ओळखा.

A.संयुक्त वाक्य

B.मिश्र वाक्य

C.उद्गारार्थी वाक्य

D.केवल वाक्य

Answer: A.संयुक्त वाक्य

35 चलनी नोटांची प्रेस, महाराष्ट्रामध्ये कुठे स्थित आहे?

Where in Maharashtra is Currency Note Press located?

A.मुंबई
A.Mumbai

B.नागपूर
B.Nagpur

C.पुणे
C.Pune

D.नाशिक
D.Nashik

Answer: D.नाशिक
D.Nashik

36

रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

0, 6, 24, 60, 120, _____

Complete the series choosing the missing number:

0, 6, 24, 60, 120, _____

A.200

A.200

B.210

B.210

C.180

C.180

D.160

D.160

Answer:

B.210

B.210

37

$$(1.1)^3 - 3 \times (1.1)^2 \times 0.1 + 3 \times 1.1 \times (0.1)^2 = \underline{\hspace{2cm}}.$$

$$(1.1)^3 - 3 \times (1.1)^2 \times 0.1 + 3 \times 1.1 \times (0.1)^2 = \underline{\hspace{2cm}}.$$

A.1

A.1

B.-1

B.-1

C.0.1

C.0.1

D.0.01

D.0.01

Answer:

A.1

A.1

38

पर्यायवाची शब्दांचा योग्य पर्याय निवडा.

A.निश्चय, निर्धार, निग्रह

B.नायक, नट, नेता

C.नौबत, रणशिंग, सनईचौघडा

D.स्वच्छ, निरीच्छ, धवल

Answer:

A.निश्चय, निर्धार, निग्रह

39

ठाणे आणि बॉम्बे दरम्यान पहिली प्रवासी रेल्वे कोणत्या वर्षी धावली?

In which year did the India's first passenger train run between Thane and Bombay?

A.1835

A.1835

B.1844

B.1844

C.1853

C.1853

D.1942

D.1942

Answer:

C.1853

C.1853

40

'माता न तू वैरिणी, माता न तू वैरिणी' या ओळीत कोणता अलंकार आहे ?

A.ससंदेह

B.व्याजोक्ति

C.अपन्हृती

D.अतिशयोक्ती

Answer: C.अपन्हुती

41 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

It's a long time _____ I saw a decent comedy film.

A.but

B.ago

C.since

D.when

Answer: C.since

42 खालील जोडशब्दां मधे कोणता पर्याय असा आहे ज्याचा सर्वसामान्य पणे वापर केला जात नाही.

A.रंग – रंगोटी

B.रंगी – बेरंगी

C.पान – सपान

D.पालन – पोषण

Answer: C.पान – सपान

43 'स्पृश्य अस्पृश्य' सामासिक शब्दाचा समास ओळखा.

A.वैकल्पिक द्वंद्व

B.समाहार द्वंद्व

C.द्वंद्व समास

Answer:

A.वैकल्पिक द्वंद्व

44

भारतात बालदिन दरवर्षी _____ ह्या दिवशी साजरा केला जातो.

Children's Day is celebrated every year in India on_____.

A.२४ नोव्हेंबर

A.24th November

B.१४ नोव्हेंबर

B.14th November

C.१४ डिसेंबर

C.14th December

D.१४ जुलै

D.14th July

Answer:

B.१४ नोव्हेंबर

B.14th November

45

मुंबईचे वर्तमान नगराध्यक्ष कोण आहेत?

Who is the present Mayor of Mumbai?

A.विश्वनाथ महाडेश्वर

A.Vishwanath Mahadeshwar

B.अजोय मेहता

B.Ajoy Mehta

C.मुक्ता टिळक

C.Mukta Tilak

D.नंदा जिचकर

D.Nanda Jichkar

Answer:

A.विश्वनाथ महाडेश्वर

A.Vishwanath Mahadeshwar

46 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

i.huioi70110ihuoi

ii.huioi70110ihuoi

iii.huioi70110ihuoi

iv.huioi70110ihooi

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

i.huioi70110ihuoi

ii.huioi70110ihuoi

iii.huioi70110ihuoi

iv.huioi70110ihooi

A.i

A.i

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: D.iv

D.iv

47 Choose appropriate articles for the given sentence:

In order to perform well, studying _____ hour before _____ exam is not advisable.

A.an, a

B.the, an

C.the, the

D.an, an

Answer: D.an, an

48 महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोणत्या विभागामध्ये जिल्ह्यांची संख्या सर्वाधिक आहे?

Which among the following divisions in Maharashtra has the highest number of districts?

A.औरंगाबाद
A.Aurangabad

B.कोंकण
B.Konkan

C.नागपूर
C.Nagpur

D.पुणे
D.Pune

Answer: A.औरंगाबाद
A.Aurangabad

49 Choose the option that best punctuates the given sentence:

Hello Mr Hughes Id like to check some information about my flight plan

A.Hello, Mr. Hughes, I'd like to check some information about my flight plan.

B.Hello, Mr. Hughes? I'd like to check some information about my flight plan?

C.Hello, Mr. Hughes I'd like to check some information about my flight plan!

D.Hello, Mr. Hughes, Id' like to check some information about my flight' plan?

Answer: A.Hello, Mr. Hughes, I'd like to check some information about my flight plan.

50

Choose the best option to complete the given sentence:

He _____ here from 1955 to 1960.

A.worked

B.is working

C.has been worked

D.works

Answer:

A.worked

51

खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.

दैनंदिन जगण्यातून बदल, रुचिपालट, लोकांना एकत्र येण्याचे निमित्त म्हणून अधूनमधून सणसमारंभ केले जातात. सण साजरे करण्याची ही कारणे कायम राहिली असली; तरी साजरी करणामागचा विचार मात्र बदलला आहे. भारतीय सणवार विचारपूर्वक पाहिले; तर लक्षात येते की प्रत्येक सण हा निसर्गातील बदलाशी संबंधित आहे. ऋतूबदल, त्यानुसार बदलणारी खाद्यपदार्थांची उपलब्धता, आरोग्यावर होणारे परिणाम या बाबी लक्षात घेऊन सणवार आणि ते साजरा करण्याच्या पद्धती ठरल्या आहेत. या पद्धती आजही यथाशक्ती पाळल्या जाताना दिसतात, पण त्यामागचा 'निसर्गातील बदलांच्या पार्श्वभूमीवर आपल्या जीवनशैलीकडे जाणीवपूर्वक पाहण्याबाबतचा' मूळ विचार मात्र गळून गेला आहे. मकरसंक्रांतीला बाजरीची भाकरी, तिळगूळ करण्याची पद्धत आहे. त्या त्या ऋतूत ठराविक धान्य, वनस्पती आरोग्यदायी ठरतात म्हणून त्या आहारात असाव्यात, अशी आठवण करून देणाऱ्या या पद्धती आहेत. मात्र, आता त्या केवळ प्रतीकात्मक उरल्या आहेत. विशेष म्हणजे भारतीय संस्कृती ही आजपर्यंत टिकून आहे, त्याचे सर्वात जास्त श्रेय येथील सण, समारंभ आणि उत्सवांनाच आहे कारण यांत परंपरा आणि मानवी मूल्ये आहेत व व्यक्ती आणि समाजाचे न तुटणारे नाते आहे. तसेच माणसामाणसांना सर्व प्रकारचे भेद विसरून बंधुभाव व राष्ट्रीय एकात्मता साध्य करण्यासाठी, सामाजिक अभिसरणासाठी, विचार-अनुभवाची देवाणघेवाण करण्यासाठी या सण-उत्सवांचा उपयोग होतो.

प्रश्न: सण साजरे करण्यामागे मूळ विचार कोणता होता?

A.सर्व प्रकारचे भेद विसरून बंधुभाव व राष्ट्रीय एकात्मता साध्य करणे.

B.विचार-अनुभवाची देवाणघेवाण करणे

C.सामाजिक अभिसरणासाठी

D.निसर्गातील बदलानुसार आपल्या जीवनशैलीकडे जाणीवपूर्वक पाहण्यासाठी

Answer: D.निसर्गातील बदलानुसार आपल्या जीवनशैलीकडे जाणीवपूर्वक पाहण्यासाठी

52 'निपुण' शब्दाचा समानार्थक शब्द कोणता आहे ?

A.पुण्यात्मा

B.प्रवीण

C.कामसू

D.हुशार

Answer: B.प्रवीण

53 मुंबईमधील कोणत्या क्रिकेटपटूने 'आयडॉल्स' शीर्षक असलेले पुस्तक लिहिले?

Which Mumbai cricketer authored the book titled "Idols"?

A.सचिन तेंडूलकर

A.Sachin Tendulkar

B.दिलीप वेंगस्कर

B.Dilip Vengsarkar

C.विजय मांजरेकर

C.Vijay Manjrekar

D.सुनिल गावस्कर

D.Sunil Gavaskar

Answer: D.सुनिल गावस्कर
D.Sunil Gavaskar

54 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

He is very demanding; I have _____ patience left to deal with him.

A.any

B.no

C.much

D.more

Answer: B.no

55

‘परिमल’ शब्दाचा पर्यायवाची शब्द ओळखा.

A.समीरण

B.सौदामिनी

C.सुगंध

D.सुगावा

Answer: C.सुगंध

56

रु. 1200 वर वार्षिक 18% दराने 9 महिन्यांसाठी सरळ व्याज होईल:

The simple interest on Rs. 1200 at 18% per annum for 9 months is:

A.रु.108

A.Rs. 108

B.रु.162

B.Rs. 162

C.रु.191

C.Rs. 191

D.रु.120

D.Rs. 120

Answer: B.रु.162
B.Rs. 162

57

Choose the best option to complete the given sentence:

Your English _____ better day by day.

A.gets

B.has gotten

C.is getting

D.got

Answer:

C.is getting

58

Choose the correct form of tense for the given sentence:

Sorry we are late, we _____ a wrong turn.

A.had taken

B.were taken

C.took

D.are taking

Answer:

C.took

59

बाबासाहेब आर. आंबेडकर खालीलपैकी कोणत्या वर्षी जन्मले?

Babasaheb R. Ambedkar was born in which of the following years?

A.1853

A.1853

B.1879

B.1879

C.1885

C.1885

D.1891

D.1891

Answer: D.1891

D.1891

60 'साठ हजार दोनशे पाच' ला उलट लिहिल्यास दशक स्थानी कोणती संख्या असेल?

While writing the reverse of 'Sixty thousand two hundred and five' what number would be in the tens place?

A.सहा

A.Six

B.दोन

B.Two

C.शून्य

C.Zero

D.पाच

D.Five

Answer: C.शून्य

C.Zero

61 पुण्यामध्ये 1884 मध्ये डेक्कन एज्युकेशनल सोसायटीची स्थापना कोणी केली?

Who founded Deccan Educational Society in 1884 in Pune?

A.गोपाळ कृष्ण गोखले

A.Gopal Krishna Gokhale

B.बाळ गंगाधर टिळक

B.Bal Gangadhar Tilak

C.बी. आर. आंबेडकर

C.B. R. Ambedkar

D.पंडीता रमाबाई
D.Pandita Ramabai

Answer: B.बाळ गंगाधर टिळक
B.Bal Gangadhar Tilak

62 मुंबईमध्ये जन्मलेली अंजली भागवत खालीलपैकी कोणत्या क्षेत्रामध्ये खेळाडू आहे?

Anjali Bhagwat, who was born in Mumbai, is a sportsperson in which of the following disciplines?

A.बॅडमिंटन
A.Badminton

B.कुस्ती
B.Wrestling

C.भारोत्तोलन
C.Weightlifting

D.नेमबाजी
D.Shooting

Answer: D.नेमबाजी
D.Shooting

63 महाराष्ट्रामधील कोणते शहर 'सरोवरांचे शहर' म्हणूनही सर्वज्ञात आहे?

Which city in Maharashtra is also known as the 'City of Lakes'?

A.कोल्हापूर
A.Kolhapur

B.नागपूर
B.Nagpur

C.ठाणे
C.Thane

D.पुणे
D.Pune

Answer: C.ठाणे
C.Thane

64 “द टेस्ट ऑफ माय लाइफ” हे _____ ह्या क्रिकेटपटूचं आत्मचरित्र आहे.
“The Test of My life” is an autobiography of cricketer _____.

A.सचिन तेंडुलकर
A.Sachin Tendulkar

B.युवराज सिंग
B.Yuvraj Singh

C.हरभजन सिंग
C.Harbhajan Singh

D.एम.एस.धोनी
D.M.S. Dhoni

Answer: B.युवराज सिंग
B.Yuvraj Singh

65 ‘गरज सरो वैद्य मरो’ या म्हणीचा योग्य अर्थ सांगा.

A.एखादयाचे महत्व गरजेपूरते वाटणे

B.वैद्य गरजेपुरते औषध देतो

C.गरजेचे औषध म्हणजे वैद्य

D.गरजूनी वैद्याकडून औषध घ्यावे

Answer: A.एखादयाचे महत्व गरजेपूरते वाटणे

66 Fill in the blanks with simple present tense of the verbs from the given options:
Hari _____tea in the evening.

A.drink

B.drinks

C.was drinking

D.Is drinking

Answer: B.drinks

67

योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

acc__bc__a__ccbbcc

Complete the series choosing the missing letter/s:

acc__bc__a__ccbbcc

A.a, a, b

A.a, a, b

B.a, b, a

B.a, b, a

C.b, c, a

C.b, c, a

D.b, a, a

D.b, a, a

Answer: C.b, c, a

C.b, c, a

68

एका मुलाने त्याची टोपी रू. 24 ला विकली आणि त्याला झालेल्या फायद्याची टक्केवारी मूळ रकमेएवढी होती. टोपीची मूळ रक्कम _____ आहे.

A boy sold his cap for Rs. 24 and got a profit percentage numerically equal to the cost price. The cost price of the cap is:

A.रू. 15

A.Rs. 15

B.रू. 18

B.Rs. 18

C.रू. 20

C.Rs. 20

D.रू. 22

D.Rs. 22

Answer: C.रू. 20

C.Rs. 20

69

पुढीलपैकी कर्मधारय समासाचे उदाहरण कोणते?

A.मंगलकार्य

B.त्रिभुवन

C.युधिष्ठिर

D.गैरहजर

Answer:

A.मंगलकार्य

70

एका शंकूचे वक्राकार पृष्ठफळ 165 cm^2 आहे. जर त्याची स्लँट उंची 10 से.मी. असेल. तर त्याचा व्यास _____ असेल.

The curved surface area of a cone is 165 cm^2 . If its slant height is 10 cm, then its diameter is:

A.8.5 से.मी.

A.8.5 cm

B.12.4 से.मी.

B.12.4 cm

C.9.6 से.मी.

C.9.6 cm

D.10.5 से.मी.

D.10.5 cm

Answer: D.10.5 से.मी.

D.10.5 cm

71

खालीलपैकी योग्य जोडी निवडा.

A.चारधाम-जगन्नाथ, रामेश्वरम, द्वारका, बद्रीनाथ

B.चार नक्षत्र - पुर्व, पश्चिम, उत्तर, दक्षिण

C.चार चवी - दुध, दही, तुप, साखर

D.चार अंग -तिखट, आंबट, खारट गोड

Answer:

A.चारधाम-जगन्नाथ, रामेश्वरम, द्वारका, बद्रीनाथ

72

‘धू’ या धातूचे भूतकाळी रूप पुढीलपैकी कोणते?

A.धू

B.धुणे

C.धुतला

D.धुवा

Answer:

C.धुतला

73

Read the following passage and answer the question given below:

We flew to Mahe, the largest of the islands in the Seychelles, and immediately took another small plane to the second biggest island, called Praslin. It's still pretty small; I think it's only about ten miles in diameter. It really was like a perfect storybook island, with a beach and white sand and perfect temperature. The other extraordinary thing about Praslin is that it has an ancient forest called the Valley de Maie, not been touched for millions of years.

We went to an extraordinary island called Curieuse, where we saw giant tortoises; even a small child could ride on one of these tortoises; then went to Cousin Island, which is a beautiful bird sanctuary. We then travelled to Denis Island for one week, a private island which just has a hotel and you really feel as if you are Robinson Crusoe on this island; with these beautiful perfect beaches and blue-green sea.

Question : Which legendary traveler does the writer compare a visitor to?

A.Gulliver

B.Marco polo

C.Robinson Crusoe

D.Sinbad

Answer:

C.Robinson Crusoe

74

खालील शब्दसमूहां मधे चुकीचा पर्याय ओळखा.

A.लमाणांचा - तांडा

B.माणसांचा – जमाव

C.किल्ल्यांचा – घड

D.गुरांचा – कळप

Answer: C.किल्ल्यांचा – घड

75 सुशासन दिन _____ च्या वाढदिवसाच्या निमित्त साजरा केला जातो.

Good Governance Day is observed to mark the birthday of _____.

A.सर्वपल्ली राधाकृष्णन

A.Sarvepalli Radhakrishnan

B.जवाहरलाल नेहरू

B.Jawaharlal Nehru

C.अटल बिहारी वाजपेयी

C.Atal Bihari Vajpayee

D.नरेंद्र मोदी

D.Narendra Modi

Answer: C.अटल बिहारी वाजपेयी

C.Atal Bihari Vajpayee

76 डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर संशोधन आणि प्रशिक्षण संस्था ही महाराष्ट्राच्या कोणत्या शहरामध्ये स्थित आहे?

Dr. Babasaheb Ambedkar Research and Training Institute is located at which city of Maharashtra?

A.मुंबई

A.Mumbai

B.पुणे
B.Pune

C.ठाणे
C.Thane

D.औरंगाबाद
D.Aurangabad

Answer: B.पुणे
B.Pune

77 खालीलपैकी कोणता वेगळ्या अर्थाचा शब्द आहे ?

A.अवडंबर

B.देखावा

C.आर्जव

D.स्तोम

Answer: C.आर्जव

78 'बिबी का मकबरा' हे महाराष्ट्राच्या खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यामध्ये स्थित आहे?

'Bibi ka Maqbara' is located in which of the following districts of Maharashtra?

A.रायगड
A.Raigarh

B.औरंगाबाद
B.Aurangabad

C.सिंधुदुर्ग
C.Sindhudurg

D.अहमदनगर
D.Ahmednagar

Answer: B.औरंगाबाद
B.Aurangabad

79 जर HPMEFO चा सांकेतिक शब्द GOLDEN असा बनवला जात असेल तर GOLDEN चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If HPMEFO is coded GOLDEN, then how is GOLDEN coded:

A.FNJCDM
A.FNJCDM

B.FNKDCM
B.FNKDCM

C.FNKCDM
C.FNKCDM

D.FNKCDO
D.FNKCDO

Answer: C.FNKCDM
C.FNKCDM

80 भारताने हॉकीचा विश्वचषक किती वेळा जिंकलेला आहे?

How many times has India won the world cup hockey title?

A.1
A.1

B.2
B.2

C.3
C.3

D.4
D.4

Answer: A.1
A.1

81

श्वेता राठोड खालीलपैकी कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे?

Which of the following sports is Shweta Rathore associated with?

A. कुस्ती

A.Wrestling

B. शरीरसौष्ठव

B.Bodybuilding

C. मुष्टियुद्ध

C.Boxing

D. भारोत्तोलन

D.Weightlifting

Answer:

B. शरीरसौष्ठव

B.Bodybuilding

82

'फडशा पाडणे' या वाक्यप्रचाराचा अर्थ ओळखा?

A. कष्ट करून जगणे

B. मागे धावणे

C. रागावणे

D. चट्टामट्टा करणे

Answer:

D. चट्टामट्टा करणे

83

एका विशेष भाषेमध्ये hela dela kela चा अर्थ secret code word, dela hola jala चा अर्थ the last word, आणि kela kola pela चा अर्थ her secret affair असा होतो. तर त्या सांकेतिक भाषेमध्ये hela साठी कोणता शब्द वापरला गेला आहे?

In a certain code language, hela dela kela means secret code word, dela hola jala means the last word, and kela kola pela means her secret affair. Which is the word for hela in that code language?

A.affair
A.affair

B.last
B.last

C.secret
C.secret

D.code
D.code

Answer: D.code
D.code

84

एका परिक्षेत गोपालने 300 पैकी 98 गुण मिळवले पण तो 22 गुणांनी नापास झाला. तेव्हा त्या परिक्षेत पास होण्यासाठी किमान किती टक्के गुण मिळवावे लागतात?

In a test, Gopal scored 98 marks out of 300 marks, but fails by 22 marks. What would be the minimum percentage of marks required to pass the test?

A.40 %
A.40 %

B.35 %
B.35 %

C.30 %
C.30 %

D.36 %
D.36 %

Answer: A.40 %
A.40 %

85

आज रविवार आहे. 1344 दिवसांनंतर काय असेल:

Today is Sunday. After 1344 days it will be:

A.रविवार
A.Sunday

B.सोमवार
B.Monday

C.शनिवार
C.Saturday

D.मंगळवार
D.Tuesday

Answer:

A.रविवार
A.Sunday

86

मुंबईमध्ये स्थित असलेली हॅफकिन इन्स्टीट्यूट ही भारतामधील सर्वात जुन्या _____ संशोधन संस्थापैकी एक आहे.

Haffkine Institute situated in Mumbai is one of the oldest _____ research institutes in India.

A.खगोलशास्त्र

A.astronomy

B.जीववैद्यकीय

B.biomedical

C.भाषाशास्त्र

C.linguistics

D.अण्विक

D.atomic

Answer: B.जीववैद्यकीय

B.biomedical

87 Choose the most suitable determiner for the given sentence.

Have you got _____ sugar?

A.any

B.many

C.few

D.most

Answer: A.any

88 ध्वनिदर्शक शब्दांची योग्य जोडी ओळखा.

A.सिंहाची – गर्जना

B.सिंहाची – डरकाळी

C.सिंहाचा – चित्कार

D.सिंहाचा – घुत्कार

Answer: A.सिंहाची – गर्जना

खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.

दैनंदिन जगण्यातून बदल, रुचिपालट, लोकांना एकत्र येण्याचे निमित्त म्हणून अधूनमधून सणसमारंभ केले जातात. सण साजरे करण्याची ही कारणे कायम राहिली असली; तरी साजरी करणामागचा विचार मात्र बदलला आहे. भारतीय सणवार विचारपूर्वक पाहिले; तर लक्षात येते की प्रत्येक सण हा निसर्गातील बदलाशी संबंधित आहे. ऋतूबदल, त्यानुसार बदलणारी खाद्यपदार्थांची उपलब्धता, आरोग्यावर होणारे परिणाम या बाबी लक्षात घेऊन सणवार आणि ते साजरा करण्याच्या पद्धती ठरल्या आहेत. या पद्धती आजही यथाशक्ती पाळल्या जाताना दिसतात, पण त्यामागचा 'निसर्गातील बदलांच्या पार्श्वभूमीवर आपल्या जीवनशैलीकडे जाणीवपूर्वक पाहण्याबाबतचा' मूळ विचार मात्र गळून गेला आहे. मकरसंक्रांतीला बाजरीची भाकरी, तिळगूळ करण्याची पद्धत आहे. त्या त्या ऋतूत ठराविक धान्य, वनस्पती आरोग्यदायी ठरतात म्हणून त्या आहारात असाव्यात, अशी आठवण करून देणाऱ्या या पद्धती आहेत. मात्र, आता त्या केवळ प्रतीकात्मक उरल्या आहेत. विशेष म्हणजे भारतीय संस्कृती ही आजपर्यंत टिकून आहे, त्याचे सर्वात जास्त श्रेय येथील सण, समारंभ आणि उत्सवांनाच आहे कारण यांत परंपरा आणि मानवी मूल्ये आहेत व व्यक्ती आणि समाजाचे न तुटणारे नाते आहे. तसेच माणसामाणसांना सर्व प्रकारचे भेद विसरून बंधुभाव व राष्ट्रीय एकात्मता साध्य करण्यासाठी, सामाजिक अभिसरणासाठी, विचार-अनुभवाची देवाणघेवाण करण्यासाठी या सण-उत्सवांचा उपयोग होतो.

प्रश्न: उतार्याएत 'भारतीय' हे विशेषण कोणत्या नामांसाठी वापरले आहे?

A. बंधुभाव व एकात्मता

B. समारंभ व उत्सव

C. सणवार व संस्कृती

D. संस्कृती व मराठी

Answer: C. सणवार व संस्कृती

Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

My parents have been married _____ forty-nine years, but you can still see the love _____ their eyes.

A. since, with

B. for, among

C. for, in

D. against, since

Answer: C.for, in

91 राहूल हा गौतमपेक्षा दहा वर्षांनी लहान आहे. दहा वर्षांनी, राहूल आणि गौतमच्या वयाचे अनुक्रमे गुणोत्तर 2:3 असेल. राहूलचे वर्तमान वय काढा.

Rahul is ten years younger than Gautam. Ten years hence, the respective ratio of ages of Rahul and Gautam will be 2:3. Find the present age of Rahul.

A.20

A.20

B.15

B.15

C.10

C.10

D.5

D.5

Answer: C.10

C.10

92 भारतामधील सर्वात मोठ्या कालव्यांपैकी एक राजस्थान कालव्याला, _____ कालवा असे पुनर्नामित करण्यात आले.

Rajasthan canal, one of the largest canals of India, was renamed as _____ canal.

A.इंदिरा गांधी

A.Indira Gandhi

B.राजीव गांधी

B.Rajiv Gandhi

C.जवाहरलाल नेहरू

C.Jawaharlal Nehru

D.महात्मा गांधी

D.Mahatma Gandhi

Answer: A.इंदिरा गांधी
A.Indira Gandhi

93

सरासरी काढा.

61, 67, 73, 79, 85, 91

Find the average.

61, 67, 73, 79, 85, 91

A.72

A.72

B.76

B.76

C.78

C.78

D.80

D.80

Answer:

B.76

B.76

94

Choose the appropriate noun form to complete the sentence.

The stereo cost me seven _____ rupees.

A.thousands

B.thousand

C.thousands of

D.thousand of

Answer:

B.thousand

खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.

दैनंदिन जगण्यातून बदल, रुचिपालट, लोकांना एकत्र येण्याचे निमित्त म्हणून अधूनमधून सणसमारंभ केले जातात. सण साजरे करण्याची ही कारणे कायम राहिली असली; तरी साजरी करणामागचा विचार मात्र बदलला आहे. भारतीय सणवार विचारपूर्वक पाहिले; तर लक्षात येते की प्रत्येक सण हा निसर्गातील बदलाशी संबंधित आहे. ऋतूबदल, त्यानुसार बदलणारी खाद्यपदार्थांची उपलब्धता, आरोग्यावर होणारे परिणाम या बाबी लक्षात घेऊन सणवार आणि ते साजरा करण्याच्या पद्धती ठरल्या आहेत. या पद्धती आजही यथाशक्ती पाळल्या जाताना दिसतात, पण त्यामागचा 'निसर्गातील बदलांच्या पार्श्वभूमीवर आपल्या जीवनशैलीकडे जाणीवपूर्वक पाहण्याबाबतचा' मूळ विचार मात्र गळून गेला आहे. मकरसंक्रांतीला बाजरीची भाकरी, तिळगूळ करण्याची पद्धत आहे. त्या त्या ऋतूत ठराविक धान्य, वनस्पती आरोग्यदायी ठरतात म्हणून त्या आहारात असाव्यात, अशी आठवण करून देणाऱ्या या पद्धती आहेत. मात्र, आता त्या केवळ प्रतीकात्मक उरल्या आहेत. विशेष म्हणजे भारतीय संस्कृती ही आजपर्यंत टिकून आहे, त्याचे सर्वात जास्त श्रेय येथील सण, समारंभ आणि उत्सवांनाच आहे कारण यांत परंपरा आणि मानवी मूल्ये आहेत व व्यक्ती आणि समाजाचे न तुटणारे नाते आहे. तसेच माणसामाणसांना सर्व प्रकारचे भेद विसरून बंधुभाव व राष्ट्रीय एकात्मता साध्य करण्यासाठी, सामाजिक अभिसरणासाठी, विचार-अनुभवाची देवाणघेवाण करण्यासाठी या सण-उत्सवांचा उपयोग होतो.

प्रश्न: भारतीय संस्कृती ही आजपर्यंत टिकून आहे याचे सर्वात जास्त श्रेय कोणाला आहे?

A. धर्म, अर्थ आणि मोक्ष

B. ऋतूबदल, खाद्यपदार्थ आणि आरोग्य

C. सण, समारंभ आणि उत्सव

D. दैनंदिन जगण्यातील बदल, रुचिपालट आणि सण

Answer: C. सण, समारंभ आणि उत्सव

96 Choose the word that is opposite in meaning to the highlighted word given below:
He comes to our house very **often**.

A. occasionally

B. rarely

C. frequently

D. never

Answer: B.rarely

97 भारतामध्ये _____ या उच्च न्यायालयाने पहिले इ-कोर्ट सुरू केले.

The High Court which opened first e-court in India is _____.

A. अलाहाबाद
A.Allahabad

B. मणिपूर
B.Manipur

C. हैदराबाद
C.Hyderabad

D. त्रिपुरा
D.Tripura

Answer: C. हैदराबाद
C.Hyderabad

98 जर मूळ किंमत = रू. 16000 आणि फायद्याची टक्केवारी = 9% असेल, तर विक्री किंमत काढा.

Find the selling price, if cost price = Rs. 16000 and profit % = 9%.

A. रू. 17440
A.Rs. 17440

B. रू. 16440
B.Rs. 16440

C. रू. 10000
C.Rs. 10000

D. रू. 15540
D.Rs. 15540

Answer: A. रू. 17440
A.Rs. 17440

A. रडत रडत राव घोड्यावर स्वार

B. मांजराच्या गळ्यात घंटा कोणी बांधायची

C. वासरात लंगडी गाय शहाणी

D. शेळी जाते जिवानिशी खाणारा म्हणतो वातड

Answer: C. वासरात लंगडी गाय शहाणी

100 . Read the following passage and answer the question given below:

We flew to Mahe, the largest of the islands in the Seychelles, and immediately took another small plane to the second biggest island, called Praslin. It's still pretty small; I think it's only about ten miles in diameter. It really was like a perfect storybook island, with a beach and white sand and perfect temperature. The other extraordinary thing about Praslin is that it has an ancient forest called the Valley de Maie, not been touched for millions of years.

We went to an extraordinary island called Curieuse, where we saw giant tortoises; even a small child could ride on one of these tortoises; then went to Cousin Island, which is a beautiful bird sanctuary. We then travelled to Denis Island for one week, a private island which just has a hotel and you really feel as if you are Robinson Crusoe on this island; with these beautiful perfect beaches and blue-green sea.

Question : What is Valley de Maie?

A. A valley of flowers

B. A volcanic valley

C. An ancient forest

D. A valley with a stream

Answer: C. An ancient forest

Question Paper Title : SI-P5

Date of Exam : 21-07-2018 12:30 PM

1 बैल गेला अन _____ ही म्हण पूर्ण करा.

A.छापा केला

B.धापा केला

C.नाश केला

D.झोपा केला

Answer: D.झोपा केला

2 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

He asked me whether I had written the letter

A.He asked me whether I had written the letter?

B.He asked me, whether I had written the letter?

C.He asked me whether I had written the letter

D.He asked me, whether I had, written the letter.

Answer: C.He asked me whether I had written the letter

3 स्वर एकत्र येणार नाही अशाप्रकारे 'SCALE' या शब्दाच्या अक्षरांची किती भिन्न प्रकारे मांडणी केली जाऊ शकते?

In how many ways can the letter of the word 'SCALE' be arranged, so that the vowels do not come together?

A.48

A.48

B.72

B.72

C.60

C.60

D.36

D.36

Answer: B.72

B.72

4 महालक्ष्मी एक्सप्रेस ही रेल्वे मुंबई ते कोणत्या शहराच्या दरम्यान धावते?

Mahalaxmi Express is an express train which runs between Mumbai and which city?

A.पुणे

A.Pune

B.कोल्हापूर

B.Kolhapur

C.नागपूर

C.Nagpur

D.नाशिक

D.Nashik

Answer: B.कोल्हापूर

B.Kolhapur

5 मनु + अंतर अर्थ या शब्दांची संधी केल्यास कोणता शब्द तयार होईल ?

A.मनंतर

B.मनुतरं

C.मन्वंतर

D.मनवंतर

Answer: C.मन्वंतर

6 'त्या नामांकित खेळाडू चे पहिल्याच सामन्यात पानिपत झाले' या वाक्यात पानिपत झाले या वाक्प्रचाराचा कोणता अर्थ अभिप्रेत आहे?

A.जय झाला

B.सर्वनाश झाला

C.हार झाली

D.बरोबरी झाली

Answer: C.हार झाली

7 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

Let's listen to _____ music on the radio.

A.much

B.a few

C.little

D.some

Answer: D.some

8 महाराष्ट्रात राज्यसभेच्या किती जागा असतात?

How many Rajya Sabha seats are there from the State of Maharashtra?

A.18

A.18

B.19

B.19

C.20

C.20

D.21

D.21

Answer: B.19

B.19

9 'पुढच्यास ठेच मागचा शहाणा' या म्हणीचा खालील पैकी कोणता अर्थ अचूक आहे ?

A.मनात एक व बोलण्यात दुसरेच.

B.दुसऱ्याचा अनुभव लक्षात घेऊन चुका टाळता येतात.

C.दिसायला फार मोठे पण प्रत्यक्षात तसे नसणारे.

D.केलेला उपदेश निष्फळ ठरणे.

Answer: B.दुसऱ्याचा अनुभव लक्षात घेऊन चुका टाळता येतात.

10 ऑलिम्पिक पदक मिळवणारी पहिली बॅडमिंटन खेळाडू _____ ही आहे.

First Indian Badminton player to have won an Olympic medal is _____.

A.ज्वाला गुट्टा

A.Jwala Gutta

B.अश्विनी पोनप्पा

B.Ashwini Ponnappa

C.पी.व्ही.सिंधू

C.P.V. Sindhu

D.सायना नेहवाल

D.Saina Nehwal

Answer: D.सायना नेहवाल
D.Saina Nehwal

11 शब्दाची गोंधळलेली अक्षरे खाली दिली आहे. प्रत्येक अक्षराला क्रमांक दिला गेला आहे. अर्थपूर्ण शब्द तयार करण्यासाठी संख्यांनुसार सूचित केल्याप्रमाणे अक्षरांचा योग्य क्रम देत असलेला विकल्प निवडा.

T R T P Y E

1 2 3 4 5 6

The jumbled letters of a word is given below. Each letter has been numbered. Choose the option which gives the correct order of the letters as indicated by the numbers to form a meaningful word.

T R T P Y E

1 2 3 4 5 6

A.4, 2, 5, 1, 3, 6

A.4, 2, 5, 1, 3, 6

B.4, 2, 6, 1, 3, 5

B.4, 2, 6, 1, 3, 5

C.4, 6, 2, 1, 3, 5

C.4, 6, 2, 1, 3, 5

D.4, 5, 2, 3, 1, 6

D.4, 5, 2, 3, 1, 6

Answer: B.4, 2, 6, 1, 3, 5

B.4, 2, 6, 1, 3, 5

12 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

He likes _____ dance forms.

A.every

B.each

C.all

D.a lot

Answer: C.all

13 जर महिन्याचा सातवा दिवस हा शुक्रवारच्या तीन (3) दिवस आधी असेल, तर महिन्याच्या एकोणीस तारखेला कोणता वार असेल?

If the seventh day of a month is three (3) days earlier than Friday, then what day will it be on the nineteen day of the month?

A.रविवार
A.Sunday

B.सोमवार
B.Monday

C.बुधवार
C.Wednesday

D.शुक्रवार
D.Friday

Answer: A.रविवार
A.Sunday

14 कोणत्या लढाईत शिवाजी महाराजांनी अफजलखानाचा पराभव केला?

In which battle did Shivaji Maharaj defeat Afzal Khan?

A.सिंहगडाची लढाई
A.Battle of Sinhagadh

B.प्रतापगडाची लढाई
B.Battle of Pratapgadh

C.पावनखिंडीची लढाई
C.Battle of Pawan Khind

D.तोरण्याची लढाई
D.Battle of Torna

Answer: B.प्रतापगडाची लढाई
B.Battle of Pratapgadh

15 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

It is polite to greet your colleagues first thing ____ the morning.

A.in

B.before

C.on

D.by

Answer: A.in

16 जर MEAT चा सांकेतिक शब्द ZRNG असा बनवला जात असेल तर TEAM चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If MEAT is coded ZRNG, then how is TEAM coded?

A.GRNZ

A.GRNZ

B.ZNRG

B.ZNRG

C.GNRZ

C.GNRZ

D.GNNZ

D.GNNZ

Answer: A.GRNZ

A.GRNZ

17

रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

3, 18, 38, 63, 93, 128, _____

Complete the series choosing the missing number:

3, 18, 38, 63, 93, 128, _____

A.148

A.148

B.138

B.138

C.140

C.140

D.168

D.168

Answer:

D.168

D.168

18

‘भूगोल’ या शब्दाला ‘इक’ प्रत्यय जोडल्यावर कोणता शब्द तयार होईल ?

A.भौगोलिक

B.भूगोलिक

C.भौलीक

D.भोगोलिक

Answer:

A.भौगोलिक

19

Choose appropriate articles for the given sentence:

Baskets made by _____ Naga women of Imphal are beautiful and sold all over _____ world.

A.a, the

B.the, the

C.an, a

D.an, the

Answer: B.the, the

20 'फडशा पाडणे' या वाक्प्रचाराचा ध्वन्यार्थ ओळखा.

A.संपविणे

B.फसविणे

C.जिकणे

D.गळणे

Answer: A.संपविणे

21 भारतीय लोकसेवा आयोगाच्या अध्यक्षांची नियुक्ती _____ हे करतात.

The Chairman of the Union Public Service Commission is appointed by _____ of India.

A.भारताचे केंद्रीय गृहमंत्री

A.The Union Home Minister of India

B.भारताचे राष्ट्रपती

B.The President of India

C.भारताचे सरन्यायाधीश

C.The Chief Justice of India

D.भारतीय लोकसभेचे सदस्य

D.Lok Sabha Members of India

Answer: B.भारताचे राष्ट्रपती
B.The President of India

22

यातील कोणते वाक्य संकेतार्थी वाक्य आहे ?

A.सुरेखाचे बाबा आज परगावी गेले.

B.ऋग्वेद हा पहिला वेद आहे.

C.आम्हीं भजी खातो.

D.रुचिर आला असता तर काम झाले असते.

Answer:

D.रुचिर आला असता तर काम झाले असते.

23

10 सेमी त्रिज्या असलेल्या वर्तुळाच्या सर्वात लांब जीवेची लांबी _____ असेल.

The length of the longest chord of a circle of radius 10 cm is:

A.20 सेमी

A.20 cm

B.15 सेमी

B.15 cm

C.10 सेमी

C.10 cm

D.5 सेमी

D.5 cm

Answer:

A.20 सेमी

A.20 cm

24

२०११ च्या जनगणनेनुसार _____ हे भारतातील सगळ्यात जास्त लोकसंख्येचं शहर आहे.

_____ is the largest city by population in India as per 2011 census.

A.मुंबई

A.Mumbai

B.दिल्ली

B.Delhi

C.बेंगलुरु
C.Bengaluru

D.चेन्नई
D.Chennai

Answer: A.मुंबई
A.Mumbai

25 शून्य मैलाचा दगड खालीलपैकी कोणत्या शहरात आहे?

In which city is Zero Mile Centre located?

A.रायपूर
A.Raipur

B.नागपूर
B.Nagpur

C.भोपाळ
C.Bhopal

D.कोलकाता
D.Kolkata

Answer: B.नागपूर
B.Nagpur

26 एका पेनाची किंमत रू. $(x + 4)$ आहे आणि रोहितने $(x + 4)$ पेन खरेदी केले. त्यासाठी त्याने एकूण किती पैसे दिले असतील?

The cost of a pen is Rs. $(x + 4)$ and Rohit bought $(x + 4)$ pens. The total amount paid by him is:

A.1
A.1

B. $x^2 + 4x$
B. $x^2 + 4x$

$$C.8x^2 + x + 16$$

$$C.8x^2 + x + 16$$

$$D.x^2 + 8x + 16$$

$$D.x^2 + 8x + 16$$

Answer: $D.x^2 + 8x + 16$

$$D.x^2 + 8x + 16$$

27

जर एका व्यक्तीने 'त्रेचाळीस हजार पाचशे अठ्ठ्याहत्तर' ही संख्या उलट स्वरूपात लिहिली, तर शतक स्थानावर कोणती संख्या असेल?

If one writes 'Forty three thousand five hundred and seventy eight' in a reverse form which number would be in the hundreds place?

A.तीन

A.Three

B.पाच

B.Five

C.सात

C.Seven

D.आठ

D.Eight

Answer: B.पाच

B.Five

खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

१ मे, १९६० रोजी महाराष्ट्र राज्याची निर्मिती झाली आणि त्या राज्याची राजधानी मुंबईच राहिली. मुंबई हा सात बेटांचा समूह होता. या बेटांवर पाषाणयुगापासून वस्ती असल्याचे पुरावे आहेत. याचा सर्वात जुना लिखित पुरावा इ.स.पू. २५० सालातील असून तो ग्रीकांनी नोंदवला आहे. इ.स.पू. ३ च्या सुमारास ही बेटे सम्राट अशोकाच्या मौर्य साम्राज्यात समाविष्ट होती. शिलाहार या हिंदू साम्राज्याने १३४३ पर्यंत मुंबईवर राज्य केले. एलिफंटा गुंफा व वाळकेश्वर मंदिर ही याच काळातील आहेत. त्यानंतर पोर्तुगीज व ब्रिटिशांनी मुंबई वर राज्य केले. इंग्रजांना मुंबई ही उपखंडात पहिले बंदर स्थापन करण्यास योग्य वाटली व त्यांनीच तिला सात बेटांच्या ऐवजी एका शहरात परिवर्तित केले. मुंबईमध्ये कोळी समाजातील लोक हे मुंबई ही पूर्ण बनण्याअगोदरपासून समुद्रकिनाऱ्यावर अस्तित्वात आहेत, म्हणूनच मुंबई ही कोळी लोकांची असे सांगण्यात येते. मुंबई भारताची आर्थिक राजधानी म्हणून ओळखली जाते. भारतातील ४०% प्राप्तिकर, २०% केंद्रीय कर ६०% आयात कर, ४०% परदेश व्यापार आणि ४० अब्ज रुपये व्यावसायिक कर एकट्या मुंबईतून येतो. महत्त्वाच्या आर्थिक संस्थांची कार्यालये मुंबईत आहेत. १९८० पर्यंत कापड गिरणी ही मुंबईच्या अर्थव्यवस्थेचा कणा होती परंतु आता अभियांत्रिकी, दागिने पॉलिशिंग, आरोग्य, माहिती तंत्रज्ञान ही क्षेत्रे महत्त्वाची भूमिका बजावतात.

प्रश्न: मुंबई भारताची आर्थिक राजधानी म्हणून कां ओळखली जाते?

- A. येथील चित्रपटसृष्टीकडून देशाला खूप पैसा मिळतो.
- B. येथे खूप उद्योग धंदे-आहेत.
- C. देशातील सर्वात जास्त करसंकलन एकट्या मुंबईतून होते.
- D. मुंबई सगळ्यांना रोजगार मिळवून देते.

Answer: C. देशातील सर्वात जास्त करसंकलन एकट्या मुंबईतून होते.

29 'शरदाच्या चांदण्यात ताजमहाल मनमोहक दिसतो'. या वाक्यातील विधेय विस्तार ओळखा.

- A. शरदाच्या चांदण्यात
- B. ताजमहाल
- C. मनमोहक
- D. दिसतो

Answer: A. शरदाच्या चांदण्यात

30

खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

१ मे, १९६० रोजी महाराष्ट्र राज्याची निर्मिती झाली आणि त्या राज्याची राजधानी मुंबईच राहिली. मुंबई हा सात बेटांचा समूह होता. या बेटांवर पाषाणयुगापासून वस्ती असल्याचे पुरावे आहेत. याचा सर्वात जुना लिखित पुरावा इ.स.पू. २५० सालातील असून तो ग्रीकांनी नोंदवला आहे. इ.स.पू. ३ च्या सुमारास ही बेटे सम्राट अशोकाच्या मौर्य साम्राज्यात समाविष्ट होती. शिलाहार या हिंदू साम्राज्याने १३४३ पर्यंत मुंबईवर राज्य केले. एलिफंटा गुंफा व वाळकेश्वर मंदिर ही याच काळातील आहेत. त्यानंतर पोर्तुगीज व ब्रिटिशांनी मुंबई वर राज्य केले. इंग्रजांना मुंबई ही उपखंडात पहिले बंदर स्थापन करण्यास योग्य वाटली व त्यांनीच तिला सात बेटांच्या ऐवजी एका शहरात परिवर्तित केले. मुंबईमध्ये कोळी समाजातील लोक हे मुंबई ही पूर्ण बनण्याअगोदरपासून समुद्रकिनाऱ्यावर अस्तित्वात आहेत, म्हणूनच मुंबई ही कोळी लोकांची असे सांगण्यात येते. मुंबई भारताची आर्थिक राजधानी म्हणून ओळखली जाते. भारतातील ४०% प्राप्तिकर, २०% केंद्रीय कर ६०% आयात कर, ४०% परदेश व्यापार आणि ४० अब्ज रुपये व्यावसायिक कर एकट्या मुंबईतून येतो. महत्त्वाच्या आर्थिक संस्थांची कार्यालये मुंबईत आहेत. १९८० पर्यंत कापड गिरणी ही मुंबईच्या अर्थव्यवस्थेचा कणा होती परंतु आता अभियांत्रिकी, दागिने पॉलिशिंग, आरोग्य, माहिती तंत्रज्ञान ही क्षेत्रे महत्त्वाची भूमिका बजावतात.

प्रश्न: मुंबईच्या संदर्भात सर्वात जुना लिखित पुरावा कोणी नोंदवला आहे?

A. इंग्रज

B. शिलाहार

C. ग्रीक

D. मौर्य

Answer: C. ग्रीक

31

पिंजरा ह्या सुप्रसिद्ध मराठी चित्रपटाचे दिग्दर्शक कोण होते?

Who was the Director of the super hit Marathi film Pinjra?

A. बाबुराव पेंटर

A. Baburao Painter

B. दादासाहेब फाल्के

B. Dada Saheb Phalke

C. आचार्य अत्रे

C. Acharya Atre

D. व्ही. शांताराम

D. V. Shantaram

Answer: D.व्ही. शांताराम
D.V. Shantaram

32 वर्गामधील मुलं एका ओळीमध्ये उभी आहेत. जर एक मुलगा दोन्ही टोकांकडून एकोणीसाव्या क्रमावर असेल, तर वर्गामध्ये किती मुलं आहेत?

The boys in a class stand in one line. If one boy is nineteenth in order from both the ends, then, how many boys are there in the class?

A.27

A.27

B.37

B.37

C.38

C.38

D.39

D.39

Answer: B.37
B.37

33 खालील पैकी 'शीतल' शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द नसलेला पर्याय कोणता ?

A.तप्त

B.उष्ण

C.शीतोष्ण

D.गरम

Answer: C.शीतोष्ण

Read the following passage and answer the question given below:

A fierce species of orange-yellow ants that live in the Amazon rain forest have devised a gruesome way to catch prey. The ants live in the leaf pouches of a certain plant. They construct traps under the plant's stem. The ants carefully cut the tiny fibers of the stem hair to build a spongy platform with a chamber underneath. It is supported by loose fibers that act as 'pillars'. The entire trap is glued together by a special fungus cultivated by the ants. They punch holes all along its surface, big enough to poke their heads through.

The worker ants then clamber inside the trap and wait. As soon as an insect lands on the trap, the ants that live in the holes grasp the creature by its legs and antennae, thus making escape impossible. The ants keep stinging the prey until it dies after which they carry it to their nest.

What do the ants do with the tiny fibers of the stem hair?

-
- A. Build a nest with a chamber underneath
-
- B. Build a spongy platform with a chamber above
-
- C. Build a spongy platform with a chamber underneath
-
- D. Make a web with a chamber underneath
-

Answer: C. Build a spongy platform with a chamber underneath

'पाणी सोडणे' या वाक्प्रचारातून काय सुचविले जाते ?

-
- A. वश असणे
-
- B. त्याग करणे
-
- C. दोशाला जागा असणे
-
- D. नळाला पाणी असणे
-

Answer: B. त्याग करणे

'पाठ्यपुस्तकांचा' या शब्दासाठी योग्य समूहदर्शक शब्द निवडा.

A. थप्पी

B. ढीग

C. झुबका

D. संच

Answer: D. संच

37 Choose the correct form of expression to complete the sentence:

All our _____ were rejected by them.

A. matter

B. findings

C. order

D. suggestion

Answer: B. findings

38 खालील पैकी समानार्थी शब्दाची योग्य जोडी ओळखा.

A. नवल - संतोष

B. घर - भांडागार

C. दर्पण - आरसा

D. घास - दाटी

Answer: C. दर्पण - आरसा

39

Choose the option that picks out all the nouns in the sentence:

Alcoholism is a big problem in the country.

A.problem, country

B.big problem, country

C.alcoholism, country

D.alcoholism, problem, country

Answer: D.alcoholism, problem, country

40

जर एका विशिष्ट भाषेमध्ये, JEA TON SAZ म्हणजे HOW ARE THEY आणि SAZ LIV TON म्हणजे there they are आणि TON SAZ PIC म्हणजे THEY ARE MANY, तर कोणता शब्द THERE ला दर्शवतो?

In a certain language, JEA TON SAZ means HOW ARE THEY, SAZ LIV TON means THERE THEY ARE, TON SAZ PIC means THEY ARE MANY, which word represents THERE?

A.TON

A.TON

B.SAZ

B.SAZ

C.LIV

C.LIV

D.निश्चित करता येत नाही

D.Cannot be determined

Answer: C.LIV

C.LIV

41

खालील पैकी कोणते वाक्य आज्ञार्थक आहे ?

A.सगळे एका ओळीत उभे आहेत.

B.सगळे एका ओळीत उभे आहेत ?

C.सगळे एका ओळीत उभे रहा.

D.सगळे एका ओळीत कसे उभे आहेत.

Answer: C.सगळे एका ओळीत उभे रहा.

42 खालील वाक्याच्या क्रियापदावरून कशाचा बोध होतो?
'स्वातंत्र्यरक्षणासाठी आपण सज्ज राहिले पाहिजे'

A.इच्छा

B.शक्याता

C.योग्यता

D.कर्तव्य

Answer: D.कर्तव्य

43 14 च्या सर्व अवयवांचा मध्य _____ आहे.

The mean of all factors of 14 is:

A.7.7

A.7.7

B.6

B.6

C.12

C.12

D.7

D.7

Answer: B.6

B.6

44

फासा फेकताना, सम संख्या मिळण्याची संभाव्यता काय आहे?

In throwing of a dice, the probability of getting an even number is _____.

A.1/3

A.1/3

B.1/4

B.1/4

C.1/6

C.1/6

D.1/2

D.1/2

Answer: D.1/2

D.1/2

45

कोणत्या शहराला भारताची आर्थिक राजधानी म्हणतात?

Which city is called the Financial Capital of India?

A.नवी दिल्ली

A.New Delhi

B.अहमदाबाद

B.Ahmedabad

C.बंगळूर

C.Bengaluru

D.मुंबई

D.Mumbai

Answer:

D.मुंबई

D.Mumbai

Read the following passage and answer the question given below:

A fierce species of orange-yellow ants that live in the Amazon rain forest have devised a gruesome way to catch prey. The ants live in the leaf pouches of a certain plant. They construct traps under the plant's stem. The ants carefully cut the tiny fibers of the stem hair to build a spongy platform with a chamber underneath. It is supported by loose fibers that act as 'pillars'. The entire trap is glued together by a special fungus cultivated by the ants. They punch holes all along its surface, big enough to poke their heads through.

The worker ants then clamber inside the trap and wait. As soon as an insect lands on the trap, the ants that live in the holes grasp the creature by its legs and antennae, thus making escape impossible. The ants keep stinging the prey until it dies after which they carry it to their nest.

The ants kill the prey by _____.

A.Stinging

B.Grasping

C.Trapping

D.Special fungus

Answer: A.Stinging

47

सरासरी काढा.

21, 29, 37, 45, 53, 61

Find the average.

21, 29, 37, 45, 53, 61

A.39

A.39

B.41

B.41

C.47

C.47

D.51

D.51

Answer:

B.41

B.41

48 उद्योग, उत्सव आणि कर्तृत्व या तीनही शब्दांचा अर्थ कोणत्या शब्दांत सामावलेला आहे ?

A.क्रम

B.कायदा

C.कार्य

D.काल

Answer: C.कार्य

49 Choose the appropriate noun to complete the sentence.

There is much _____ coming from the room.

A.smokes

B.smoke

C.smoking

D.smoky

Answer: B.smoke

50 Choose the correct form of conjunction for the given sentence:

_____ we get to the theatre, the play will have started.

A.As soon as

B.Until

C.By the time

D.Whenever

Answer: C.By the time

51 Complete the sentence choosing the right option:

Oil paints are _____ they have become the popular painters' colours.

A.so versatile and durable that

B.so versatile and durable than

C.such versatile and durable as

D.very versatile and durable

Answer: A.so versatile and durable that

52 महाकाय मीटरतरंग रेडिओ दुर्बीण (जायंट मीटरवेव्ह रेडिओ टेलिस्कोप) भारतात कुठे स्थित आहे?

Where in India is the Giant Metrewave Radio Telescope located?

A.मुंबई

A.Mumbai

B.पुणे

B.Pune

C.कोल्हापूर

C.Kolhapur

D.नागपूर

D.Nagpur

Answer: B.पुणे
B.Pune

53

‘जगी सर्व सुखी असा कोण आहे?’
या वाक्याचा प्रकार ओळखा.

A.नकारार्थी वाक्य

B.आज्ञार्थी वाक्य

C.उद्गारार्थी वाक्य

D.प्रश्नार्थी वाक्य

Answer:

D.प्रश्नार्थी वाक्य

54

Choose the correct form of tense for the given sentence:

What is the noise about? What _____ on?

A.is going

B.went

C.goes

D.is happening

Answer:

A.is going

55

खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:
3, 7, 11, 16, 19, 23

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:
3, 7, 11, 16, 19, 23

A.16

A.16

B.11

B.11

C.19

C.19

D.7

D.7

Answer: A.16

A.16

56

भारतीय राष्ट्रीय चित्रपट संग्रहालयाचे मुख्य कार्यालय कुठे आहे?

Where is the main office of National Film Archives of India located?

A.पुणे

A.Pune

B.मुंबई

B.Mumbai

C.नवी दिल्ली

C.New Delhi

D.कोलकाता

D.Kolkata

Answer:

A.पुणे

A.Pune

57

ताडोबा-अंधारी व्याघ्रप्रकल्प कोणत्या जिल्ह्यात स्थित आहे?

Tadoba-Andhari Tiger Reserve is located in which district?

A.कोल्हापूर

A.Kolhapur

B.ठाणे

B.Thane

C.चंद्रपूर

C.Chandrapur

D.उस्मानाबाद
D.Osmanabad

Answer: C.चंद्रपूर
C.Chandrapur

58 खालीलपैकी कोणत्या लेण्यांमध्ये तुम्हाला बोधिसत्वांची शिल्पं सापडतात?

In which caves do you find Mural of Bodhisattva?

A.भीमबेटका लेणी
A.Bhimbetka caves

B.अजिंठा लेणी
B.Ajanta caves

C.वेरूळ लेणी
C.Ellora caves

D.एलिफंटा लेणी
D.Elephanta caves

Answer: B.अजिंठा लेणी
B.Ajanta caves

59 Choose the correct form of tense for the given sentence:

It _____ dark. Please turn on the light.

A.getting

B.is getting

C.gets

D.has been getting

Answer: B.is getting

60 Choose the word that is opposite in meaning to the highlighted word given below:

Are you **ready** to accept this post?

A.unready

B.reluctant

C.unenthusiastic

D.hesitant

Answer: A.unready

61 दिलेल्या चार पर्यायांपैकी पुढे दिलेल्या पत्त्याशी न जुळणारा पत्ता कोणता आहे?

Isabella Mason
21 Woodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

(i) Isabella Mason
21 Xoodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

(ii) Isabella Mason
21 Woodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

(iii) Isabella Mason
21 Woodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

(iv) Isabella Mason
21 Woodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Isabella Mason

21 Woodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

(i) Isabella Mason
21 Xoodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

(ii) Isabella Mason
21 Woodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

(iii) Isabella Mason
21 Woodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

(iv) Isabella Mason
21 Woodlands Close,
#03-33 Primz Bizhub
Singapore 737854

A.i
A.i

B.ii
B.ii

C.iii
C.iii

D.iv
D.iv

Answer: A.i
A.i

A.न्यायमूर्ती एम. फातिमा बीवी
A.Justice M. Fathima Beevi

B.न्यायमूर्ती आर. भानुमती
B.Justice R. Banumathi

C.न्यायमूर्ती रंजना देसाई
C.Justice Ranjana Desai

D.न्यायमूर्ती ग्यान सुधा मिश्र
D.Justice Gyan Sudha Misra

Answer: A.न्यायमूर्ती एम. फातिमा बीवी
A.Justice M. Fathima Beevi

63 75 च्या 56% + 150 च्या 10% = ?
56% of 75 + 10% of 150 = ?

A.57
A.57

B.63
B.63

C.52
C.52

D.75
D.75

Answer: A.57
A.57

64 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

He was _____ prison _____ two years.

A.at, for

B.in, over

C.in, for

D.into, since

Answer: C.in, for

65

वेगळा बाहेर काढा:

2, 4, 10, 17, 26, 37, 50

Find the odd one out:

2, 4, 10, 17, 26, 37, 50

A.4

A.4

B.17

B.17

C.37

C.37

D.50

D.50

Answer:

A.4

A.4

66

‘आमरण’ या सामासिक शब्दाचा समास ओळखा.

A.अव्ययीभाव

B.कर्मधारय

C.बहुब्रीही

D.तत्पुरुष

Answer:

A.अव्ययीभाव

Read the following passage and answer the question given below:

A fierce species of orange-yellow ants that live in the Amazon rain forest have devised a gruesome way to catch prey. The ants live in the leaf pouches of a certain plant. They construct traps under the plant's stem. The ants carefully cut the tiny fibers of the stem hair to build a spongy platform with a chamber underneath. It is supported by loose fibers that act as 'pillars'. The entire trap is glued together by a special fungus cultivated by the ants. They punch holes all along its surface, big enough to poke their heads through.

The worker ants then clamber inside the trap and wait. As soon as an insect lands on the trap, the ants that live in the holes grasp the creature by its legs and antennae, thus making escape impossible. The ants keep stinging the prey until it dies after which they carry it to their nest.

Where do the orange-yellow ants live?

A.Congo rain forest

B.Amazon rain forest

C.Borneo

D.Sumatra

Answer: B.Amazon rain forest

Choose the correct form of verb for the given sentence:

Last week, Jenny _____ most of her holidays on the beach.

A.spends

B.spent

C.is spending

D.was spending

Answer: B.spent

Read the following passage and answer the question given below:

A fierce species of orange-yellow ants that live in the Amazon rain forest have devised a gruesome way to catch prey. The ants live in the leaf pouches of a certain plant. They construct traps under the plant's stem. The ants carefully cut the tiny fibers of the stem hair to build a spongy platform with a chamber underneath. It is supported by loose fibers that act as 'pillars'. The entire trap is glued together by a special fungus cultivated by the ants. They punch holes all along its surface, big enough to poke their heads through.

The worker ants then clamber inside the trap and wait. As soon as an insect lands on the trap, the ants that live in the holes grasp the creature by its legs and antennae, thus making escape impossible. The ants keep stinging the prey until it dies after which they carry it to their nest.

Where do the ants build their traps?

A. Under the leaf pouches

B. Under the plant's stem

C. In the roots

D. On the stems

Answer: B. Under the plant's stem

खालीलपकी कोणता शब्द व्दिगू समासाचे उदाहरण आहे

A. महादेव

B. बालचित्र

C. गजानन

D. नवरात्र

Answer: D. नवरात्र

71

टेलिकॉम कमिशनने _____ ह्याला कुठल्याही प्रकारच्या आणीबाणीच्या प्रसंगी वापरावयाचा नंबर म्हणून मान्यता दिली.

The Telecom Commission gave its nod to _____ as the number to be used for all emergencies.

A.112

A.112

B.113

B.113

C.1098

C.1098

D.1549

D.1549

Answer: A.112

A.112

72 जर $2x^3 - 3x + 4$ ला $x - 1$ ने भागले असता येणाऱ्या भागाकारातील पहिले पद _____ असेल.

What is the first term of the quotient when $2x^3 - 3x + 4$ is divided by $x - 1$?

A.2x

A.2x

B.2x²B.2x²C.- 2x²C.- 2x²

D.-2x

D.-2x

Answer: B.2x²B.2x²

73

खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

i.kuire2030erkui

ii.kuire2030eikui

iii.kuire2030erkui

iv.kuire2030erkui

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

i.kuire2030erkui

ii.kuire2030eikui

iii.kuire2030erkui

iv.kuire2030erkui

A.i

A.i

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: B.ii

B.ii

74

Read the following passage and answer the question given below:

A fierce species of orange-yellow ants that live in the Amazon rain forest have devised a gruesome way to catch prey. The ants live in the leaf pouches of a certain plant. They construct traps under the plant's stem. The ants carefully cut the tiny fibers of the stem hair to build a spongy platform with a chamber underneath. It is supported by loose fibers that act as 'pillars'. The entire trap is glued together by a special fungus cultivated by the ants. They punch holes all along its surface, big enough to poke their heads through.

The worker ants then clamber inside the trap and wait. As soon as an insect lands on the trap, the ants that live in the holes grasp the creature by its legs and antennae, thus making escape impossible. The ants keep stinging the prey until it dies after which they carry it to their nest.

How is the trap glued together?

A.With the ant's saliva

B.With water from the ant's skin

C.With a fungus cultivated by the ants

D.With a sticky liquid from the stem

Answer: C.With a fungus cultivated by the ants

75

‘गाशा गुंडाळणे’ म्हणजे काय?

A.अंथरूण गुंडाळणे

B.निघुन जाणे

C.गादी गुंडाळणे

D.पाल गुंडाळणे

Answer:

B.निघुन जाणे

76

योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

ppqqr__ p__qrrppq__r__

Complete the series choosing the missing letter/s:

ppqqr__ p__qrrppq__r__

A.r, r, p, q

A.r, r, p, q

B.q, q, r, r

B.q, q, r, r

C.r, q, r, q

C.r, q, r, q

D.r, p, q, r

D.r, p, q, r

Answer: D.r, p, q, r
D.r, p, q, r

77 जेव्हा एखादया वाक्यातील कल्पना चढत्या क्रमाने मांडून शेवटी त्या कल्पनेचा उत्कर्ष किंवा अपकर्ष साधला जाता तेव्हा----- हा अलंकार होतो.

A. असंगती अलंकार

B. दृष्टांत अलंकार

C. विरोधाभास अलंकार

D. सार अलंकार

Answer: D. सार अलंकार

78 महाराष्ट्रातील महाबळेश्वर हे निसर्गसौंदर्याने नटलेले थंड हवेचे ठिकाण कोणत्या जिल्ह्यात आहे?

Mahabaleshwar, the scenic hill station in Maharashtra is located in which district?

A. कोल्हापूर
A. Kolhapur

B. सातारा
B. Satara

C. पुणे
C. Pune

D. सांगली
D. Sangli

Answer: B. सातारा
B. Satara

79

महाराष्ट्राचा राज्य वृक्ष कोणता आहे?

What is the state tree of Maharashtra?

A.जर्दळू
A.Apricot Tree

B.काजू
B.Cashew Tree

C.आंबा
C.Mango Tree

D.वड
D.Baniyan Tree

Answer: C.आंबा
C.Mango Tree

80 सलग तीन पूर्णाकांची बेरीज 45 आहे. तर त्यांपैकी सर्वात मोठा पूर्णाक _____ आहे.

Sum of three consecutive integers is 45. The largest of the three integers is:

A.17
A.17

B.12
B.12

C.16
C.16

D.15
D.15

Answer: C.16
C.16

81

अनेक अर्थी अनेकार्थी शब्दाची योग्य जोडी ओळखा.

A.कर - आकाश, वरूण

B.कळ - मांडी, आकडा

C.अंग - शरीर, भाग, बाजू

D.ऋण - मन, भेद, लांबी

Answer: C.अंग - शरीर, भाग, बाजू

82 कोणत्या शहराला महाराष्ट्राची सांस्कृतिक राजधानी असे म्हणतात?

Which city is hailed as the cultural capital of Maharashtra?

A.कोल्हापूर
A.Kolhapur

B.पुणे
B.Pune

C.नाशिक
C.Nashik

D.मुंबई
D.Mumbai

Answer: B.पुणे
B.Pune

83 जर समभुज चौकोनाचे कर्ण 6 मी. आणि 8 मी. असतील, तर त्याची बाजू _____ असेल.

If the diagonals of a rhombus are 6 m and 8 m, then its side is:

A.5 मी.
A.5 m

B.2.5 मी.
B.2.5 m

C.2 मी.
C.2 m

D.10 मी.

D.10 m

Answer: A.5 मी.

A.5 m

84 भारताचे सगळ्यात दीर्घकाळ पंतप्रधानपदी असलेले नेते कोण होते?

Who was the longest serving Prime Minister of India?

A.पंडित जवाहरलाल नेहरू

A.Pandit Jawaharlal Nehru

B.इंदिरा गांधी

B.Indira Gandhi

C.अटल बिहारी वाजपेयी

C.Atal Bihari Vajpayee

D.राजीव गांधी

D.Rajiv Gandhi

Answer: A.पंडित जवाहरलाल नेहरू

A.Pandit Jawaharlal Nehru

85 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

_____ it was very cold, neither Ajay nor Vijay put on his coat.

A.However

B.Although

C.But

D.Nevertheless

Answer: B.Although

86 जर तीन पूर्वग्रहरहित नाण्याची नाणेफेक केली, तर शून्य छापा पडण्याची संभाव्यता काय आहे?

If three unbiased coins are tossed, then what is the probability of getting zero heads?

A.7/8

A.7/8

B.1/8

B.1/8

C.1/4

C.1/4

D.3/8

D.3/8

Answer: B.1/8

B.1/8

87 इमारतीचे बांधकाम करण्यासाठी वापरलेल्या लोखंडावर झींकचे लेपन केलेले असते. यामुळे मदत होते:

Iron used in constructing a building is coated with a layer of zinc. This helps to:

A.झीज आणि गंजण्यास प्रतिबंध होण्यात

A.Prevent corrosion and rusting of iron

B.लोखंडाला मजबूत बनवण्यासाठी

B.Make iron stronger

C.आकर्षक दिसण्यासाठी

C.Make it attractive

D.हलके बनवण्यासाठी

D.Make it lighter

Answer: A.झीज आणि गंजण्यास प्रतिबंध होण्यात

A.Prevent corrosion and rusting of iron

88 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

Did you understand why I was upset

A. Did you understand? why I was upset?

B. Did you understand? Why I was upset?

C. Did you understand why I was upset?

D. Did you understand why I was upset.

Answer: C. Did you understand why I was upset?

89 Choose appropriate articles for the given sentence:

She purchased _____ few groceries and _____ kilogram of apples from the market.

A. a, a

B. the, a

C. a, an

D. the, the

Answer: A. a, a

90 Choose the correct form of verb that is in agreement with the subject:

The course _____ a holistic approach to learning.

A. offers

B. offer

C. are offering

D. have offered

91 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

१ मे, १९६० रोजी महाराष्ट्र राज्याची निर्मिती झाली आणि त्या राज्याची राजधानी मुंबईच राहिली. मुंबई हा सात बेटांचा समूह होता. या बेटांवर पाषाणयुगापासून वस्ती असल्याचे पुरावे आहेत. याचा सर्वात जुना लिखित पुरावा इ.स.पू. २५० सालातील असून तो ग्रीकांनी नोंदवला आहे. इ.स.पू. ३ च्या सुमारास ही बेटे सम्राट अशोकाच्या मौर्य साम्राज्यात समाविष्ट होती. शिलाहार या हिंदू साम्राज्याने १३४३ पर्यंत मुंबईवर राज्य केले. एलिफंटा गुंफा व वाळकेश्वर मंदिर ही याच काळातील आहेत. त्यानंतर पोर्तुगीज व ब्रिटिशांनी मुंबई वर राज्य केले. इंग्रजांना मुंबई ही उपखंडात पहिले बंदर स्थापन करण्यास योग्य वाटली व त्यांनीच तिला सात बेटांच्या ऐवजी एका शहरात परिवर्तित केले. मुंबईमध्ये कोळी समाजातील लोक हे मुंबई ही पूर्ण बनण्याअगोदरपासून समुद्रकिनाऱ्यावर अस्तित्वात आहेत, म्हणूनच मुंबई ही कोळी लोकांची असे सांगण्यात येते. मुंबई भारताची आर्थिक राजधानी म्हणून ओळखली जाते. भारतातील ४०% प्राप्तिकर, २०% केंद्रीय कर ६०% आयात कर, ४०% परदेश व्यापार आणि ४० अब्ज रुपये व्यावसायिक कर एकट्या मुंबईतून येतो. महत्त्वाच्या आर्थिक संस्थांची कार्यालये मुंबईत आहेत. १९८० पर्यंत कापड गिरणी ही मुंबईच्या अर्थव्यवस्थेचा कणा होती परंतु आता अभियांत्रिकी, दागिने पॉलिशिंग, आरोग्य, माहिती तंत्रज्ञान ही क्षेत्रे महत्त्वाची भूमिका बजावतात.

प्रश्न: “कोळी समाजातील लोक हे मुंबई पूर्ण बनण्याअगोदरपासून समुद्रकिनाऱ्यावर अस्तित्वात आहेत” मुंबई पूर्ण बनण्याअगोदरपासून म्हणजे केव्हांपासून ?

- A.जेव्हा मुंबई पोर्तुगीजांच्या ताब्यात होती
- B.जेव्हा मुंबई सात बेटांचा समूह होती
- C.जेव्हा मुंबई इंग्रजांकडे आली
- D.जेव्हा मुंबई भारताची आर्थिक राजधानी झाली

Answer: B.जेव्हा मुंबई सात बेटांचा समूह होती

92 ‘भोर घाट’ कोणत्या मार्गावर आहे?

‘Bhor Ghat’ is located on which road route?

- A.मुंबई-पुणे
A.Mumbai-Pune
- B.मुंबई-सूरत
B.Mumbai-Surat

C.पुणे-सातारा
C.Pune-Satara

D.सातारा-महाबळेश्वर
D.Satara-Mahabaleshwar

Answer: A.मुंबई-पुणे
A.Mumbai-Pune

93 एखाद्या गोष्टीचे वर्णन वस्तुस्थिती पेक्षा फुगवून-वाढवून सांगितलेले असते तेव्हां तेथे कोणता अलंकार असतो ?

A.उत्प्रेक्षा

B.अतिशयोक्ती

C.अनुप्रास

D.अनन्वय

Answer: B.अतिशयोक्ती

94 ६८ व्या प्रजासत्ताक दिनी कुणाला अशोकचक्र दिलं गेलं?

Who was awarded the Ashok Chakra during the 68th Republic Day?

A.जन.प्रवीण बक्षी
A.Gen. Praveen Bakshi

B.हवालदार हंगपन दादा
B.Havildar Hangpan Dada

C.जन.पी.एम. हॅरीझ
C.Gen. P.M. Hariz

D.लान्स नायक हनुमंतप्पा
D.Lance Naik Hanumantappa

Answer: B.हवालदार हंगपन दादा
B.Havildar Hangpan Dada

95 महाराष्ट्राची महात्मा ज्योतिबा फुले जीवनज्योती योजना कशाशी संबंधित आहे?

What is Maharashtra government Scheme – Mahatma Jyotiba Phule Jeevandayeeni Yojana associated with?

A. गोरगरिबांचे जीवन विमा

A. Life Insurance for the poor

B. महिलांसाठी मोफत वैद्यकीय उपचार

B. Free medical treatment for women

C. गरिबांसाठी मोफत उपचार

C. Cashless Treatment Scheme for poor

D. महिलांसाठी अपघाती विमा

D. Accidental Insurance for women

Answer: C. गरिबांसाठी मोफत उपचार

C. Cashless Treatment Scheme for poor

96 मुलांच्या ओळीमध्ये, A हा डावीकडून तेरावा मुलगा आहे आणि D हा उजवीकडून सतरावा आहे. जर या ओळीमध्ये, A हा डावीकडून अकरावा मुलगा असेल, तर D चे डावीकडून स्थान काय असेल?

In a row of boys, A is the thirteenth boy from left and D is the seventeenth from right. If, in this row, A is the eleventh boy from the right, then what is the position of D from the left?

A. 6^{वे}

A. 6th

B. 7^{वे}

B. 7th

C. 10^{वे}

C. 10th

D. 12^{वे}

D. 12th

Answer: B. 7^{वे}

B. 7th

97

राष्ट्रीय महामार्ग क्र. 3 (जूने नंबर) सामान्यपणे कोणत्या नावाने ओळखला जातो?

What is National Highway 3 (old number) commonly called?

A. मुंबई-पणजी महामार्ग

A. Mumbai – Panaji Highway

B. जयपूर-मुंबई महामार्ग

B. Jaipur – Mumbai Highway

C. बँगलोर-मुंबई महामार्ग

C. Bangalore – Mumbai Highway

D. आग्रा-मुंबई महामार्ग

D. Agra – Mumbai Highway

Answer:

D. आग्रा-मुंबई महामार्ग

D. Agra – Mumbai Highway

98

Choose the appropriate Prefix to complete the sentence.

The Taj Mahal is a symbol of __mortal love of two people.

A. im-

B. dis-

C. re-

D. un-

Answer:

A. im-

99

खालीलपैकी कशामध्ये जर तुम्ही संसर्ग झालेल्या व्यक्तीच्या संपर्कात आलात तर तुम्हाला बाधा होऊ शकते?

Which of the following can make you ill if you come in contact with an infected person?

A. उच्च रक्तदाब
A. High blood pressure

B. पोलिओ
B. Polio

C. शीतज्वर
C. Influenza

D. कर्करोग
D. Cancer

Answer: C. शीतज्वर
C. Influenza

100 समभुज चौकोनाचे क्षेत्रफळ 120 चौ. से.मी. आहे. जर एक कर्ण 20 से.मी. असेल, तर दुसरा कर्ण _____ असला पाहिजे.

Area of rhombus is 120 sq cm. If one diagonal is 20 cm, then the other diagonal is:

A. 10 से.मी.
A. 10 cm

B. 15 से.मी.
B. 15 cm

C. 14 से.मी.
C. 14 cm

D. 12 से.मी.
D. 12 cm

Answer: D. 12 से.मी.
D. 12 cm

Question Paper Title : SI-P3

Date of Exam : 20-07-2018 04:00 PM

1 दोन फाशे एकाच वेळी फेकले गेले. 5 बेरीज मिळण्याची संभाव्यता काय आहे

Two dice are thrown simultaneously. The probability of getting a sum of 5 is

A.1/4

A.1/4

B.1/2

B.1/2

C.1/9

C.1/9

D.1/12

D.1/12

Answer: C.1/9

C.1/9

2 बाँबे स्टॉक एक्सचेंज जिथे आहे त्या रस्त्याचे नाव काय आहे?

What is the name of the street where Bombay Stock Exchange is situated?

A.वॉल स्ट्रीट

A.Wall Street

B.मनी स्ट्रीट

B.Money Street

C.दलाल स्ट्रीट

C.Dalal Street

D.ब्रोकर स्ट्रीट

D.Broker Street

Answer: C.दलाल स्ट्रीट
C.Dalal Street

3 महाराष्ट्रातील सगळ्यात उंच शिखराचे नाव काय आहे?

What is the name of highest mountain peak in Maharashtra?

A.घनचक्कर
A.Ghanchakkar

B.साल्हेर
B.Salher

C.कळसूबाई
C.Kalsubai

D.धोडप
D.Dhodap

Answer: C.कळसूबाई
C.Kalsubai

4 Choose the correct form of conjunction for the given sentence:

The food was so good _____ I ate all of it.

A.but

B.that

C.or

D.yet

Answer: B.that

5 जर तीन पूर्वग्रहरहित नाण्याची नाणेफेक केली, तर एक छापा पडण्याची संभाव्यता काय आहे?

If three unbiased coins are tossed, then what is the probability of getting one head?

A.1/2

A.1/2

B.1/4

B.1/4

C.3/8

C.3/8

D.1/8

D.1/8

Answer: C.3/8

C.3/8

6 पुण्यातील 'चितळे बंधू' नेमके कशाशी संबंधित असलेला ब्रँड आहे?

What is 'Chitale Bandhu' in Pune as a Brand associated with?

A.बाखरवडी

A.Bhakarwadi

B.नऊवारी साडी

B.Nauvari Sarees

C.कालवा बांधकाम

C.Canal Construction

D.ग्रामीण मनोरंजन

D.Rural Entertainment

Answer: A.बाखरवडी

A.Bhakarwadi

7 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

There is _____ truth in what he says.

A.some

B.more

C.any

D.many

Answer: A.some

8 'पाला' या शब्दाला पुढील पैकी कोणता शब्द जोडल्यास योग्य जोडशब्द तयार होईल?

A.झाड

B.पाचोळा

C.मेळ

D.झड

Answer: B.पाचोळा

9 (986)⁹⁸⁶ संख्येचा शेवटचा अंक _____ आहे.

The last digit of the number (986)⁹⁸⁶ is:

A.2

A.2

B.4

B.4

C.6

C.6

D.8

D.8

Answer:

C.6

C.6

10

‘बाई मुलांना खेळ शिकवितात’ या वाक्यातील विधेय ओळखा.

A.शिकवितात

B.खेळ

C.मुलांना

D.बाई

Answer:

A.शिकवितात

11

Fill in the blanks with a suitable collective noun from the given options:

The police arrested the _____ of thieves who were active in our area.

A.group

B.gang

C.mob

D.crowd

Answer:

B.gang

12

स्वयंप्रकाशी नसलेले जे आकाशस्थ गोल असतात, ते _____ आहेत.

Heavenly bodies which have no light of their own are:

A.ग्रह
A.Planets

B.लघुतम तारा
B.White dwarfs

C.तारकासमूह
C.Constellations

D.तारे
D.Stars

Answer: A.ग्रह
A.Planets

13 'माश्या मारणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ सांगा.

A.निरूद्योगी असणे

B.मासे पकडणे

C.वैधव्य येणे

D.त्याग करणे

Answer: A.निरूद्योगी असणे

14 खालीलपैकी कोणता किल्ला शिवाजी महाराजांनी बांधला?

Which of these forts were built by Shivaji Maharaj?

A.सिंधुदुर्ग किल्ला
A.Sindhudurg Fort

B.तोरणा किल्ला
B.Torna Fort

C.पन्हाळा किल्ला
C.Panhala Fort

D.प्रतापगड किल्ला
D.Pratapgarh Fort

Answer: A.सिंधुदुर्ग किल्ला
A.Sindhudurg Fort

15 जर PHENOL चा सांकेतिक शब्द OGD MNK असा बनवला जात असेल तर HYDROGEN चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If PHENOL is coded OGD MNK, then how is HYDROGEN coded?

A.GZCQNFDM
A.GZCQNFDM

B.GZCQMFDM
B.GZCQMFDM

C.GXCQNFDM
C.GXCQNFDM

D.GXCQNFDM
D.GXCQNFDM

Answer: D.GXCQNFDM
D.GXCQNFDM

16 'आत्मज' शब्दाचा समानार्थी शब्द ओळखा.

A.मुलगी

B.मुलगा

C.भारु

D.पत्नी

Answer: B.मुलगा

17

‘अमित रस्त्यावरून चालत होता’ ‘त्याचा पाय मुरगळला’ ‘तो पडला’ या तीन केवलवाक्यांचे एक केवलवाक्य कसे बनेल ?

A.रस्त्यावरून चालता – चालता अमित पाय मुरगळून पडला.

B.अमित रस्त्यावरून चालत होता, पाय मुरगळला आणि तो पडला

C.अमित रस्त्यावरून चालत असताना पाय मुरगळून पडला.

D.रस्त्यावर अमित पडला कारण त्याचा पाय मुरगळला.

Answer: C.अमित रस्त्यावरून चालत असताना पाय मुरगळून पडला.

18

Read the following passage and answer the question given below:

“Tsunami” is a Japanese word, a blend of “tsu” meaning “harbour” and “nami” meaning “wave”. It is a series of undersea waves. Earthquakes, landslides, volcanic eruptions, explosions and even the impact of cosmic bodies such as meteorites can generate Tsunamis. Tsunami can savagely attack coastline causing devastating property damage and loss of life.

What causes Tsunami? When an earthquake shakes the ocean floor, there is a sudden dislocation of the sea-bed, which results in displacement of water, producing Tsunamis. As they approach shallow waters, they rise to a height of over 30 meters. A towering wall of water dashes against the coast causing floods, loss of life, and property damage. On 26 December 2004, the Tsunami triggered by a massive earthquake in Sumatra, an Island in Indonesia, ripped through Andaman and Nicobar Islands, the coast of Tamil Nadu, Pondicherry, Andhra Pradesh and Orissa. It caused floods, loss of life and property damage to a great extent in Karnataka.

How high can waves rise near the coast?

A.20 ft

B.30 ft

C.More than 30 ft

D.More than 30 meters

Answer: D.More than 30 meters

19

0, 1, 2, 3, 5 सोबत 2 ने विभाज्य असलेल्या किती 5 अंकी संख्या तयार करता येतील?

How many 5-digit numbers can be formed with 0, 1, 2, 3, 5, which are divisible by 2?

A.24

A.24

B.42

B.42

C.72

C.72

D.60

D.60

Answer: B.42

B.42

20

नर्मदा नदी _____ इथे जाऊन मिळते.

The river Narmada drains into the _____.

A.अरबी समुद्र

A.Arabian Sea

B.बंगालचा उपसागर

B.Bay of Bengal

C.हिंद महासागर

C.Indian ocean

D.अटलांटिक महासागर

D.Atlantic ocean

Answer:

A.अरबी समुद्र

A.Arabian Sea

21 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

The police are looking for _____ evidence to prosecute him.

A.no

B.much

C.little

D.more

Answer: D.more

22 Choose the appropriate articles to complete the following sentence.

Set back ___ clock. It is ___ hour too fast.

A.a, an

B.the, an

C.the, a

D.a, a

Answer: B.the, an

23 _____ चावल्यामुळे रेबीज होतो.

Rabies is caused by the bite of_____.

A.फक्त कुत्रा

A.dog only

B.फक्त मांजर

B.cat only

C.फक्त माकड

C.monkey only

D.वरीलपैकी सर्व
D.all of the above

Answer: D.वरीलपैकी सर्व
D.all of the above

24 जर व्यक्तीने 'चोवीस हजार नऊशे अठ्ठावीस' ला उलड क्रमाने लिहिले, तर शतक स्थानी कोणती संख्या असेल?

If one writes 'twenty four thousand nine hundred and twenty eight' in a reverse form which number would be in the hundreds place?

A.दोन
A.Two

B.नऊ
B.Nine

C.चार
C.Four

D.आठ
D.Eight

Answer: B.नऊ
B.Nine

25 कोणत्या आध्यात्मिक गुरुंना २०१७ मध्ये पद्मविभूषण पुरस्कार दिला गेला?

Which spiritual guru was awarded the Padma Vibhushan in 2017?

A.बाबा रामदेव
A.Baba Ramdev

B.मोरारी बापू
B.Morari Bapu

C.योगी आदित्यनाथ
C.Yogi Adityanath

D.सद्गुरु जग्गी वासुदेव
D.Sadhguru Jaggi Vasudev

Answer: D.सद्गुरु जग्गी वासुदेव
D.Sadhguru Jaggi Vasudev

26 Read the following passage and answer the question given below:

“Tsunami” is a Japanese word, a blend of “tsu” meaning “harbour” and “nami” meaning “wave”. It is a series of undersea waves. Earthquakes, landslides, volcanic eruptions, explosions and even the impact of cosmic bodies such as meteorites can generate Tsunamis. Tsunami can savagely attack coastline causing devastating property damage and loss of life.

What causes Tsunami? When an earthquake shakes the ocean floor, there is a sudden dislocation of the sea-bed, which results in displacement of water, producing Tsunamis. As they approach shallow waters, they rise to a height of over 30 meters. A towering wall of water dashes against the coast causing floods, loss of life, and property damage. On 26 December 2004, the Tsunami triggered by a massive earthquake in Sumatra, an Island in Indonesia, ripped through Andaman and Nicobar Islands, the coast of Tamil Nadu, Pondicherry, Andhra Pradesh and Orissa. It caused floods, loss of life and property damage to a great extent in Karnataka.

Where did the word “tsunami” originate?

A.China

B.Japan

C.Philippines

D.Taiwan

Answer: B.Japan

27 $(9m^5 + 12m^4 - 6m^2)$ द्वारा विभाजित करा $3m^2 =$

$(9m^5 + 12m^4 - 6m^2)$ is divided by $3m^2 =$

A. $3m^3$

A. $3m^3$

B. $3m^5 + 4m^4 - 2m^2$

B. $3m^5 + 4m^4 - 2m^2$

C. $3m^3 + 12m^4 - 6m^2$

C. $3m^3 + 12m^4 - 6m^2$

D. $3m^3 + 4m^2 - 2$

D. $3m^3 + 4m^2 - 2$

Answer:

D. $3m^3 + 4m^2 - 2$

D. $3m^3 + 4m^2 - 2$

28

भारतातील सगळ्यात पहिला आण्विक प्रकल्प कुठे स्थित आहे?

Where is India's first nuclear power plant located?

A.जमशेदपूर

A.Jamshedpur

B.तारापूर

B.Tarapur

C.कोल्हापूर

C.Kolhapur

D.सोलापूर

D.Sholapur

Answer:

B.तारापूर

B.Tarapur

29

महाराष्ट्रात कोणत्या साली लोकायुक्त संस्थेची स्थापना झाली?

In which year was Lokayukta institution established in Maharashtra?

A.1970

A.1970

B.1972

B.1972

C.1974

C.1974

D.1976

D.1976

Answer: B.1972

B.1972

30 'द्विपकल्प' हा शब्द कोणत्या शब्दसमूहा साठी योग्य पर्याय असेल ?

A.तिन्ही बाजूने पाणी असलेला प्रदेश

B.चारही बाजूने पाणी असलेला प्रदेश

C.मधोमध पाणी असलेला प्रदेश

D.समुद्रा पासून जवळपास असलेला प्रदेश

Answer: A.तिन्ही बाजूने पाणी असलेला प्रदेश

31 खालीलपैकी कोणती नदी महाराष्ट्रातून वाहत नाही?

Which of these rivers do not flow through the state of Maharashtra?

A.कृष्णा

A.Krishna

B.कावेरी

B.Cauvery

C.गोदावरी

C.Godavari

D.नर्मदा

D.Narmada

Answer: B.कावेरी
B.Cauvery

32 Choose the option that best punctuates the given sentence:

Were not able to do anything free

A.We're not able to do anything free.

B.Wer'e not able to-do anything free.

C.W'ere not able to do anything free!

D.Were' not able to do anything free?

Answer: A.We're not able to do anything free.

33 'आमच्या घराजवळ वाचनकट्टा आहे'. या वाक्यात कट्टा शब्दाचा कोणता अर्थ अभिप्रेत आहे ?

A.दुकानांची रांग

B.ओटा

C.बळकट

D.निग्रही

Answer: B.ओटा

34 Choose the correct form of linker for the given sentence:

_____ you need my help, don't hesitate to ask.

A.In spite of

B.In case

C.Though

D.Because

Answer: B.In case

35 रोहित हा 29 मुलांच्या ओळीमध्ये डाव्या टोकापासून सतरावा आहे, आणि करण हा त्याच ओळीच्या उजव्या टोकापासून सतरावा आहे. ओळीमध्ये त्यांच्या दरम्यान किती मुलं आहेत?

Rohit is seventeenth from the left end of a row of 29 boys, and Karan is seventeenth from the right end in the same row. How many boys are there between them in the row?

A.3

A.3

B.5

B.5

C.6

C.6

D.अपूरी माहिती

D.Data inadequate

Answer: A.3

A.3

36 Choose the correct form of verb that is in agreement with the subject:

The mother along with her daughter_____ tennis on Sundays.

A.has played

B.have been playing

C.play

D.plays

Answer: D.plays

37

२५ वे चीफ एअर मार्शल म्हणून कुणी कार्यभार सांभाळला?

Who took over as the 25th Chief of Air Staff?

A. एअर चीफ मार्शल अरुण राहा
A. Air Chief Marshal Arup Raha

B. एअर चीफ मार्शल बी.एस. धानोआ
B. Air Chief Marshal B. S. Dhanoa

C. एअर चीफ मार्शल ए.के. ब्राउनी
C. Air Chief Marshal A.K. Browne

D. एअर चीफ मार्शल एस.पी. त्यागी
D. Air Chief Marshal S.P. Tyagi

Answer:

B. एअर चीफ मार्शल बी.एस. धानोआ
B. Air Chief Marshal B. S. Dhanoa

38

हे सियाचीन ग्लेशियरला भेट देणारे पहिले राष्ट्रपती आहेत.

_____ is the first Indian President to visit the Siachen Glacier.

A. व्ही. व्ही. गिरी
A. V.V. Giri

B. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
B. A.P.J. Abdul Kalam

C. प्रणव मुखर्जी
C. Pranab Mukherjee

D. बी.डी. जट्टी
D. B.D. Jatti

Answer:

B. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
B. A.P.J. Abdul Kalam

39

Choose the correct form of expression to complete the sentence:

We are extremely sorry to lose John as an _____ in the machine shop.

A.employer

B.employee

C.employed person

D.employees

Answer: B.employee

40

Choose the appropriate preposition for the given sentence:

She has a diploma _____ commercial art.

A.on

B.in

C.for

D.with

Answer: B.in

41

‘बळी तो कानपिळी’ या म्हणीतून कोणत्या गोष्टीचे महत्व सुचविले आहे?

A.तडजोड

B.शहाणपण

C.सामर्थ्य

D.वैभव

Answer: C.सामर्थ्य

42 Read the following passage and answer the question given below:

“Tsunami” is a Japanese word, a blend of “tsu” meaning “harbour” and “nami” meaning “wave”. It is a series of undersea waves. Earthquakes, landslides, volcanic eruptions, explosions and even the impact of cosmic bodies such as meteorites can generate Tsunamis. Tsunami can savagely attack coastline causing devastating property damage and loss of life.

What causes Tsunami? When an earthquake shakes the ocean floor, there is a sudden dislocation of the sea-bed, which results in displacement of water, producing Tsunamis. As they approach shallow waters, they rise to a height of over 30 meters. A towering wall of water dashes against the coast causing floods, loss of life, and property damage. On 26 December 2004, the Tsunami triggered by a massive earthquake in Sumatra, an Island in Indonesia, ripped through Andaman and Nicobar Islands, the coast of Tamil Nadu, Pondicherry, Andhra Pradesh and Orissa. It caused floods, loss of life and property damage to a great extent in Karnataka.

How does 'tsunami' translate in English?

A.Ocean wave

B.Big wave

C.Giant wave

D.Harbour wave

Answer: D.Harbour wave

43 Choose the correct form of verb for the given sentence:

A committee was appointed to _____ the murder of the infamous politician.

A.investigating

B.be investigating

C.investigate

D.investigated

Answer: C.investigate

44 Choose the appropriate articles to complete the following sentence.

Which is ___ tallest mountain in India? Is it ___ Himalayas?

A.a, a

B.the, the

C.a, the

D.the, a

Answer: B.the, the

45 'नीरव' शब्दाचा पर्यायवाची शब्द ओळखा.

A.निःसंदेह

B.निबीड

C.नीरज

D.निःशब्द

Answer: D.निःशब्द

46 वेगळा बाहेर काढा:
1, 8, 9, 36, 25, 216, 49

Find the odd one out:
1, 8, 9, 36, 25, 216, 49

A.9

A.9

B.36

B.36

C.216

C.216

D.49

D.49

Answer:

B.36

B.36

47 एका समांतरभुज चौकोनाच्या दोन लगतच्या बाजू 5 से.मी. आणि 8 से. मी. आहेत. त्याची परिमिती _____ आहे.

The lengths of two adjacent sides of a parallelogram are 5 cm and 8 cm. Its perimeter is:

A.13 से.मी

A.13 cm

B.26 से.मी.

B.26 cm

C.16 से.मी.

C.16 cm

D.18 से.मी.

D.18 cm

Answer: B.26 से.मी.

B.26 cm

48 Complete the sentence choosing the right form of Prefix:

His childhood days were ___ happy because he had no money.

A.mis-

B.un-

C.dis-

D.in-

Answer: B.un-

49 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:
i.ghtt5634thgt
ii.ghtt5634thjt
iii.ghtt5634thgt
iv.ghtt5634thgt

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

i.ghtt5634thgt
ii.ghtt5634thjt
iii.ghtt5634thgt
iv.ghtt5634thgt

A.i
A.i

B.ii
B.ii

C.iii
C.iii

D.iv
D.iv

Answer: B.ii
B.ii

50 'पुढे तिखट मागे पोचट' या म्हणीचा ध्वन्यार्थ ओळखा.

A.पुढे धडे गिरवत असताना मागच्या महत्वाच्या गोष्टी विसरणे.

B.कोणालाही त्याच्या लायकी पेक्षा अधिक महत्त्व न देणे.

C.दिसायला फार मोठे पण प्रत्यक्षात तसे नसणारे.

D.मनात एक व बोलण्यात दुसरेच.

Answer: C.दिसायला फार मोठे पण प्रत्यक्षात तसे नसणारे.

51 'शाश्वत' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता?

A.तरूण

B.विशाल

C.कुरूप

D.नश्वर

Answer: D.नश्वर

52 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

अजिंठा लेणी ही औरंगाबाद पासून १०० ते ११० कि.मी. अंतरावर वाघूर नदीच्या परिसरा शेजारी आहेत. इसवी सन पूर्व दुसरे शतक ते इसवी सनाचे चौथे शतक अशा प्रदीर्घ कालखंडात या लेण्यांची निर्मिती झाली आहे, असे मानले जाते. या लेणीसूमहामध्ये एकूण २९ लेणी आहेत. ही लेणी नदी पात्रापासून १५ ते ३० मीटर उंचीवर विस्तीर्ण अशा डोंगरांमध्ये कोरलेली आहेत. अजिंठा निर्मिती करणाऱ्या कलाकारांनी विहार आणि चैत्य अशा दोन प्रकारांमध्ये या लेण्यांची निर्मिती केलेली आहे. या लेण्यांमधील भिंती आणि छतांवर चितारलेल्या चित्रांमधून भगवान बुद्धांच्या जीवनातील विविध प्रसंग आणि अनेक बौद्ध विभूतींचे चित्रण आढळते. जातक कथांच्या आधारे केलेले कथांचे अंकन या लेण्यांमध्ये दिसून येते. शिल्प-चित्र कलेचा उत्कृष्ट नमुना म्हणून येथील लेणी जगभरात मान्यता पावली आहेत. चित्रांमधून व्यक्त होणाऱ्या मानवी भावभावना आणि वापरलेले नैसर्गिक रंग हे येथील चित्रांचे वैशिष्ट्य आहे. अजिंठा लेणी ही देशी-विदेशी पर्यटकांचे आवडते पर्यटन स्थळ आहे.

प्रश्न: अजिंठा लेण्यांची निर्मिती कोणत्या दोन प्रकारांत केलेली आहेत?

A.चित्र व शिल्प

B.विहार आणि चैत्य

C.भगवान बुद्ध आणि बौद्ध विभूती

D.डोंगर आणि पठार

Answer: B.विहार आणि चैत्य

53

Choose the option that best fills in to complete the given sentence::

Maya _____ of giving up her job.

A.is thinking

B.think

C.will have been thinking

D.have thought

Answer: A.is thinking

54

Choose the option that picks out all the nouns in the sentence:

The sheep were happily grazing in the meadow.

A.sheep, grazing

B.sheep, meadow

C.The, in

D.were grazing, happily

Answer: B.sheep, meadow

55

'किती सिंहाचे रूप डौलदार, किती घोड्याची मान बाकदार' या पद्यांशात कोणता अलंकार आहे ?

A.अनुप्रास

B.अनन्वय

C.यमक

D.रूपक

Answer: C.यमक

56

‘पाण्यावरची रेघ’ या वाक्प्रचाराचा अर्थ ओळखा.

A.संपविणे

B.टिकाव न धरणे

C.क्षणिक

D.अशक्य

Answer:

C.क्षणिक

57

रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

1, 2, 4, 7, 11, 16, _____

Complete the series choosing the missing number:

1, 2, 4, 7, 11, 16, _____

A.22

A.22

B.20

B.20

C.18

C.18

D.24

D.24

Answer:

A.22

A.22

58

शब्दाची गोंधळलेली अक्षरे खाली दिली आहे. प्रत्येक अक्षराला क्रमांक दिला गेला आहे. अर्थपूर्ण शब्द तयार करण्यासाठी संख्यांनुसार सूचित केल्याप्रमाणे अक्षरांचा योग्य क्रम देत असलेला विकल्प निवडा.

L A E M V R

1 2 3 4 5 6

The jumbled letters of a word is given below. Each letter has been numbered. Choose the option which gives the correct order of the letters as indicated by the numbers to form a meaningful word.

L A E M V R

1 2 3 4 5 6

A.1, 2, 6, 4, 3, 5

A.1, 2, 6, 4, 3, 5

B.4, 2, 6, 5, 3, 1

B.4, 2, 6, 5, 3, 1

C.5, 3, 6, 4, 2, 1

C.5, 3, 6, 4, 2, 1

D.6, 3, 1, 4, 2, 5

D.6, 3, 1, 4, 2, 5

Answer: B.4, 2, 6, 5, 3, 1

B.4, 2, 6, 5, 3, 1

59

पुढील पैकी कोणत्या वाक्प्रचाराचा अर्थ चुकीचा आहे?

A.नाव मिळवणे – लौकिक प्राप्त करणे

B.नावास चढणे – कीर्ती मिळविणे

C.नावाला नसणे – जरासुध्दा नसणे

D.नावे ठेवणे – कमीपणा आणणे

Answer: D.नावे ठेवणे – कमीपणा आणणे

60 Read the following passage and answer the question given below:

“Tsunami” is a Japanese word, a blend of “tsu” meaning “harbour” and “nami” meaning “wave”. It is a series of undersea waves. Earthquakes, landslides, volcanic eruptions, explosions and even the impact of cosmic bodies such as meteorites can generate Tsunamis. Tsunami can savagely attack coastline causing devastating property damage and loss of life.

What causes Tsunami? When an earthquake shakes the ocean floor, there is a sudden dislocation of the sea-bed, which results in displacement of water, producing Tsunamis. As they approach shallow waters, they rise to a height of over 30 meters. A towering wall of water dashes against the coast causing floods, loss of life, and property damage. On 26 December 2004, the Tsunami triggered by a massive earthquake in Sumatra, an Island in Indonesia, ripped through Andaman and Nicobar Islands, the coast of Tamil Nadu, Pondicherry, Andhra Pradesh and Orissa. It caused floods, loss of life and property damage to a great extent in Karnataka.

Where did the earthquake that caused the December 2004 tsunami originate?

A.Sumatra

B.Borneo

C.Java

D.Philippines

Answer: A.Sumatra

61 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

1, 9, 25, 50, 81

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:

1, 9, 25, 50, 81

A.1

A.1

B.81

B.81

C.50

C.50

D.25

D.25

Answer: C.50

C.50

62 शिवाजी महाराजांनी स्थापलेल्या आरमाराचे प्रमुख कोण होते?

Who was the leader of Naval Force developed by Shivaji Maharaj?

A.तानाजी मालुसरे

A.Tanaji Malasure

B.बाजी प्रभू

B.Baji Prabhu

C.कान्होजी आंग्रे

C.Kanhoji Angre

D.दादोजी कोंडदेव

D.Dadaji Kondeo

Answer: C.कान्होजी आंग्रे

C.Kanhoji Angre

63

विशिष्ट भाषेमध्ये, limbs ना feet म्हटले जाते, feet ला knee म्हटले जाते, knee ला toe म्हटले जाते, toe ला fingers म्हटले जाते आणि fingers ला nails म्हटले जाते, तर toe म्हणजे काय?

In a certain language, limbs are called feet, feet is called knee, knee is called toe, toe is called fingers, and fingers are called nails, then what is toe?

A.knee
A.knee

B.fingers
B.fingers

C.nails
C.nails

D.toe
D.toe

Answer: B.fingers
B.fingers

64

जर परवा रविवार असेल, तर परवा काय वार होता?

If day-after-tomorrow is Sunday, what was day-before-yesterday?

A.बुधवार
A.Wednesday

B.गुरूवार
B.Thursday

C.शुक्रवार
C.Friday

D.शनिवार
D.Saturday

Answer: A.बुधवार
A.Wednesday

65

जर # / $3x^2 yz = 2xyz$ असेल, तर # म्हणजे _____ असले पाहिजे.

If # / $3x^2 yz = 2xyz$, then # stands for:

A. $6x^3 y^2 z^2$

A. $6x^3 y^2 z^2$

B. $6x^2 y^2 z^2$

B. $6x^2 y^2 z^2$

C. $6x^2 yz$

C. $6x^2 yz$

D. $5x^3 y^2 z^2$

D. $5x^3 y^2 z^2$

Answer:

A. $6x^3 y^2 z^2$

A. $6x^3 y^2 z^2$

66

Choose the correct form of tense for the given sentence:

I _____ a very interesting book at the moment.

A. have read

B. reading

C. have been reading

D. am reading

Answer:

D. am reading

67

कोणत्या मूळ शब्दांत प्रत्यय व उपसर्ग जोडून 'सुनियोजित' शब्द तयार झाला आहे ?

A. सुयोजित

B. सुनियोजन

C. नियोजन

D.नियोजित

Answer: C.नियोजन

68 संपूर्ण महाराष्ट्रावर वर्चस्व प्रस्थापित करणाऱ्या 1818 च्या तिसऱ्या ब्रिटीश-मराठा लढाईत ब्रिटिशांनी कुणाचा पराभव केला होता?

Who did British defeat during the Third Anglo-Maratha war in 1818 to complete the conquest of Maharashtra?

A.बाजीराव II

A.Bajirao II

B.शिवाजी भोसले

B.Shivaji Bhonsle

C.संभाजी भोसले

C.Sambhaji Bhonsle

D.शाहू भोसले I

D.Shahu Bhonsle I

Answer: A.बाजीराव II

A.Bajirao II

69 पाचवा किंग जॉर्ज आणि राणी मेरी ह्यांच्या 1911 च्या भारत भेटीसाठी अपोलो बंदरावर कोणत्या वास्तुची निर्मिती केली गेली?

Which monument was erected to commemorate the landing of King George V and Queen Mary at Apollo Bundar on their visit to India in 1911?

A.रॉयल गेट

A.Royal Gate

B.इंडिया गेट

B.India Gate

C.गेटवे ऑफ इंडिया

C.Gateway of India

D.ज्वेल ऑफ इंडिया
D.Jewel of India

Answer: C.गेटवे ऑफ इंडिया
C.Gateway of India

70 खालील पैकी म्हण असलेला पर्याय ओळखा.

A.नाक मुरडणे

B.नाक ठेचणे

C.नाकी नऊ येणे

D.नाकापेक्षा मोती जड

Answer: D.नाकापेक्षा मोती जड

71 एक फासा फेकला आहे. 6 पेक्षा मोठा अंक प्राप्त होण्याची संभाव्यता किती आहे?

A die is thrown. The probability of getting a number greater than 6 is:

A.0

A.0

B.1

B.1

C.1/6

C.1/6

D.1/2

D.1/2

Answer: A.0
A.0

72

मृत्युंजयकार ह्या टोपणनावाने ओळखले जाणारे प्रसिद्ध मराठी लेखक कोण आहेत, ज्यांनी 'मृत्युंजय' ही मराठी कादंबरी लिहिली?

Who is the famous Marathi author, also known as Mrityunjaykar, who wrote the book 'Mrityunjay' ?

A. व्यंकटेश माडगूळकर

A. Vyankatesh Madgulkar

B. शिवाजी सावंत

B. Shivaji Sawant

C. विजय तेंडुलकर

C. Vijay Tendulkar

D. आचार्य अत्रे

D. Acharya Atre

Answer: B. शिवाजी सावंत

B. Shivaji Sawant

73

वाक्य संश्लेषण करा.

'त्या वृध्दाला आता कोणतीही इच्छा राहिली नाही.'

A. तो वृध्द स्वेच्छ आहे.

B. तो वृध्द निरिच्छ आहे

C. तो वृध्द सलाम आहे

D. तो वृध्द निश्कांचन आहे

Answer:

B. तो वृध्द निरिच्छ आहे

74

कोणता दिवस जागतिक त्सुनामी जागरण दिन म्हणून ओळखला जातो?

Which day is observed as the World Tsunami Awareness Day?

A. ५ ऑक्टोबर

A. October 5

B.५ नोव्हेंबर
B.November 5

C.१५ नोव्हेंबर
C.November 15

D.५ डिसेंबर
D.December 5

Answer: B.५ नोव्हेंबर
B.November 5

75 योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:
__pqq __ __ qq __ p __ qqpp __ qp

Complete the series choosing the missing letter/s:
__pqq __ __ qq __ p __ qqpp __ qp

A.q, q, p, q, q, q
A.q, q, p, q, q, q

B.q, p, q, p, q, p
B.q, p, q, p, q, p

C.p, q, p, q, p, p
C.p, q, p, q, p, p

D.p, p, p, p, q, q
D.p, p, p, p, q, q

Answer: A.q, q, p, q, q, q
A.q, q, p, q, q, q

76 'GE' हा शब्द नेहमी एकत्र येईल अशाप्रकारे 'STRANGE' या शब्दाच्या अक्षरांची किती प्रकारे मांडणी केली जाऊ शकते?

In how many ways can the letters of the word 'STRANGE' be arranged, such that the 'GE' in the word will always come together?

A.5040

A.5040

B.720

B.720

C.2520

C.2520

D.1440

D.1440

Answer: D.1440

D.1440

77

खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांचे उत्तर द्या.

अजिंठा लेणी ही औरंगाबाद पासून १०० ते ११० कि.मी. अंतरावर वाघूर नदीच्या परिसरा शेजारी आहेत. इसवी सन पूर्व दुसरे शतक ते इसवी सनाचे चौथे शतक अशा प्रदीर्घ कालखंडात या लेण्यांची निर्मिती झाली आहे, असे मानले जाते. या लेणीसूमहामध्ये एकूण २९ लेणी आहेत. ही लेणी नदी पात्रापासून १५ ते ३० मीटर उंचीवर विस्तीर्ण अशा डोंगरांमध्ये कोरलेली आहेत. अजिंठा निर्मिती करणाऱ्या कलाकारांनी विहार आणि चैत्य अशा दोन प्रकारांमध्ये या लेण्यांची निर्मिती केलेली आहे. या लेण्यांमधील भिंती आणि छतांवर चितारलेल्या चित्रांमधून भगवान बुद्धांच्या जीवनातील विविध प्रसंग आणि अनेक बौद्ध विभूतींचे चित्रण आढळते. जातक कथांच्या आधारे केलेले कथांचे अंकन या लेण्यांमध्ये दिसून येते. शिल्प-चित्र कलेचा उत्कृष्ट नमुना म्हणून येथील लेणी जगभरात मान्यता पावली आहेत. चित्रांमधून व्यक्त होणाऱ्या मानवी भावभावना आणि वापरलेले नैसर्गिक रंग हे येथील चित्रांचे वैशिष्ट्य आहे. अजिंठा लेणी ही देशी-विदेशी पर्यटकांचे आवडते पर्यटन स्थळ आहे.

प्रश्न: अजिंठा लेण्यांमधील चित्रांसाठी वापरलेल्या रंगांचे वैशिष्ट्य काय आहे ?

A.लाल-हिरवे रंग

B.काळपट रंग

C.नैसर्गिक रंग

D.चमकदार रंग

Answer: C.नैसर्गिक रंग

78

खालील पैकी कोणते वाक्य नकारार्थी वाक्य आहे ?

A.तिचा मुलगा दूध पितो.

B.दूध पिणे ही कांही लहान-सहान बाब नव्हे.

C.तिचा मुलगा मोठ्या मुश्किलीने दूध पितो.

D.तिचा मुलगा मुळीच दूध पीत नाही.

Answer:

D.तिचा मुलगा मुळीच दूध पीत नाही.

79

महाराष्ट्राच्या राज्य प्राण्याचे नाव काय आहे?

What is the state animal of Maharashtra?

A.हत्ती

A.Elephant

B.शेकरू (इंडियन जायंट स्किरल)

B.Indian giant squirrel

C.वाघ

C.Tiger

D.बिबट्या

D.Leopard

Answer:

B.शेकरू (इंडियन जायंट स्किरल)

B.Indian giant squirrel

80

Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

Milton one of the greatest English poets was blind

A.Milton, one of the greatest English poets, was blind.

B.Milton one of the greatest English poets was blind.

C.Milton one of the greatest English poets, was blind.

D.Milton, one of the greatest English poets was blind

Answer: A.Milton, one of the greatest English poets, was blind.

81 भारताची पहिली प्रवासी रेल्वे बोरी बंदर पासून कोणत्या रेल्वे स्थानकापर्यंत धावली?

The first passenger train in India ran from Bori Bunder to which railway station?

A.कुर्ला
A.Kurla

B.ठाणे
B.Thane

C.कल्याण
C.Kalyan

D.पुणे
D.Pune

Answer: B.ठाणे
B.Thane

82 'गणेश' हा शब्द कोणत्या संधीचे उदाहरण आहे.

A.स्वरसंधी

B.व्यंजन संधी

C.विसर्गसंधी

D.विशेष संधी

Answer: A.स्वरसंधी

83

खालीलपैकी कोणता $x^2 - 3x - 18$ चा अवयव आहे?

Which of the following is the factor of $x^2 - 3x - 18$?

A.(x - 6)

A.(x - 6)

B.(x - 3)

B.(x - 3)

C.(x + 9)

C.(x + 9)

D.(x - 2)

D.(x - 2)

Answer:

A.(x - 6)

A.(x - 6)

84

खालीलपैकी कोणती जमिनीवरील पर्यावरण संस्था नाही?

Which one of the following is NOT a terrestrial ecosystem?

A.जंगल

A.Forest

B.वाळवंट

B.Desert

C.मत्स्यालय

C.Aquarium

D.गवताळ प्रदेश

D.Grassland

Answer:

C.मत्स्यालय

C.Aquarium

85

सरासरी काढा.

29, 33, 37, 41, 45, 49

Find the average.

29, 33, 37, 41, 45, 49

A.31

A.31

B.35

B.35

C.37

C.37

D.39

D.39

Answer:

D.39

D.39

86

घनाकृती पेटीचे घनफळ 512 घन सेमी³ आहे. त्या पेटीच्या बाजूची लांबी काय असेल?

The volume of a cubical box is 512 cm³. The length of a side of a box is:

A.6 सेमी

A.6 cm

B.7 सेमी

B.7 cm

C.9 सेमी

C.9 cm

D.8 सेमी

D.8 cm

Answer:

D.8 सेमी

D.8 cm

Read the following passage and answer the question given below:

“Tsunami” is a Japanese word, a blend of “tsu” meaning “harbour” and “nami” meaning “wave”. It is a series of undersea waves. Earthquakes, landslides, volcanic eruptions, explosions and even the impact of cosmic bodies such as meteorites can generate Tsunamis. Tsunami can savagely attack coastline causing devastating property damage and loss of life.

What causes Tsunami? When an earthquake shakes the ocean floor, there is a sudden dislocation of the sea-bed, which results in displacement of water, producing Tsunamis. As they approach shallow waters, they rise to a height of over 30 meters. A towering wall of water dashes against the coast causing floods, loss of life, and property damage. On 26 December 2004, the Tsunami triggered by a massive earthquake in Sumatra, an Island in Indonesia, ripped through Andaman and Nicobar Islands, the coast of Tamil Nadu, Pondicherry, Andhra Pradesh and Orissa. It caused floods, loss of life and property damage to a great extent in Karnataka.

According to the passage, when did Tsunami hit India?

A. 16th December 2003

B. 26th December 2004

C. 16th December 2004

D. 26th December 2014

Answer: B. 26th December 2004

Choose the appropriate prepositions for the given sentence:

I'd like _____ ask you a question _____ your educational qualifications.

A. to, of

B. to, for

C. to, about

D. of, by

Answer: C. to, about

89

'तू फार चतुर आहेस' ही वाक्यरचना कोणत्या प्रकारची आहे?

A. आज्ञार्थी

B. उद्गारार्थी

C. विधानार्थी

D. प्रश्नार्थी

Answer:

C. विधानार्थी

90

B हा A पेक्षा दुप्पट वयाचा आहे, पण तो F पेक्षा लहान आहे. C चे वय A च्या वयापेक्षा अर्धे आहे पण D च्या वयाच्या दुप्पट आहे. सर्वांत मोठा कोण आहे?

B is twice as old as A but twice younger than F. C is half the age of A but twice the age of D. Who is the oldest?

A.F

A.F

B.A

B.A

C.D

C.D

D.C

D.C

Answer:

A.F

A.F

दिलेल्या चार पर्यायांपैकी पुढे दिलेल्या पत्त्याशी न जुळणारा पत्ता कोणता आहे?

Olivia Choe

1070 Thorndale ave,
Bensenville, Illinois

(i) Olivia Choe

1070 Thorndale ave,
Bensenville, Illinois

(ii) Olivia Choe

1070 Thorndale ava,
Bensenville, Illinois

(iii) Olivia Choe

1070 Thorndale ave,
Bensenville, Illinois

(iv) Olivia Choe

1070 Thorndale ave,
Bensenville, Illinois

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Olivia Choe

1070 Thorndale ave,
Bensenville, Illinois

(i) Olivia Choe

1070 Thorndale ave,
Bensenville, Illinois

(ii) Olivia Choe

1070 Thorndale ava,
Bensenville, Illinois

(iii) Olivia Choe

1070 Thorndale ave,
Bensenville, Illinois

(iv) Olivia Choe

1070 Thorndale ave,
Bensenville, Illinois

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: B.ii

B.ii

92 भारतीय महिला हॉकी संघाने २०१६ मध्ये आशियायी महिला हॉकी चॅम्पियन ट्रॉफी जिंकताना कोणत्या देशाच्या संघाला हरवलं होतं?

The Indian women's Hockey team defeated which country to win the 2016 Asian Women's Hockey Champions Trophy?

A.जपान

A.Japan

B.मलेशिया

B.Malaysia

C.चीन

C.China

D.दक्षिण कोरिया

D.South Korea

Answer: C.चीन

C.China

93 रामकृष्ण मिशनचे संस्थापक कोण आहेत?

Who was the founder of Ramakrishna Mission?

A.स्वामी विवेकानंद

A.Swami Vivekananda

B.रामकृष्ण परमहंस
B.Ramakrishna Paramahansa

C.केशव चंद्र
C.Keshab Chandra

D.दयानंद सरस्वती
D.Dayananda Saraswathi

Answer: A.स्वामी विवेकानंद
A.Swami Vivekananda

94 Complete the sentence choosing the right option:

If you go away now, your friends _____ you.

A.would have missed

B.will miss

C.can miss

D.missed

Answer: B.will miss

95 खालील पैकी 'बहुब्रीही' समास नसलेला पर्याय कोणता ?

A.चंद्रमुखी

B.गडीमाणूस

C.शशिवदना

D.धनुर्धारी

Answer: B.गडीमाणूस

Who wrote the book 'Annihilation of caste'?

A. महात्मा ज्योतिबा फुले
A. Mahatma Jyotiba Phule

B. महात्मा गांधी
B. Mahatma Gandhi

C. पेरियार
C. Periyar

D. डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर
D. Dr. Babasaheb Ambedkar

Answer: D. डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर
D. Dr. Babasaheb Ambedkar

97 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांचे उत्तर द्या.

अजिंठा लेणी ही औरंगाबाद पासून १०० ते ११० कि.मी. अंतरावर वाघूर नदीच्या परिसरा शेजारी आहेत. इसवी सन पूर्व दुसरे शतक ते इसवी सनाचे चौथे शतक अशा प्रदीर्घ कालखंडात या लेण्यांची निर्मिती झाली आहे, असे मानले जाते. या लेणीसमूहामध्ये एकूण २९ लेणी आहेत. ही लेणी नदी पात्रापासून १५ ते ३० मीटर उंचीवर विस्तीर्ण अशा डोंगरांमध्ये कोरलेली आहेत. अजिंठा निर्मिती करणाऱ्या कलाकारांनी विहार आणि चैत्य अशा दोन प्रकारांमध्ये या लेण्यांची निर्मिती केलेली आहे. या लेण्यांमधील भिंती आणि छतांवर चितारलेल्या चित्रांमधून भगवान बुद्धांच्या जीवनातील विविध प्रसंग आणि अनेक बौद्ध विभूतींचे चित्रण आढळते. जातक कथांच्या आधारे केलेले कथांचे अंकन या लेण्यांमध्ये दिसून येते. शिल्प-चित्र कलेचा उत्कृष्ट नमुना म्हणून येथील लेणी जगभरात मान्यता पावली आहेत. चित्रांमधून व्यक्त होणाऱ्या मानवी भावभावना आणि वापरलेले नैसर्गिक रंग हे येथील चित्रांचे वैशिष्ट्य आहे. अजिंठा लेणी ही देशी-विदेशी पर्यटकांचे आवडते पर्यटन स्थळ आहे.

प्रश्न: अजिंठा लेण्यांच्या निर्मितीचा कालखंड कोणता होता?

A. इसवी सन पूर्व दुसरे शतक ते इसवी सनाचे चौथे शतक

B. इसवी सनाचे दुसरे शतक ते इसवी सनाचे चौथे शतक

C. इसवी सन पूर्व दुसरे शतक ते इसवी सन पूर्व चौथे शतक

D. इसवी सनाचे तिसरे शतक ते इसवी सनाचे चौथे शतक

Answer: A. इसवी सन पूर्व दुसरे शतक ते इसवी सनाचे चौथे शतक

98

1881 मध्ये 'केसरी' हे मराठी वृत्तपत्र कुणी सुरू केले होते?

Who started 'Kesari', a newspaper in Marathi in the year 1881?

A. गोपाळ कृष्ण गोखले
A. Gopal Krishna Gokhale

B. ज्योतिबा फुले
B. Jyotiba Phule

C. बाळ गंगाधर टिळक
C. Bal Gangadhar Tilak

D. बाबासाहेब आंबेडकर
D. Babasaheb Ambedkar

Answer:

C. बाळ गंगाधर टिळक
C. Bal Gangadhar Tilak

99

'जातीभ्रष्ट' या शब्दाचा समास ओळखा.

A. तत्पुरुष

B. व्द्व

C. अव्ययीभाव

D. बहुव्रीही

Answer:

A. तत्पुरुष

100

Choose the word that is opposite in meaning to the highlighted word given below:

The repentant killer begged the victim's family to **pardon** him.

A. excuse

B.forgive

C.acquit

D.punish

Answer: D.punish

Question Paper Title : SI-P1

Date of Exam : 20-07-2018 09:00 AM

1 Choose the appropriate preposition for the given sentence:
I had to go _____ a medical examination.

A.with

B.to

C.for

D.off

Answer: C.for

2 Choose the word that is opposite in meaning to the highlighted word given below:
The little girl looked absolutely **beautiful** in her new dress and shoes.

A.dirty

B.lovely

C.filthy

D.ugly

Answer: D.ugly

3 खालील वाक्य रचनेचा प्रकार सांगा
'जो वेगान धावेल तोच सर्वात आधी पोहोचेल.'

A.मिश्र वाक्य

B.केवल वाक्य

C. शुद्ध वाक्य

D. संकेतार्थी वाक्य

Answer:

A. मिश्र वाक्य

4 $-6x^7 + 8x^4 - 2x^2$ ला $-2x^2$ ने भागले तर भागाकार काय येईल?

What is the quotient obtained when $-6x^7 + 8x^4 - 2x^2$ is divided by $-2x^2$?

A. $3x^5 - 4x^2 + 1$

A. $3x^5 - 4x^2 + 1$

B. $3x^5 - 4x^2$

B. $3x^5 - 4x^2$

C. $3x^5 - 4x - 1$

C. $3x^5 - 4x - 1$

D. $-3x^5 + 4x^2 + 1$

D. $-3x^5 + 4x^2 + 1$

Answer:

A. $3x^5 - 4x^2 + 1$

A. $3x^5 - 4x^2 + 1$

5 मुलांच्या ओळीमध्ये, राजेश हा डाव्या टोकापासून सहावा आहे आणि विक्रम हा उजव्या टोकापासून दहावा आहे. जर राजेश आणि विक्रम यांच्या दरम्यान आठ मुलं असतील, तर ओळीमध्ये किती मुलं आहेत?

In a row of boys, Rajesh is sixth from the left end and Vikram is tenth from the right end. If there are eight boys between Rajesh and Vikram, then how many boys are there in the row?

A. 23

A. 23

B. 24

B. 24

C. 25

C. 25

D.26

D.26

Answer: B.24

B.24

6 $2y + 1y + y^3 + 2y + y^3 = 1y^8$ मध्ये y चे मूल्य काय आहे?

What is the value of y in $2y + 1y + y^3 + 2y + y^3 = 1y^8$?

A.5

A.5

B.7

B.7

C.4

C.4

D.6

D.6

Answer: C.4

C.4

7 भारतात राष्ट्रीय सेना दिवस कधी साजरा केला जातो?

When is National Army Day celebrated in India?

A.२ एप्रिल

A.2nd April

B.४ मे

B.4th May

C.८ नोव्हेंबर

C.8th November

D.१५ जानेवारी

D.15th January

Answer: D.१५ जानेवारी
D.15th January

8 वाक्यरचनेच्या पहिल्या भागात ज्याच्या विषयी आपण बोलतो त्यास काय म्हणतात ?

A.उद्देश्य

B.विधेय

C.कर्म

D.क्रियापद

Answer: A.उद्देश्य

9 खालील पैकी योग्य जोडी ओळखा.

A.संपर्क - सहवास

B.स्वार्थी - रवी

C.हात - मृण

D.रात्र - भूपाल

Answer: A.संपर्क - सहवास

10 महाराष्ट्रात लोकसभेच्या किती जागा आहेत?

How many Lok sabha seats are there from Maharashtra?

A.28

A.28

B.38

B.38

C.48

C.48

D.58

D.58

Answer: C.48

C.48

11

'कृतज्ञ' शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा.

A.कृत्रिम

B.कृतघ्न

C.कृश

D.कृपण

Answer:

B.कृतघ्न

12

खालील पैकी कोणता शब्द आकाश आणि कपडा या दोन्ही शब्दांचा पर्यायवाची शब्द आहे ?

A.वसन

B.गगन

C.अंबर

D.प्रावरण

Answer: C.अंबर

13

Read the following passage and answer the question given below:

In 1992, the world's largest island, Madagascar, issued a set of stamps featuring six species of cultivated fruit. They were litchi, orange, banana, avocado, peach, and plum.

The orange is technically an oval shaped fruit and so is the litchi, which is also a drupe, commonly called a 'litchi nut.' The orange is technically a hesperidium, a kind of berry. The banana is a large, herbaceous plant with a perennial root or rhizome from which the plant is perpetuated by sprouts and suckers. The avocado is a greenish, thick-skinned drupe, similar in size and shape to a large pear. The peach is a common name for a deciduous orchard tree of the rose family and is the fruit of this tree. The plum fruit tree is of a genus of the rose family. About 12 species of the plum are cultivated throughout temperate regions.

Which is the world's largest island?

A. British Isles

B. Sri Lanka

C. Borneo

D. Madagascar

Answer: D. Madagascar

14

जर परवा सोमवार होता, तर शुक्रवार कधी असेल?

If the day before yesterday was Monday, then when will be Friday?

A. उद्या

A. Tomorrow

B. परवा

B. Day after tomorrow

C. आजनंतर दोन दिवसांनी

C. Two days after today

D. आजनंतर तीन दिवसांनी

D. Three days after today

Answer: B. परवा

B. Day after tomorrow

15 Read the following passage and answer the question given below:

In 1992, the world's largest island, Madagascar, issued a set of stamps featuring six species of cultivated fruit. They were litchi, orange, banana, avocado, peach, and plum.

The orange is technically an oval shaped fruit and so is the litchi, which is also a drupe, commonly called a 'litchi nut.' The orange is technically a hesperidium, a kind of berry. The banana is a large, herbaceous plant with a perennial root or rhizome from which the plant is perpetuated by sprouts and suckers. The avocado is a greenish, thick-skinned drupe, similar in size and shape to a large pear. The peach is a common name for a deciduous orchard tree of the rose family and is the fruit of this tree. The plum fruit tree is of a genus of the rose family. About 12 species of the plum are cultivated throughout temperate regions.

Which of the fruits mentioned in the passage is greenish in colour?

A.Plum

B.Peach

C.Avocado

D.Litchi

Answer: C.Avocado

16 अजिंठा आणि वेरूळ लेण्या कोणत्या जिल्ह्यात स्थित आहेत?

Ajanta and Ellora Caves are located in which district?

A.पुणे
A.Pune

B.नाशिक
B.Nashik

C.औरंगाबाद
C.Aurangabad

D.कोल्हापूर
D.Kolhapur

Answer: C.औरंगाबाद
C.Aurangabad

17 हुजुर साहेब गुरुद्वारा महाराष्ट्रात कुठे आहे?

Where is Hazur Sahib Gurudwara located in Maharashtra?

A.उस्मानाबाद
A.Osmanabad

B.लातूर
B.Latur

C.परभणी
C.Parbhani

D.नांदेड
D.Nanded

Answer: D.नांदेड
D.Nanded

18 दिलेल्या चार पर्यायांपैकी पुढे दिलेल्या पत्त्याशी न जुळणारा पत्ता कोणता आहे?

Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

(i) Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

(ii) Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

(iii) Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina

CEP: 95030-310, Brazil

(iv) Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

(i) Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairoo Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

(ii) Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

(iii) Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

(iv) Alija Alexander
Rua Ernesto Zanrosso, 2794,
Bairro Santa Catarina
CEP: 95030-310, Brazil

A.i
A.i

B.ii
B.ii

C.iii
C.iii

D.iv
D.iv

Answer: A.i
A.i

19 $(-5 - 7a + 6a^2) / (2a + 1) = \underline{\hspace{2cm}}$.

$(-5 - 7a + 6a^2) / (2a + 1) = \underline{\hspace{2cm}}$.

A. $3a - 5$

A. $3a - 5$

B. $3a + 5$

B. $3a + 5$

C. $6a - 1$

C. $6a - 1$

D. $6a - 5$

D. $6a - 5$

Answer: A. $3a - 5$
A. $3a - 5$

20 एक पाण्याची टाकी 3 मी. लांब, 2 मी. रूंद आणि 1 मी. खोल आहे. त्यामध्ये किती लिटर पाणी मावू शकते?

A water tank is 3 m long, 2 m broad and 1 m deep. How many litres of water can it hold?

A. 60 लिटर

A. 60 liters

B. 600 लिटर

B. 600 liters

C. 6000 लिटर

C. 6000 liters

D. 60000 लिटर

D. 60000 liters

Answer: C. 6000 लिटर
C. 6000 liters

21 Choose the most suitable determiner for the given sentence:
The old man had _____ heart attack this morning.

A.much

B.more

C.another

D.some

Answer: C.another

22 पोर्तुगीजांकडून 'हुंडा' म्हणून ब्रिटिशांनी कोणते भारतीय शहर मिळवले?

Which city of India was acquired by the British as 'Dowry' from Portugal?

A.बाँबे (मुंबई)

A.Bombay (Mumbai)

B.सुरत

B.Surat

C.कालिकत

C.Calicut

D.वसई

D.Vasai

Answer: A.बाँबे (मुंबई)
A.Bombay (Mumbai)

भारतीय लोक नदीला माते समान मानतात. गोदावरी ही भारताची दुस-या क्रमांकाची महत्त्वाची नदी आहे. गोदावरी नदीचा उगम पश्चिम घाटातील सहयाद्रीच्या पर्वत रांगेतील ब्रह्मगिरी येथे झाला. गोदावरी ही गंगेची आद्य बहीण आहे. भागीरथी गंगा पृथ्वीवर अवतरण्याचा अगोदर गोदावरीचा उगम झाला होता. त्यामुळे तिला दक्षिण गंगा नावानेही ओळखले जाते. त्र्यंबकेश्वर पासून पुढे वाहतांना गोदावरीचा प्रवाह गुप्त होतो. २०-२५ किमीचा प्रवास करून गोदावरी नाशिक शहरात प्रवेश करते. महाराष्ट्रामधून वाहतांना गोदावरी नाशिक, औरंगाबाद, परभणी, बीड, नांदेड या जिल्हातून वाहत जवळ - जवळ ९५० किमीचा प्रवास करून आंध्रप्रदेश मध्ये प्रवेश करते. इंद्रावती, वैनगंगा, पैनगंगा, मांजरा, प्राणहिता, दारणा, प्रवरा, या गोदावरीच्या प्रमुख उपनद्या आहेत. गोदावरी ही महाराष्ट्रातील सगळ्यात मोठी नदी व जीवनदायिनी आहे. गोदावरी खो-याने महाराष्ट्राचे ५०% हून अधिक क्षेत्र व्यापले आहे आणि त्यांस सुजलाम - सुफलाम केले आहे. गोदावरीच्या खो-यात काही दिवसांपूर्वी खनिज तेल व नैसर्गिक वायूचे साठे सापडले आहेत. एकूणच धार्मिक, सांस्कृतिक, ऐतिहासिक दृष्ट्या गोदामाईचे लोकांमध्ये विशेष स्थान आहे.

प्रश्नध: उतारा वाचून सांगा की गोदावरी चा प्रवाह कुठे गुप्त होतो?

A.नाशिक जवळ

B.नांदेड जवळ

C.त्र्यंबकेश्वर जवळ

D.औरंगाबाद जवळ

Answer: C.त्र्यंबकेश्वर जवळ

24 खाली दिलेल्या वाक्प्रचारातून अचूक वाक्प्रचाराची जोडी ओळखा.

A.हात घालणे - लाच देणे

B.हात टेकणे - नमस्कार करणे

C.हात टाकणे - निरुपाय होणे

D.हात मारणे - डल्ला मारणे

Answer: D.हात मारणे - डल्ला मारणे

25

Complete the sentence choosing the right option:

The teacher accused me of plagiarism because _____.

A.my paper was very different from that of another student

B.my paper was unique to other students

C.my essay was very original

D.my paper was so similar to that of another student

Answer: D.my paper was so similar to that of another student

26 महाराष्ट्रातील नाशिक जिल्ह्यातील त्रिवेणी संगमात येऊन वारुणी आणि थारुणी नद्यांना मिळणारी नदीचे नाव काय आहे?

What is the name of the river, other than Varuni and Tharuni, which form the Triveni Sangam at Nashik in Maharashtra?

A.गोदावरी

A.Godavari

B.कृष्णा

B.Krishna

C.पैनगंगा

C.Penganga

D.नर्मदा

D.Narmada

Answer: A.गोदावरी

A.Godavari

Read the following passage and answer the question given below:

In 1992, the world's largest island, Madagascar, issued a set of stamps featuring six species of cultivated fruit. They were litchi, orange, banana, avocado, peach, and plum.

The orange is technically an oval shaped fruit and so is the litchi, which is also a drupe, commonly called a 'litchi nut.' The orange is technically a hesperidium, a kind of berry. The banana is a large, herbaceous plant with a perennial root or rhizome from which the plant is perpetuated by sprouts and suckers. The avocado is a greenish, thick-skinned drupe, similar in size and shape to a large pear. The peach is a common name for a deciduous orchard tree of the rose family and is the fruit of this tree. The plum fruit tree is of a genus of the rose family. About 12 species of the plum are cultivated throughout temperate regions.

Which of the fruits are oval shaped and a drupe?

A.Avocado

B.Litchi

C.Plum

D.Banana

Answer: B.Litchi

28 "दोन लाख चार हजार तीनशे अडोतीस" उलट लिहिल्यास, हजाराव्या स्थानी कोणती संख्या असेल?

While writing the reverse of 'Two lakh four thousand three hundred and thirty eight' what number would be in the thousands place?

A.Zero

A.Zero

B.Three

B.Three

C.Eight

C.Eight

D.Four

D.Four

Answer: B.Three
B.Three

29 जर पुनरावृत्तीला परवानगी नसेल तर 'ORANGE' या शब्दाच्या अक्षरांचा वापर करून किती भिन्न सहा अक्षरी शब्द तयार करता येतील?

How many different six letter words can be formed using the letters of the word 'ORANGE', if repetition is not allowed?

A.360

A.360

B.720

B.720

C.480

C.480

D.600

D.600

Answer: B.720
B.720

30 'पळून जाणे' या अर्थाचा वाक्प्रचार ओळखा.

A.पाठ पुरविणे

B.पाठ दाखविणे

C.पाठ राखणे

D.पाठीशी घालणे

Answer: B.पाठ दाखविणे

31 'उताणा' या शब्दाचा पुढील पैकी विरुद्धार्थी शब्द कोणता?

A.तिरपा

B.उताणा

C.पालथा

D.सरळ

Answer:

C.पालथा

32

योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

bcc__bc__abcc__b__ca

Complete the series choosing the missing letter/s:

bcc__bc__abcc__b__ca

A.b, a, a, b

A.b, a, a, b

B.a, c, a, b

B.a, c, a, b

C.b, a, b, c

C.b, a, b, c

D.a, c, a, c

D.a, c, a, c

Answer:

D.a, c, a, c

D.a, c, a, c

33

कोणत्या समासात पहिले पद संख्यावाचक विशेषण असून दूसरे पद नाम असते ?

A.कर्मधारय

B.द्वंद्व

C.द्विगु

D.अव्ययीभाव

Answer: C.द्विगु

34 संसर्गाविरुद्ध उपाययोजना करण्यासाठी आपल्या शरीराची कोणती प्रणाली सक्रीय होते?

Which system of our body is activated in response to infection?

A.प्रतिकार संस्था
A.Immune system

B.जनन संस्था
B.Reproductive system

C.पचन संस्था
C.Digestive system

D.त्वचा संस्था
D.Integumentary system

Answer: A.प्रतिकार संस्था
A.Immune system

35 भारताचे आयआरडीए (IRDA) _____ उद्योगाचे नियमन आणि विकास करते.

IRDA of India regulates and develops _____ industry in India.

A.बँकिंग
A.Banking

B.गुंतवणूक
B.Investment

C.म्युच्युअल फंड
C.Mutual Funds

D.विमा
D.Insurance

Answer: D.विमा
D.Insurance

36

आज पाऊस पडेल याची संभाव्यता 0.55 आहे. तर मग आज पाऊस न पडण्याची संभाव्यता काय आहे?

The probability that it will rain today is 0.55. What is the probability that it will not rain today?

A.1/2

A.1/2

B.1/20

B.1/20

C.9/20

C.9/20

D.11/20

D.11/20

Answer: C.9/20

C.9/20

37

'ताई घरी एकटी असल्यामुळे सारे काम तिलाच करावे लागले.' या वाक्यात कोणत्या वाक्प्रचाराचा अर्थ दडलेला आहे ?

A.अंग चोरणे

B.अंग टाकणे

C.अंगावर पडणे

D.अंगावर काढणे

Answer: C.अंगावर पडणे

38

भारतातील 12 ज्योतिर्लिंगापैकी त्र्यंबकेश्वर ज्योतिर्लिंगम कुठे स्थित आहे?

Out of the 12 Jyotirlingams in India, where is Trymbakeshwar Jyotirlingam located?

A.पंढरपूर

A.Pandharpur

B.देवसरोवर
B.Devasrovar

C.डाकिणी
C.Dakini

D.नाशिक
D.Nashik

Answer: D.नाशिक
D.Nashik

39 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:
i.teye3341eyte
ii.teye3341eyte
iii.teye3841eyte
iv.teye3341eyte

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

i.teye3341eyte
ii.teye3341eyte
iii.teye3841eyte
iv.teye3341eyte

A.i
A.i

B.ii
B.ii

C.iii
C.iii

D.iv
D.iv

Answer: C.iii
C.iii

40

ज्या वाक्यात एकच उद्देश्य व एकच विधेय असते त्यास ----- वाक्य म्हणतात.

A.मिश्र

B.संयुक्त

C.केवल

D.प्रधान

Answer: C.केवल

41

महाराष्ट्रात मुलींची पहिली शाळा कुणी सुरू केली?

Who started the first school for girls in Maharashtra?

A.बाबासाहेब आंबेडकर

A.Babasaheb Ambedkar

B.ज्योतिबा फुले

B.Jyotiba Phule

C.लोकमान्य टिळक

C.Lokmanya Tilak

D.गोपाळ कृष्ण गोखले

D.Gopal Krishna Gokhale

Answer: B.ज्योतिबा फुले
B.Jyotiba Phule

42

छत्रपती शिवाजी महाराजांचे आध्यात्मिक गुरु कुणाला मानतात?

Who was considered to be the spiritual guru of Chatrapati Shivaji Maharaj?

A.संत ज्ञानेश्वर

A.Saint Dnyaneshwar

B.स्वामी रामदास

B.Swami Ramdas

C.संत नामदेव
C.Saint Namdev

D.संत एकनाथ
D.Saint Eknath

Answer: B.स्वामी रामदास
B.Swami Ramdas

43 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:
My sister has decided to _____ with me.

A.move to

B.move in

C.move from

D.move at

Answer: B.move in

44 Choose the appropriate prepositions for the given sentence:
I will see you _____ten minutes, but please wait _____me if I am late.

A.in, for

B.for, of

C.to, in

D.at, by

Answer: A.in, for

45 Choose the appropriate articles to complete the following sentence.
Neil Armstrong was ___ first man to walk on ___ moon.

A.a, a

B.the, the

C.the, a

D.the, an

Answer: B.the, the

46 Choose the correct form of verb that is in agreement with the subject:
The mother, along with her daughter, _____ tennis on Sundays.

A.has played

B.have playing

C.play

D.plays

Answer: D.plays

47 Choose the option that best punctuates the given sentence:
Please order some paper pencils envelopes and erasers

A.Please; order some paper, pencils, envelopes and erasers.

B.Please order, some paper, pencils, envelopes and erasers.

C.Please, order some paper, pencils, envelopes and erasers.

D.Please order some paper, pencils, envelopes and erasers.

Answer: D.Please order some paper, pencils, envelopes and erasers.

48

2001 मध्ये महाराष्ट्रातील कोणत्या गायिकेला भारतरत्न पुरस्काराने गौरवण्यात आले?

Which female singer from Maharashtra was conferred with Bharat Ratna in 2001?

A.नीला भागवत
A.Neela Bhagwat

B.आशा भोसले
B.Asha Bhosale

C.किशोरी आमोणकर
C.Kishori Amonkar

D.लता मंगेशकर
D.Lata Mangeshkar

Answer: D.लता मंगेशकर
D.Lata Mangeshkar

49

पुढीलपैकी कोणती म्हणीची जोडी चुकीची आहे?

A.खाण तशी माती - आईबाबा प्रमाणे मुली

B.गरजेल तो पडेल काय - बडबड करणाऱ्यांच्या हातून काही कार्य होत नाही

C.गर्वाचे घर खाली- गविष्ठ माणसाला अपमानीत होण्याची पाळी येणे

D.घरोघरी मातीच्या चुली - सर्वत्र एक सारख्या चुली असतात

Answer: D.घरोघरी मातीच्या चुली - सर्वत्र एक सारख्या चुली असतात

50

दोन फाशे एकाच वेळी फेकले गेले. गुणाकार विषम असलेल्या दोन संख्या मिळण्याची संभाव्यता काय आहे?

Two dice are thrown simultaneously. What is the probability of getting two numbers whose product is odd?

A.3/4

A.3/4

B.1/4

B.1/4

C.1/2

C.1/2

D.1/6

D.1/6

Answer: B.1/4

B.1/4

51 Choose the option that picks out all the proper nouns in the sentence:
Mr. Cuckoo caught the plane to Boston via Frankfurt.

A.Boston, Frankfurt

B.Plane, Boston, Frankfurt

C.Cuckoo, Boston, Frankfurt

D.Cuckoo, plane, Boston, Frankfurt

Answer: C.Cuckoo, Boston, Frankfurt

52 महाराष्ट्राचे सगळ्यात तरुण मुख्यमंत्री कोण आहेत?

Who has been the youngest Chief Minister of Maharashtra?

A.शरद पवार

A.Sharad Pawar

B.विलासराव देशमुख

B.Vilasrao Deshmukh

C.अशोक चव्हाण

C.Ashok Chavan

D.देवेंद्र फडणवीस

D.Devendra Fadnavis

Answer: A.शरद पवार
A.Sharad Pawar

53 Read the following passage and answer the question given below:

In 1992, the world's largest island, Madagascar, issued a set of stamps featuring six species of cultivated fruit. They were litchi, orange, banana, avocado, peach, and plum.

The orange is technically an oval shaped fruit and so is the litchi, which is also a drupe, commonly called a 'litchi nut.' The orange is technically a hesperidium, a kind of berry. The banana is a large, herbaceous plant with a perennial root or rhizome from which the plant is perpetuated by sprouts and suckers. The avocado is a greenish, thick-skinned drupe, similar in size and shape to a large pear. The peach is a common name for a deciduous orchard tree of the rose family and is the fruit of this tree. The plum fruit tree is of a genus of the rose family. About 12 species of the plum are cultivated throughout temperate regions.

Which kind of plant is the banana?

A.Deciduous

B.Herbaceous

C.Prickly

D.Coniferous

Answer: B.Herbaceous

54 प्लेइंग इट माय वे' हे कोणत्या प्रसिद्ध खेळाडुच्या आत्मचरित्राचं नाव आहे?

Which famous sports person's autobiography is titled 'Playing It My Way'?

A.संजय मांजरेकर
A.Sanjay Manjrekar

B.सुनिल गावस्कर
B.Sunil Gavaskar

C.सचिन तेंडुलकर
C.Sachin Tendulkar

D.विनोद कांबळी
D.Vinod Kambli

Answer: C.सचिन तेंडुलकर
C.Sachin Tendulkar

55 जास्तीत जास्त किती विद्यार्थ्यांमध्ये 175 केळी आणि 105 संत्री समान वाटली जाऊ शकतात?

What is the maximum number of students in which 175 bananas and 105 oranges can be equally divided?

A.5
A.5

B.35
B.35

C.105
C.105

D.140
D.140

Answer: B.35
B.35

56 जर $x - y = 4$ आणि $xy = 21$ असेल, तर $x^2 + y^2$ ची किंमत काय येईल.

If $x - y = 4$ and $xy = 21$, then the value of $x^2 + y^2$ is:

A.58
A.58

B.26
B.26

C.48
C.48

D.16
D.16

Answer: A.58
A.58

57 उपसर्ग साधित शब्द निवडा.

- A.मोफत
- B.बंदिस्त
- C.पैठणी
- D.भरजरी

Answer: D.भरजरी

58 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

भारतीय लोक नदीला माते समान मानतात. गोदावरी ही भारताची दुस-या क्रमांकाची महत्त्वाची नदी आहे. गोदावरी नदीचा उगम पश्चिम घाटातील सहयाद्रीच्या पर्वत रांगेतील ब्रह्मगिरी येथे झाला. गोदावरी ही गंगेची आद्य बहीण आहे. भागीरथी गंगा पृथ्वीवर अवतरण्याचा अगोदर गोदावरीचा उगम झाला होता. त्यामुळे तिला दक्षिण गंगा नावानेही ओळखले जाते. त्र्यंबकेश्वर पासून पुढे वाहतांना गोदावरीचा प्रवाह गुप्त होतो. २०-२५ किमीचा प्रवास करून गोदावरी नाशिक शहरात प्रवेश करते. महाराष्ट्रामधून वाहतांना गोदावरी नाशिक, औरंगाबाद, परभणी, बीड, नांदेड या जिल्हातून वाहत जवळ - जवळ ९५० किमीचा प्रवास करून आंध्रप्रदेश मध्ये प्रवेश करते. इंद्रावती, वैनगंगा, पैनगंगा, मांजरा, प्राणहिता, दारणा, प्रवरा, या गोदावरीच्या प्रमुख उपनद्या आहेत. गोदावरी ही महाराष्ट्रातील सगळ्यात मोठी नदी व जीवनदायिनी आहे. गोदावरी खो-याने महाराष्ट्राचे ५०% हून अधिक क्षेत्र व्यापले आहे आणि त्यांस सुजलाम – सुफलाम केले आहे. गोदावरीच्या खो-यात काही दिवसांपूर्वी खनिज तेल व नैसर्गिक वायूचे साठे सापडले आहेत. एकूणच धार्मिक, सांस्कृतिक, ऐतिहासिक दृष्ट्या गोदामाईचे लोकांमध्ये विशेष स्थान आहे.

प्रश्ना: उतार्याणच्या आधारे सांगा की गोदावरी ला महाराष्ट्राची जीवनदायिनी कां म्हटले आहे?

- A.गोदावरीने महाराष्ट्राचे ५०% हून अधिक क्षेत्र व्यापले आहे आणि त्यांस सुजलाम-सुफलाम केले आहे.
- B.महाराष्ट्राचे लोक गोदावरी नदीला मातेसमान मानतात.
- C.महाराष्ट्रात गोदावरी नदीचा उगम झाला आहे.
- D.गोदावरी ही भारताची दुस-या क्रमांकाची महत्त्वाची नदी आहे.

Answer: A.गोदावरीने महाराष्ट्राचे ५०% हून अधिक क्षेत्र व्यापले आहे आणि त्यांस सुजलाम-सुफलाम केले आहे.

59 Complete the sentence choosing the right form of Prefix:
I am sorry. I ___understood you.

A.miss-

B.mis-

C.un-

D.non-

Answer: B.mis-

60 9, 0, 4, 1, 6 या अंकांमधून किती 5 अंकी संख्या तयार करता येतील, ज्यामध्ये '0' हा दशकस्थानी असेल?
(सर्व आकडे वापरणे आवश्यक आहे)

How many different 5-digit numbers can be formed from the digits 9, 0, 4, 1, 6, so that '0' is in the tenth place? (all the digits must be used)

A.120

A.120

B.84

B.84

C.24

C.24

D.48

D.48

Answer: C.24

C.24

61

जर PICTURE चा सांकेतिक शब्द CIPTERU असा बनवला जात असेल तर MIXTURE चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If PICTURE is coded CIPTERU, then how is MIXTURE coded?

A.MIXTERU

A.MIXTERU

B.XIMTURE

B.XIMTURE

C.XIMTERU

C.XIMTERU

D.ERUTXIM

D.ERUTXIM

Answer: C.XIMTERU

C.XIMTERU

62

भारतातील सर्वाधिक लांबीची उपनदी म्हणून कोणती नदी ओळखली जाते?

Which river is known as the longest tributary river of India?

A.गंगा

A.Ganga

B.कावेरी

B.Cauvery

C.यमुना

C.Yamuna

D.ब्रह्मपुत्रा

D.Brahmaputra

Answer: C.यमुना

C.Yamuna

63

रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

22, 15, 8, 1, _____, -13

Complete the series choosing the missing number:

22, 15, 8, 1, _____, -13

A.6

A.6

B.-6

B.-6

C.-8

C.-8

D.-10

D.-10

Answer:

B.-6

B.-6

64

वेगळा बाहेर काढा:

22, 33, 44, 57, 66, 77

Find the odd one out:

22, 33, 44, 57, 66, 77

A.22

A.22

B.33

B.33

C.57

C.57

D.77

D.77

Answer:

C.57

C.57

65

‘पाणी सोडणे’ या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय?

A.त्याग करणे

B.माफ करणे

C.साफ करणे

D.घाण करणे

Answer:

A.त्याग करणे

66

1954 मधल्या राष्ट्रीय चित्रपट पुरस्कारांमध्ये राष्ट्रीय सुवर्णकमळ जिंकणारा पहिला मराठी चित्रपट कोणता होता?

Which was the first Marathi film to win the Golden Lotus Award for Best Film at the National Film Awards in 1954?

A.संत तुकाराम

A.Sant Tukaram

B.शामची आई

B.Shyamchi Aai

C.शेजारी

C.Shejari

D.पिंजरा

D.Pinjara

Answer:

B.शामची आई

B.Shyamchi Aai

67

Choose the option that best fills in to complete the given sentence:

Drunken driving _____ many accidents.

A.was causing

B.causes

C.is causing

D.cause

Answer: B.causes

68 शब्दाची गोंधळलेली अक्षरे खाली दिली आहे. प्रत्येक अक्षराला क्रमांक दिला गेला आहे. अर्थपूर्ण शब्द तयार करण्यासाठी संख्यांनुसार सूचित केल्याप्रमाणे अक्षरांचा योग्य क्रम देत असलेला विकल्प निवडा.

A C E S T H

1 2 3 4 5 6

The jumbled letters of a word is given below. Each letter has been numbered. Choose the option which gives the correct order of the letters as indicated by the numbers to form a meaningful word.

A C E S T H

1 2 3 4 5 6

A.2, 6, 1, 4, 5, 3

A.2, 6, 1, 4, 5, 3

B.4, 3, 5, 6, 1, 2

B.4, 3, 5, 6, 1, 2

C.6, 1, 4, 5, 3, 2

C.6, 1, 4, 5, 3, 2

D.6, 3, 2, 1, 4, 5

D.6, 3, 2, 1, 4, 5

Answer: A.2, 6, 1, 4, 5, 3

A.2, 6, 1, 4, 5, 3

69 “इपिसेंटर” हा शब्द खालीलपैकी कशाच्या संदर्भात वापरला जातो?

“Epicentre” is the term commonly used or associated with which of the following?

A.सुनामी

A.Tsunami

B.भूकंप

B.Earthquake

C.वादळ
C.Storm

D.चक्रीवादळ (हरीकेन)
D.Hurricane

Answer: B.भूकंप
B.Earthquake

70 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.
Andrew the sales manager was sick

A.Andrew the sales manager, was sick.

B.Andrew, the sales manager was sick.

C.Andrew the sales manager was sick.

D.Andrew, the sales manager, was sick.

Answer: D.Andrew, the sales manager, was sick.

71 ओझोनचा थर विरळ होण्याचे मुख्य कारण _____ आहे.

Depletion of ozone is mainly due to:

A.मिथेन
A.Methane

B.कार्बन मोनॉक्साईड
B.Carbon monoxide

C.क्लोरोफ्लोरोकार्बन संयुगे
C.Chlorofluorocarbon compounds

D.सल्फर डायऑक्साईड
D.Sulphur dioxide

Answer: C.क्लोरोफ्लोरोकार्बन संयुगे
C.Chlorofluorocarbon compounds

72

Read the following passage and answer the question given below:

In 1992, the world's largest island, Madagascar, issued a set of stamps featuring six species of cultivated fruit. They were litchi, orange, banana, avocado, peach, and plum.

The orange is technically an oval shaped fruit and so is the litchi, which is also a drupe, commonly called a 'litchi nut.' The orange is technically a hesperidium, a kind of berry. The banana is a large, herbaceous plant with a perennial root or rhizome from which the plant is perpetuated by sprouts and suckers. The avocado is a greenish, thick-skinned drupe, similar in size and shape to a large pear. The peach is a common name for a deciduous orchard tree of the rose family and is the fruit of this tree. The plum fruit tree is of a genus of the rose family. About 12 species of the plum are cultivated throughout temperate regions.

In which year did Madagascar issue stamps featuring fruits?

A.1985

B.1990

C.1992

D.1995

Answer: C.1992

73

ह्या भारताच्या एकमेव महिला राष्ट्रपती आहेत.

_____ has been the only woman President of India.

A.प्रतिभा पाटील

A.Pratibha Patil

B.इंदिरा गांधी

B.Indira Gandhi

C.शीला दीक्षित

C.Sheila Dixit

D.सरोजिनी नायडू

D.Sarojini Naidu

Answer: A.प्रतिभा पाटील
A.Pratibha Patil

74 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:
121, 143, 166, 187, 209

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:
121, 143, 166, 187, 209

A.121

A.121

B.187

B.187

C.166

C.166

D.209

D.209

Answer: C.166
C.166

75 खालील शब्दसमूहां मधे चुकीचा पर्याय ओळखा.

A.केसांची – बट

B.गुरांचा – कळप

C.गवताची – मोळी

D.प्रश्नपत्रिकांचा – संच

Answer: C.गवताची – मोळी

76 खालीलपकी कोणता शब्दस 'उपपद तत्पुअरुष' समासाचे उदाहरण आहे?

A. गृहस्थ

B. ध्यानमग्न

C. चौपट

D. वाटखर्च

Answer: A. गृहस्थ

77 ऑलिम्पिक क्रीडा स्पर्धेत वैयक्तिक सुवर्णपदक मिळवणारा पहिला भारतीय खेळाडू _____ हा आहे.

First Indian to win an individual gold medal at the Olympic games is _____.

A. अभिनव बिंद्रा

A. Abhinav Bindra

B. लिअंडर पेस

B. Leander Paes

C. सुशील कुमार

C. Sushil Kumar

D. विजय कुमार

D. Vijay Kumar

Answer: A. अभिनव बिंद्रा
A. Abhinav Bindra

78 Choose the most suitable determiner for the given sentence:
There are _____ doctors who are interested in working in remote villages.

A. more

B. few

C. little

D. any

Answer: B. few

79 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:
I want you to reach the venue _____ the Chief Guest arrives.

A.and

B.since

C.before

D.till

Answer: C.before

80 'जेष्ठ नागरिकांचा आदरा करा.' नकारार्थी वाक्य बनवा.

A.ज्येष्ठ नागरिकांचा मान राखा

B.ज्येष्ठ नागरिकांचा अपमान करू नका.

C.ज्येष्ठ नागरिकांना अनादर करू नका.

D.ज्येष्ठ नागरिकांचा अनादर करू नका.

Answer: D.ज्येष्ठ नागरिकांचा अनादर करू नका.

81 'श्रेयस्कर' शब्दाचा संधी विच्छेद ओळखा.

A.श्रीय + कार

B.श्री: + कर

C.श्रेयस + कर

D.श्रेय: + कर

Answer: D.श्रेय: + कर

82 Choose the correct form of expression to complete the sentence:
The weekly guide gives details of all the main tourist _____ in the city.

A.spots

B.spotting

C.centered

D.view

Answer: A.spots

83 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:
_____ you are my favourite brother, I'll tell mother about it.

A.Unless

B.Even though

C.Whenever

D.However

Answer: B.Even though

84 'हिरण्यगर्भ' शब्दाचा समानार्थी शब्द ओळखा.

A.धरा

B.नभ

C.रवि

D.जल

Answer: C.रवि

85 जर तीन पूर्वग्रहरहित नाण्याची नाणेफेक केली, तर सर्व छापे पडण्याची संभाव्यता काय आहे?

If three unbiased coins are tossed, then what is the probability of getting all heads?

A. 1/4

A. 1/4

B. 1/8

B. 1/8

C. 3/8

C. 3/8

D. 7/8

D. 7/8

Answer: B. 1/8

B. 1/8

86 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

भारतीय लोक नदीला माते समान मानतात. गोदावरी ही भारताची दुस-या क्रमांकाची महत्त्वाची नदी आहे. गोदावरी नदीचा उगम पश्चिम घाटातील सहयाद्रीच्या पर्वत रांगेतील ब्रह्मगिरी येथे झाला. गोदावरी ही गंगेची आद्य बहीण आहे. भागीरथी गंगा पृथ्वीवर अवतरण्याचा अगोदर गोदावरीचा उगम झाला होता. त्यामुळे तिला दक्षिण गंगा नावानेही ओळखले जाते. त्र्यंबकेश्वर पासून पुढे वाहतांना गोदावरीचा प्रवाह गुप्त होतो. २०-२५ किमीचा प्रवास करून गोदावरी नाशिक शहरात प्रवेश करते. महाराष्ट्रामधून वाहतांना गोदावरी नाशिक, औरंगाबाद, परभणी, बीड, नांदेड या जिल्हातून वाहत जवळ - जवळ ९५० किमीचा प्रवास करून आंध्रप्रदेश मध्ये प्रवेश करते. इंद्रावती, वैनगंगा, पैनगंगा, मांजरा, प्राणहिता, दारणा, प्रवरा, या गोदावरीच्या प्रमुख उपनद्या आहेत. गोदावरी ही महाराष्ट्रातील सगळ्यात मोठी नदी व जीवनदायिनी आहे. गोदावरी खो-याने महाराष्ट्राचे ५०% हून अधिक क्षेत्र व्यापले आहे आणि त्यांस सुजलाम - सुफलाम केले आहे. गोदावरीच्या खो-यात काही दिवसांपूर्वी खनिज तेल व नैसर्गिक वायूचे साठे सापडले आहेत. एकूणच धार्मिक, सांस्कृतिक, ऐतिहासिक दृष्ट्या गोदामाईचे लोकांमध्ये विशेष स्थान आहे.

प्रश्ना: कोणती नदी दक्षिण गंगा नावाने ओळखली जाते ?

A. गंगा

B. भागीरथी

C. प्रवरा

D.गोदावरी

Answer: D.गोदावरी

87 एका विशिष्ट भाषेमध्ये, जर Ramला Mohan म्हटले, Mohanला Rahim म्हटले, Rahimला Ibrahim म्हटले, Ibrahimला Anuj म्हटले आणि Anujला Jai Prakash म्हटले, तर Ibrahim कोण आहे?

In a certain language, if Ram is called Mohan, Mohan is called Rahim, Rahim is called Ibrahim, Ibrahim is called Anuj, and Anuj is called Jai Prakash, then who is Ibrahim?

A.Ram

A.Ram

B.Mohan

B.Mohan

C.Rahim

C.Rahim

D.Anuj

D.Anuj

Answer: D.Anuj

D.Anuj

88 बाबा आमटे कोणत्या रोगाने पीडित लोकांच्या पुनर्वसनाशी संबंधित आहेत?

Baba Amte is associated with rehabilitation of patients mainly suffering from which disease?

A.क्षयरोग

A.Tuberculosis

B.कर्करोग

B.Cancer

C.कुष्ठरोग

C.Leprosy

D.एड्स

D.AIDS

Answer: C.कुष्ठरोग
C.Leprosy

89 वृद्धि संप्रेरक _____ द्वारे स्त्रवले जाते.

Growth hormone is secreted by:

A. अवटुग्रंथी
A. Thyroid gland

B. पियूषिका ग्रंथी
B. Pituitary gland

C. अधिवृक्क ग्रंथी
C. Adrenal gland

D. यकृत ग्रंथी
D. Liver gland

Answer: B. पियूषिका ग्रंथी
B. Pituitary gland

90 Choose the appropriate noun to complete the sentence.
We use a little _____ in our cooking.

A. oiling

B. oily

C. oil

D. oils

Answer: C. oil

91

A हा C पेक्षा लहान असलेल्या B पेक्षा उंच आहे. D हा E पेक्षा उंच आहे पण B पेक्षा लहान आहे. C हा A पेक्षा लहान आहे. सर्वात उंच कोण आहे?

A is taller than B who is shorter than C. D is taller than E but shorter than B. C is shorter than A. Who is the tallest?

A.D

A.D

B.C

B.C

C.A

C.A

D.E

D.E

Answer: C.A

C.A

92

शिवाजी महाराजांनी जिंकलेला पहिला किल्ला कोणता?

Which was the first fort conquered by Shivaji Maharaj?

A.तोरणा

A.Torna

B.प्रतापगड

B.Pratapgadh

C.सिंहगड

C.Sinhagadh

D.रायगड

D.Raigadh

Answer:

A.तोरणा

A.Torna

93

‘परि’ उपसर्गाचा अर्थ ओळखा.

A.विशेष

B.दुसरे

C.आसपास

D.उलट

Answer:

C.आसपास

94

खालीलपैकी कोण 'भारताचे लोहपुरुष' म्हणून ओळखले जातात?

Who among the following is popularly known as the 'Iron Man of India'?

A.गोविंद वल्लभ पंत

A.Govind Ballabh Pant

B.सरदार वल्लभभाई पटेल

B.Sardar Vallabhbhai Patel

C.बी. आर. आंबेडकर

C.B.R. Ambedkar

D.गोपाळ कृष्ण गोखले

D.Gopalkrishna Gokhale

Answer:

B.सरदार वल्लभभाई पटेल

B.Sardar Vallabhbhai Patel

95

सरासरी काढा.

19, 16, 13, 10,7, 1

Find the average.

19, 16, 13, 10,7, 1

A.9

A.9

B.11

B.11

C.13

C.13

D.14

D.14

Answer:

B.11

B.11

96 ज्या वाक्यात एकच प्रधान वाक्य आणि बाकीची वाक्ये या प्रधान वाक्यावर अवलंबून असतात त्यांना ----- वाक्य म्हणतात.

A.मिश्र

B.संयुक्त

C.केवल

D.विध्यर्थी

Answer: A.मिश्र

97 महाराष्ट्रातील कोणत्या शहराला 'पुर्वेचे ऑक्सफर्ड' म्हणतात?

Which city in Maharashtra is called 'Oxford of the East'?

A.मुंबई

A.Mumbai

B.पुणे

B.Pune

C.नाशिक

C.Nashik

D.नागपूर

D.Nagpur

Answer: B.पुणे
B.Pune

98 Choose the option that best fills in to complete the given sentence:
I _____ a very interesting book at the moment.

A.have read

B.read

C.have been reading

D.am reading

Answer: D.am reading

99 या वाक्प्रचारातून चूक अर्थ दिलेली वाक्प्रचाराची जोडी कोणती?

A.वाटेस जाणे – खोडी काढणे

B.वाटेस लावणे – रस्त्यावर सोडणे

C.वाट लागणे – नष्ट होणे

D.वाटाण्याच्या अक्षता लावणे – विनंती नाकारणे

Answer: B.वाटेस लावणे – रस्त्यावर सोडणे

100 Choose the appropriate articles to complete the following sentence.
Instead of _____ orange, she had _____ bowl of cereal with milk for breakfast this morning.

A.a, a

B.an, the

C.the, an

D.an, a

Answer: D.an, a

Question Paper Title : SI-P8

Date of Exam : 22-07-2018 12:30 PM

1 20 वर्षानंतर अमनचे वय हे त्याच्या 10 वर्षांपूर्वीच्या वयाच्या 4 पट असेल. अमनचे वर्तमान वय काढा.

Aman's age after 20 years will be 4 times his age 10 years back. Find the present age of Aman.

A.15

A.15

B.10

B.10

C.5

C.5

D.20

D.20

Answer: D.20

D.20

2

खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.

मानवी जीवनाचा सर्वांगीण विकास हा त्याच्या शिक्षणावरच अवलंबून असतो. शिक्षणाची दिशा ही माणसाच्या संपूर्ण विकासासाठी आणि त्याच्या मूलभूत अधिकारांसाठी महत्वाची असते. देशाला आर्थिक महासत्ता बनवण्यात युवक महत्त्वपूर्ण भूमिका बजावू शकतात. त्यामुळेच शिक्षणाद्वारे विद्यार्थ्यांचा सर्वांगीण विकास करण्याची व प्रशिक्षित मनुष्यबळ तयार करण्याची आता देशाला गरज आहे. तुमच्यातील जे काही सर्वोत्तम आहे ते प्रकट करणे म्हणजे खरे शिक्षण. संपूर्ण व्यक्तिमत्त्वाचा विकास हे शिक्षणाचे उद्दिष्ट मानल्यास त्याचे मूल्यमापन, प्रत्येक विद्यार्थ्यांच्या क्षमता, त्याची बुद्धिमत्ता, छंद, सवयी, वृत्ती/दृष्टिकोन, जीवनविषयक मूल्ये, शारीरिक कृती या सर्व आयामांसह होणे आवश्यक आहे. प्राथमिक शिक्षण सक्तीचे करतानाच उच्च शिक्षण गुणवत्तापूर्ण करण्यावरही आपली सरकार भर देत आहे. कालानुरूप नवीन विषय, नवे अभ्यासक्रम, आवश्यक साधनसुविधा, नव्या अभ्यासपद्धती यांना प्राधान्य दिले जात आहे. शिक्षण राष्ट्रनिर्मितीचे, विकासाचे प्रमुख साधन म्हणून महत्त्वाचे आहे. त्या दृष्टीने शिक्षणाकडे जास्त डोळसपणे पाहून अपेक्षित बदल समजून घेणे प्रत्येकाचे कर्तव्य ठरते. शैक्षणिक ध्येयधोरणांत आणि निर्णयप्रक्रियेत जनसहभागाला खूप महत्त्व आहे. शालेय शिक्षणात विद्यार्थी, शिक्षक, पालक व शाळा असे चार मुख्य घटक आहे. या सर्व घटकांचे संघटन करून उत्कृष्ट शिक्षणपद्धतीचा अवलंब सर्व स्तरावर पोहोचेल असा प्रयत्न करणे आवश्यक आहे कारण यशस्वी जीवनाचा मूलमंत्र " शिक्षण" हेच आहे.

प्रश्न : खरे शिक्षण कशाला म्हटले आहे?

A.जे अर्थार्जनाच्या कामी येईल

B.ज्याने राष्ट्रनिर्मिती होईल

C.तुमच्यात जे सर्वोत्तम आहे ते प्रकट करणे

D.देशाला आर्थिक महासत्ता बनवील

Answer: C.तुमच्यात जे सर्वोत्तम आहे ते प्रकट करणे

3

Choose the word that is opposite in meaning to the highlighted word given below:

Our **traditional** breakfast menus are generally wholesome and balanced.

A.conventional

B.modern

C.puritan

D.unusual

Answer: B.modern

4 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

- i.hpopr8752rpoph
- ii.hpopr8752rpoph
- iii.hpopr8752rpoph
- iv.hpopr8952rpoph

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

- i.hpopr8752rpoph
- ii.hpopr8752rpoph
- iii.hpopr8752rpoph
- iv.hpopr8952rpoph

A.i
A.i

B.ii
B.ii

C.iii
C.iii

D.iv
D.iv

Answer: D.iv
D.iv

5 एकाचवेळी दोन फासे फेकल्यास, बेरीज 6 मिळण्याची संभाव्यता काय आहे?

In a simultaneous throw of two dice, what is the probability of getting a total of 6?

A.5/36
A.5/36

B.1/6
B.1/6

C.4/9

C.4/9

D.1/12

D.1/12

Answer: A.5/36

A.5/36

6

‘वाटेल ते बोलणे’ या अर्थाचा वाक्प्रचार ओळखा.

A.कान फुंकणे

B.जिभेला हाड नसणे

C.डोळे उघडणे

D.तिलांजली देणे

Answer:

B.जिभेला हाड नसणे

7

Choose the option that best punctuates the given sentence:

Its important that the childs toys are kept in its place

A.Its important that the child’s toy’s are kept in it’s place

B.It’s important that the child’s toys are kept in its place.

C.It’s important that, the child’s toys are kept in its place?

D.It’s important that, the child’s toys, are kept in it’s place.

Answer:

B.It’s important that the child’s toys are kept in its place.

8 'जागतिक मधुमेह दिन (वर्ल्ड डायबिटीज डे)' कोणत्या दिवशी पाळला जातो?

Which day is observed as 'World Diabetes Day'?

A.१४ सप्टेंबर

A.14th September

B.१ नोव्हेंबर

B.1st November

C.१४ नोव्हेंबर

C.14th November

D.२८ नोव्हेंबर

D.28th November

Answer: C.१४ नोव्हेंबर

C.14th November

9 Read the following passage and answer the question given below:

Why do women so often remember emotional events - a first date or a marital quarrel - better than men? New research suggested, it's partly biological; women's brains may be hardwired to both experience and recall emotional events more vividly. Scientists at Stanford did brain scans on 12 men and 12 women as they viewed nearly 100 images - from neutral ones of a landscape to more evocative ones of a dead body.

The subjects were later tested on which images they remembered. The two groups scored about the same on the neutral images, but women were likelier to recall the dramatic ones. Seeing the images and encoding the memories activated two parts of the brain in men and nine in women, suggesting the process is more complex in women. "I guess this gives some men an excuse if they forget their anniversary," says researcher Turhan. "Blame it on biology.

Question : The scientists scanned _____.

A. five women and five children

B. twelve men

C. twelve men and twelve women

D. twelve women

Answer: C. twelve men and twelve women

10 'हॅंगिंग गार्डन्स' हे महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी स्थित आहे?

'Hanging Gardens' is located in which of the following places in Maharashtra?

A. पुणे
A. Pune

B. सोलापूर
B. Solapur

C. मुंबई
C. Mumbai

D. नागपूर
D. Nagpur

Answer: C.मुंबई
C.Mumbai

11 Read the following passage and answer the question given below:

Why do women so often remember emotional events - a first date or a marital quarrel - better than men? New research suggested it's partly biological; women's brains may be hardwired to both experience and recall emotional events more vividly. Scientists at Stanford did brain scans on 12 men and 12 women as they viewed nearly 100 images - from neutral ones of a landscape to more evocative ones of a dead body.

The subjects were later tested on which images they remembered. The two groups scored about the same on the neutral images, but women were likelier to recall the dramatic ones. Seeing the images and encoding the memories activated two parts of the brain in men and nine in women, suggesting the process is more complex in women. "I guess this gives some men an excuse if they forget their anniversary," says researcher Turhan. "Blame it on biology.

Question : What is the reason for women remembering emotional events better than men?

A.Because of better mental strength

B.Because of better physical condition

C.Because of the ability to experience and recall

D.Because of better balance of mind

Answer: C.Because of the ability to experience and recall

12 'सढळ' या शढ्दाचा योग्य समास ओळखा.

A.विभक्ती तत्पुरुष समास

B.कर्मधारय समास

C.सहबहुव्रीही समास

D.मध्यमपदलोपी समास

Answer:

C.सहबहुव्रीही समास

13

खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.

मानवी जीवनाचा सर्वांगीण विकास हा त्याच्या शिक्षणावरच अवलंबून असतो. शिक्षणाची दिशा ही माणसाच्या संपूर्ण विकासासाठी आणि त्याच्या मूलभूत अधिकारांसाठी महत्वाची असते. देशाला आर्थिक महासत्ता बनवण्यात युवक महत्त्वपूर्ण भूमिका बजावू शकतात. त्यामुळेच शिक्षणाद्वारे विद्यार्थ्यांचा सर्वांगीण विकास करण्याची व प्रशिक्षित मनुष्यबळ तयार करण्याची आता देशाला गरज आहे. तुमच्यातील जे काही सर्वोत्तम आहे ते प्रकट करणे म्हणजे खरे शिक्षण. संपूर्ण व्यक्तिमत्त्वाचा विकास हे शिक्षणाचे उद्दिष्ट मानल्यास त्याचे मूल्यमापन, प्रत्येक विद्यार्थ्यांच्या क्षमता, त्याची बुद्धिमत्ता, छंद, सवयी, वृत्ती/दृष्टिकोन, जीवनविषयक मूल्ये, शारीरिक कृती या सर्व आयामांसह होणे आवश्यक आहे. प्राथमिक शिक्षण सक्तीचे करतानाच उच्च शिक्षण गुणवत्तापूर्ण करण्यावरही आपली सरकार भर देत आहे. कालानुरूप नवीन विषय, नवे अभ्यासक्रम, आवश्यक साधनसुविधा, नव्या अभ्यासपद्धती यांना प्राधान्य दिले जात आहे. शिक्षण राष्ट्रनिर्मितीचे, विकासाचे प्रमुख साधन म्हणून महत्त्वाचे आहे. त्या दृष्टीने शिक्षणाकडे जास्त डोळसपणे पाहून अपेक्षित बदल समजून घेणे प्रत्येकाचे कर्तव्य ठरते. शैक्षणिक ध्येयधोरणांत आणि निर्णयप्रक्रियेत जनसहभागाला खूप महत्त्व आहे. शालेय शिक्षणात विद्यार्थी, शिक्षक, पालक व शाळा असे चार मुख्य घटक आहे. या सर्व घटकांचे संघटन करून उत्कृष्ट शिक्षणपद्धतीचा अवलंब सर्व स्तरावर पोहोचेल असा प्रयत्न करणे आवश्यक आहे कारण यशस्वी जीवनाचा मूलमंत्र " शिक्षण" हेच आहे.

प्रश्न : कालानुरूप शिक्षणपद्धतीत काय बदल केले जात आहेत?

A.नवीन विषय, नवे अभ्यासक्रम, नव्या अभ्यासपद्धती यांना प्राधान्य दिले जात आहे.

B.प्रशिक्षित मनुष्यबळ तयार केले जात आहेत.

C.प्रत्येक विद्यार्थ्यांच्या क्षमता, छंद, सवयी यांना वाव दिला जात आहे.

D.विद्यार्थ्यांला मूलभूत अधिकारांची जाणीव करून दिली जात आहे.

Answer:

A.नवीन विषय, नवे अभ्यासक्रम, नव्या अभ्यासपद्धती यांना प्राधान्य दिले जात आहे.

14

कोंकण रेल्वे खालीलपैकी कोणत्या राज्यांशी जोडलेली नाही?

Konkan Railway DOES NOT connect which one of the following states?

A.महाराष्ट्र
A.Maharashtra

B.कर्नाटक
B.Karnataka

C.तेलंगणा
C.Telangana

D.गोवा
D.Goa

Answer: C.तेलंगणा
C.Telangana

15

Complete the sentence choosing the right form of Prefix:

If we leave our doors_____ locked, our houses are liable to be burgled.

A.un-

B.in-

C.dis-

D.non-

Answer: A.un-

16

‘प्रवासी भारतीय दिवस’ दरवर्षी _____ ह्या दिवशी साजरा केला जातो.

‘Pravasi Bharatiya Divas’ is celebrated on _____ of every year.

A.५ जून
A.5th June

B.१ डिसेंबर
B.1st December

C.९ जानेवारी
C.9th January

D.१० मार्च
D.10th March

Answer: C.९ जानेवारी
C.9th January

17 एका सायकलचा बाजारभाव रू. 3700 आहे आणि तिच्यावर 10% सूट आहे, तर मग तिची विक्री किंमत असेल:

The market price of a cycle is Rs. 3700 and its discount rate is 10% , then its selling price is:

A.रू. 3500
A.Rs. 3500

B.रू. 3330
B.Rs. 3330

C.रू. 3210
C.Rs. 3210

D.रू. 3000
D.Rs. 3000

Answer: B.रू. 3330
B.Rs. 3330

18 पुढील शब्दाचा योग्य अर्थ असलेला पर्याय

A.दर : दरा = खड्डा : किंमत

B.ताप : ताबा = तांबूस : ज्वर

C.जनक : जनन = पिता : जन्म

D.झुला : झोंबा = पालन : वृध्द

Answer: C.जनक : जनन = पिता : जन्म

19 जर $4x - 5y = 0$ अणि $xy = 12$, तर $64x^3 - 125y^3$ चे मूल्य काढा:

If $4x - 5y = 0$ and $xy = 12$, then the value of $64x^3 - 125y^3$ is:

A.0

A.0

B.120

B.120

C.240

C.240

D.-240

D.-240

Answer: A.0

A.0

20 महाराष्ट्रामध्ये अगा खान पॅलेस कुठे स्थित आहे?

Where in Maharashtra is the Aga Khan Palace located?

A.मुंबई

A.Mumbai

B.नागपूर

B.Nagpur

C.कोल्हापूर

C.Kolhapur

D.पुणे

D.Pune

Answer: D.पुणे
D.Pune

21 'ग्रेट इंडियन बस्टर्ड अभयारण्य' महाराष्ट्रात कुठे आहे?

Where in Maharashtra is the 'Great Indian Bustard Sanctuary' located?

A.जळगांव
A.Jalgaon

B.बीड
B.Beed

C.सोलापूर
C.Solapur

D.रत्नागिरी
D.Ratnagiri

Answer: C.सोलापूर
C.Solapur

22 महकला वर्गामध्ये अग्रस्थानापासून सातवी श्रेणी आणि शेवटून 28 वी श्रेणी मिळाली असल्यास. वर्गामध्ये किती विद्यार्थी आहेत?

Mehak ranks seventh from the top and 28th from the bottom in a class. How many students are there in the class?

A.34
A.34

B.35
B.35

C.36
C.36

D.37
D.37

Answer: A.34
A.34

23 एका विशेष भाषेमध्ये cam loe tri चा अर्थ died down he, moc tri jes चा अर्थ clouds pour down, tri poz cam चा अर्थ down he goes असा होतो. तर त्या सांकेतिक भाषेमध्ये goes साठी कोणता शब्द वापरला गेला आहे:

In a certain code language, cam loe tri means died down he, moc tri jes means clouds pour down, tri poz cam means down he goes. Which is the word for goes in that code language?

A.cam

A.cam

B.tri

B.tri

C.poz

C.poz

D.loe

D.loe

Answer: C.poz

C.poz

24 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

The _____ thief escaped under cover of darkness.

A.other

B.few

C.some

D.each

Answer: A.other

25 Choose the option that best fills in to complete the given sentence::

I _____ an exam for two years.

A.hasn't made

B.haven't taken

C.hasn't took

D.haven't took

Answer: B.haven't taken

26 'स्वागत' शब्दाची संधी ओळखा.

A.पररूप संधी

B.स्वर संधी

C.व्यंजन संधी

D.विसर्ग संधी

Answer: B.स्वर संधी

27 ज्या कर्मणी प्रयोगातील कत्र्यास अर्थाच्या दृष्टीने प्राधान्य असते त्यास _____ असे म्हटले जाते.

A.कर्तरी प्रयोग

B.समापन कर्मणी

C.प्रधानकर्तृक कर्मणी

D.शक्य कर्मणी

Answer: C.प्रधानकर्तृक कर्मणी

28

‘निर्विकार’ शब्दाचा संधी विच्छेद होईल:

A.नीर + विकार

B.नी + विकार

C.निर् + विकार

D.नि: + विकार

Answer:

D.नि: + विकार

29

नीरज चोप्रा खालीलपैकी कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे?

Which of the following sports is Neeraj Chopra associated with?

A.कुस्ती

A.Wrestling

B.शरीरसौष्ठव

B.Bodybuilding

C.भालाफेक
C.Javelin throw

D.भारोत्तोलन
D.Weightlifting

Answer: C.भालाफेक
C.Javelin throw

30 ज्या समासात दुसरे पद अधिक महत्त्वाचे असते त्यास _____ म्हणतात.

A.बहुव्रीही समास

B.द्वंद्व समास

C.कर्मधारय समास

D.तत्पुरुष समास

Answer: D.तत्पुरुष समास

31 Choose the appropriate preposition for the given sentence:

The little child sat _____ the floor surrounded by toys.

A.around

B.on

C.in

D.over

Answer: B.on

32 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

1, 9, 25, 49, 80

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:

1, 9, 25, 49, 80

A.9

A.9

B.49

B.49

C.80

C.80

D.1

D.1

Answer: C.80

C.80

33 'निःशस्त्र' शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता?

A.अस्त्र

B.ब्रह्मास्त्र

C.शस्त्रहीन

D.सशस्त्र

Answer:

D.सशस्त्र

34

Choose the most suitable determiner for the given sentence:

Do you want _____ glass of milk?

A.more

B.many

C.another

D.each

Answer: C.another

35

अक्षयला सव्वीस मुलांच्या वर्गात तेरावी श्रेणी मिळाली. शेवटून त्याची श्रेणी काय असेल?

Akshay ranks thirteenth in a class of twenty six. What is his rank from the last?

A.13

A.13

B.14

B.14

C.15

C.15

D.17

D.17

Answer: B.14

B.14

36

Choose appropriate articles for the given sentence:

The jury will hold _____ emergency meeting half _____ hour before announcing its decision.

A.a, an

B.an, a

C.a, a

D.an, an

Answer: D.an, an

37 कोणती संख्या मागून 'दोन हजार आठशे तीन' अशी लिहिली जाईल?

Which number is written backward as 'Two thousand eight hundred and three'?

A.3028

A.3028

B.8302

B.8302

C.3082

C.3082

D.8032

D.8032

Answer: C.3082

C.3082

38 'मी खेळायला जात होतो' या वाक्याचा रीती भूतकाळ पुढीलपैकी कोणता ?

A.मी खेळतो.

B.मी खेळलो.

C.मी खेळायला गेलो.

D.मी खेळायला जात असे.

Answer: D.मी खेळायला जात असे.

39

महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोणते ठिकाण विविधप्रकारच्या चपलांसाठी प्रसिध्द आहे?

Which of the following places in Maharashtra is famous for its brand of chappals?

A. सोलापूर
A. Solapur

B. कोल्हापूर
B. Kolhapur

C. सांगली
C. Sangli

D. नांदेड
D. Nanded

Answer: B. कोल्हापूर
B. Kolhapur

40

‘गाजरपारखी’ या आलंकारिक शब्दासाठी कोणता योग्य पर्याय आहे ?

A. चांगल्याची पारख नसलेला

B. गाजर पारखणारा

C. निरुपयोगी सल्ला देणारा

D. गुणांची कदर न करणारा

Answer: A. चांगल्याची पारख नसलेला

41

दि नॅशनल सेंटर फॉर सेल सायन्स हे महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोणत्या शहरामध्ये स्थित आहे?

The National Centre for Cell Science is located in which of the following cities in Maharashtra?

A. मुंबई
A. Mumbai

B.सोलापूर
B.Solapur

C.पुणे
C.Pune

D.नागपूर
D.Nagpur

Answer: C.पुणे
C.Pune

42 रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

2, 5, 10, 17, _____, 37.

Complete the series choosing the missing number:

2, 5, 10, 17, _____, 37.

A.20
A.20

B.26
B.26

C.23
C.23

D.25
D.25

Answer: B.26
B.26

43 खालील पैकी कोणता शब्द पाणी आणि आयुष्य या दोन्ही शब्दांचा पर्यायवाची शब्द आहे ?

A.जीवित

B.जीवन

C.जिगीषा

D.जुगुप्सा

Answer: B.जीवन

44 जर MARUTI चा सांकेतिक शब्द NBSVUJ असा बनवला जात असेल तर AMBASSADOR चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If MARUTI is coded NBSVUJ, then how is AMBASSADOR coded?

A.BNCBTTBEPS

A.BNCBTTBEPS

B.BNCBTTBCPS

B.BNCBTTBCPS

C.BNCBRRBCPS

C.BNCBRRBCPS

D.BPCBTTBEPS

D.BPCBTTBEPS

Answer: A.BNCBTTBEPS

A.BNCBTTBEPS

45 'पिवळे असे वस्त्र' या विग्रहाचा सामासिक शब्द कोणता?

A.श्वेतांबर

B.नीलांबर

C.पीतांबर

D.पिवळे अंबर

Answer:

C.पीतांबर

46

'पलटण' हा समूहदर्शक शब्द खालीलपैकी कोणत्या पर्यायासाठी वापरला जातो?

A.सैनिक

B.उतारु

C.साधू

D.महिला

Answer:

A.सैनिक

47

Fill in the blanks with simple present tense of the verbs from the given options:

Renu is angry because her brother _____her mobile every day.

A.using

B.use

C.uses

D.was used

Answer:

C.uses

48

2017-18 वर्षामध्ये कोणता संघ रणजी करंडक (रणजी ट्रॉफी) क्रिकेटमध्ये विजेता ठरला?

Which team won the Ranji Trophy Cricket in the year 2017-18?

A.मुंबई

A.Mumbai

B.विदर्भ

B.Vidarbha

C.दिल्ली
C.Delhi

D.कर्नाटक
D.Karnataka

Answer: B.विदर्भ
B.Vidarbha

49 आदिवासी संशोधन आणि प्रशिक्षण संस्था, पुणे _____ मध्ये स्थापित करण्यात आली.

The Tribal Research and Training Institute, Pune was established in _____.

A.1962
A.1962

B.1958
B.1958

C.1967
C.1967

D.1974
D.1974

Answer: A.1962
A.1962

50 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

The book is not perfect; _____, it is very helpful.

A.further

B.however

C.likewise

D.then

Answer: B.however

51 जर महिन्याचा पाचवा दिवस शुक्रवार असेल, तर त्या महिन्याच्या 10 तारखेपासून सातवा दिवस खालीलपैकी कोणता असेल?

If the fifth day of a month is Friday, which of the following will be the seventh day from 10th of that month?

A.मंगळवार
A.Tuesday

B.सोमवार
B.Monday

C.बुधवार
C.Wednesday

D.गुरूवार
D.Thursday

Answer: C.बुधवार
C.Wednesday

52 $\frac{3}{5}$ आणि $\frac{4}{5}$ च्या मध्ये खालीलपैकी काय येईल?

Which of the following is between $\frac{3}{5}$ and $\frac{4}{5}$?

A. $\frac{29}{35}$
A. $\frac{29}{35}$

B. $\frac{43}{55}$
B. $\frac{43}{55}$

C. $\frac{36}{45}$
C. $\frac{36}{45}$

D. $\frac{18}{20}$
D. $\frac{18}{20}$

Answer: B. $\frac{43}{55}$
B. $\frac{43}{55}$

53

एकाच शब्दाचे निरनिराळे अर्थ सांगणारा चुकीचा पर्याय कोणता ?

A.अनंत – आकाश, विष्णु, अमर्याद

B.अंग – शरीर, संबंध, अवयव

C.माया – धन, संपत्ती, वात्सल्य

D.प्रभाकर – सुधाकर, रत्नाकर, मधुकर

Answer:

D.प्रभाकर – सुधाकर, रत्नाकर, मधुकर

54

तेजस्विनी महाराष्ट्र ग्रामीण महिला सशक्तीकरण कार्यक्रमाचे उद्दिष्ट्य काय आहे?

What is the objective of Tejaswini Maharashtra Rural Women Empowerment Program?

A.ग्रामीण भागांतील मुलींना शिक्षण देणे

A.Imparting education to girls in rural areas

B.ग्रामीण महिलांसाठी स्वयं सहायता गटांना प्रोत्साहन देणे

B.Promoting Self Help Groups of rural women

C.ग्रामीण भागांमधील महिलांना प्रौढ शिक्षण देणे

C.Adult education for women in rural areas

D.ग्रामीण भागांमध्ये आरोग्य सेवा पुरवणे

D.Providing health facilities in rural areas

Answer:

B.ग्रामीण महिलांसाठी स्वयं सहायता गटांना प्रोत्साहन देणे

B.Promoting Self Help Groups of rural women

55

Choose the appropriate articles for the given sentence:

He was _____ honourable man who did not give into _____ temptation of taking the cash.

A.an, a

B.a, a

C.an, the

D.the, the

Answer: C.an, the

56 'गुलामगिरी' हे पुस्तक महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोणी लिहिले?

Who among the following from Maharashtra wrote the book "Gulamgiri"?

A.बी. आर. आंबेडकर

A.B.R. Ambedkar

B.नानाजी देशमुख

B.Nanaji Deshmukh

C.विनायक दामोदर सावरकर

C.Vinayak Damodar Savarkar

D.ज्योतिराव फुले

D.Jyotirao Phule

Answer: D.ज्योतिराव फुले

D.Jyotirao Phule

57

वेगळा बाहेर काढा:

45 , 99 , 109 , 126 , 207

Find the odd one out:

45 , 99 , 109 , 126 , 207

A.45

A.45

B.99

B.99

C.109

C.109

D.126

D.126

Answer:

C.109

C.109

58

Choose the correct form of expression to complete the sentence:

The new manager is doing his best to raise _____ in the office.

A.amount

B.dust

C.funds

D.hopes

Answer:

C.funds

59

पुढील दिलेल्या वाक्याचे होकारार्थी वाक्यात रूपांतर करा.
‘भावनिक जीवन जास्त दिवस टिकणारे नसते’.

A.भावनिक जीवन खुपच चांगले असते.

B.भावनिक जीवन क्षणभंगूर असते.

C.भावनिक जीवन चिरकाल टिकणारे असते

D.भावनिक जीवन वेगळच असते.

Answer:

C.भावनिक जीवन चिरकाल टिकणारे असते

दिलेल्या चार पर्यायांपैकी पुढे दिलेल्या पत्त्याशी न जुळणारा पत्ता कोणता आहे?

Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuRde, 24340

(i) Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuRde, 24340

(ii) Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuKde, 24340

(iii) Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuRde, 24340

(iv) Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuRde, 24340

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuRde, 24340

(i) Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuRde, 24340

(ii) Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuKde, 24340

(iii) Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuRde, 24340

(iv) Ingo

Schleswigerstr. 6,
EckernfuRde, 24340

A.i

A.i

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: B.ii

B.ii

61

Choose the appropriate usage to fill in the blank:

From one of the windows, I _____ the Taj Mahal.

A.will see

B.have seen

C.am seeing

D.can see

Answer:

D.can see

62 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

I asked her what time it was

A.I asked her: what time it was?

B.I asked her what time it was.

C.I asked her what time it was;

D.I asked her what time it was?

Answer: B.I asked her what time it was.

63 'संगमेश्वर' म्हणूनही जाणल्या जाणाऱ्या कोणत्या मंदिरामध्ये, औरंगझेबद्वारे संभाजींना अटक करून मग ठार मारण्यात आले?

In which temple, also known as 'Sangameshwar', was Sambhaji arrested and later killed by Aurangzeb?

A.बनेश्वर
A.Baneshwar

B.तुळापूर
B.Tulapur

C.ब्रह्मगिरी
C.Brahmagiri

D.गणपतीपुळे
D.Ganapatipule

Answer: B.तुळापूर
B.Tulapur

64 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

_____ she is terrified of heights, she is an airline pilot and lives in a penthouse.

A.Since

B.Although

C.As

D.Whenever

Answer: B.Although

65 Choose the correct form of tense for the given sentence:

You can't be heard. The children _____ a lot of noise.

A.make

B.have made

C.are making

D.had been making

Answer: C.are making

66 $1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 + 19 + 21 + 23 = \underline{\hspace{2cm}}$.

$1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 13 + 15 + 17 + 19 + 21 + 23 = \underline{\hspace{2cm}}$.

A. 10^2

A. 10^2

B. 11^2

B. 11^2

C. 12^2

C. 12^2

D. 13^2

D. 13^2

Answer: C. 12^2

C. 12^2

67

‘दुधाने ओठ पोळले _____’ ही म्हण पूर्ण करा.

A.दही फुंकून पिणे

B.कढी फुंकून पिणे

C.चहा फुंकून पिणे

D.म्हणून ताक फुंकून पिणे

Answer:

D.म्हणून ताक फुंकून पिणे

68

_____ मध्ये आपत्ती व्यवस्थापन कायदा पारित करण्यात आला.

The Disaster Management Act was passed in _____.

A.2014

A.2014

B.2010

B.2010

C.2015

C.2015

D.2005

D.2005

Answer:

D.2005

D.2005

69

पुढील वाक्प्रचाराचा अर्थ सांगा.
‘लंकेची पार्वती असणे’

A.लंकेत राहणारी पार्वती

B.शंकराची पत्नी

C.श्रीमंत स्त्री

D.अंगावर दागिणे नसलेली स्त्री

Answer:

D.अंगावर दागिणे नसलेली स्त्री

70

2180 / 0.4 चे मूल्य आहे:

The value of 2180 / 0.4 is:

A.7450

A.7450

B.8245

B.8245

C.5450

C.5450

D.9550

D.9550

Answer:

C.5450

C.5450

खालील उतारा वाचून विचारलेला प्रश्नांचा उत्तर द्या.

मानवी जीवनाचा सर्वांगीण विकास हा त्याच्या शिक्षणावरच अवलंबून असतो. शिक्षणाची दिशा ही माणसाच्या संपूर्ण विकासासाठी आणि त्याच्या मूलभूत अधिकारांसाठी महत्वाची असते. देशाला आर्थिक महासत्ता बनवण्यात युवक महत्त्वपूर्ण भूमिका बजावू शकतात. त्यामुळेच शिक्षणाद्वारे विद्यार्थ्यांचा सर्वांगीण विकास करण्याची व प्रशिक्षित मनुष्यबळ तयार करण्याची आता देशाला गरज आहे. तुमच्यातील जे काही सर्वोत्तम आहे ते प्रकट करणे म्हणजे खरे शिक्षण. संपूर्ण व्यक्तिमत्त्वाचा विकास हे शिक्षणाचे उद्दिष्ट मानल्यास त्याचे मूल्यमापन, प्रत्येक विद्यार्थ्यांच्या क्षमता, त्याची बुद्धिमत्ता, छंद, सवयी, वृत्ती/दृष्टिकोन, जीवनविषयक मूल्ये, शारीरिक कृती या सर्व आयामांसह होणे आवश्यक आहे. प्राथमिक शिक्षण सक्तीचे करतानाच उच्च शिक्षण गुणवत्तापूर्ण करण्यावरही आपली सरकार भर देत आहे. कालानुरूप नवीन विषय, नवे अभ्यासक्रम, आवश्यक साधनसुविधा, नव्या अभ्यासपद्धती यांना प्राधान्य दिले जात आहे. शिक्षण राष्ट्रनिर्मितीचे, विकासाचे प्रमुख साधन म्हणून महत्त्वाचे आहे. त्या दृष्टीने शिक्षणाकडे जास्त डोळसपणे पाहून अपेक्षित बदल समजून घेणे प्रत्येकाचे कर्तव्य ठरते. शैक्षणिक ध्येयधोरणांत आणि निर्णयप्रक्रियेत जनसहभागाला खूप महत्त्व आहे. शालेय शिक्षणात विद्यार्थी, शिक्षक, पालक व शाळा असे चार मुख्य घटक आहे. या सर्व घटकांचे संघटन करून उत्कृष्ट शिक्षणपद्धतीचा अवलंब सर्व स्तरावर पोहोचेल असा प्रयत्न करणे आवश्यक आहे कारण यशस्वी जीवनाचा मूलमंत्र " शिक्षण " हेच आहे.

प्रश्न: शिक्षण क्षेत्रांत आपले सरकार कोणत्या गोष्टींवर भर देत आहे?

A. सक्तीचे प्राथमिक शिक्षण व गुणवत्तापूर्ण उच्च शिक्षण

B. साधनसुविधा आणि अभ्यासपद्धतीवर भर

C. समाजातील सर्व घटकांचे संघटन

D. प्रत्येक विद्यार्थ्यांच्या क्षमतेचे मूल्यमापन

Answer: A. सक्तीचे प्राथमिक शिक्षण व गुणवत्तापूर्ण उच्च शिक्षण

72 नवीन घन बनवण्यासाठी 3 से.मी., 4 से.मी. आणि 5 से.मी. कडा असलेल्या तीन घनांना वितळवले जाते. तयार होणाऱ्या नवीन घनाचे पृष्ठफळ _____ असेल.

Three cubes whose edges measure 3 cm, 4 cm and 5 cm are melted to form a new cube.
The surface area of the new cube formed is:

A. 150 cm³

A. 150 cm³

B.216 cm³

B.216 cm³

C.294 cm³

C.294 cm³

D.864 cm³

D.864 cm³

Answer: B.216 cm³

B.216 cm³

73

2017 मध्ये कोणत्या देशाने अंध क्रिकेट विश्वचषक आयोजित केला होता?

Which country hosted the Blind Cricket World Cup in 2017?

A. भारत

A. India

B. बांग्लादेश

B. Bangladesh

C. ऑस्ट्रेलिया

C. Australia

D. न्यूझीलंड

D. New Zealand

Answer:

A. भारत

A. India

74

योग्य पर्याय निवडा

A. खूप पाऊस पडणे – अनावृष्टी

B. ऋणको – कर्जाचा बोजा असणारा

C. एखादया गोष्टीची सुरुवात - समारोप

D. पांजरपोळ – मांजरीचे आश्रयस्थान

Answer:

B.ऋणको – कर्जाचा बोजा असणारा

75

‘चाल’ या शब्दाचे विविध अर्थ दर्शविणारा अचूक पर्याय कोणता ?

A.चाळणे, पळणे, पैजण

B.पैजण, गती, चाळणे

C.हल्ला, गती, चाळ

D.गती, हल्ला, पद्धती

Answer:

D.गती, हल्ला, पद्धती

76

खालीलपैकी कोणत्या शहरात संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान महाराष्ट्रामध्ये स्थित आहे?

The Sanjay Gandhi National Park is located in which of the following cities of Maharashtra?

A.सातारा

A.Satara

B.अकोला

B.Akola

C.अमरावती

C.Amravati

D.मुंबई

D.Mumbai

Answer: D.मुंबई

D.Mumbai

77

योग्य पर्याय निवडा:

A.एखादया गोष्टीनची सुरूवात - समारोप

B.हाडकुळा माणूस - अतिलठ्ठ व्यक्ती

C.झोपाळू माणूस - अक्षर शत्रू

D.उदार माणूस - कर्णाचा अवतार

Answer:

D.उदार माणूस - कर्णाचा अवतार

78

जेव्हा $@ / (2x - 3) = (2x + 3)$, तर @ म्हणजे काय?

When $@ / (2x - 3) = (2x + 3)$, then @ stands for:

A.1

A.1

B. $4x^2 - 9$

B. $4x^2 - 9$

C. $4x^2 - 12x + 9$

C. $4x^2 - 12x + 9$

D. $4x^2 + 12x + 9$

D. $4x^2 + 12x + 9$

Answer:

B. $4x^2 - 9$

B. $4x^2 - 9$

79

सर्वाधिक काळासाठी सेवा देणारे महाराष्ट्राचे मुख्यमंत्री कोण होते?

Who was the longest serving Chief Minister of Maharashtra?

A. यशवंतराव चव्हाण
A. Yashwantrao Chavan

B. वसंतराव नाईक
B. Vasanttrao Naik

C. शरद पवार
C. Sharad Pawar

D. विलासराव देशमुख
D. Vilasrao Deshmukh

Answer:

B. वसंतराव नाईक
B. Vasanttrao Naik

80

मुंबईमधील जवाहरलाल नेहरू बंदराला पूर्वी _____ म्हणून जाणले जात होते.

Jawaharlal Nehru Port in Mumbai was formerly known as _____.

A. न्हावा शेवा बंदर
A. Nhava Sheva Port

B. बांद्रा बंदर
B. Bandra Port

C. दाभोळ बंदर
C. Dabhol Port

D. मुंबई बंदर
D. Mumbai Port

Answer:

A. न्हावा शेवा बंदर
A. Nhava Sheva Port

81

एका दुकानदाराने त्याच्या मालाची किंमत मूळ किंमतीपेक्षा 40% अधिक ठरवली आणि त्याने या किंमतीवर 20% सवलत दिली, तर त्याच्या नफ्याची टक्केवारी काय असेल?

A shopkeeper marks his items 40% above the cost price and gives a discount of 20% on the marked price. His gain percentage is:

A.12%

A.12%

B.14%

B.14%

C.15%

C.15%

D.20%

D.20%

Answer: A.12%

A.12%

Read the following passage and answer the question given below:

Why do women so often remember emotional events - a first date or a marital quarrel - better than men? New research suggested it's partly biological; women's brains may be hardwired to both experience and recall emotional events more vividly. Scientists at Stanford did brain scans on 12 men and 12 women as they viewed nearly 100 images - from neutral ones of a landscape to more evocative ones of a dead body.

The subjects were later tested on which images they remembered. The two groups scored about the same on the neutral images, but women were likelier to recall the dramatic ones. Seeing the images and encoding the memories activated two parts of the brain in men and nine in women, suggesting the process is more complex in women. "I guess this gives some men an excuse if they forget their anniversary," says researcher Turhan. "Blame it on biology."

Question : How many men underwent the scan?

A.9

B.10

C.11

D.12

Answer: D.12

Choose the correct form of the noun for the given sentence:

Babur was the _____ of the Mughal dynasty.

A.founder

B.foundation

C.founded

D.formation

Answer: A.founder

84

खालीलपैकी कोणते डॉ. बी. आर. आंबेडकरांद्वारे संस्थापित वृत्तपत्र नाही?

Which among the following is not a newspaper founded by Dr. B.R. Ambedkar?

A. मूकनायक
A. Mooknayak

B. मराठा
B. Maratha

C. समता
C. Samta

D. प्रबुद्ध भारत
D. Prabuddh Bharat

Answer: B. मराठा
B. Maratha

85

खालीलपैकी कोणता महाराष्ट्राचा नृत्य प्रकार नाही?

Which of the following is NOT a dance form of Maharashtra?

A. कुचीपुडी
A. Kuchipudi

B. लावणी
B. Lavani

C. तमाशा
C. Tamasha

D. पोवाडा
D. Povada

Answer: A. कुचीपुडी
A. Kuchipudi

Read the following passage and answer the question given below:

Why do women so often remember emotional events - a first date or a marital quarrel - better than men? New research suggested, it's partly biological; women's brains may be hardwired to both experience and recall emotional events more vividly. Scientists at Stanford did brain scans on 12 men and 12 women as they viewed nearly 100 images - from neutral ones of a landscape to more evocative ones of a dead body.

The subjects were later tested on which images they remembered. The two groups scored about the same on the neutral images, but women were likelier to recall the dramatic ones. Seeing the images and encoding the memories activated two parts of the brain in men and nine in women, suggesting the process is more complex in women. "I guess this gives some men an excuse if they forget their anniversary," says researcher Turhan. "Blame it on biology.

Question : Quarrel gives its adjectival form as _____.

A. quarreling

B. quarrelsome

C. quarrellable

D. quarrelly

Answer: B. quarrelsome

भारतीय रिझर्व बँकेचे गव्हर्नर कोण आहेत?

Who is the Governor of Reserve Bank of India?

A. रघुराम राजन

A. Raghuram Rajan

B. उर्जित पटेल

B. Urjit Patel

C. विरल आचार्य

C. Viral Acharya

D. सुब्रमण्यम स्वामी

D. Subramanian Swamy

Answer:

B.उर्जित पटेल

B.Urjit Patel

88

योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

__bcabc__bcabc__bcabc__bc

Complete the series choosing the missing letter/s:

__bcabc__bcabc__bcabc__bc

A.d, d, d, d

A.d, d, d, d

B.b, b, b, b

B.b, b, b, b

C.a, a, a, a

C.a, a, a, a

D.c, c, c, c

D.c, c, c, c

Answer:

C.a, a, a, a

C.a, a, a, a

89

Choose the correct form of expression to complete the sentence:

I have _____ for you.

A.home works

B.few homework

C.much home work

D.some homework

Answer:

D.some homework

90 Choose the correct form of the noun for the given sentence:

Mahatma Gandhi fought for the _____ of our country.

A.freeing

B.freed

C.free ship

D.freedom

Answer: D.freedom

91 Choose the appropriate prepositions for the given sentence:

Grandpa had stayed up waiting for his granddaughter _____ two _____ the morning.

A.till, for

B.for, until

C.since, on

D.till, in

Answer: D.till, in

92

सरासरी काढा.

14, 22, 38, 58, 78, 24

Find the average.

14, 22, 38, 58, 78, 24

A.35

A.35

B.38

B.38

C.39

C.39

D.41

D.41

Answer:

C.39

C.39

93

मँगनीज ओर इंडिया लिमिटेड, हा भारत शासनाची सार्वजनिक क्षेत्रातील उपक्रम महाराष्ट्रातील खालीलपैकी कोणत्या शहरामध्ये स्थित आहे?

Manganese Ore India Ltd., a Public Sector Undertaking of Govt. of India is located in which of the following cities of Maharashtra?

A. अमरावती

A.Amravati

B. नागपूर

B.Nagpur

C. कोल्हापूर

C.Kolhapur

D. नाशिक

D.Nashik

Answer:

B. नागपूर

B.Nagpur

Read the following passage and answer the question given below:

Why do women so often remember emotional events - a first date or a marital quarrel - better than men? New research suggested, it's partly biological; women's brains may be hardwired to both experience and recall emotional events more vividly. Scientists at Stanford did brain scans on 12 men and 12 women as they viewed nearly 100 images - from neutral ones of a landscape to more evocative ones of a dead body.

The subjects were later tested on which images they remembered. The two groups scored about the same on the neutral images, but women were likelier to recall the dramatic ones. Seeing the images and encoding the memories activated two parts of the brain in men and nine in women, suggesting the process is more complex in women. "I guess this gives some men an excuse if they forget their anniversary," says researcher Turhan. "Blame it on biology."

Question : The subjects of the scan were asked to _____.

A. retain the images

B. remember the images

C. retrieve the images

D. forget the images

Answer: B. remember the images

'यंदा फार मोठी जत्रा भरेल' ह्या वाक्यातील काळ ओळखा ?

A. चालू वर्तमानकाळ

B. वर्तमानकाळ

C. रीती भूतकाळ

D. भविष्यकाळ

Answer: D. भविष्यकाळ

96 जेव्हा दिलेली प्रत्येक संख्या निवडली जाण्याची एकसमान शक्यता असेल तर 1, 2, 3,.....,25 संख्यांमधून निवडलेली संख्या अविभाज्य असण्याची शक्यत काय आहे?

What is the probability that a number selected from the numbers 1, 2, 3,.....,25 is a prime number, when each of the given numbers is equally likely to be selected?

A.1/25

A.1/25

B.8/25

B.8/25

C.9/25

C.9/25

D.2/25

D.2/25

Answer: C.9/25

C.9/25

97 लेझिम, या महाराष्ट्रामधील लोकनृत्याला _____ चे नाव मिळाले.

Lezim, a folk dance from the state of Maharashtra gets its name after a _____.

A.ठिकाण

A.Place

B.जमात

B.Tribe

C.हंगाम

C.Season

D.संगीत वाद्य

D.Musical instrument

Answer: D.संगीत वाद्य

D.Musical instrument

98

एका कारचं 30 सेमी त्रिज्या असलेलं चाक 30 सेकंदांमध्ये 140 वेळा फिरतं. तर कारचा वेग किती असेल?

The wheel of a car of 30 cm radius makes 140 revolutions in every 30 sec. What is the speed of the car?

A.12.4 मि./से.

A.12.4 min/sec

B.10.6 मि./से.

B.10.6 min/sec

C.8.8 मि./से.

C.8.8 min/sec

D.6.2 मि./से.

D.6.2 min/sec

Answer: C.8.8 मि./से.

C.8.8 min/sec

99

2016 मध्ये मेन्स हॉकी एशियन चॅम्पियन्स ट्रॉफी कोणी जिंकली?

Who won the Men's Hockey Asian Champions Trophy - 2016?

A.दक्षिण कोरिया

A.South Korea

B.मलेशिया

B.Malaysia

C.भारत

C.India

D.पाकिस्तान
D.Pakistan

Answer: C.भारत
C.India

100 'बाळाचे गाल लोण्यासारखे मऊ आहेत.' या वाक्यातील अलंकार ओळखा.

A.उत्प्रेक्षा

B.उपमा

C.अतिशयोक्ति

D.दृष्टांत

Answer: B.उपमा

Question Paper Title : SI-P4

Date of Exam : 21-07-2018 09:00 AM

1 पुढील पैकी जोडशब्दाची योग्य जोडी ओळखा.

A.नजराणा

B.उपकार

C.लुळापांगळा

D.मानसिक

Answer: C.लुळापांगळा

2 जर तीन पूर्वग्रहरहित नाण्याची नाणेफेक केली, तर सर्व काटे पडण्याची संभाव्यता काय आहे?

If three unbiased coins are tossed, then what is the probability of getting all the tails?

A. $1/8$

A. $1/8$

B. $1/4$

B. $1/4$

C. $1/2$

C. $1/2$

D. $7/8$

D. $7/8$

Answer: A. $1/8$

A. $1/8$

3 Read the following passage and answer the question given below:

Those who suffer from Arthritis swear by glucosamine for pain relief. Now, a small study by doctors at Nizam's Institute of Medical Science, Hyderabad, suggests that glucosamine, a substance found in the cartilage, may offer even more relief if it's taken with methylsulfonylmethane (MSM), a sulphur thought to block inflammation.

Doctors put 118 people with osteoarthritis of the knee into four groups - patients who took glucosamine, MSM, both, or a placebo for 12 weeks. On their own, the glucosamine and MSM cut pain and swelling, but the combo was even more effective. While the study is intriguing, more research is needed, says the American rheumatologist, Daniel Furst, who is participating in the largest glucosamine trial to date (results are expected soon). Doctors aren't sure how either supplement works, but say that they may help preserve the cartilage.

What do most arthritis patients find relief in?

A.Pain killers

B.Surgery

C.Glucosamine

D.Pain relief spray

Answer: C.Glucosamine

4 जर DOOR चा सांकेतिक शब्द FQQT असा बनवला जात असेल तर WINDOW चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If DOOR is coded FQQT, then how is WINDOW coded?

A.YKPFQY

A.YKPFQY

B.ZLQGRZ

B.ZLQGRZ

C.YJPEQY

C.YJPEQY

D.YKPEPY

D.YKPEPY

Answer: A.YKPFQY
A.YKPFQY

5 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

Though the manager explained what to do we didn't know where to go

A.Though the manager explained, what to do we didn't know, where to go.

B.Though the manager explained what to do, we didn't know where to go.

C.Though the manager explained what to do we didn't know where to go.

D.Though, the manager, explained what to do we didn't know where to go

Answer: B.Though the manager explained what to do, we didn't know where to go.

6 Read the following passage and answer the question given below:

Those who suffer from Arthritis swear by glucosamine for pain relief. Now, a small study by doctors at Nizam's Institute of Medical Science, Hyderabad, suggests that glucosamine, a substance found in the cartilage, may offer even more relief if it's taken with methylsulfonylmethane (MSM), a sulphur thought to block inflammation.

Doctors put 118 people with osteoarthritis of the knee into four groups - patients who took glucosamine, MSM, both, or a placebo for 12 weeks. On their own, the glucosamine and MSM cut pain and swelling, but the combo was even more effective. While the study is intriguing, more research is needed, says the American rheumatologist, Daniel Furst, who is participating in the largest glucosamine trial to date (results are expected soon). Doctors aren't sure how either supplement works, but say that they may help preserve the cartilage.

According to the doctors, the supplements might help to _____.

A.prevent arthritis

B.prevent cartilage growth

C.preserve the cartilage

D.promote lubrication of the joints

Answer: C.preserve the cartilage

7 Choose the correct form of verb for the given sentence:

When the bus _____ Delhi, he decided to travel to Agra.

A.reach

B.is reaching

C.reaching

D.reached

Answer: D.reached

8 Choose the correct form of expression to complete the sentence:

After his death, she went to the hospital to collect his personal _____.

A.affairs

B.belongings

C.effect

D.item

Answer: B.belongings

9 मुंबई शहर पूर्वी किती बेटांचा भाग होते?

The city of Mumbai was earlier a group of how many islands?

A.5

A.5

B.7

B.7

C.9

C.9

D.11

D.11

Answer: B.7

B.7

10 शिवाजी महाराजांच्या काळात मराठी राज्याची राजधानी कोणती होती?

What was the Capital of Maratha empire during the reign of Shivaji Maharaj?

A.कोल्हापूर
A.Kolhapur

B.सातार
B.Satara

C.पुणे
C.Pune

D.रायगड
D.Raigad

Answer: D.रायगड

D.Raigad

11 Choose the option that best punctuates the given sentence:

Thomas the new teacher started work last week

A.Thomas, the new teacher, started work last week.

B.Thomas, the new teacher started work last week.

C.Thomas the new teacher, started work last week.

D.Thomas, the new teacher, started work last week?

Answer: A.Thomas, the new teacher, started work last week.

12 एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेत hist men polt चा अर्थ my history book आणि polt hosg disa चा अर्थ history of India असा होतो. तर त्या सांकेतिक भाषेत polt हा शब्द ह्यासाठी वापरला जाईल:

In a certain language, hist men polt means my history book and polt hosg disa means history of India . Then in that language the word polt is used for:

A.my

A.my

B.book

B.book

C.history

C.history

D.India

D.India

Answer: C.history

C.history

13 रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

8, 16, 32, 64, _____

Complete the series choosing the missing number:

8, 16, 32, 64, _____

A.128

A.128

B.80

B.80

C.108

C.108

D.94

D.94

Answer: A.128
A.128

14 G,E,R हे अक्षर नेहमी एकत्र येतील, अशाप्रकारे 'MANAGER' या शब्दाच्या अक्षरांची किती प्रकारे मांडणी केली जाऊ शकते?

How many ways can the letters of the word 'MANAGER' be rearranged, so that the letters G,E,R will always come together?

A.360

A.360

B.120

B.120

C.240

C.240

D.480

D.480

Answer: A.360
A.360

15 $(2x + 12x^2 - 8x^3 - 10x^4)$ द्वारे विभाजित करा $-2x =$

$(2x + 12x^2 - 8x^3 - 10x^4)$ is divided by $-2x =$

A. $5x^3 + 4x^2 - 6x - 1$

A. $5x^3 + 4x^2 - 6x - 1$

B. $1 + 6x - 4x^2 - 5x^3$

B. $1 + 6x - 4x^2 - 5x^3$

$$C.5x^4 + 4x^3 - 6x^2 - x$$

$$C.5x^4 + 4x^3 - 6x^2 - x$$

$$D.10x + 4x^2 - 12x - 2$$

$$D.10x + 4x^2 - 12x - 2$$

Answer: A. $5x^3 + 4x^2 - 6x - 1$
A. $5x^3 + 4x^2 - 6x - 1$

16 यातील कोणता वाक्प्रचार किंवा म्हण 'एखाद्या क्षुल्लक गोष्टीचा विपर्यास करणे' या अर्थाची नाही आहे.

A.रक्ताचे पाणी करणे

B.राईचा पर्वत करणे

C.काटयाचा नायटा करणे

D.पराचा कावळा करणे

Answer: A.रक्ताचे पाणी करणे

17 जर परवा गुरूवार, तर रविवार कधी असेल?

If the day-before-yesterday was Thursday, then when will Sunday be?

A.उद्या

A.Tomorrow

B.परवा

B.Day after tomorrow

C.आज

C.Today

D.आज नंतर दोन दिवसांनी

D.Two days after today

Answer: A.उद्या
A.Tomorrow

18

एकच प्याला ह्या सुप्रसिद्ध मराठी नाटकाचे लेखन कुणी केले?

Who wrote the Famous Marathi Musical play Ekach Pyala?

A.राम गणेश गडकरी

A.Ram Ganesh Gadkari

B.आचार्य अत्रे

B.Acharya Atre

C.विजय तेंडुलकर

C.Vijay Tendulkar

D.जी.पी.देशपांडे

D.G.P.Deshpande

Answer:

A.राम गणेश गडकरी

A.Ram Ganesh Gadkari

19

कोणत्या नैसर्गिक घटनेची पूर्वकल्पना दिली जाऊ शकत नाही?

One natural phenomenon which cannot be predicted is:

A.चक्रीवादळे

A.Cyclonic storms

B.पूर

B.Floods

C.भूकंप

C.Earthquake

D.पाऊस

D.Rain

Answer:

C.भूकंप

C.Earthquake

20

खालील पैकी कोणते वाक्य आज्ञार्थी वाक्य आहे ?

A.शिरीष ने पुस्तकावर नाव लिहिले.

B.मुलांनो, चांगला अभ्यास करा.

C.सात वाजले आणि प्रार्थना सुरु झाली.

D.आंबा गोड आहे.

Answer:

B.मुलांनो, चांगला अभ्यास करा.

21

Complete the sentence choosing the right form of Prefix:

If he doesn't mend his ways, I'm sure his parents will _____ own him.

A.de-

B.mis-

C.dis-

D.re-

Answer:

C.dis-

22

Fill in the blanks with a suitable collective noun from the given options:

The _____ aboard the aircraft were very friendly.

A.staff

B.workers

C.employees

D.crew

Answer:

D.crew

23 _____ हे पहिल्या महायुद्धात धारातीर्थी पडलेल्या भारतीय सैनिकांचं स्मृतिस्थळ आहे.

_____ is a memorial to soldiers of Indian army who died in the First world war.

A.इंडिया गेट
A.India Gate

B.चारमिनार
B.Charminar

C.ताजमहल
C.Taj Mahal

D.लोटस टेम्पल
D.Lotus Temple

Answer: A.इंडिया गेट
A.India Gate

24 दिलेल्या चार पर्यायांपैकी पुढे दिलेल्या पत्त्याशी न जुळणारा पत्ता कोणता आहे?

Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guangling Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

(i) Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guangling Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

(ii) Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guangling Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

(iii) Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guangling Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

(iv) Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guanqing Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guangling Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

(i) Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guangling Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

(ii) Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guangling Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

(iii) Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guangling Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

(iv) Michael Noah
18 Sha Wan Road,
Guanqing Industrial Park, Yangzhou,
People's Republic of China (PRC)

A.i
A.i

B.ii
B.ii

C.iii
C.iii

D.iv
D.iv

Answer: D.iv
D.iv

- 25 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:
- i. rtquo4001rouqt
 - ii. rtquo4001rougt
 - iii. rtquo4001rouqt
 - iv. rtquo4001rouqt

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

- i. rtquo4001rouqt
- ii. rtquo4001rougt
- iii. rtquo4001rouqt
- iv. rtquo4001rouqt

A.i
A.i

B.ii
B.ii

C.iii
C.iii

D.iv
D.iv

Answer: B.ii
B.ii

- 26 खालीलपैकी कोणते केंद्रीय मंत्री सध्या "राष्ट्रीय स्वास्थ्य बिमा योजना (आरएसबीवाय)" ची अंमलबजावणी आणि व्यवस्था पाहत आहेत?

Which of the following union ministries presently implements and administers the "Rashtriya Swasthya Bima Yojana (RSBY)"?

A. ग्रामीण विकास मंत्रालय
A. Ministry of Rural Development

B. महिला व बालकल्याण मंत्रालय
B. Ministry of Women and Child Development

C.गृहनिर्माण आणि नागरी दारिद्र्य निर्मुलन मंत्रालय
C.Ministry of Housing and Urban Poverty Alleviation

D.आरोग्य आणि कुटुंब कल्याण मंत्रालय
D.Ministry of Health and Family Welfare

Answer: D.आरोग्य आणि कुटुंब कल्याण मंत्रालय
D.Ministry of Health and Family Welfare

27 नागपुरातील तुकडोजी महाराज विद्यापीठ कधी स्थापन झाले?

When was Tukadoji Maharaj University in Nagpur established?

A.1857
A.1857

B.1947
B.1947

C.1923
C.1923

D.1900
D.1900

Answer: C.1923
C.1923

28 महाराष्ट्र राज्याची निर्मिती कोणत्या साली झाली?

In which year was the state of Maharashtra formed?

A.1947
A.1947

B.1950
B.1950

C.1957
C.1957

D.1960

D.1960

Answer: D.1960

D.1960

29 Choose the appropriate prepositions for the given sentence:

We waited _____the station _____fifteen minutes.

A.in, for

B.at, for

C.in, upto

D.of, at

Answer: B.at, for

30 जगातील सगळ्यात जास्त जंगली म्हशींची संख्या _____ इथे आहे.

_____ has the world's largest population of wild water buffalo.

A.मेघालय

A.Meghalaya

B.सिक्कीम

B.Sikkim

C.आसाम

C.Assam

D.पश्चिम बंगाल

D.West Bengal

Answer: C.आसाम

C.Assam

31

_____ हा एक अवयव नाही.

Which of the following is NOT an organ?

A. यकृत

A.Liver

B. मेंदू

B.Brain

C. स्नायू

C.Muscle

D. हृदय

D.Heart

Answer:

C. स्नायू

C.Muscle

32

श्वसनक्रियेद्वारे दूषित हवा आत जात राहिल्याने _____ रोग होतो.

The disease caused by breathing polluted air is:

A. कावीळ

A.Jaundice

B. पटकी (कॉलरा)

B.Cholera

C. दमा

C.Asthma

D. कांजण्या

D.Chicken pox

Answer:

C. दमा

C.Asthma

33

फासे फेकताना, 4 येण्याची संभाव्यता काय आहे?

In throwing of a dice, what is the probability of getting 4?

A.5/6

A.5/6

B.2/3

B.2/3

C.1/6

C.1/6

D.1/3

D.1/3

Answer:

C.1/6

C.1/6

34

पंढरपुरातील विठ्ठल मंदिराच्या समोर कोणत्या संतांची समाधी आहे?

Which saint's tomb is present in front of Vittal temple in Pandharpur?

A.संत तुकाराम

A.Saint Tukaram

B.संत चोखामेळा

B.Saint Chokhamela

C.संत एकनाथ

C.Saint Eknath

D.संत नामदेव

D.Saint Namdev

Answer:

B.संत चोखामेळा

B.Saint Chokhamela

Those who suffer from Arthritis swear by glucosamine for pain relief. Now, a small study by doctors at Nizam's Institute of Medical Science, Hyderabad, suggests that glucosamine, a substance found in the cartilage, may offer even more relief if it's taken with methylsulfonylmethane (MSM), a sulphur thought to block inflammation.

Doctors put 118 people with osteoarthritis of the knee into four groups - patients who took glucosamine, MSM, both, or a placebo for 12 weeks. On their own, the glucosamine and MSM cut pain and swelling, but the combo was even more effective. While the study is intriguing, more research is needed, says the American rheumatologist, Daniel Furst, who is participating in the largest glucosamine trial to date (results are expected soon). Doctors aren't sure how either supplement works, but say that they may help preserve the cartilage.

Which of the following is NOT true of the study mentioned in the passage?

A. 118 patients were used

B. Patients were divided into 4 groups

C. A cure for arthritis was found

D. It was conducted by doctors

Answer: C. A cure for arthritis was found

खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

एक परिपूर्ण, वैज्ञानिक आणि प्राचीन खाद्य संस्कृती असलेला आपला देश हा जगाच्या पाठीवर एकमात्र आहे. खाद्य संस्कृतीच्या बाबतीत 'आहाराचा आणि शरीराचा, आहाराचा आणि मनाचा, आहाराचा आणि चित्त वृत्तीचा संबंध असतो' हे आपल्या पूर्वजांनी काही हजार वर्षांपूर्वी लिहून ठेवलंय. तुम्हीं खाता त्याप्रमाणे तुमचं व्यक्तिमत्त्व घडतं. माणसाच्या आहारावर त्याची बुद्धिमत्ता, त्याचा स्वभाव आणि शारीरिक क्षमता अवलंबून असते. शरीराचे पोषण किंवा शरीर रोगग्रस्त करणे या दोनही गोष्टी आहाराच्याच आधीन आहेत. समाजातील आहार निरीक्षणाद्वारे, महाराष्ट्रीयन आहार सर्वात योग्य व संतुलित आहार आहे हे सिद्ध झालंय. ऋतु, हवामान आणि सणवाराला अनुसरूनच येथील लोकांच्या खाण्या-पिण्याच्या सवयी होत्या. वेगवेगळ्या रूढी, पद्धती, पूजा-पाठ यांना खाण्याचे नियम त्याकाळी जोडले गेले म्हणून ते पाळले तरी जात होते. पानांत पोळी, भात, वरण, भाजी, कोशिंबीर, दही व फळे, हे सर्व वाढायच्या पद्धती मागेही चांगलाच विचार दडलेला आहे तो म्हणजे गोड, तिखट, आंबट, खारट, कडू, तुरट अश्या षडरसांनी परिपूर्ण आपला आहार असावा. पूर्वी जे पहिल्या वाढीत ताटात येई ते सर्व खाण्याचा नियम होता. त्यामुळे संतुलित भोजनाचा मुलाबाळांनाही फायदा होत असे.

प्रश्न: आपल्या पूर्वजांनी आहाराचा संबंध कोणत्या गोष्टींशी सांगितला आहे?

A. शरीर, मन आणि चित्तवृत्ती

B.स्वभाव, शरीर व प्रेम

C.चित्तवृत्ती, स्वभाव आणि वाढ

D.मन, वाढ आणि बुद्धी

Answer: A.शरीर, मन आणि चित्तवृत्ती

37 Read the following passage and answer the question given below:

Those who suffer from Arthritis swear by glucosamine for pain relief. Now, a small study by doctors at Nizam's Institute of Medical Science, Hyderabad, suggests that glucosamine, a substance found in the cartilage, may offer even more relief if it's taken with methylsulfonylmethane (MSM), a sulphur thought to block inflammation.

Doctors put 118 people with osteoarthritis of the knee into four groups - patients who took glucosamine, MSM, both, or a placebo for 12 weeks. On their own, the glucosamine and MSM cut pain and swelling, but the combo was even more effective. While the study is intriguing, more research is needed, says the American rheumatologist, Daniel Furst, who is participating in the largest glucosamine trial to date (results are expected soon). Doctors aren't sure how either supplement works, but say that they may help preserve the cartilage.

The study mentioned in the passage, shows that _____.

A.Glucosamine is better than MSM

B.MSM is better than glucosamine

C.A combination of glucosamine and MSM is effective

D.Sulphur cures arthritis

Answer: C.A combination of glucosamine and MSM is effective

38 कोणत्या संख्येला 'तीन हजार चारशे दोन' अशाप्रकारे उलट लिहिले जाईल?

Which number is written backward as 'Three thousand four hundred and two'?

A.3240

A.3240

B.2043

B.2043

C.3042

C.3042

D.2042

D.2042

Answer: B.2043

B.2043

39

Choose the most suitable determiner for the given sentence:

Is there _____ buttermilk in the cooler?

A.much

B.little

C.few

D.any

Answer: D.any

40

Choose the correct form of verb that is in agreement with the subject:

Vijay and Kumar _____ interest in any work.

A.don't take

B.don't took

C.no taking

D.doesn't take

Answer: A.don't take

41

पाणि, भुज व बाहू या तीन शब्दांचा पर्यायवाची शब्द कोणता आहे ?

A.चक्र

B.हात

C.पाय

D.गदा

Answer:

B.हात

42

राष्ट्रीय मतदार दिन दरवर्षी _____ ह्या दिवशी पाळला जातो.

The National Voter's Day is observed on _____ every year.

A.२५ जानेवारी

A.25th January

B.५ जून

B.5th June

C.५ सप्टेंबर

C.5th September

D.२५ डिसेंबर

D.25th December

Answer:

A.२५ जानेवारी

A.25th January

43

पुढील वाक्याचे रूप सांगा.

‘चांगला अभ्यास केला तरच पहिला नंबर येईल’

A.संकेतार्थ

B.विध्यर्थ

C.सार्थ

D.आज्ञार्थ

Answer: A.संकेतार्थ

44 कसोटी क्रिकेटमध्ये हॅटट्रिक घेणारा _____ हा पहिला भारतीय गोलंदाज आहे.

_____ is the first Indian bowler to take a hat trick in Test cricket.

A.हरभजन सिंग

A.Harbhajan Singh

B.अनिल कुंबळे

B.Anil Kumble

C.आशिष नेहरा

C.Asish Nehra

D.झहीर खान

D.Zaheer Khan

Answer: A.हरभजन सिंग
A.Harbhajan Singh

45 Choose the option that picks out all the nouns in the sentence:

Bravery and cowardice are controversial concepts.

A.Controversial concepts

B.Bravery, cowardice

C.Bravery, concepts

D.Bravery, cowardice, concepts

Answer: D.Bravery, cowardice, concepts

46

S ही K पेक्षा उंचीने लहान पण R पेक्षा उंच आहे, M हा सर्वात उंच आहे. A हा K पेक्षा जरासा लहान आहे आणि S पेक्षा जरास उंच आहे. उंचीने सर्वात लहान कोण आहे?

S is shorter than K but taller than R, M is the tallest. A is a little shorter than K and a little taller than S. Who is the shortest?

A.K

A.K

B.S

B.S

C.R

C.R

D.A

D.A

Answer: C.R

C.R

47

आंबेडकर जयंती दरवर्षी _____ ह्या दिवशी साजरी केली जाते.

Ambedkar Jayanthi is celebrated every year on _____.

A. १४ एप्रिल

A. 14th April

B. २५ डिसेंबर

B. 25th December

C. १२ मे

C. 12th May

D. ४ मार्च

D. 4th March

Answer:

A. १४ एप्रिल

A. 14th April

48

Choose the most suitable determiner for the given sentence:

_____ student had a lame excuse to give for coming late to class.

A.Other

B.Each

C.Another one

D.All

Answer: B.Each

49

कर्नल बहादुर हे कोणत्या प्रसिद्ध मराठी लेखकाचे टोपणनाव होते?

Colonel Bahadur is the pen name of which famous Marathi author?

A.आचार्य अत्रे

A.Acharya Atre

B.शिवाजी सावंत

B.Shivaji Sawant

C.व्यंकटेश माडगुळकर

C.Vyankatesh Madgulkar

D.नारायण सुर्वे

D.Narayan Surve

Answer:

C.व्यंकटेश माडगुळकर

C.Vyankatesh Madgulkar

50

पुढील 'आज्ञार्थ' क्रियापदावरून कोणत्या गोष्टीचा बोध होता?
'तेवढी खिडकी लाव पाहू'

A.सौम्य आज्ञा

B.प्रार्थना

C.आशीर्वाद

D.अनुमोदन प्रश्न

Answer: A.सौम्य आज्ञा

51 Choose the correct form of tense for the given sentence:

Your French _____ better day after day.

A.gets

B.has got

C.is getting

D.got

Answer: C.is getting

52 Choose the correct form of conjunction for the given sentence:

_____ I were you I would accept the offer.

A.If

B.When

C.While

D.As

Answer: A.If

Read the following passage and answer the question given below:

Those who suffer from Arthritis swear by glucosamine for pain relief. Now, a small study by doctors at Nizam's Institute of Medical Science, Hyderabad, suggests that glucosamine, a substance found in the cartilage, may offer even more relief if it's taken with methylsulfonylmethane (MSM), a sulphur thought to block inflammation.

Doctors put 118 people with osteoarthritis of the knee into four groups - patients who took glucosamine, MSM, both, or a placebo for 12 weeks. On their own, the glucosamine and MSM cut pain and swelling, but the combo was even more effective. While the study is intriguing, more research is needed, says the American rheumatologist, Daniel Furst, who is participating in the largest glucosamine trial to date (results are expected soon). Doctors aren't sure how either supplement works, but say that they may help preserve the cartilage.

What is the function of methylsulfonylmethane (MSM)?

A. Act as placebo

B. Increase inflammation

C. Block inflammation

D. Further damage the cartilage

Answer: C. Block inflammation

पुढील शब्दाचा समास सांगा. 'दररोज'.

A. व्दंव्द

B. बहुव्रीही

C. तत्पुरुष

D. अव्ययीभाव

Answer: D. अव्ययीभाव

'जानवरांना फुकट पोसण्याचे ठिकाण' या शब्दसमूहा साठी योग्य शब्द कोणता ?

A.गोठा

B.पागा

C.पांजरपोळ

D.धर्मशाळा

Answer: C.पांजरपोळ

56

भारतीय नौदलाचे जनक कुणाला संबोधले जाते?

Who is called the Father of Indian Navy?

A.शिवाजी महाराज

A.Shivaji Maharaj

B.टिपू सुलतान

B.Tipu Sultan

C.बाजीराव पेशवा II

C.Bajirao Peshwa II

D.आदिलशहा

D.Adil Shah

Answer:

A.शिवाजी महाराज

A.Shivaji Maharaj

57

खालील पैकी 'वात' शब्दाचा नसलेला अर्थ कोणता ?

A.कटकट

B.वारा

C.एक विकार

D.दिव्याची वात

Answer:

A.कटकट

58 Choose appropriate articles for the given sentence:
You need to make _____ conscious effort to move away from _____ past.

A.a, the

B.an, a

C.an, an

D.the, the

Answer: A.a, the

59 महाराष्ट्राचे पहिले मुख्यमंत्री कोण होते?

Who was the first Chief Minister of Maharashtra?

A.यशवंतराव चव्हाण
A.Yashwantrao Chavan

B.शंकरराव चव्हाण
B.Shankarrao Chavan

C.पृथ्वीराज चव्हाण
C.Prithviraj Chavan

D.अशोक चव्हाण
D.Ashok Chavan

Answer: A.यशवंतराव चव्हाण
A.Yashwantrao Chavan

60 'साफ-सफाई केल्यावर घर सुंदर दिसते' या वाक्याचे नकारार्थी वाक्य ओळखा.

A.साफ-सफाई केल्याशिवाय घर सुंदर कसे दिसेल ?

B.साफ-सफाई केल्याशिवाय घर सुंदर दिसत नाही.

C.साफ-सफाई केल्यावर घर सुंदरच दिसते असे नाही.

D.घर सुंदर तेव्हांच दिसते जेव्हां साफ-सफाई होते.

Answer: B.साफ-सफाई केल्याशिवाय घर सुंदर दिसत नाही.

61 शब्दाची गोंधळलेली अक्षरे खाली दिली आहे. प्रत्येक अक्षराला क्रमांक दिला गेला आहे. अर्थपूर्ण शब्द तयार करण्यासाठी संख्यांनुसार सूचित केल्याप्रमाणे अक्षरांचा योग्य क्रम देत असलेला विकल्प निवडा.

A E H R G N

1 2 3 4 5 6

The jumbled letters of a word is given below. Each letter has been numbered. Choose the option which gives the correct order of the letters as indicated by the numbers to form a meaningful word.

A E H R G N

1 2 3 4 5 6

A.3, 1, 6, 5, 2, 4

A.3, 1, 6, 5, 2, 4

B.4, 1, 5, 3, 2, 6

B.4, 1, 5, 3, 2, 6

C.5, 3, 1, 4, 2, 6

C.5, 3, 1, 4, 2, 6

D.6, 1, 5, 3, 4, 2

D.6, 1, 5, 3, 4, 2

Answer: A.3, 1, 6, 5, 2, 4

A.3, 1, 6, 5, 2, 4

62

खालील पैकी कोणत्या शब्दात व्यंजन संधी साधली आहे?

A.कवीश्वर

B.दुराणा

C.सज्जन

D.गणेश

Answer:

C.सज्जन

63

सरासरी काढा.

7 , 16, 26, 36, 46, 55

Find the average.

7 , 16, 26, 36, 46, 55

A.31

A.31

B.32

B.32

C.39

C.39

D.41

D.41

Answer:

A.31

A.31

64

'न हे मुख, असे पद्म, भृंग हे नच कुंतल' हे पद्यांश खालीलपैकी कोणत्या अलंकारकाचे उदाहरण आहे ?

A.अपह्नुती

B.दृष्टांत

C.उत्प्रेक्षा

D.अतिशयोक्ति

Answer: A.अपन्हृती

65 मुंबईतील कुपरेज मैदान कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे?

Cooperage Ground in Mumbai is associated with which sport?

A.क्रिकेट

A.Cricket

B.फुटबॉल

B.Football

C.कबड्डी

C.Kabaddi

D.कार रेसिंग

D.Car Racing

Answer: B.फुटबॉल
B.Football

66 Choose the word that is opposite in meaning to the highlighted word given below:

Imagine how **barren** our lands would be if there were no rivers?

A.interesting

B.fertile

C.infertile

D.vast

Answer: B.fertile

67

पुढील वाकप्रचाराचा संयुक्तीक अर्थ सांगा.
'दत्त म्हणून उभा राहणे.'

A.अंदमानातून सुटका होणे

B.आकस्मिक हजर होणे

C.लगबगीने सामोरे जाणे

D.आवेशात हजर राहणे

Answer:

B.आकस्मिक हजर होणे

68

'कारस्थानी स्वभावाच्या रामरावाने आपल्या मालकांत किती दम आहे हे लगेच ओळखले.' या वाक्यात कोणत्या वाकप्रचाराचा अर्थ दडलेला आहे ?

A.पाणी जोखणे

B.पाणी सोडणे

C.पाणी भरणे

D.पाण्यात पाहणे

Answer:

A.पाणी जोखणे

69

पहिल्या 12 पूर्ण संख्यांचा मध्य _____ आहे.

The mean of first 12 whole numbers is:

A.6.5

A.6.5

B.5.5

B.5.5

C.4.5

C.4.5

D.7.5

D.7.5

Answer: B.5.5

B.5.5

70 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

एक परिपूर्ण, वैज्ञानिक आणि प्राचीन खाद्य संस्कृती असलेला आपला देश हा जगाच्या पाठीवर एकमात्र आहे. खाद्य संस्कृतीच्या बाबतीत 'आहाराचा आणि शरीराचा, आहाराचा आणि मनाचा, आहाराचा आणि चित्त वृत्तीचा संबंध असतो' हे आपल्या पूर्वजांनी काही हजार वर्षांपूर्वी लिहून ठेवले. तुम्ही खाता त्याप्रमाणे तुमचं व्यक्तिमत्त्व घडतं. माणसाच्या आहारावर त्याची बुद्धिमत्ता, त्याचा स्वभाव आणि शारीरिक क्षमता अवलंबून असते. शरीराचे पोषण किंवा शरीर रोगग्रस्त करणे या दोनही गोष्टी आहाराच्याच आधीन आहेत. समाजातील आहार निरीक्षणाद्वारे, महाराष्ट्रीयन आहार सर्वात योग्य व संतुलित आहार आहे हे सिद्ध झालंय. ऋतु, हवामान आणि सणवाराला अनुसरूनच येथील लोकांच्या खाण्या-पिण्याच्या सवयी होत्या. वेगवेगळ्या रूढी, पद्धती, पूजा-पाठ यांना खाण्याचे नियम त्याकाळी जोडले गेले म्हणून ते पाळले तरी जात होते. पानांत पोळी, भात, वरण, भाजी, कोशिंबीर, दही व फळे, हे सर्व वाढायच्या पद्धती मागेही चांगलाच विचार दडलेला आहे तो म्हणजे गोड, तिखट, आंबट, खारट, कडू, तुरट अश्या षडरसांनी परिपूर्ण आपला आहार असावा. पूर्वी जे पहिल्या वाढीत ताटात येई ते सर्व खाण्याचा नियम होता. त्यामुळे संतुलित भोजनाचा मुलाबाळांनाही फायदा होत असे. प्रश्न: खालील पैकी कोणते विशेषण आपल्या देशाच्या खाद्य संस्कृती साठी वापरले आहे ?

A. योग्य व संतुलित

B. परिपूर्ण व प्राचीन

C. परिपूर्ण व पोषक

D. योग्य व वैज्ञानिक

Answer: B. परिपूर्ण व प्राचीन

71 'अश्व' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता?

A. घोडा

B. बैल

C. सर्प

D. पार्थ

Answer:

A.घोडा

72

‘काखेत कळसा गावाला वळसा’ या म्हणीचा नेमका अर्थ काय?

A.आपल्या जवळ असणाऱ्या वस्तूचा सर्वत्र शोध घेणे

B.गेलेल्या गोष्टीचा शोक करत बसणे

C.धावा धाव करणे

D.नको त्या गोष्टीचा शोध घेणे

Answer:

A.आपल्या जवळ असणाऱ्या वस्तूचा सर्वत्र शोध घेणे

73

खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:
5, 17, 37, 65, 100, 145

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:
5, 17, 37, 65, 100, 145

A.145

A.145

B.65

B.65

C.17

C.17

D.100

D.100

Answer:

D.100

D.100

74

(2x³ - 3y³) या पदावलीचा वर्ग ___ आहे.The square of the binomial (2x³ - 3y³) is:

A. 4x⁹ + 9y⁹ - 12 x³y³

A. 4x⁹ + 9y⁹ - 12 x³y³

B. 4x⁶ + 9y⁶ - 12 x³y³

B. 4x⁶ + 9y⁶ - 12 x³y³

C. 4x⁶ - 9y⁶ - 6 x³y³

C. 4x⁶ - 9y⁶ - 6 x³y³

D. 4x⁹ - 9y⁹ - 12 x³y³

D. 4x⁹ - 9y⁹ - 12 x³y³

Answer:

B. 4x⁶ + 9y⁶ - 12 x³y³

B. 4x⁶ + 9y⁶ - 12 x³y³

75

खालील पैकी कोणता शब्द 'विघटन' शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द आहे ?

A. संघटन

B. संगठन

C. संमेलन

D. संतुलन

Answer:

A. संघटन

76

माशापासून मिळवलेले कॉड लिव्हर ऑईल _____ ने समृद्ध असते.

Cod liver oil obtained from fish is rich in:

A. A आणि D जीवनसत्त्व

A. Vitamins A and D

B. B₁₂ जीवनसत्त्वB. Vitamin B₁₂

C.C जीवसत्त्व

C.Vitamin C

D.K जीवसत्त्व

D.Vitamin K

Answer:

A.A आणि D जीवसत्त्व

A.Vitamins A and D

77

‘अंदाज घेणे’ या अर्थासाठी कोणता वाक्प्रचार वापरतात.

A.खळखळ करणे

B.खडा टाकून पाहणे

C.खडे फोडणे

D.खडे चारणे

Answer:

B.खडा टाकून पाहणे

78

छत्रपती शिवाजी महाराजांचा जन्म झाला त्या किल्याचे नाव काय आहे?

What was the name of the fort where Chhatrapati Shivaji Maharaj was born?

A.रायगड

A.Raigad

B.सिंहगड

B.Sinhagad

C.शिवनेरी

C.Shivneri

D.प्रतापगड

D.Pratapgad

Answer:

C.शिवनेरी

C.Shivneri

79 Choose the correct form of linker for the given sentence:

She bought herself a map _____ she wouldn't get lost.

A.Such as

B.since

C.so that

D.therefore

Answer: C.so that

80 'कानाडोळा करणे' या वाक्प्रचाराचा समानार्थी वाक्प्रचार ओळखा.

A.कानावर घालणे

B.कानामागे टाकणे

C.कान टोचणे

D.कानाला खडा लावणे

Answer: B.कानामागे टाकणे

81 अशी सर्वात लहान संख्या जिचे वर्गमूळ आणि घनमूळ दोन्हीही नैसर्गिक संख्या आहेत, ती _____ आहे.

The smallest even number whose square root and cube root both exists as a natural number is:

A.8

A.8

B.16

B.16

C.32

C.32

D.64

D.64

Answer: D.64

D.64

82

वेगळा बाहेर काढा:

3, 7, 13, 20, 31, 43, 57

Find the odd one out:

3, 7, 13, 20, 31, 43, 57

A.7

A.7

B.20

B.20

C.31

C.31

D.43

D.43

Answer:

B.20

B.20

एक परिपूर्ण, वैज्ञानिक आणि प्राचीन खाद्य संस्कृती असलेला आपला देश हा जगाच्या पाठीवर एकमात्र आहे. खाद्य संस्कृतीच्या बाबतीत 'आहाराचा आणि शरीराचा, आहाराचा आणि मनाचा, आहाराचा आणि चित्त वृत्तीचा संबंध असतो' हे आपल्या पूर्वजांनी काही हजार वर्षांपूर्वी लिहून ठेवलंय. तुम्हीं खाता त्याप्रमाणे तुमचं व्यक्तिमत्त्व घडतं. माणसाच्या आहारावर त्याची बुद्धिमत्ता, त्याचा स्वभाव आणि शारीरिक क्षमता अवलंबून असते. शरीराचे पोषण किंवा शरीर रोगग्रस्त करणे या दोनही गोष्टी आहाराच्याच आधीन आहेत. समाजातील आहार निरीक्षणाद्वारे, महाराष्ट्रीयन आहार सर्वात योग्य व संतुलित आहार आहे हे सिद्ध झालंय. ऋतु, हवामान आणि सणवाराला अनुसरूनच येथील लोकांच्या खाण्या-पिण्याच्या सवयी होत्या. वेगवेगळ्या रूढी, पद्धती, पूजा-पाठ यांना खाण्याचे नियम त्याकाळी जोडले गेले म्हणून ते पाळले तरी जात होते. पानांत पोळी, भात, वरण, भाजी, कोशिंबीर, दही व फळे, हे सर्व वाढायच्या पद्धती मागेही चांगलाच विचार दडलेला आहे तो म्हणजे गोड, तिखट, आंबट, खारट, कडू, तुरट अश्या षडरसांनी परिपूर्ण आपला आहार असावा. पूर्वी जे पहिल्या वाढीत ताटात येई ते सर्व खाण्याचा नियम होता. त्यामुळे संतुलित भोजनाचा मुलाबाळांनाही फायदा होत असे.

प्रश्न: महाराष्ट्रीयन लोकांच्या खाण्या-पिण्याच्या सवयी कोणत्या गोष्टींना अनुसरून आहेत?

- A. स्वभाव, शरीर व वाढ
- B. मन, चित्तवृत्ती व स्वभाव
- C. ऋतु, हवामान व सणवार
- D. आनंद, मन व हवामान

Answer: C. ऋतु, हवामान व सणवार

'परि' उपसर्ग कोणत्या भाषेतून मराठीत आला आहे ?

- A. हिन्दी
- B. फारसी
- C. तमिळ
- D. संस्कृत

Answer: D. संस्कृत

85

कृणाच्या मृत्युनंतर पेशवे मराठी साम्राज्याचे प्रति-राजे झाले?

After whose death did the Peshwas become de-facto rulers of Maratha empire?

A.शहाजी भोसले

A.Sahaji Bhonsle

B.शिवाजी भोसले

B.Shivaji Bhonsle

C.संभाजी भोसले

C.Sambhaji Bhonsle

D.शाहूजी भोसले

D.Shahuji Bhonsle

Answer:

D.शाहूजी भोसले

D.Shahuji Bhonsle

86

‘विद्युल्लता’ या शब्दाची संधी खालील पैकी कोणत्या पोटशब्दांनी केली जाते ?

A.विद्युत + लता

B.विद्यत + लता

C.विद्त + लता

D.विद्यु + ल्लता

Answer:

A.विद्युत + लता

87

दोन दंडगोलाकार डब्यांचा पाया समान आहे. प्रत्येकाचा व्यास 14 से.मी. आहे. त्यापैकी एक डबा 10 से.मी. उंच आहे आणि दुसरा 20 से.मी. उंचीचा आहे. त्यांच्या घनफळाचे प्रमाण _____ आहे.

Two cylindrical cans have bases of the same size. The diameter of each is 14 cm. One of the cans is 10 cm high and the other is 20 cm high. The ratio of their volumes is:

A.1 : 2

A.1 : 2

B.2 : 3

B.2 : 3

C.1 : 4

C.1 : 4

D.3 : 4

D.3 : 4

Answer: A.1 : 2

A.1 : 2

88 Choose the option that best fills in to complete the given sentence:

Grapes _____ in tropical climates.

A.don't grow

B.is not growing

C.doesn't grow

D.did not grew

Answer: A.don't grow

89 खालीलपैकी कोणता एक पूर्ण वर्ग नाही?

Which of the following is not a perfect square?

A.576

A.576

B.841

B.841

C.778

C.778

D.529

D.529

Answer: C.778
C.778

90 Choose appropriate articles for the given sentence:

_____ happiness and love surrounding _____ newly married couple was evident.

A.An, a

B.The, the

C.A, the

D.An, an

Answer: B.The, the

91 वि.वा.शिरवाडकर ह्यांना जास्त करून कोणत्या नावाने ओळखतात?

What name is V.V. Shirwadkar better known as?

A.नटसम्राट

A.Natasamrat

B.कुसुमाग्रज

B.Kusumagraj

C.विंदा

C.Vinda

D.भानू सिंह

D.Bhanu Simha

Answer: B.कुसुमाग्रज
B.Kusumagraj

92

२७ वे चीफ ऑफ आर्मी स्टाफ म्हणून नुकताच कुणी कार्यभार सांभाळला?

Who took over as the 27th Chief of Army Staff?

A.जन. प्रवीण बक्षी

A.Gen. Praveen Bakshi

B.जन. पी एम हॅरीझ

B.Gen. P.M. Hariz

C.जन. बिपिन रावत

C.Gen. Bipin Rawat

D.जन. दलबीर सिंग सुहाग

D.Gen. Dalbir Singh Suhag

Answer:

C.जन. बिपिन रावत

C.Gen. Bipin Rawat

93

जर अतुल हा मुलांच्या ओळीमध्ये उजवीकडून बारावा आणि डावीकडून चौथा असेल, तर, त्या ओळीमध्ये 28 मुले होण्यासाठी आणखी किती मुले समाविष्ट केली जावीत?

If Atul finds that he is twelfth from the right and fourth from the left in a line of boys, then how many more boys should be added to the line such that there are 28 boys in that line?

A.12

A.12

B.13

B.13

C.14

C.14

D.20

D.20

Answer:

B.13

B.13

94 जर एका समभुज चौकोनाचे कर्ण 16 से.मी. आणि 12 से.मी. असतील, तर त्याच्या बाजूची लांबी ___ असेल.

If the diagonals of a rhombus are 16 cm and 12 cm, then the length of its side is:

A.5 से.मी.

A.5 cm

B.8 से.मी.

B.8 cm

C.10 से.मी.

C.10 cm

D.4 से.मी.

D.4 cm

Answer: C.10 से.मी.

C.10 cm

95 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

The girls didn't want to spend a long time _____ the carnival.

A.at

B.until

C.among

D.during

Answer: A.at

96 खालीलपैकी कोणत्या राज्याशी महाराष्ट्राची संयुक्त सीमा नाही?

Which of these states do not share border with Maharashtra?

A.गुजरात

A.Gujarat

B. मध्यप्रदेश
B. Madhya Pradesh

C. गोव
C. Goa

D. जारखंड
D. Jharkhand

Answer: D. जारखंड
D. Jharkhand

97 Complete the sentence choosing the right option:

You can achieve better results _____.

A. lest you should work hard

B. unless you work hard

C. if you work hard

D. if you do not work hard

Answer: C. if you work hard

98 4, 3, 2, 6, आणि 9 या अंकांच्या संचामधून आपण किती प्रकारे 4 अंकी संख्या निवडू शकतो?

In how many ways can we select 4 digits from the set of digits 4, 3, 2, 6, and 9?

A.5

A.5

B.4

B.4

C.12

C.12

D.24

D.24

Answer: A.5
A.5

99 योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:
mmn__mmnn__ __nn__

Complete the series choosing the missing letter/s:
mmn__mmnn__ __nn__

A.m, n, n, n
A.m, n, n, n

B.n, m, n, m
B.n, m, n, m

C.n, m, m, m
C.n, m, m, m

D.m, n, m, n
D.m, n, m, n

Answer: C.n, m, m, m
C.n, m, m, m

100 'आमची मनीमाऊ आनंदाने दूध-पोळी खाते'. या वाक्यातील उद्देश्य विस्तार ओळखा.

A.मनीमाऊ

B.आमची

C.दूध-पोळी

D.आनंदाने

Answer: B.आमची

Question Paper Title : SI-P9

Date of Exam : 22-07-2018 04:00 PM

1 धारा + उष्ण या शब्दांची संधी होईल.

A. धारेष्ण

B. धरुष्ण

C. धारोष्ण

D. धृष्ण

Answer: C. धारोष्ण

2 खालील पैकी योग्य जोडी ओळखा.

A. धान्याचा - कळप

B. आंब्यांच्या झाडाची - राई

C. केसांची - जाळी

D. गुरांचा - संघ

Answer: B. आंब्यांच्या झाडाची - राई

3 Choose the word that is opposite in meaning to the word highlighted in the following sentence:

We should always eat **fresh** vegetables.

A. pungent

B. hot

C.stale

D.cold

Answer: C.stale

4 Choose the appropriate prepositions for the given sentence:

The dog may bite you ____you try to take _____ its bone

A.at, on

B.if, away

C.for, off

D.if, over

Answer: B.if, away

5 $(74 / 2) + (4 * 6)$ चे मूल्य काढा:

Find the value of $(74 / 2) + (4 * 6)$:

A.246

A.246

B.61

B.61

C.74

C.74

D.224

D.224

Answer: B.61

B.61

6

पुण्याच्या कोणत्या उपनगरामध्ये सर्प उद्यान स्थित आहे?

In which suburb of Pune is the Snake Park located?

A. तळेगांव
A. Talegaon

B. कात्रज
B. Katraj

C. आकुर्डी
C. Akurdi

D. हडपसर
D. Hadapsar

Answer: B. कात्रज
B. Katraj

7

‘पृथ्वी सूर्याभोवती फिरते’ या वाक्याचा काळ ओळखा.

A. वर्तमानकाळ

B. भविष्यकाळ

C. चालू भविष्यकाळ

D. रीती भविष्यकाळ

Answer: A. वर्तमानकाळ

8

महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी येरवडा तुरुंग स्थित आहे?

In which of the following places in Maharashtra is Yerwada Jail situated?

A.मुंबई
A.Mumbai

B.नागपूर
B.Nagpur

C.पुणे
C.Pune

D.ताळोजा
D.Taloja

Answer: C.पुणे
C.Pune

- 9 Read the following passage and answer the question given below:
Found abundantly in the Savanna grasslands, the Meerkats are one of the smaller predatory animals of Africa. Meerkats belong to the Mongoose family but unlike the Mongoose, they live in larger groups of more than one family. A group generally consists of 20 Meerkats although some Meerkat families can have up to 50 members.
One foot tall Meerkats are often seen dotting the Savannas sitting on their hind legs with their noses in the air. They only go outside during the daytime. Meerkats are dangerous predators as they always attack in groups. Their alertness and speed help them to catch prey like lizards, bugs, rodents and other small animals. Meerkats live in burrows with tunnels within which they form underground colonies. Meerkats are not considered threatened or endangered. But they live a very difficult life in the African desert, constantly threatened by hungry predators, rival meerkats, drought and burrow-flooding rainstorms.
Question : Which continent do they belongs to?
-

A.Australia

B.Asia

C.Africa

D.South America

Answer: C.Africa

10

टी२० क्रिकेटमध्ये १०,००० धावा पूर्ण करणाऱ्या पहिल्या खेळाडूचं नाव काय?

Name the first player who scored 10,000 runs in T20 cricket?

A.हाशिम आमला
A.Hashim AmlaB.गौतम गंभीर
B.Gautam GambhirC.ख्रिस गेल
C.Chris GayleD.ब्रेंडन मॅक्युलम
D.Brendon McCullumAnswer: C.ख्रिस गेल
C.Chris Gayle

11

एका मंदिरात 25 दंडगोलाकार खांब आहेत. प्रत्येक खांबाची त्रिज्या 28 से.मी. आहे आणि उंची 4 मी.आहे. रू. 8 प्रति मी.² दराने खांबांच्या वक्राकार पृष्ठभागाला रंगवण्यासाठी एकूण किती खर्च येईल?In a temple there are 25 cylindrical pillars. The radius of each pillar is 28 cm and height 4m. The total cost of painting the curved surface area of pillars at the rate of Rs. 8 per m² is:A.रू. 1760
A.Rs. 1760B.रू. 1480
B.Rs. 1480C.रू. 2520
C.Rs. 2520D.रू. 1408
D.Rs. 1408Answer: D.रू. 1408
D.Rs. 1408

12

'खाल्ला होता.' या संयुक्त क्रियापदावरून काळाचा कोणता प्रकार आहे ते ओळखा.

A.रीती भूतकाळ

B.पूर्ण भविष्यकाळ

C.पूर्ण भूतकाळ

D.पूर्ण वर्तमानकाळ

Answer: C.पूर्ण भूतकाळ

13

राज्याचा राज्यपाल त्याचे किंवा तिचे राजीनामापत्र _____ ला सादर करतात.

The Governor of a state submits his or her letter of resignation to the _____.

A.उच्च न्यायालयाचे मुख्य न्यायाधीश

A.Chief Justice of High Court

B.लोकसभेचे सभापती

B.Lok Sabha Speaker

C.पंतप्रधान

C.Prime Minister

D.राष्ट्रपती

D.President

Answer: D.राष्ट्रपती
D.President

14

खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नाचा उत्तर द्या.

सृजनकर्त्याने पहिल्यांदा निसर्ग बनवला; वातावरण, पाणी, जीवाणू, झाडे, झुडपे, प्राणी, पक्षी आणि मग मानवाचा जन्म आणि विकास झाला. या निसर्गाशिवाय मानवाचे अस्तित्व असूच शकत नाही, आणि हे विधान विज्ञान सुद्धा मानते. आपल्या आकाशगंगेमध्ये लाखो तारे, ग्रह आहेत. पण आपल्या निरीक्षण योग्य अवकाशात मात्र एकाच ठिकाणी जीवन सापडते ती जागा म्हणजे पृथ्वी. पृथ्वीवर जीवन बहरण्याचे एकमेव कारण आहे ते म्हणजे इथले वातावरण आणि निसर्ग. या वातावरणाशिवाय, निसर्गाशिवाय कुठल्याही ग्रहावरती जीवन बहरू शकत नाही. या निसर्गाने आपल्याला फक्त जन्म दिला नाही तर आपले संगोपनही केले आहे. निसर्ग आपल्याला फळे, फुले, भाज्या, धान्य देतो; पिण्यासाठी, साफसफाईसाठी पाणी देतो, घर बांधण्यासाठी लाकूड देतो या निसर्गाशिवाय मनुष्य जीवनाची सुरुवात ही करू शकला नसता. या निसर्गाच्या अंगाखांद्यावर मनुष्य प्रगत होऊ लागला त्याने हत्यारे बनवली, आग पेटवली, चाकाचा शोध लावला आणि या शोधाने मानवाचे जीवन पूर्णपणे बदलून टाकले. नवीन बनवलेल्या दगडांच्या हत्याराने तो शिकार करू लागला, आगीच्या साहाय्याने तो ती शिकार शिजवून खायला शिकला. मनुष्याचे पोषण होऊ लागले, पुढे चाकाच्या साहाय्याने मनुष्य विविध ठिकाणी वेगाने पोचू शकला. मानवाच्या प्रगतीमधील या तीन घटना सगळ्यात जास्त महत्त्वाच्या आहेत आणि हा उपहार आपल्याला या निसर्गाने दिला आहे.

प्रश्न: पृथ्वी वर जीवन कोणत्या घटकांमुळे बहरू शकले ?

A. धान्य आणि पाणी

B. हवा आणि जमीन

C. वातावरण आणि निसर्ग

D. जीवजन्तु आणि झाडे

Answer: C. वातावरण आणि निसर्ग

15

Choose the correct form of verb for the given sentence:

Instead of coffee, she _____ tea every morning.

A. drank

B. drinks

C. is drinking

D. was drinking

Answer: B.drinks

16 Choose appropriate articles for the given sentence:

I was sitting quietly in _____ bedroom reading _____ book when my mother startled me.

A.the,an

B.the, a

C.a,the

D.an, a

Answer: B.the, a

17 खालीलपैकी कोणत्या तारखेला दांडी यात्रा निघाली होती?

‘Dandi March’ began on which one of the following dates?

A.१० मार्च १९३०
A.March 10, 1930

B.१२ मार्च १९३०
B.March 12, 1930

C.१० एप्रिल १९३१
C.April 10, 1931

D.१४ मे १९३१
D.May 14, 1931

Answer: B.१२ मार्च १९३०
B.March 12, 1930

18

एकाचवेळी दोन फाशे फेकल्यास, बेरीज 2 येण्याची संभाव्यता काय आहे?

In throwing of two dice at a time, what is the probability of getting a total of 2?

A.1/36

A.1/36

B.1/12

B.1/12

C.1/6

C.1/6

D.1/9

D.1/9

Answer: A.1/36

A.1/36

19

रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

11, 13, 17, 19, _____, 25, 29

Complete the series choosing the missing number:

11, 13, 17, 19, _____, 25, 29

A.23

A.23

B.20

B.20

C.16

C.16

D.25

D.25

Answer: A.23

A.23

20 महाराष्ट्रामध्ये स्थित फिल्म आणि टेलिव्हिजन इन्स्टीट्यूट ऑफ इंडियाचे वर्तमान अध्यक्ष कोण आहेत?

Who is the present Chairman of the Film & Television Institute of India located in Maharashtra?

A. मोहन आगाशे
A.
Mohan Agashe

B. गिरीष कर्नाड
B. Girish Karnad

C. गजेंद्र चौहान
C. Gajendra Chauhan

D. अनुपम खेर
D. Anupam Kher

Answer: D. अनुपम खेर
D. Anupam Kher

21 पुढील शब्दाचा योग्य अर्थ असलेला पर्याय.

A. दर : दरा = खड्डा : किंमत

B. ताप : ताबा = तांबूस : ज्वर

C. जनक : जनन = पिता : जन्म

D. झुला : झोंबा = पालन : वृद्ध

Answer: C. जनक : जनन = पिता : जन्म

22 देशामधील लोकसभा मतदारसंघांच्या संख्येच्या बाबतीत महाराष्ट्र _____ आहे.

Maharashtra comes _____ in terms of number of Parliamentary constituencies in the country.

A. 1 ला
A. 1st

B.2 रा
B.2nd

C.3 रा
C.3rd

D.4 था
D.4th

Answer: B.2 रा
B.2nd

23 कळसुबाई हरिशचंद्रगड वन्यजीवन अभयारण्य _____ मध्ये स्थित आहे.

Kalsubai Harishchandragad Wildlife Sanctuary is located in _____.

A.सातारा
A.Satara

B.अकोला
B.Akola

C.अमरावती
C.Amravati

D.अहमदनगर
D.Ahmednagar

Answer: D.अहमदनगर
D.Ahmednagar

24 वार्जेश्वरी, निंबोली, सतीवाली आणि बनगंगा हे महाराष्ट्रातील _____ प्रसिद्ध आहेत.

Vajreshwari, Nimboli, Sativali and Banganga are famous _____ in Maharashtra.

A.व्याघ्र आरक्षित क्षेत्र
A.tiger reserves

B.गरम पाण्याचे झरे
B.hot water springs

C.पक्ष्यांचे अभयारण्य

C.bird sanctuaries

D.पर्वत रांगा

D.mountain ranges

Answer: B.गरम पाण्याचे झरे
B.hot water springs

25 एका दुकानदाराने ग्राहकांना ऑफ-सीझनची 10% सवलत देऊ केली आणि तरीही 26% नफा कमावला. रू. 1120 विक्री किंमत असलेल्या बुटांच्या जोडीची मूळ किंमत काय असेल?

A shopkeeper offers 10% off-season discount to the customers and still makes a profit of 26%. The cost price for the pair of shoes marked at Rs.1120 is:

A.रू. 750

A.Rs. 750

B.रू. 800

B.Rs. 800

C.रू. 1000

C.Rs. 1000

D.रू. 1008

D.Rs. 1008

Answer: B.रू. 800
B.Rs. 800

26 शांतीनिकेतनची स्थापना कुणी केली?

Who founded Shantiniketan?

A.मानवेद्रनाथ रॉय

A.Manabendra Nath Roy

B.देवेंद्रनाथ टागोर

B.Debendranath Tagore

C.रवींद्रनाथ टागोर
C.Rabindranath Tagore

D.राजा राममोहन रॉय
D.Raja Ram Mohan Roy

Answer: C.रवींद्रनाथ टागोर
C.Rabindranath Tagore

27 कोणत्या मूळ शब्दांत प्रत्यय व उपसर्ग जोडून 'पारिश्रमिक' शब्द तयार झाला आहे ?

A.शरम

B.श्रम

C.श्रमिक

D.परिश्रम

Answer: B.श्रम

28 'दात कोरून पोट भरत नाही' या म्हणीचा नेमका अर्थ कोणता?

A.शहाण्यला सर्व इशान्याने कळते.

B.झालेल्या कामाच्या मानाने खूप बाकी साध्य करावयाचे असणे.

C.मोठ्या व्यवहारात थोड्याशा काटकसरीचा काही उपयोग नसतो.

D.कालांतराने नावीन्य कमी होते.

Answer: C.मोठ्या व्यवहारात थोड्याशा काटकसरीचा काही उपयोग नसतो.

29

Read the following passage and answer the question given below:

Found abundantly in the Savanna grasslands, the Meerkats are one of the smaller predatory animals of Africa. Meerkats belong to the Mongoose family but unlike the Mongoose, they live in larger groups of more than one family. A group generally consists of 20 Meerkats although some Meerkat families can have up to 50 members.

One foot tall Meerkats are often seen dotting the Savannas sitting on their hind legs with their noses in the air. They only go outside during the daytime. Meerkats are dangerous predators as they always attack in groups. Their alertness and speed help them to catch prey like lizards, bugs, rodents and other small animals. Meerkats live in burrows with tunnels within which they form underground colonies. Meerkats are not considered threatened or endangered. But they live a very difficult life in the African desert, constantly threatened by hungry predators, rival meerkats, drought and burrow-flooding rainstorms.

Question : What kind of food do they consume?

A.Green leaves

B.Left over from other predators

C.Snakes

D.Small animals

Answer: D.Small animals

30

एका विशेष भाषेमध्ये fruit is good चा अर्थ jham carz beta, eat good food चा अर्थ carz lemp gren, tree is tall चा अर्थ beta prom loco असा होतो. तर त्या सांकेतिक भाषेमध्ये fruit साठी कोणता शब्द वापरला गेला आहे:

In a certain code language, fruit is good means jham carz beta, eat good food means carz lemp gren, tree is tall means beta prom loco. Which is the word for fruit in that code language?

A.jham

A.jham

B.carz

B.carz

C.beta

C.beta

D.lemp

D.lemp

Answer: A.jham
A.jham

31 लोकसंख्येच्या दृष्टीने महाराष्ट्रामधील दुसरे सर्वात मोठे शहर कोणते आहे?

Which is the second largest city of Maharashtra in terms of population?

A.नागपूर
A.Nagpur

B.नाशिक
B.Nashik

C.ठाणे
C.Thane

D.पुणे
D.Pune

Answer: D.पुणे
D.Pune

32 खालीलपैकी कोणता शब्द 'तरबेज' शब्दाचा पर्यायवाची शब्द नाही आहे ?

A.निष्णात

B.कुशल

C.पारंगत

D.हुशार

Answer: D.हुशार

33 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

There are two computers in my cabin but _____ of them works.

A.all

B.both

C.some

D.none

Answer: D.none

34

महाराष्ट्र पोलिसांचे बोधवाक्य काय आहे?

What is the motto of Maharashtra Police?

A.दृढ करित्ये, मृदू भावे

A.Dhridh Kritye, Mrudu Bhave

B.सद्राक्षनया खलनिग्रहाय

B.Sadrakshanay Khalnigranay

C.परित्राणाय साधूनां

C.Paritranaya Sadhunam

D.मित्रता, सेवा सुरक्षा

D.Mitrata, Seva Suraksha

Answer:

B.सद्राक्षनया खलनिग्रहाय

B.Sadrakshanay Khalnigranay

35

Which of following options is not a collective noun?

flock , jury, sheep, committee, tribe, army

A.jury

B.army

C.committee

D.sheep

Answer: D.sheep

36 'अडेलतट्टू' - अचूक अर्थ स्पष्ट करणारा पर्याय निवडा.

A.आपलाच हेका चालविणारा

B.अडून बसलेला तट्टू

C.अडून बसलेला घोडा

D.आपलेच कौतुक करणारा

Answer: A.आपलाच हेका चालविणारा

37 महाराष्ट्राच्या कोणत्या भागाला पूर्वी 'बेरार' म्हणून ओळखले जात होते?

Which region of Maharashtra was formerly known as 'Berar'?

A.देश

A.Desh

B.खानदेश

B.Khandesh

C.मराठवाडा

C.Marathwada

D.विदर्भ

D.Vidarbha

Answer: D.विदर्भ
D.Vidarbha

38

Complete the sentence choosing the right form of Prefix:

If an application for a job is not properly written, it is liable to be _____jected.

A.sub-

B.in-

C.ob-

D.re-

Answer: D.re-

39

ज्या समासातील पदांचा विग्रह करतांना त्यातील पदांच्या अर्थाशिवाय त्याच जातीच्या इतर पदार्थांचाही त्यात समावेश केलेला असतो. तेव्हा त्यास _____ म्हणतात.

A.इतरेतर द्वंद्व समास

B.समाहार द्वंद्व

C.वैकल्पिक द्वंद्व

D.सहबहुव्रीही

Answer: B.समाहार द्वंद्व

40

1400 च्या 35% + 3200 च्या 14% = ?

35% of 1400 + 14% of 3200 = ?

A.930

A.930

B.938

B.938

C.940

C.940

D.945

D.945

Answer:

B.938

B.938

41

‘थवा’ हा समूहदर्शक शब्द कशाशी निगडीत आहे.

A.मुंग्या

B.गुरे

C.हरीण

D.पक्षी

Answer:

D.पक्षी

42

56 आणि 57 या नैसर्गिक संख्यांच्या वर्गादरम्यान किती नैसर्गिक संख्या येतात?

How many natural numbers lie between the squares of the natural numbers 56 and 57?

A.114

A.114

B.112

B.112

C.124

C.124

D.142

D.142

Answer: B.112
B.112

43 जर मागून लिहिले गेले, तर "तीन हजार सातशे बावन्न" ही संख्या कशी लिहिली जाईल

If written backwards, the number 'Three thousand seven hundred and fifty two' would be written as:

A. पाच हजार सातशे तेवीस

A. Five thousand seven hundred and twenty three

B. दोन हजार सातशे त्रेपन्न

B. Two thousand seven hundred and fifty three

C. पाच हजार सातशे बत्तीस

C. Five thousand seven hundred and thirty two

D. दोन हजार पाचशे त्र्याहत्तर

D. Two thousand five hundred and seventy three

Answer: D. दोन हजार पाचशे त्र्याहत्तर

D. Two thousand five hundred and seventy three

44 सेनादलाचे मेडिकल कॉलेज (द आर्म्ड फोर्सस मेडिकल कॉलेज) महाराष्ट्राच्या खालीलपैकी कोणत्या शहरामध्ये स्थित आहे?

The Armed Forces Medical College is located in which of the following cities of Maharashtra?

A. मुंबई

A. Mumbai

B. नागपूर

B. Nagpur

C.पुणे

C.Pune

D.औरंगाबाद

D.Aurangabad

Answer: C.पुणे

C.Pune

45 Choose the correct form of expression to complete the sentence:

_____, capable of machine automation and parts handling, has been developed.

A.A robot

B.That a robot

C.These robots

D.Robots

Answer: A.A robot

46

वेगळा बाहेर काढा:

21 , 39 , 51 , 63 , 83

Find the odd one out

21 , 39 , 51 , 63 , 83

A.21

A.21

B.39

B.39

C.51

C.51

D.83

D.83

Answer:

D.83

D.83

47

Choose the correct form of conjunction for the given sentence:

More people came in _____ the movie had started.

A.unless

B.for

C.after

D.when

Answer:

C.after

48

Choose the most suitable determiner for the given sentence:

My friends and I enjoyed the dinner a lot. We _____ would like to thank you.

A.both

B.all

C.everyone

D.each

Answer:

B.all

49

पुढीलपैकी अचूक जोडी कोणती ?

A.विमानांचा – संच

B.उंटांचा – कळप

C.वेलींचा – घोस

D.पक्ष्यांचा – थवा

Answer:

D.पक्ष्यांचा – थवा

50

योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

abc __ d __bc __d __ b __ cdaab

Complete the series choosing the missing letter/s:

abc __ d __bc __d __ b __ cdaab

A.b, a, c, d, e

A.b, a, c, d, e

B.c, d, a, b, e

B.c, d, a, b, e

C.d, a, c, a, b

C.d, a, c, a, b

D.d, e, c, b, d

D.d, e, c, b, d

Answer:

C.d, a, c, a, b

C.d, a, c, a, b

51

‘महाराष्ट्र मिशन वन मिलियन’ जे कशाशी संबंधित आहे:

‘Maharashtra Mission 1 Million’ pertains to:

A.ग्रामीण रोजगार हमी
A.Rural employment guarantee

B.कबड्डी
B.Kabaddi

C.वृक्षारोपण
C.Tree planting

D.फुटबॉल
D.Football

Answer: D.फुटबॉल
D.Football

52 जर दोन चौकोनांचे कर्ण 1:3 गुणोत्तरामध्ये असतील, तर त्यांच्या क्षेत्रफळांचे गुणोत्तर काय असेल?

If the diagonals of two squares are in the ratio of 1 : 3, then what is the ratio of their areas?

A.1 : 3
A.1 : 3

B.1 : 9
B.1 : 9

C.1 : 6
C.1 : 6

D.6 : 1
D.6 : 1

Answer: B.1 : 9
B.1 : 9

53 ज्या वाक्यात कर्म नसते त्या वाक्याला _____ प्रयोग म्हणतात.

A.कर्तरी प्रयोग

B.सकर्मक भावे प्रयोग

C.सकर्मक कर्तरी प्रयोग

D.अकर्मक कर्तरी प्रयोग

Answer: D.अकर्मक कर्तरी प्रयोग

54 कसोटी सामन्यामध्ये 200 बळी घेणारा दुसरा सर्वात गतिमान गोलंदाज _____ हा आहे.

The second fastest bowler to take 200 wickets in Test match history is _____.

A.हरभजन सिंग

A.Harbhajan Singh

B.ब्रेट ली

B.Brett Lee

C.जेम्स अँडरसन

C.James Anderson

D.आर. अश्विन

D.R. Ashwin

Answer: D.आर. अश्विन

D.R. Ashwin

55 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

3, 9, 27, 81, 249

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:

3, 9, 27, 81, 249

A.9

A.9

B.81

B.81

C.27

C.27

D.249

D.249

Answer: D.249

D.249

56 परवा माझा वाढदिवस आहे. पुढच्या आठवड्यात त्याच दिवशी "होळी" आहे. आज सोमवार आहे. "होळी" च्या दुसऱ्या दिवशी कोणता दिवस असेल?

Day after tomorrow is my birthday. On the same day next week falls 'Holi'. Today is Monday. What will be the day after 'Holi'?

A. बुधवार

A. Wednesday

B. गुरूवार

B. Thursday

C. शुक्रवार

C. Friday

D. शनिवार

D. Saturday

Answer: B. गुरूवार

B. Thursday

57 Read the following passage and answer the question given below:

Found abundantly in the Savanna grasslands, the Meerkats are one of the smaller predatory animals of Africa. Meerkats belong to the Mongoose family but unlike the Mongoose, they live in larger groups of more than one family. A group generally consists of 20 Meerkats although some Meerkat families can have up to 50 members.

One foot tall Meerkats are often seen dotting the Savannas sitting on their hind legs with their noses in the air. They only go outside during the daytime. Meerkats are dangerous predators as they always attack in groups. Their alertness and speed help them to catch prey like lizards, bugs, rodents and other small animals. Meerkats live in burrows with tunnels within which they form underground colonies. Meerkats are not considered threatened or endangered. But they live a very difficult life in the African desert, constantly threatened by hungry predators, rival meerkats, drought and burrow-flooding rainstorms.

Question : Where are the Meerkats found mostly?

A.Pampas

B.Stepes

C.Savannas

D.Prances

Answer: C.Savannas

58

चौथ आणि सरदेशमुखी हे मराठा साम्राज्यादरम्यानचे _____ होते.

Chauth and Sardeshmukhi were _____ during the Maratha rule.

A.उत्सव

A.Festivals

B.कर

B.Taxes

C.लष्करी विभाग

C.Army divisions

D.राज्याभिषेक उत्सव

D.Coronation celebrations

Answer: B.कर

B.Taxes

59

खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

i.3214eeqt4123

ii.3214reqt4123

iii.3214reqt4123

iv.3214reqt4123

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

i.3214eeqt4123

ii.3214reqt4123

iii.3214reqt4123

iv.3214reqt4123

A.i

A.i

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: A.i

A.i

60

सरासरी काढा.

44, 91, 11, 55, 66, 39

Find the average.

44, 91, 11, 55, 66, 39

A.45

A.45

B.49

B.49

C.51

C.51

D.54

D.54

Answer:

C.51

C.51

61 पंढरपूर, हे तीर्थटन केंद्र, महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोणत्या प्रदेशामध्ये स्थित आहे?

Pandharpur, a well-known pilgrimage centre, is situated in which of the following regions of Maharashtra?

A.वर्धा-वैनगंगा दरी

A.Wardha-Wainganga valley

B.कृष्णा दरी

B.Krishna valley

C.तापी-पूर्णा दरी

C.Tapi-Purna valley

D.गोदावरी दरी

D.Godavari valley

Answer: B.कृष्णा दरी

B.Krishna valley

62 जर ROHIT चा सांकेतिक शब्द SPIJU असा बनवला जात असेल तर MOHIT चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If ROHIT is coded SPIJU, then how is MOHIT coded?

A.NPIJU

A.NPIJU

B.LNGHS

B.LNGHS

C.ZATTU

C.ZATTU

D.LPIJU

D.LPIJU

Answer: A.NPIJU

A.NPIJU

63

खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नाचा उत्तर द्या.

सृजनकर्त्याने पहिल्यांदा निसर्ग बनवला; वातावरण, पाणी, जीवाणू, झाडे, झुडपे, प्राणी, पक्षी आणि मग मानवाचा जन्म आणि विकास झाला. या निसर्गाशिवाय मानवाचे अस्तित्व असूच शकत नाही, आणि हे विधान विज्ञान सुद्धा मानते. आपल्या आकाशगंगेमध्ये लाखो तारे, ग्रह आहेत. पण आपल्या निरीक्षण योग्य अवकाशात मात्र एकाच ठिकाणी जीवन सापडते ती जागा म्हणजे पृथ्वी. पृथ्वीवर जीवन बहरण्याचे एकमेव कारण आहे ते म्हणजे इथले वातावरण आणि निसर्ग. या वातावरणाशिवाय, निसर्गाशिवाय कुठल्याही ग्रहावरती जीवन बहरू शकत नाही. या निसर्गाने आपल्याला फक्त जन्म दिला नाही तर आपले संगोपनही केले आहे. निसर्ग आपल्याला फळे, फुले, भाज्या, धान्य देतो; पिण्यासाठी, साफसफाईसाठी पाणी देतो, घर बांधण्यासाठी लाकूड देतो या निसर्गाशिवाय मनुष्य जीवनाची सुरुवात ही करू शकला नसता. या निसर्गाच्या अंगाखांद्यावर मनुष्य प्रगत होऊ लागला त्याने हत्यारे बनवली, आग पेटवली, चाकाचा शोध लावला आणि या शोधाने मानवाचे जीवन पूर्णपणे बदलून टाकले. नवीन बनवलेल्या दगडांच्या हत्याराने तो शिकार करू लागला, आगीच्या साहाय्याने तो ती शिकार शिजवून खायला शिकला. मनुष्याचे पोषण होऊ लागले, पुढे चाकाच्या साहाय्याने मनुष्य विविध ठिकाणी वेगाने पोचू शकला. मानवाच्या प्रगतीमधील या तीन घटना सगळ्यात जास्त महत्त्वाच्या आहेत आणि हा उपहार आपल्याला या निसर्गाने दिला आहे.

प्रश्न: चाकाच्या साहाय्याने मनुष्याने काय प्रगती केली ?

A.माणसाच्या संगोपनात मदत झाली.

B.निसर्गाच्या अंगाखांद्यावर मनुष्य प्रगत होऊ लागला.

C.मनुष्य जीवनाची सुरुवात ही करू शकला.

D.मनुष्य विविध ठिकाणी वेगाने पोचू शकला.

Answer: D.मनुष्य विविध ठिकाणी वेगाने पोचू शकला.

64

कुश भगत खालीलपैकी कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे?

Which one of the following sports is Kush Bhagat associated with?

A. हॉकी
A. Hockey

B. क्रिकेट
B. Cricket

C. बुद्धिबळ
C. Chess

D. कुस्ती
D. Wrestling

Answer: C. बुद्धिबळ
C. Chess

65 राजीवला वर्गामध्ये अग्रस्थानापासून सहावी आणि शेवटून एक्केचाळीसावी श्रेणी मिळाली. वर्गामध्ये किती विद्यार्थी होते?

Rajeev ranked sixth from the top and forty-first from the bottom in a class. How many students were there in the class?

A.45
A.45

B.46
B.46

C.47
C.47

D.48
D.48

Answer: B.46
B.46

66 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

A.I don't know. I haven't seen him.

B.I do'nt know. I haven't seen him.

C.I don't know. I have'nt seen him.

D.I don't know. I havent seen him.

Answer: A.I don't know. I haven't seen him.

67 वर्तमान महाराष्ट्र राज्याची निर्मिती कोणत्या दिवशी केली गेली होती?

The present Maharashtra state was formed on which date?

A.30 मार्च 1949

A.30th March 1949

B.1 नोव्हेंबर 1956

B.1st November 1956

C.1 मे 1960

C.1st May 1960

D.31 मार्च 1962

D.31st March 1962

Answer: C.1 मे 1960

C.1st May 1960

68 बँक ऑफ महाराष्ट्रचे मुख्यालय _____ येथे स्थित आहे.

The head office of Bank of Maharashtra is located in _____.

A.मुंबई

A.Mumbai

B.पुणे

B.Pune

C.नागपूर
C.Nagpur

D.सोलापूर
D.Solapur

Answer: B.पुणे
B.Pune

69 Choose the correct form of conjunction for the given sentence:

He can speak French _____ he has never been to France.

A.and

B.even though

C.so

D.yet

Answer: B.even though

70 Choose appropriate articles for the given sentence:

_____ students waited patiently for _____ guest lecturer to arrive.

A.The,the

B.A, the

C.The,an

D.An, a

Answer: A.The,the

71

Choose the appropriate preposition for the given sentence:

Please supply the enclosed sample _____ the nearest store.

A.by

B.in

C.with

D.to

Answer:

D.to

72

पुढीलपैकी कोणती जोडी विरुद्धार्थी नाही ?

A.सुलभ – दुर्लभ

B.सुगम – दुर्गम

C.सुसह्य – सह्य

D.स्थूल - सूक्ष्म

Answer:

C.सुसह्य – सह्य

73

Choose the option that picks out all the nouns in the sentence:

John enjoyed the movie about France.

A.John, movie, France

B.John, France

C.movie

D.enjoyed, about

Answer:

A.John, movie, France

74 महाराष्ट्र चित्रपट, रंगभूमी आणि सांस्कृतिक विकास महामंडळाचे अध्यक्ष कोण आहेत?

Who is the Chairman of Maharashtra Film, Stage and Cultural Development Corporation?

A.सुभाष देसाई

A.Subhash Desai

B.एकनाथ शिंदे

B.Eknath Shinde

C.विनोद तावडे

C.Vinod Tawde

D.रामदास कदम

D.Ramdas Kadam

Answer: C.विनोद तावडे

C.Vinod Tawde

75 Choose the correct form of verb that is in agreement with the subject:

The doctor and the nurse _____ together.

A.work

B.works

C.working

D.is working

Answer: A.work

76 Choose the correct form of tense for the given sentence:

Please don't make a noise. Rita _____ to sleep.

A.tried

B.is trying

C.tries

D.has tried

Answer: B.is trying

77

Complete the sentence choosing the right option:

_____ is to improve the economically deprived lot.

A.The missions of his life

B.Mission of his life

C.The mission of his life

D.The mission for his life

Answer: C.The mission of his life

Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Singen, 75196

(i) Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Singen, 75196

(ii) Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Sinqen, 75196

(iii) Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Singen, 75196

(iv) Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Singen, 75196

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Singen, 75196

(i) Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Singen, 75196

(ii) Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Sinqen, 75196

(iii) Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Singen, 75196

(iv) Ina-Maria
Burgunderstr. 8,
Singen, 75196

A.i

A.i

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: B.ii

B.ii

79 Read the following passage and answer the question given below:

Found abundantly in the Savanna grasslands, the Meerkats are one of the smaller predatory animals of Africa. Meerkats belong to the Mongoose family but unlike the Mongoose, they live in larger groups of more than one family. A group generally consists of 20 Meerkats although some Meerkat families can have up to 50 members.

One foot tall Meerkats are often seen dotting the Savannas sitting on their hind legs with their noses in the air. They only go outside during the daytime. Meerkats are dangerous predators as they always attack in groups. Their alertness and speed help them to catch prey like lizards, bugs, rodents and other small animals. Meerkats live in burrows with tunnels within which they form underground colonies. Meerkats are not considered threatened or endangered. But they live a very difficult life in the African desert, constantly threatened by hungry predators, rival meerkats, drought and burrow-flooding rainstorms.

Question : Where do they live?

A.In burrows

B.In caves

C.In holes

D.In nests

Answer: A.In burrows

80

‘पतीस मृत्यु येणे, विधवा होणे’ या अर्थाचा पुढीलपैकी वाक्प्रचार कोणता?

A.श्रीगणेशा करणे

B.मेख राखणे

C.ओटीत घालणे

D.बांगडी फुटणे

Answer: D.बांगडी फुटणे

81 4/5 आणि 5/6 च्या मध्ये खालीलपैकी काय येईल?

Which of the following is between 4/5 and 5/6?

A.49/60

A.49/60

B.51/65

B.51/65

C.41/48

C.41/48

D.65/77

D.65/77

Answer: A.49/60

A.49/60

82 महाराष्ट्रामधील खालीलपैकी कोण लोक सभेचे वक्ते होते?

Which among the following from Maharashtra was the Speaker of Lok Sabha?

A.शिवराज पाटील

A.Shivraj Patil

B.शरद पवार

B.Sharad Pawar

C.वाय.बी. चव्हाण

C.Y.B. Chavan

D.वसंतराव नाईक

D.Vasantrao Naik

Answer: A.शिवराज पाटील

A.Shivraj Patil

83 Choose the correct form of tense for the given sentence:

Sometime back, there was so much rain that the river _____ over the bridge.

A.flown

B.flowed

C.flew

D.has flowed

Answer: B.flowed

84 खालील जोडशब्दां मधे कोणता पर्याय चूक आहे ?

A.देव – धर्म

B.देव – दानव

C.देव – पेव

D.देव – घेव

Answer: C.देव – पेव

85 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

A.You're very welcome.

B.Your'e very welcome.

C.You 'are very welcome.

D.Y'our very welcome.

Answer: A.You're very welcome.

86 योग्य समूहदर्शक शब्द ओळखा.

A.विटाचा - संच

B.हत्तीचा - पथक

C.साधूंचा-जथा

D.सैनिकाचा - संघ

Answer: C.साधूंचा-जथा

87

Read the following passage and answer the question given below:

Found abundantly in the Savanna grasslands, the Meerkats are one of the smaller predatory animals of Africa. Meerkats belong to the Mongoose family but unlike the Mongoose, they live in larger groups of more than one family. A group generally consists of 20 Meerkats although some Meerkat families can have up to 50 members.

One foot tall Meerkats are often seen dotting the Savannas sitting on their hind legs with their noses in the air. They only go outside during the daytime. Meerkats are dangerous predators as they always attack in groups. Their alertness and speed help them to catch prey like lizards, bugs, rodents and other small animals. Meerkats live in burrows with tunnels within which they form underground colonies. Meerkats are not considered threatened or endangered. But they live a very difficult life in the African desert, constantly threatened by hungry predators, rival meerkats, drought and burrow-flooding rainstorms.

Question : Which family of animals do the Meerkats belong to?

A.Pig

B.Mice

C.Rabbit

D.Mongoose

Answer: D.Mongoose

88

एक फासा एकदा फेकला तर, 1 पेक्षा मोठी संख्या येण्याची संभाव्यता काय आहे?

In a single throw of a dice, what is the probability of getting a number greater than 1?

A.1/13

A.1/13

B.1/5

B.1/5

C.1/3

C.1/3

D.5/6

D.5/6

Answer: D.5/6

D.5/6

89 जर $x^2 + y^2 = 45$ आणि $xy = 2$ असेल, तर $(x + y)$ ची किंमत _____ असेल.

If $x^2 + y^2 = 45$ and $xy = 2$, then the value of $(x + y)$ is:

A.+3 or -3

A.+3 or -3

B.+5 or -5

B.+5 or -5

C.+7 or -7

C.+7 or -7

D.+6 or -6

D.+6 or -6

Answer: C.+7 or -7

C.+7 or -7

90 'उच्छिष्ट' या शब्दाची संधी खालील पैकी कोणत्या पोटशब्दांनी केली जाते ?

A.ऊ + छिष्ट

B.उत + छिष्ट

C.उत् + शिष्ट

D.उच् + शिष्ट

Answer: C.उत् + शिष्ट

91 16 मुलांच्या ओळीमध्ये, जेव्हा गिरीष डावीकडे दोन स्थान सरकला, तेव्हा तो डाव्या टोकापासून 7 वा बनतो. त्याचे उजवीकडून सुरुवातीचे स्थान काय होते.

In a row of 16 boys, when Girish was shifted by two places to the left, he became 7th from the left end. What was his earlier position from the right?

A.6 वे
A.6th

B.8 वे
B.8th

C.10 वे
C.10th

D.11 वे
D.11th

Answer: B.8 वे
B.8th

92 महाराष्ट्रामध्ये दादोजी कोंडदेव स्टेडियम कुठे स्थित आहे?

Where in Maharashtra is the Dadoji Kondadev Stadium situated?

A.सातारा
A.Satara

B.मुंबई
B.Mumbai

C.सिंधुदुर्ग
C.Sindhudurg

D.ठाणे
D.Thane

Answer: D.ठाणे
D.Thane

93

जर # / (x + 2) = (x + 2), तर # म्हणजे काय:

If # / (x + 2) = (x + 2), then # stands for:

A.1

A.1

B. $x^2 + 4$

B. $x^2 + 4$

C. $x^2 + 4x + 4$

C. $x^2 + 4x + 4$

D. $x^2 - 4x + 4$

D. $x^2 - 4x + 4$

Answer:

C. $x^2 + 4x + 4$

C. $x^2 + 4x + 4$

94

1866 मध्ये नाशिकमध्ये जन्मलेली कॉर्नेलिया सोराबजी, ही पहिली भारतीय _____ बनण्यासाठी पुढे गेली.

Cornelia Sorabji, born in Nashik in 1866, went on to become the first _____ in India.

A.महिला डॉक्टर

A.Lady doctor

B.महिला वकील

B.Woman lawyer

C.महिला मुख्यमंत्री

C.Woman chief minister

D.महिला उद्योगपती

D.Woman industrialist

Answer:

B.महिला वकील

B.Woman lawyer

95

‘नातवाची बायको’ या विग्रहाचा नेमका सामासिक शब्द कोणता?

A.मावस सून

B.चुलत सून

C.नातसून

D.सून

Answer: C.नातसून

96 'दोन वस्तूतील साम्य चमत्कृतिपूर्ण रीतीने जिथे वर्णन केलेले असते, तिथे कोणता अलंकार असतो?

A.यमक

B.श्लेष

C.उत्प्रेक्षा

D.उपमा

Answer: D.उपमा

खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नाचा उत्तर द्या.

सृजनकर्त्याने पहिल्यांदा निसर्ग बनवला; वातावरण, पाणी, जीवाणू, झाडे, झुडपे, प्राणी, पक्षी आणि मग मानवाचा जन्म आणि विकास झाला. या निसर्गाशिवाय मानवाचे अस्तित्व असूच शकत नाही, आणि हे विधान विज्ञान सुद्धा मानते. आपल्या आकाशगंगेमध्ये लाखो तारे, ग्रह आहेत. पण आपल्या निरीक्षण योग्य अवकाशात मात्र एकाच ठिकाणी जीवन सापडते ती जागा म्हणजे पृथ्वी. पृथ्वीवर जीवन बहरण्याचे एकमेव कारण आहे ते म्हणजे इथले वातावरण आणि निसर्ग. या वातावरणाशिवाय, निसर्गाशिवाय कुठल्याही ग्रहावरती जीवन बहरू शकत नाही. या निसर्गाने आपल्याला फक्त जन्म दिला नाही तर आपले संगोपनही केले आहे. निसर्ग आपल्याला फळे, फुले, भाज्या, धान्य देतो; पिण्यासाठी, साफसफाईसाठी पाणी देतो, घर बांधण्यासाठी लाकूड देतो या निसर्गाशिवाय मनुष्य जीवनाची सुरुवात ही करू शकला नसता. या निसर्गाच्या अंगाखांद्यावर मनुष्य प्रगत होऊ लागला त्याने हत्यारे बनवली, आग पेटवली, चाकाचा शोध लावला आणि या शोधाने मानवाचे जीवन पूर्णपणे बदलून टाकले. नवीन बनवलेल्या दगडांच्या हत्याराने तो शिकार करू लागला, आगीच्या साहाय्याने तो ती शिकार शिजवून खायला शिकला. मनुष्याचे पोषण होऊ लागले, पुढे चाकाच्या साहाय्याने मनुष्य विविध ठिकाणी वेगाने पोचू शकला. मानवाच्या प्रगतीमधील या तीन घटना सगळ्यात जास्त महत्त्वाच्या आहेत आणि हा उपहार आपल्याला या निसर्गाने दिला आहे.

प्रश्न: कोणत्या शोधांनी मानवाचे जीवन पूर्णपणे बदलून टाकले?

A. आग, चाक आणि हत्यारं

B. फळे, फुले आणि भाज्या

C. पाणी, जीवाणू आणि झाडे

D. ग्रह, तारे आणि नदी

Answer: A. आग, चाक आणि हत्यारं

विरुद्धार्थी शब्दांची योग्य जोडी निवडा.

A. चढ x उतार

B. चढाई x आक्रमण

C. चढण x घडण

D. चपळ x लवकर

Answer: A. चढ x उतार

99 A आणि B च्या वयांचा गुणाकार 21 आहे. जर A आणि B च्या वयामधील फरक 4 असेल, तर A चे वय काढा.

The product of ages of A and B is 21. If the difference between the ages of A and B is 4. Find the age of A.

A.4

A.4

B.21

B.21

C.3

C.3

D.7

D.7

Answer: D.7

D.7

100 'कूपमंडूक' या आलंकारिक शब्दासाठी कोणता योग्य पर्याय आहे ?

A.विहीरीतला कासव

B.नदीतला कासव

C.संकुचित दृष्टीचा

D.आतल्या गाठीचा

Answer: C.संकुचित दृष्टीचा

Question Paper Title : SI-P2

Date of Exam : 20-07-2018 12:30 PM

1 'प्रत्यय' साधित शब्द ओळखा.

A. आस्थेवाईक

B. आवाज

C. जिक्हाळा

D. आपल्यासाठी

Answer: A. आस्थेवाईक

2 Choose the appropriate prepositions for the given sentence:

We are going _____ a vacation _____ the end of August.

A.in, of

B.of, at

C.by, until

D.on, by

Answer: D.on, by

3 'बुडत्याचा पाय खोलात' या म्हणीचा समर्पक अर्थ सांगा.

A.खोल पाण्यात बुडणे

B.अधोगतीला लागून जास्तच खाली जाणे

C.जीव वाचविता न येणे

D.खोल खड्डयात जाणे

Answer: B.अधोगतीला लागून जास्तच खाली जाणे

4 खालील पैकी म्हण नसलेला पर्याय ओळखा.

A.भीक नको पण कुत्रा आवर

B.भीड भिकेची बहीण

C.भीक न घालणे

D.भुकेला कोंडा निजेला धोंडा

Answer: C.भीक न घालणे

5 Complete the sentence choosing the right option:

_____ lima beans, kidney beans, pinto beans, spinach, asparagus, broccoli, sea foods, nuts, dried fruits, oatmeal and fortified cereals.

A.Foods rich in iron includes

B.Food rich in iron include

C.Foods enriched in the iron include

D.Foods rich in iron include

Answer: D.Foods rich in iron include

6 ह्यांना “भारताची कोकिळा” म्हणून ओळखतात.

_____ is also known as “Nightingale of India”.

A.विजयालक्ष्मी पंडित

A.Vijaya Lakshmi Pandit

B.इंदिरा गांधी
B.Indira Gandhi

C.सरोजिनी नायडू
C.Sarojini Naidu

D.सुचेता कृपलानी
D.Sucheta Kriplani

Answer: C.सरोजिनी नायडू
C.Sarojini Naidu

7 डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर मराठवाडा विद्यापीठ कोणत्या शहरात आहे?

In which city is Dr. Babasaheb Ambedkar Marathwada University located?

A.औरंगाबाद
A.Aurangabad

B.उस्मानाबाद
B.Osmanabad

C.लातूर
C.Latur

D.नांदेड
D.Nanded

Answer: A.औरंगाबाद
A.Aurangabad

8 Choose the option that best punctuates the given sentence:

A few years ago thirty nine people witnessed a brutal attack

A.A few years ago, thirty nine people witnessed, a brutal attack.

B.A few years ago, thirty-nine people witnessed a brutal attack.

C.A few years ago thirty-nine people, witnessed a brutal attack.

D.A few, years ago, thirty nine people witnessed - a brutal attack!

Answer: B.A few years ago, thirty-nine people witnessed a brutal attack.

9 भारताच्या पहिल्या आणि एकमेव महिला राष्ट्रपती कोण आहेत?

Who has been the first and the only woman President of India?

A.इंदिरा गांधी

A.Indira Gandhi

B.सरोजिनी नायडू

B.Sarojini Naidu

C.प्रतिभा पाटील

C.Pratibha Patil

D.विजयालक्ष्मी पंडित

D.Vijaylaxmi Pandit

Answer: C.प्रतिभा पाटील
C.Pratibha Patil

10 Choose the most suitable determiner for the given sentence:

_____ cheese does not taste good.

A.This

B.A few

C.All of

D.These

Answer: A.This

11

खालीलपैकी कोणती संख्या एक पूर्ण वर्ग नैसर्गिक संख्या नाही?

Which of the following is not a perfect square natural number?

A.0

A.0

B.1

B.1

C.4

C.4

D.9

D.9

Answer:

A.0

A.0

12

महाराष्ट्रातील सगळ्यात उंच धबधबा कोणता?

Which is the tallest waterfall in Maharashtra?

A.ठोसेघर धबधबा

A.Thoseghar waterfalls

B.वज्राई धबधबा

B.Vajrai waterfalls

C.कुने धबधबा

C.Kune waterfalls

D.लिंगमाला धबधबा

D.Lingmala waterfalls

Answer:

A.ठोसेघर धबधबा

A.Thoseghar waterfalls

13

वेगळा बाहेर काढा:

3, 9, 35, 180, 1080

Find the odd one out:

3, 9, 35, 180, 1080

A.9

A.9

B.35

B.35

C.180

C.180

D.108

D.108

Answer:

B.35

B.35

14

कोणत्या देशाने २०१६ मधील कबड्डीचा विश्वचषक जिंकला होता?

Which country won the 2016 Kabaddi World Cup?

A.भारत

A.India

B.इराण

B.Iran

C.जपान

C.Japan

D.बांग्लादेश

D.Bangladesh

Answer:

A.भारत

A.India

15 एक कार 48 लिटर पेट्रोलमध्ये 432 कि.मी. चा प्रवास करते. 20 लिटर पेट्रोलमध्ये ती कार किती प्रवास करेल?

A car travels 432 km on 48 liters of petrol. How far would it travel on 20 liters?

A.144 कि.मी.

A.144 km

B.176 कि.मी.

B.176 km

C.180 कि.मी.

C.180 km

D.200 कि.मी.

D.200 km

Answer: C.180 कि.मी.

C.180 km

16 Choose the option that best fills in to complete the given sentence::

Akshay _____ up at 6 o'clock every morning.

A.gets

B.will getting

C.will got

D.has getting

Answer: A.gets

17 'नवकोट नारायण' या आलंकारिक शब्दासाठी कोणता योग्य पर्याय आहे ?

A.लावालावी करणारा माणूस

B.ज्याच्यापाशी अपार द्रव्य आहे असा

C.अतिशय चैनी माणूस

Answer: B.ज्याच्यापाशी अपार द्रव्य आहे असा

18 दोन फाशे एकाच वेळी फेकले गेले. बेरीज 10 येण्याची संभाव्यता काय आहे:

Two dice are thrown simultaneously. The probability of getting a total of 10 is:

A.1/4

A.1/4

B.1/6

B.1/6

C.1/12

C.1/12

D.1/9

D.1/9

Answer: C.1/12

C.1/12

19 भारतात स्वदेशी आंदोलनाचा समर्थक करणाऱ्या “लाल बाल पाल” त्रयीमध्ये _____ हे नव्हते.

_____ was not in “Lal Bal Pal” the triumvirate in India who advocated the Swadeshi movement.

A.बाळ गंगाधर टिळक

A.Bal Gangadhar Tilak

B.बिपिन चंद्र पाल

B.Bipin Chandra Pal

C.लाल बहादुर शास्त्री

C.Lal Bahadur Shastri

D.लाला लजपत राय

D.Lala Lajpat Rai

Answer: C.लाल बहादुर शास्त्री
C.Lal Bahadur Shastri

20 माझी जन्मठेप' ह्या पुस्तकाचे लेखक कोण आहेत?

Who authored the book 'Majhi Janmathep' ?

A.लोकमान्य टिळक
A.Lokmanya Tilak

B.वीर सावरकर
B.Veer Savarkar

C.राजगुरू
C.Raj Guru

D.गोपाळ कृष्ण गोखले
D.Gopal Krishna Gokhale

Answer: B.वीर सावरकर
B.Veer Savarkar

21 Fill in the blanks with a suitable collective noun from the given options.

This year's volleyball _____ has four players who are over six feet tall.

A.class

B.team

C.group

D.crowd

Answer: B.team

22 Choose the option with the appropriate punctuation inserted in the given sentence.

Since its raining lets stay indoors.

A.Since it's raining lets stay indoors

B.Since its raining, lets stay indoors.

C.Since it's raining, let's stay indoors.

D.since it's raining, Let's stay indoors.

Answer: C.Since it's raining, let's stay indoors.

23 1, 2, 3,.....,35 या संख्यांमधून निवडलेली संख्या ही मूळ संख्या असेल याची संभाव्यता काय आहे?

The probability that a number selected from 1, 2, 3,.....,35 is a prime number is:

A.10/35

A.10/35

B.11/35

B.11/35

C.12/35

C.12/35

D.13/35

D.13/35

Answer: B.11/35

B.11/35

24 M हा R पेक्षा मोठा आहे पण L एवढा मोठा नाही. L हा N आणि K पेक्षा मोठा आहे. N हा R पेक्षा लहान आहे पण तो सर्वात लहान नाही. वयाने सर्वात मोठ्यापासून ते सर्वात लहान अशा क्रमामध्येत चौथ्या क्रमांकावर कोण असेल?

M is elder than R but not as old as L. L is elder than N and K. N is younger than R but not the youngest. Who is the fourth in order of the age from oldest to youngest?

A.M

A.M

B.N

B.N

C.L

C.L

D.R

D.R

Answer: B.N

B.N

25

जेव्हा $39x^5 + 278y = y^2y^3x$, तर x आणि y चे मूल्य काय आहे?

What is the value of x and y when, $39x^5 + 278y = y^2y^3x$?

A.3, 4

A.3, 4

B.6, 4

B.6, 4

C.4, 2

C.4, 2

D.6, 3

D.6, 3

Answer:

B.6, 4

B.6, 4

26

Choose the option that best fills in to complete the given sentence::

Aparna _____ very happy at the moment.

A.don't seem

B.was not seeming

C.doesn't seem

D.will not seem

Answer: C.doesn't seem

27 'अत्तराचे दिवे लावणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय?

A.तेलात दिवे लावणे

B.बेसुमार उधळपट्टी करणे

C.जास्त सुगंधीत होणे

D.प्रलोभन दाखविणे

Answer: B.बेसुमार उधळपट्टी करणे

28 भारताचे ४५ वे मुख्य न्यायमूर्ति म्हणून कुणाची नियुक्ती करण्यात आली?

Who was appointed the 45th Chief Justice of India?

A.न्यायमूर्ती टी.एस. ठाकुर

A.Justice T.S. Thakur

B.न्यायमूर्ती दीपक मिश्रा

B.Justice Dipak Mishra

C.न्यायमूर्ती जे.एस. खेहर

C.Justice J.S. Khehar

D.न्यायमूर्ती जस्टि चेलमेश्वर

D.Justice Jasti Chelameshwar

Answer: B.न्यायमूर्ती दीपक मिश्रा
B.Justice Dipak Mishra

29

शब्दाची गोंधळलेली अक्षरे खाली दिली आहे. प्रत्येक अक्षराला क्रमांक दिला गेला आहे. अर्थपूर्ण शब्द तयार करण्यासाठी संख्यांनुसार सूचित केल्याप्रमाणे अक्षरांचा योग्य क्रम देत असलेला विकल्प निवडा.

T L E M N A

1 2 3 4 5 6

The jumbled letters of a word is given below. Each letter has been numbered. Choose the option which gives the correct order of the letters as indicated by the numbers to form a meaningful word.

T L E M N A

1 2 3 4 5 6

A.2, 6, 4, 5, 3, 1

A.2, 6, 4, 5, 3, 1

B.3, 2, 4, 6, 5, 1

B.3, 2, 4, 6, 5, 1

C.4, 3, 5, 1, 6, 2

C.4, 3, 5, 1, 6, 2

D.5, 3, 2, 4, 6, 1

D.5, 3, 2, 4, 6, 1

Answer: C.4, 3, 5, 1, 6, 2

C.4, 3, 5, 1, 6, 2

30

एका समांतरभुज चौकोनाचे क्षेत्रफळ 42 वर्ग से.मी. आहे आणि जर त्याचा पाया 7 से.मी. असेल, तर त्याची उंची किती असेल?

The area of a parallelogram is 42 cm²

A.6 से.मी.

A.6 cm

B.4 से.मी.

B.4 cm

C.3 से.मी.

C.3 cm

D.5.5 से.मी.

D.5.5 cm

Answer: A.6 से.मी.
A.6 cm

31 जर पुनरावृत्तीला परवानगी नसेल तर 'LEADER', या शब्दाच्या अक्षरांचा वापर करून किती भिन्न सहा अक्षरी शब्द तयार करता येतील?

How many different six letter words can be formed using the letters of the word 'LEADER', if repetition is not allowed?

A.360

A.360

B.480

B.480

C.720

C.720

D.600

D.600

Answer: A.360
A.360

32 Complete the sentence choosing the right form of Prefix:

This tea cup is ___usable as it is made of porcelain.

A.re-

B.pre-

C.in-

D.im-

Answer: A.re-

Read the following passage and answer the question given below:

The Kruger National Park is the largest national park in the world. It spreads over an area of 19,455 square kilometers in north-eastern Transvaal in South Africa. The park is home to about 480 species of birds, 150 mammals, 50 species of fish, 40 types of frogs and 34 kinds of snakes. Around 7000 elephants, 1500 lions, 900 leopards and 250 cheetahs roam around in its wide expanses. There are almost 254 known cultural heritage sites, including nearly 130 recorded rock art sites.

The Kruger Park, established in 1898, was earlier called the Sabre Game Reserve. It was given its present name in 1926 to honour Paulus Kruger, the last president of the South African Republic. The park is a major tourist attraction receiving at least 300,000 visitors a year.

How many species of birds are found in Kruger?

A.400

B.420

C.500

D.480

Answer: D.480

34 लक्षद्वीप _____ इथे स्थित आहे.

Lakshadweep is in the _____.

A.बंगालचा उपसागर
A.Bay of Bengal

B.अरबी समुद्र
B.Arabian Sea

C.हिंद महासागर
C.Indian Ocean

D.प्रशांत महासागर
D.Pacific Ocean

Answer:

B.अरबी समुद्र

B.Arabian Sea

35

योग्य अक्षर/अक्षरे समूह निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

a__bbc__aab__cca__bbcc

Complete the series choosing the missing letter/s:

a__bbc__aab__cca__bbcc

A.a, b, b, a

A.a, b, b, a

B.c, a, b, a

B.c, a, b, a

C.a, c, b, a

C.a, c, b, a

D.b, a, c, b

D.b, a, c, b

Answer:

C.a, c, b, a

C.a, c, b, a

36

सरासरी काढा.

18, 24, 28, 32, 36, 42

Find the average.

18, 24, 28, 32, 36, 42

A.20

A.20

B.26

B.26

C.30

C.30

D.34

D.34

Answer:

C.30

C.30

37

Choose appropriate articles for the given sentences:

Can I have _____ice cream please? It has been ____hot day.

A.a, an

B.an, a

C.an, the

D.a, the

Answer:

B.an, a

38

महाराष्ट्र केसरी' कशाशी संबंधित आहे?

What is 'Maharashtra Kesari' associated with?

A.घोडेस्वारी

A.Horse Racing

B.कुस्ती

B.Wrestling

C.बैलाची शर्यत

C.Bull Racing

D.समाजसेवा

D.Social Work

Answer:

B.कुस्ती

B.Wrestling

_____ मुळे पर्जन्यवृष्टी कमी होते?

Decrease in rainfall is due to:

A. मृदा संधारण
A. Soil conservation

B. मातीची धूप
B. Soil erosion

C. वनीकरण
C. Afforestation

D. जागतिक तापमान वाढ
D. Global warming

Answer: D. जागतिक तापमान वाढ
D. Global warming

40 खालीलपैकी कोणता व्याघ्र प्रकल्प महाराष्ट्रात नाही?

Which of these is not a Tiger Reserve in Maharashtra?

A. ताडोबा-अंधारी
A. Tadoba-Andhari

B. मेळघाट
B. Melghat

C. कर्नाळा
C. Karnala

D. नवेगाव-नागझिरा
D. Nawegaon-Nagzira

Answer: C. कर्नाळा
C. Karnala

41

Read the following passage and answer the question given below:

The Kruger National Park is the largest national park in the world. It spreads over an area of 19,455 square kilometers in north-eastern Transvaal in South Africa. The park is home to about 480 species of birds, 150 mammals, 50 species of fish, 40 types of frogs and 34 kinds of snakes. Around 7000 elephants, 1500 lions, 900 leopards and 250 cheetahs roam around in its wide expanses. There are almost 254 known cultural heritage sites, including nearly 130 recorded rock art sites.

The Kruger Park, established in 1898, was earlier called the Sabre Game Reserve. It was given its present name in 1926 to honour Paulus Kruger, the last president of the South African Republic. The park is a major tourist attraction receiving at least 300,000 visitors a year.

Where in South Africa is the Kruger Park situated?

A.Northern Transvaal

B.Southern Transvaal

C.North western Transvaal

D.North Eastern Transvaal

Answer: D.North Eastern Transvaal

42

औरंगाबाद जिल्ह्यातील पैठण हे छोटंसं नगर कशासाठी प्रसिद्ध आहे?

What is Paithan, a small town in Aurangabad district famous for?

A.कुस्ती

A.Wrestling

B.साडी

B.Sarees

C.मिसळ

C.Misal

D.फुलं

D.Flowers

Answer: B.साडी
B.Sarees

43 राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोगाचे विद्यमान अध्यक्ष कोण आहेत?

Who is the present chairperson of the National Human Rights Commission?

A.न्यायमूर्ती शिवकिर्ती सिंग
A.Justice Shiva Kirti Singh

B.न्यायमूर्ती के.जी. बालकृष्णन
B.Justice K.G. Balakrishnan

C.न्यायमूर्ती एच.एल. दत्तू
C.Justice H.L. Dattu

D.न्यायमूर्ती ग्यानसुधा मिश्र
D.Justice Gyan Sudha Mishra

Answer: C.न्यायमूर्ती एच.एल. दत्तू
C.Justice H.L. Dattu

44 खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अक्षरं आणि अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

- i.bnme0120enmb
- ii.bnme0120enmb
- iii.bnme0120enmb
- iv.bnne0120enmb

The series given below contains a sequence of alphabets and numbers. Identify the incorrect combination:

- i.bnme0120enmb
 - ii.bnme0120enmb
 - iii.bnme0120enmb
 - iv.bnne0120enmb
-

A.i
A.i

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: D.iv

D.iv

45

महाराष्ट्राचा राज्याचा खेळ कोणता?

What is the State sport of Maharashtra?

A. कबड्डी

A.Kabaddi

B. खो-खो

B.Kho-Kho

C. क्रिकेट

C.Cricket

D. कुस्ती

D.Wrestling

Answer:

A. कबड्डी

A.Kabaddi

Read the following passage and answer the question given below:

The Kruger National Park is the largest national park in the world. It spreads over an area of 19,455 square kilometers in north-eastern Transvaal in South Africa. The park is home to about 480 species of birds, 150 mammals, 50 species of fish, 40 types of frogs and 34 kinds of snakes. Around 7000 elephants, 1500 lions, 900 leopards and 250 cheetahs roam around in its wide expanses. There are almost 254 known cultural heritage sites, including nearly 130 recorded rock art sites.

The Kruger Park, established in 1898, was earlier called the Sabre Game Reserve. It was given its present name in 1926 to honour Paulus Kruger, the last president of the South African Republic. The park is a major tourist attraction receiving at least 300,000 visitors a year.

When was the Kruger Park established?

A.1898

B.1998

C.1878

D.1978

Answer: A.1898

Annalise Anna
AV. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

(i) Annalise Anna
AV. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

(ii) Annalise Anna
AV. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

(iii) Annalise Anna
AV. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

(iv) Annalise Anna
AU. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

Which one of the following four addresses is NOT EXACTLY same as the one given below?

Annalise Anna
AV. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

(i) Annalise Anna
AV. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

(ii) Annalise Anna
AV. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

(iii) Annalise Anna
AV. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

(iv) Annalise Anna
AU. Vicente Guerrero NTE. 3499,
del Norte, 64500 Monterrey, N.L., Mexico

B.ii

B.ii

C.iii

C.iii

D.iv

D.iv

Answer: D.iv

D.iv

48 'उन्हाळा आला आणि वेलीची पाने वाळून गेली'. या वाक्याचा प्रकार ओळखा.

A.मिश्र वाक्य

B.संयुक्त वाक्य

C.शुद्ध वाक्य

D.केवल वाक्य

Answer: B.संयुक्त वाक्य

49 सर्वपल्ली राधाकृष्णन यांचा जन्मदिन म्हणून साजरा केला जातो.

Sarvepalli Radhakrishnan's birthday is celebrated as _____.

A.शिक्षकदिन

A.Teachers' Day

B.बालदिन

B.Childrens' Day

C.पर्यावरण दिन

C.Environment Day

D.तत्त्वज्ञानी दिन

D.Philosophers' Day

Answer: A.शिक्षकदिन
A.Teachers' Day

50 Choose appropriate articles for the given sentence:

The employees were having _____ important discussion on corporate governance in _____ auditorium.

A.the, the

B.a, a

C.a, an

D.an, the

Answer: D.an, the

51 खालीलपैकी कोणता नवीकरणीय संसाधन ऊर्जा नाही?

Which one of the following is NOT a renewable source of energy?

A.पवन चक्की

A.Wind mill

B.लाटांची ऊर्जा

B.Tidal power

C.सौर घट

C.Solar cell

D.अणुऊर्जा

D.Nuclear power

Answer: D.अणुऊर्जा
D.Nuclear power

52

खालील पैकी कोणते वाक्य विधर्थी वाक्य आहे ?

A.देवा, मला चांगली बुध्दी दे.

B.आम्ही जातो आमुच्या गावा.

C.माझा पाय दुखत होता.

D.मला खूप पैसा मिळावा.

Answer:

D.मला खूप पैसा मिळावा.

53

मुलांच्या ओळीमध्ये, जर A हा डावीकडून दहावा आहे आणि B हा उजवीकडून नववा आहे, जर त्यांची स्थाने बदलली, तर A हा डावीकडून पंधरावा मुलगा येत आहे. ओळीमध्ये किती मुलं आहेत?

In a row of boys, if A who is tenth from the left, and B who is ninth from the right, interchange their positions, A becomes the fifteenth boy from the left. How many boys are there in the row?

A.23

A.23

B.25

B.25

C.28

C.28

D.30

D.30

Answer:

A.23

A.23

54

जर 3 डिसेंबर 1999 ला रविवार असेल, तर 3 जानेवारी 2000 ला कोणता वार असेल?

If 3rd December 1999 is Sunday, then what day is 3rd January 2000?

A.मंगळवार

A.Tuesday

B.बुधवार
B.Wednesday

C.गुरूवार
C.Thursday

D.शुक्रवार
D.Friday

Answer: B.बुधवार
B.Wednesday

55 महाराष्ट्र राज्यात किती व्यवस्थापकीय विभाग आहेत?

There are how many administrative divisions in the state of Maharashtra?

A.4
A.4

B.5
B.5

C.6
C.6

D.7
D.7

Answer: C.6
C.6

56 खालील योग्य जोडशब्द ओळखा.

A.विसर्जन

B.गर्जना

C.अवतीभोवती

D.सर्जन

57 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

पळस हे मूळ भारतीय झाड आहे. वसंत ऋतु मध्ये हे झाड लाल-केशरी रंगाच्या फुलांनी डवरून जाते. हे एक बहुउपयोगी झाड आहे. पळसाच्या सालीच्या आतील भागापासून धागे काढतात व त्यांचा उपयोग वन्य जमाती दौरा करिता करतात. कागद निर्मितीस व गलबतांच्या भेगा बुजविण्यास ही या धाग्यांचा उपयोग होतो. सुक्या फुलांपासून केशरी रंग मिळतो, तो साड्या रंगविण्यास तसेच गुलाल व अबीर बनविण्यास ही उपयुक्त आहे. पळसाच्या पानांच्या पत्रावळी व द्रोण जेवणाकरिता वापरण्याची पद्धत आहे. बंगालमध्ये पळसाची पाने विड्या बांधण्यास वापरतात. पळसाचे अनेक औषधी गुण आहेत. पळसाची पाने स्तंभक (आकुंचन करविणारी), मूत्रल (लघवी साफ करणारी), शक्तिवर्धक असून ती अतिसार, कफ, क्षय, उदरवायू, शूळ व रक्ती मूळव्याध यांवर देतात. पळसाचे लाकूड खोकी, खेळणी, फळ्या, इत्यादींसाठी वापरतात. वनसंवर्धनाच्या दृष्टीने ही त्याला महत्त्व आहे कारण इतर कित्येक वृक्ष वाढणार नाहीत अशा खाऱ्या व निचरा नसलेल्या जमिनीत पळस वाढतो. पळसाच्या बिया कृमिनाशक असून त्यांचा लेप नायट्यावर तसेच जखमेतील कीडे मारण्यास गुणकारी असतो . या झाडाच्या प्रत्येक अंगाचा कांही न कांही उपयोग होतो म्हणून त्यांस 'अलौकिक वृक्ष' असे म्हणतात.

प्रश्न: पळसाच्या सालांचा वन्य जमाती काय उपयोग करतात ?

A.रंगाकरिता

B.औषधासाठी

C.दोर बनविण्यासाठी

D.खेळणी बनविण्यासाठी

Answer: C.दोर बनविण्यासाठी

58 वेगळ्या अर्थाचा वाक्प्रचार खाली दिलेल्या पर्यायातून अचूक ओळखा.

A.आकाशाची कुऱ्हाड होणे

B.आभाळ फाटणे

C.आभाळ कोसळणे

D.आकाशपाताळ एक करणे

Answer: D.आकाशपाताळ एक करणे

59

Choose the appropriate preposition for the given sentence:

She was charged _____ murder.

A.over

B.by

C.at

D.with

Answer: D.with

60 पाच हजार दोनशे सहा' आणि 1023 मधील वजाबाकीमध्ये शतक स्थानी कोणती संख्या असेल?

Which number would be in the hundreds place of the difference between 'Five thousand two hundred and six' and 1023?

A.8

A.8

B.3

B.3

C.1

C.1

D.4

D.4

Answer: C.1

C.1

61

'कानावर घालणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ ओळखा.

A.कळविणे

B.दुर्लक्ष करणे

C.धडा घेणे

D.सहज ऐकू येणे

Answer:

A.कळविणे

62

फिल्म अँड टेलिव्हिजन इन्स्टिट्युट ऑफ इंडिया कोणत्या शहरात आहे?

Film and Television Institute of India is located in which city?

A.मुंबई

A.Mumbai

B.नाशिक

B.Nashik

C.पुणे

C.Pune

D.कोल्हापूर

D.Kolhapur

Answer:

C.पुणे

C.Pune

63

नागपूर कोणत्या फळासाठी प्रसिद्ध आहे?

Nagpur is famous for which fruit?

A.पीच

A.Peach

B.सफरचंद

B.Apple

C.संत्री

C.Orange

D.केळी

D.Banana

Answer:

C.संत्री
C.Orange

64 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

पळस हे मूळ भारतीय झाड आहे. वसंत ऋतु मध्ये हे झाड लाल-केशरी रंगाच्या फुलांनी डवरून जाते. हे एक बहुउपयोगी झाड आहे. पळसाच्या सालीच्या आतील भागापासून धागे काढतात व त्यांचा उपयोग वन्य जमाती दौरा करिता करतात. कागद निर्मितीस व गलबतांच्या भेगा बुजविण्यास ही या धाग्यांचा उपयोग होतो. सुक्या फुलांपासून केशरी रंग मिळतो, तो साड्या रंगविण्यास तसेच गुलाल व अबीर बनविण्यास ही उपयुक्त आहे. पळसाच्या पानांच्या पत्रावळी व द्रोण जेवणाकरिता वापरण्याची पद्धत आहे. बंगालमध्ये पळसाची पाने विड्या बांधण्यास वापरतात. पळसाचे अनेक औषधी गुण आहेत. पळसाची पाने स्तंभक (आकुंचन करविणारी), मूत्रल (लघवी साफ करणारी), शक्तिवर्धक असून ती अतिसार, कफ, क्षय, उदरवायू, शूळ व रक्ती मूळव्याध यांवर देतात. पळसाचे लाकूड खोकी, खेळणी, फळ्या, इत्यादींसाठी वापरतात. वनसंवर्धनाच्या दृष्टीने ही त्याला महत्त्व आहे कारण इतर कित्येक वृक्ष वाढणार नाहीत अशा खाऱ्या व निचरा नसलेल्या जमिनीत पळस वाढतो. पळसाच्या बिया कृमिनाशक असून त्यांचा लेप नायट्यावर तसेच जखमेतील कीडे मारण्यास गुणकारी असतो . या झाडाच्या प्रत्येक अंगाचा कांही न कांही उपयोग होतो म्हणून त्यांस 'अलौकिक वृक्ष' असे म्हणतात.

प्रश्न: पळसाची सुकी फुल कोणत्या कामासाठी वापरली जातात ?

- A.गुलाल – अबीर बनविण्यासाठी
- B.विड्या बांधण्यास
- C.कीडे मारण्यास
- D.भेगा बुजविण्यास

Answer: A.गुलाल – अबीर बनविण्यासाठी

65 कॅरम खेळताना _____ मुले त्यावर पावडर टाकतात.

Children sprinkle powder on the carom board while playing to:

- A.घर्षण वाढवण्यासाठी
A.Increase friction
- B.घर्षण कमी करण्यासाठी
B.Reduce friction
- C.बोर्डाला चकाकी देण्यासाठी
C.Give lustre to the board

D.चांगला सुवास येण्यासाठी
D.Give fragrance

Answer: B.घर्षण कमी करण्यासाठी
B.Reduce friction

66 इ.स.1937 मध्ये व्हेनिस चित्रपट महोत्सवात सगळ्यांच्या कौतुकास पात्र ठरलेला पहिला मराठी चित्रपट कोणता?

Which Marathi film became the first Indian movie to win recognition at the Venice Film Festival in 1937?

A.शेजारी
A.Shejari

B.पिंजरा
B.Pinjara

C.शामची आई
C.Shyamchi Aai

D.संत तुकाराम
D.Sant Tukaram

Answer: D.संत तुकाराम
D.Sant Tukaram

67 सरळरूप द्या:
 $(k^2 + 4k + 4) / (k + 2) = ?$

Simplify:
 $(k^2 + 4k + 4) / (k + 2) = ?$

A.k - 2
A.k - 2

B.k + 4
B.k + 4

C.k - 4

C.k - 4

D.k + 2

D.k + 2

Answer:

D.k + 2

D.k + 2

68

Choose the most suitable determiner for the given sentence:

There was _____ food to feed an army.

A.more

B.most

C.enough

D.much

Answer:

C.enough

69

Choose the appropriate usage to fill in the blank:

I _____ to London for a month last year.

A.will be

B.was

C.had been

D.have been going

Answer:

C.had been

70

'राजकन्ये चे मुख चंद्रासारखे सुंदर आहे.' या वाक्यातील अलंकार ओळखा.

A. अतिशयोक्ति

B. दृष्टांत

C. उत्प्रेक्षा

D. उपमा

Answer: D. उपमा

71 मुहम्मद बिन तुघलक याने त्याची राजधानी तात्पुरत्या स्वरूपात दिल्लीहून महाराष्ट्रातील कोणत्या शहरात हलवली होती?

Muhammad Bin Tughluq temporarily shifted his capital from Delhi to which city in Maharashtra?

A. दौलताबाद

A. Daulatabad

B. औरंगाबाद

B. Aurangabad

C. उस्मानाबाद

C. Osmanabad

D. अहमदनगर

D. Ahmednagar

Answer: A. दौलताबाद
A. Daulatabad

72 Choose the word that is opposite in meaning to the highlighted word given below:

Animals communicate with one another in **different** ways.

A. other

B. similar

C.usual

D.various

Answer: B.similar

73 Choose the correct form of verb that is in agreement with the subject:

Either my friend or my brothers _____ me out every day.

A.take

B.takes

C.has took

D.taken

Answer: A.take

74 'पाच वर्गातील कोणत्याही व्यंजनापुढे अनुनासिक आल्यास पहिल्याऐवजी त्याच्याच वर्गातील अनुनासिक होते.'
हा व्यंजन संधीचा नियम कोणत्या उदाहरणातून स्पष्ट होतो?

A.सच्चरित्र

B.वाङ्मय

C.फणीन्द्र

D.चर्वण

Answer: B.वाङ्मय

75

रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा:

6, 9, 18, 45, _____

Complete the series choosing the missing number:

6, 9, 18, 45, _____

A.115

A.115

B.61

B.61

C.85

C.85

D.126

D.126

Answer:

D.126

D.126

76

खालील पैकी विरुद्धार्थी शब्दाची योग्य जोडी ओळखा.

A.उधळ्या x कंजुष

B.उघड x मऊ

C.कडू x सुका

D.उच्च x नम्र

Answer:

A.उधळ्या x कंजुष

77

खाली दिलेल्या श्रृंखलेमध्ये अंकांचा एक विशिष्ट क्रम दिलेला आहे. त्यानुसार चुकीचा क्रम ओळखा:

16, 19, 25, 28, 32, 37, 43

The series given below contains a sequence of numbers. Identify the incorrect combination:

16, 19, 25, 28, 32, 37, 43

A.25

A.25

B.37

B.37

C.32

C.32

D.43

D.43

Answer: C.32

C.32

78 Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

Some people don't like the new boss _____ he never listens.

A.because

B.if

C.unless

D.while

Answer: A.because

79 Choose the option that picks out all the nouns in the sentence:

John enjoyed the movie about France.

A.John, movie, France

B.John, France

C.movie, the, France

D.enjoyed, about

Answer: A.John, movie, France

80 २०१६ मध्ये संयुक्त राष्ट्रसंघात कोणता भारतीय सण पहिल्यांदाच साजरा केला गेला?

Which Indian festival was commemorated at the United Nations for the first time in 2016?

A.पोंगल
A.Pongal

B.रक्षाबंधन
B.Raksha Bandhan

C.दिवाळी
C.Diwali

D.दसरा
D.Dussera

Answer: C.दिवाळी
C.Diwali

81 Read the following passage and answer the question given below:

The Kruger National Park is the largest national park in the world. It spreads over an area of 19,455 square kilometers in north-eastern Transvaal in South Africa. The park is home to about 480 species of birds, 150 mammals, 50 species of fish, 40 types of frogs and 34 kinds of snakes. Around 7000 elephants, 1500 lions, 900 leopards and 250 cheetahs roam around in its wide expanses. There are almost 254 known cultural heritage sites, including nearly 130 recorded rock art sites.

The Kruger Park, established in 1898, was earlier called the Sabre Game Reserve. It was given its present name in 1926 to honour Paulus Kruger, the last president of the South African Republic. The park is a major tourist attraction receiving at least 300,000 visitors a year.

Which is the largest national park in the world?

A.Serengeti

B.Corbett

C.Mudumalai

D.Kruger

Answer: D.Kruger

82 'माझी मोठी मुलगी चांगली पास झाली' या वाक्यातील उद्देश्य ओळखा.

A.माझी मोठी

B.मुलगी

C.चांगली

D.पास झाली

Answer: B.मुलगी

83 जेव्हा $8x^4 + 14x^3 - 2x^2 + 7x - 8$ ला $4x^2 + 3x - 2$ ने भागले जाते तेव्हा बाकी काय मिळेल?

The remainder obtained when $8x^4 + 14x^3 - 2x^2 + 7x - 8$ is divided by $4x^2 + 3x - 2$ is:

A. $14x + 10$

A. $14x + 10$

B. $14x - 10$

B. $14x - 10$

C. $8x - 6$

C. $8x - 6$

D. $8x + 6$

D. $8x + 6$

Answer: B. $14x - 10$

B. $14x - 10$

84

Choose the appropriate option that fills in the given sentence correctly:

You may borrow my bicycle _____ you are careful with it.

A.even if

B.as long as

C.as much as

D.excepting

Answer: B.as long as

85

‘अनुभवी माणूस’ या आशयाची म्हण कोणती आहे?

A.बारा पिंपळावरचा मुंजा

B.बाप से बेटा सवाई

C.बाप तसा बेटा

D.बारा गावचे पाणी प्यायलेला

Answer: D.बारा गावचे पाणी प्यायलेला

86

Choose the correct form of expression to complete the sentence:

The death _____ in the earthquake has now risen to 20,000.

A.tally

B.tale

C.toll

D.tall

Answer: C.toll

87 समाजातील दुर्बल घटकांना शिक्षण देण्याकरिता पीपल्स एज्युकेशन सोसायटीची स्थापना कुणी केली?

Who founded the Peoples Education Society for educating the weaker sections of the society?

A.ज्योतिबा फुले
A.Jyotiba Phule

B.डॉ. बी. आर. आंबेडकर
B.Dr. B. R. Ambedkar

C.शाहू महाराज
C.Shahu Maharaj

D.गोपाळ कृष्ण गोखले
D.Gopal Krishna Gokhale

Answer: B.डॉ. बी. आर. आंबेडकर
B.Dr. B. R. Ambedkar

88 'अनेक गोष्टींत एकाच वेळी लक्ष देणारा' या शब्दसमूहा साठी एक शब्द कोणता असेल?

A.परोपकारी

B.समाधानी

C.बहुरूपी

D.अष्टावधानी

Answer: D.अष्टावधानी

89 खालील पैकी 'खंदा' शब्दाचा पर्यायवाची नसलेला शब्द कोणता ?

A.प्रवीण

B.साहसी

C.धाडसी

D.सामर्थवान

Answer: A.प्रवीण

90 जर तीन पूर्वग्रहरहित नाण्याची नाणेफेक केली, तर दोन छापे पडण्याची संभाव्यता काय आहे?

If three unbiased coins are tossed, then what is the probability of getting two heads?

A.3/8

A.3/8

B.1/2

B.1/2

C.1/4

C.1/4

D.7/8

D.7/8

Answer: A.3/8

A.3/8

91 जर 'ski rips tir' म्हणजे 'high church steeple' आणि 'tir lon hyt' म्हणजे 'simple church wedding', तर कोणत्या शब्दासाठी 'tir' वापरला गेला आहे?

If 'ski rips tir' means 'high church steeple', 'tir lon hyt' means 'simple church wedding', then the code for which word would be 'tir'?

A.Church

A.Church

B.High

B.High

C.Steeple

C.Steeple

D.Simple

D.Simple

Answer: A.Church

A.Church

92 Read the following passage and answer the question given below:

The Kruger National Park is the largest national park in the world. It spreads over an area of 19,455 square kilometers in north-eastern Transvaal in South Africa. The park is home to about 480 species of birds, 150 mammals, 50 species of fish, 40 types of frogs and 34 kinds of snakes. Around 7000 elephants, 1500 lions, 900 leopards and 250 cheetahs roam around in its wide expanses. There are almost 254 known cultural heritage sites, including nearly 130 recorded rock art sites.

The Kruger Park, established in 1898, was earlier called the Sabre Game Reserve. It was given its present name in 1926 to honour Paulus Kruger, the last president of the South African Republic. The park is a major tourist attraction receiving at least 300,000 visitors a year.

What is the elephant population at Kruger?

A.500

B.5000

C.7000

D.8000

Answer: C.7000

93 खालील पैकी 'कोदंड' शब्दाचा समानार्थक शब्द नसलेला पर्याय कोणता ?

A.धेनु

B.कार्मुक

C.धनुष

D.चाप

Answer: A.धेनु

94 'कलाकुशल' या सामासिक शब्दाचा समास ओळखा.

- A.चतुर्थी तत्पुरुष
- B.पंचमी तत्पुरुष
- C.षष्ठी तत्पुरुष
- D.सप्तमी तत्पुरुष

Answer: D.सप्तमी तत्पुरुष

95 खालील उतारा वाचून विचारलेल्या प्रश्नांच उत्तर द्या.

पळस हे मूळ भारतीय झाड आहे. वसंत ऋतु मध्ये हे झाड लाल-केशरी रंगाच्या फुलांनी डवरून जाते. हे एक बहुउपयोगी झाड आहे. पळसाच्या सालीच्या आतील भागापासून धागे काढतात व त्यांचा उपयोग वन्य जमाती दोरा करिता करतात. कागद निर्मितीस व गलबतांच्या भेगा बुजविण्यास ही या धाग्यांचा उपयोग होतो. सुक्या फुलांपासून केशरी रंग मिळतो, तो साड्या रंगविण्यास तसेच गुलाल व अबीर बनविण्यास ही उपयुक्त आहे. पळसाच्या पानांच्या पत्रावळी व द्रोण जेवणाकरिता वापरण्याची पद्धत आहे. बंगालमध्ये पळसाची पाने विड्या बांधण्यास वापरतात. पळसाचे अनेक औषधी गुण आहेत. पळसाची पाने स्तंभक (आकुंचन करविणारी), मूत्रल (लघवी साफ करणारी), शक्तिवर्धक असून ती अतिसार, कफ, क्षय, उदरवायू, शूल व रक्ती मूळव्याध यांवर देतात. पळसाचे लाकूड खोकी, खेळणी, फळ्या, इत्यादींसाठी वापरतात. वनसंवर्धनाच्या दृष्टीने ही त्याला महत्त्व आहे कारण इतर कित्येक वृक्ष वाढणार नाहीत अशा खाऱ्या व निचरा नसलेल्या जमिनीत पळस वाढतो. पळसाच्या बिया कृमिनाशक असून त्यांचा लेप नायट्यावर तसेच जखमेतील कीडे मारण्यास गुणकारी असतो . या झाडाच्या प्रत्येक अंगाचा कांही न कांही उपयोग होतो म्हणून त्यांस 'अलौकिक वृक्ष' असे म्हणतात.

प्रश्न: औषधीय दृष्टिकोणातून पळसाच्या पानांचे वैशिष्ट्य काय आहे ?

- A.पळसाची पाने स्तंभक व शक्तिवर्धक आहेत
- B.पळसाची पाने मूत्रल व कृमिनाशक आहेत
- C.पळसाची पाने जखमेतील कीडे मारण्यास गुणकारी आहेत
- D.पळसाची पाने नायट्यावर गुणकारी आहेत

Answer: A.पळसाची पाने स्तंभक व शक्तिवर्धक आहेत

96 जर RICKSHAW चा सांकेतिक शब्द PKAMQJYY असा बनवला जात असेल तर BICYCLE चा सांकेतिक शब्द कसा बनवला जाईल?

If RICKSHAW is coded PKAMQJYY, then how is BICYCLE coded?

A.DKEAENG
A.DKEAENG

B.DGEWEJG
B.DGEWEJG

C.ZGAWAJC
C.ZGAWAJC

D.ZKAAANC
D.ZKAAANC

Answer: D.ZKAAANC
D.ZKAAANC

97 'मतैक्य' या शब्दातील योग्य संधीविग्रह ओळखा.

A.मत+ऐक्य

B.मनू+ऐक्य

C.मत+ए

D.यापैकी नाही

Answer: A.मत+ऐक्य

98 'ती छान गाते' या वाक्याचे उद्गारार्थी वाक्य करा.

A.छे! काय गाणे गातो!

B.किती छान गाते ती!

C.काय पण गाणे गाते!

D.ती छान गाणे गाते ग!

Answer:

B.किती छान गाते ती!

99

‘आजचा पेपर खूप सोपा आहे’ या वाक्याचे नकारार्थी वाक्य कोणते?

A.आजचा पेपर फार अवघड नाही.

B.आजचा पेपर खुप अवघड नाही.

C.आजचा पेपर अजिबात अवघड नाही.

D.आजचा पेपर बराचसा अवघड नाही.

Answer:

C.आजचा पेपर अजिबात अवघड नाही.

100

4, 5, 2, 1, 8, 9 या अंकांपासून किती भिन्न 6 अंकी संख्या तयार करता येतील?

How many different 6-digit numbers can be formed from the digits 4, 5, 2, 1, 8, 9?

A.360

A.360

B.720

B.720

C.480

C.480

D.840

D.840

Answer:

B.720

B.720