

1. खालील गुणांची सरासरी काढा.

Find the average of the following scores:

8, 18, 20, 12, 32, 50

A) 23.33 B) 24.33 C) 21.33 D) 22.33

2. $3xy+5yz-7zx$ ही राशी $5xy-2zx+10xyz$ मधून वजा केल्यास येणारे उत्तर कोणते ?

Subtracting $3xy+5yz-7zx$ from $5xy-2zx+10xyz$ get:

A) $2xy-5yz+5zx+10xyz$ B) $2xy+5yz-5zx+10xyz$
C) $2xy-5yz-5zx-10xyz$ D) $2xy+5yz+5zx+10xyz$

3. खालील परिमेय संख्या चढत्या क्रमाने लावा.

Arrange the following rational numbers in ascending order.

$\frac{-3}{7}, \frac{5}{-14}, \frac{-7}{12}$

A) $\frac{-3}{7}, \frac{-5}{14}, \frac{-7}{12}$ B) $\frac{-7}{12}, \frac{-3}{7}, \frac{-5}{14}$ C) $\frac{-7}{12}, \frac{-3}{7}, \frac{5}{-14}$ D) यापैकी नाही /None of these

4. रीना आणि रोहित यांच्या वयाचे प्रमाण 4:5 आहे. 12 वर्षांनंतर त्यांच्या वयाचे प्रमाण 5:6 होते, तर 2 वर्षांनंतर रीनाचे वय किती होईल ?

A) 49 B) 60 C) 50 D) यापैकी नाही

The ratio of ages of Reena and rohit is 4:5 After 12 years their ratio becomes 5:6 What will be the age of Reena after 2 years?

A) 49 B) 60 C) 50 D) None of these

5. 3,5,8 आणि 12 ने भागल्यावर 2 बाकी शिल्लक राहणारी पाच अंकी मोठ्यात मोठी संख्या कोणती ?

A) 99962 B) 99958 C) 99960 D) 99999

The greatest five digit number which when divided by 3, 5, 8 and 12 will have 2 as remainder?

A) 99962 B) 99958 C) 99960 D) 99999

6. जर $(15)^{7.5} \times (15)^X = (15)^{15}$, तर $X = ?$

A) 6.5 B) 9.5 C) 8.5 D) 7.5

If $(15)^{7.5} \times (15)^X = (15)^{15}$, then $X = ?$

A) 6.5 B) 9.5 C) 8.5 D) 7.5

7. $\frac{7}{20}$ या अपूर्णाकाचे टक्केवारीत रूपांतर करा.

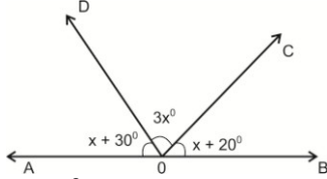
Convert the fraction into Percentage?

A) 35% B) 45% C) 65% D) 75%

8. एका गावाची लोकसंख्या मे 2018 मध्ये 6050 आहे.लोकसंख्या वाढीचा दर प्रतिवर्ष 10% असेल तर मे 2016 साली गावाची लोकसंख्या किती असेल ?

The population of a village is 6050 in May 2018, and it increases at the rate of 10% per annum, what would have been it in May 2016?

A) 5000 B) 6000 C) 5500 D) 4500

9. 1.75 हेक्टोमीटरचे 225 मीटरशी असलेले गुणोत्तर किती ?
 A) 9:7 B) 7:9 C) 7:90 D) 70:9
 What is the ratio of 1.75 hectometers to 225 metres?
 A) 9:7 B) 7:9 C) 7:90 D) 70:9
10. ABCD ह्या समांतरभुज चौकोनात $A=(2x + 20)^\circ$, $B=(3x - 30)^\circ$ तर $x =$ किती ?
 A) 45° B) 40° C) 48° D) 38°
 In a parallelogram ABCD $A=(2x + 20)^\circ$, $B=(3x - 30)^\circ$ Find the value of x.
 A) 45° B) 40° C) 48° D) 38°
11. 10,000 रु.ची द.सा.द.शे. 10 दराने 3 वर्षांत 13000 रु. रास होते, तर त्याच रक्कमेची त्याच दराने किती वर्षांत 14,500 रु रास होईल ?
 A) 2 B) 4 C) 4.5 D) 6
 The Rs.10000 at the rate of 10 P.C.P.A becomes an amount of Rs.13000 in 3 Years, In how many years will be the same principal at the same rate amount to Rs.14500?
 A) 2 B) 4 C) 4.5 D) 6
12. खाली दिलेल्या आकृतीवरून X ची किंमत काढा.
 Find X, from the figure given below.

 A) 24° B) 26° C) 28° D) 30°
13. 40 सेंमी लांबी आणि 41 सेंमी एक कर्णरिषा असलेल्या आयताची परिमिती किती ?
 A) 42 सेंमी B) 49 सेंमी C) 89 सेंमी D) 98 सेंमी
 The perimeter of the rectangle whose length is 40cm and a diagonal is 41 cm is
 A) 42cm B) 49cm C) 89cm D) 98cm
14. दोन संख्यांचा लसावि 432 असून मसावि 72 आहे, त्यातील एक संख्या 216 असेल तर दुसरी संख्या कोणती ?
 A) 180 B) 108 C) 144 D) 72
 The L.C.M and G.C.M of two numbers are 432 and 72 respectively. If one of the numbers is 216, What is the other number?
 A) 180 B) 108 C) 144 D) 72
15. सुषमाची बहिण तिच्यापेक्षा 5 वर्षांनी मोठी आहे. 7 वर्षांपूर्वी त्यांच्या वयाची बेरीज 27 वर्षे होती, तर त्यांची आजची वय किती ?
 A) 12,17 B) 11,16 C) 14,19 D) 18,23
 Sushma's sister is 5 years elder then her, 7 years ago, the sum of their age was 27 years, what will be the present ages of them?
 A) 12,17 B) 11,16 C) 14,19 D) 18,23

16. जर A=16, C=8, D=3 आणि B=9 तर $C+A \times B \div D = ?$

- A) 56 B) 54 C) 72 D) 27
If A=16, C=8, D=3 and B=9, then $C + A \times B \div D = ?$
A) 56 B) 54 C) 72 D) 27

17. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी येणारी संख्या कोणती ?

Which number will replace the question mark in the following Question?

76	39	47
49	?	92
63	15	85

- A) 55 B) 45 C) 39 D) 35

18. विसंगत पर्याय ओळखा.

AC, DF, GH, JL, MO, PR

- A) GH B) DF C) MO D) JL

Find the odd man out.

AC, DF, GH, JL, MO, PR

- A) GH B) DF C) MO D) JL

19. एका सांकेतिक भाषेत FRANCE हा शब्द UIZMXV असा लिहितात, तर त्याच भाषेत INDIA हा शब्द कसा लिहाल ?

- A) MNRWZ B) RMRWZ C) RWRMZ D) RMWRZ

In one coded language FRANCE is written as UIZMXV, then how the word INDIA is written in the same coded language.

- A) MNRWZ B) RMRWZ C) RWRMZ D) RMWRZ

20. जर 26 जानेवारी 2002 साली शनिवार असेल तर 26 जानेवारी 2004 साली कोणता वार येईल ?

- A) सोमवार B) रविवार C) मंगळवार D) बुधवार

26th January 2002 was Saturday so what day it on 26th January 2004?

- A) Monday B) Sunday C) Tuesday D) Wednesday

21. जर - म्हणजे +, ÷ म्हणजे -, - म्हणजे X, + म्हणजे ÷ तर $9 \times 5 - 7 + 7 \div 8 = ?$

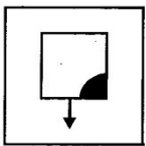
If - stands for +, ÷ stands for -, - stands for x, + stands for ÷ then $9 \times 5 - 7 + 7 \div 8 = ?$

- A) 5 B) 8 C) 6 D) 9

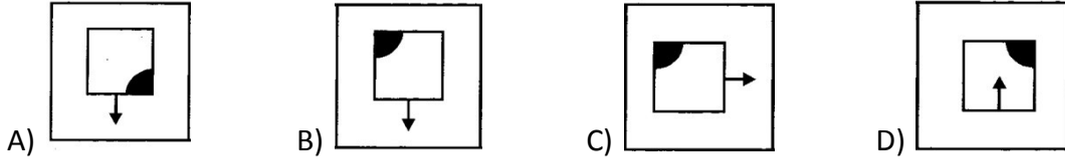
22. प्रश्न आकृतीची आरशातील प्रतिमा पर्यायातून निवडा.

Choose the correct mirror image of the question figure from the options.

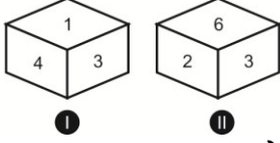
प्रश्न आकृती/ Question Figure :



उत्तर आकृत्या/ Answer Figures :

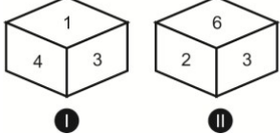


23. एका घनाकृतीचे दोन पृष्ठभाग दर्शविले आहेत :



जर 5 वरच्या बाजूला असेल तर तळाला कोणता अंक असेल ?

Two Positions of a block are shown :

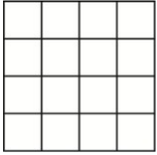


When 5 is at the top, which number will be at the bottom?

- A) 2 B) 3 C) 5 D) 6

24. खालील आकृतीत एकूण किती चौरस आहेत ?

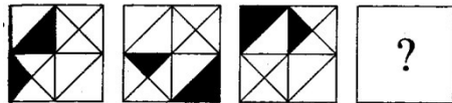
How many squares are there in the given figure.



- A) 34 B) 30 C) 28 D) 32

25. खालील प्रश्नात प्रश्नचिन्हाच्या जागी क्रमाने येणारी आकृती पर्यायातून शोधा.

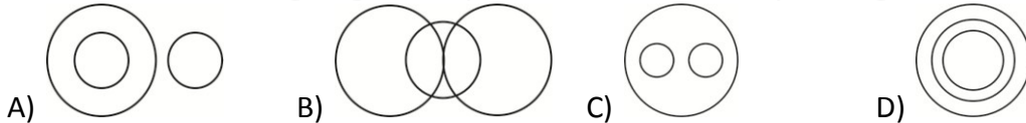
Find which figure will come at the place of question mark from the options.



- A) B) C) D)

26. खालीलपैकी कोणती वेन आकृती पुरुष, स्त्री, शिक्षक यांचा परस्पर संबंध दर्शवितो ?

Which of the following diagrams represents the relationship among male, female, and teacher?



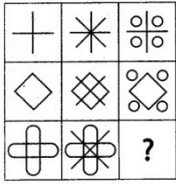
सूचना: खालील प्रश्नांत पहिल्या पदाचा दुसऱ्या पदाशी जसा संबंध आहे, तसाच संबंध तिसऱ्या पदाचा चौथ्या पदाशी आहे.

यावरून प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारा पर्याय निवडा.

Instructions: In the below questions there is some relationship between the first and second term, similar is relationship between the third and fourth term, Find the appropriate alternative at the Question mark Place.

27. LMQS : 12131719 :: MQJ : ?
 A) 171170 B) 171910 C) 171310 D) 131710
28. 6 : 18 :: 14 : ?
 A) 84 B) 70 C) 98 D) 112
29. आंबा : फळ :: बटाटा : ?
 A) फळ B) मूळ C) खोड D) फुल
 Mango : Fruit :: Potato : ?
 A) Fruit B) Root C) Trunk D) Flower

30. खालील आकृतीचा साचा पूर्ण करण्यासाठी योग्य पर्याय निवडा.
 Find out which of the option will complete the figure matrix below.



- A)
- B)
- C)
- D)

31. खालील संख्यामाला पूर्ण करण्यासाठी गाळलेली संख्या शोधा.
 Choose the missing term to complete the given series.
 0,3,8,15,24,35,48,63 , ?
 A) 80 B) 79 C) 83 D) 93

32.

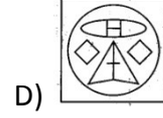
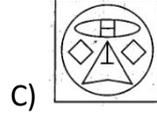
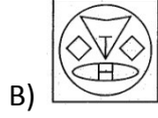
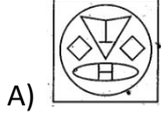
A) 18	B) 15	C) 12
		D) 10

33. गटात न बसणारी आकृती ओळखा.
 Find the odd figure out.

- A)
- B)
- C)
- D)

34. खालील प्रश्न आकृतीची पाण्यातील प्रतिमा पर्यायातून शोधा.
 Find out the water reflection of the question figure.





35. एका वर्षातील किती महिने 30 दिवसांचे असतात ?

How many months in a year have 30 days each?

A) 4

B) 5

C) 6

D) 7

36. खालील प्रश्नात दिलेल्या पर्यायातील योग्य वाक्यप्रचार वापरा.

प्रेक्षक सर्कशीतील कसरती पाहण्यात.....

A) नवल वाटणे

B) डोळ्यात तेल घालणे

C) गर्क असणे

D) छाती दडपणे

37. खालीलपैकी निश्चितपणे एकवचनी शब्द कोणता ?

A) लिंबू

B) डोंगर

C) दगड

D) शाळा

38. खालीलपैकी शुद्ध शब्द कोणता ?

A) सपूर्त

B) उत्सुकता

C) सर्वोच्च

D) नीद्रा

39. खालील शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द लिहा.

सदाचार X

A) दुराचार

B) आचार

C) नवाचार

D) स्वैराचार

40. दिलेल्या शब्दसमूहाबद्दल एक शब्द पर्यायातून शोधा.

किल्ल्यांच्या संरक्षणासाठी कडेने बांधलेली भिंत -

A) गड

B) माची

C) तट

D) खंदक

41. खालीलपैकी कोणता जोडशब्द नाही ?

A) शेतकरी

B) काळासावळा

C) झाडेझुडपे

D) पैपाहुणा

42. धृतराष्ट्र या शब्दात किती व्यंजने आहेत ?

A) चार

B) पाच

C) सहा

D) यापैकी नाही

43. Choose the correct sound made by an owl :

A) Whoop

B) Hoot

C) Grunt

D) Growl

44. Mark the option with the correct spelling of the given word:

A) Vocablary

B) Vocablery

C) Vocabulary

D) Voceblory

45. Find the synonym of 'Jealous'-

A) Pinch

B) Sprinkled

C) Blooms

D) Envious

46. Identify the underlined part of the sentence and choose the correct option.

According to me, she should work hard.

A) Auxiliary B) Object C) Complements D) Modals

47. Fill in the blanks with most suitable option.

Saurabh drives at full speed the highway.

A) Into B) out C) along D) about

48. Tick the correct punctuation marks:

How lovely the climate is

A) How lovely the climate is! B) How lovely the climate is?
C) How lovely the climate, is D) How lovely, the climate is!

49. Choose the correct alternative of plural form.

FAMILY

A) Family B) Familyes C) Families D) familys

50. Give one word for the following expression.

A violent wind which has a circular movement.

A) breeze B) storm C) whirlpool D) hurricane

51. खालीलपैकी कोणता प्राणी सरपटणारा नाही ?

A) बेडूक B) गांडूळ C) मगर D) साप

Which one of the following is not reptiles?

A) Frog B) Earthworms C) Crocodile D) Snake

52. जागतिक मृदा दिन कधी साजरा केला जातो ?

A) 16 ऑक्टोबर B) 5 डिसेंबर C) 13 ऑक्टोबर D) 2 ऑक्टोबर

Which of the following day is celebrated as world Soil day?

A) 16th October B) 5th December C) 13th October D) 2nd October

53. तापमापीमध्ये कशाचा वापर करतात ?

A) पारा B) अल्कोहोल C) प्लास्टिक D) A आणि B

..... is used in a thermometer.

A) Mercury B) Alcohol C) Plastic D) A and B

54. पेशीचा शोध कोणी लावला ?

A) रॉबर्ट हुक B) थियोडोर C) डेमोक्रीटस D) जॉन डाल्टन

Who discovered the Cell?

A) Robert Hooke B) Theodore C) Democritus D) John Dalton

55. खालीलपैकी कोणता संमिश्र धातू नाही ?

A) टंगस्टन B) पितळ C) सोने D) पोलाद

Which one of the following is not an alloy?

A) Tungsten B) Brass C) Gold D) Steel

56. ध्वनी मोजण्याचे एकक खालीलपैकी कोणते आहे ?
 A) न्यूटन B) हर्ट्स C) ज्युल D) कॅलरी
 What is the unit of measurement of sound?
 A) Newton B) Hertz C) Joule D) Calorie
57. जर 2.3 टन साखर 8 क्विंटल साखरेत मिळवली तर साखरेचा एकूण साठा किती होईल ?
 A) 3.1 टन B) 31 क्विंटल C) 10.3 टन D) A आणि C दोन्ही
 If the 2.3 tons of sugar is added with 8 Quintals of sugar then total mass of sugar is:
 A) 3.1 tons B) 31 Quintals C) 10.3 tons D) both A and C
58. स्वयंपाकाचा ओटा हा संगमरवराचा पुढील कारणांमुळे नसावा.
 A) संगमरवर हा पांढरा असतो. B) संगमरवर हा मऊ खडक आहे म्हणून झिज लवकर होते
 C) संगमरवरावर आम्लाचा चटकन परिणाम होतो. D) वरीलपैकी सर्व
 Why marble is not good for kitchen Platform?
 A) Marble is white B) Marble is soft rock.
 C) Acids reacts with marble easily. D) All of these
59. खालीलपैकी उष्णतेचे एकक कोणते ?
 A) कॅलरी B) केल्विन C) सेल्सियस D) फारेनहाइट
 Which of the following is the unit of heat?
 A) Calorie B) Kelvin C) Celsius D) Fahrenheit
60. विसंगत पर्याय निवडा.
 Identify the odd one among the following?
 A) CO₂ B) SO₂ C) NO D) SO₃
61. खालीलपैकी सर्वात अपायकारक/घातक प्रदूषक कोणता ?
 A) SO₂ B) CO₂ C) CO D) NO₂
 Which among the following pollutants is the most harmful?
 A) SO₂ B) CO₂ C) CO D) NO₂
62. ताणलेल्या रबरामध्ये कोणती ऊर्जा असते.
 A) स्थितिक विद्युत B) विद्युत C) स्थितिज D) गतीज
 Which type of energy is contained in a stretched rubber band?
 A) Static electric B) Electrical C) Potential D) Kinetic
63. पानिपतची दुसरी लढाई कोणाकोणात झाली ?
 A) अकबर व हेमू B) जहांगीर व हेमू C) हुमायून व शेरशाह D) यापैकी नाही
 The second battle of panipat was fought between whom?
 A) Akbar and hemu B) Jahangir and Hemu C) Humayun and shershan D) none of these
64. ऐतिहासिक घृष्णेश्वराचे मंदिर कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?
 A) हिंगोली B) औरंगाबाद C) बीड D) नाशिक

In which district historical Grishneshwar temple is situated?

- A) Hingoli B) Aurangabad C) Beed D) Nashik

65. श्रीरंगपट्टण जवळील लढाई कोणाकोणात झाली ?

- A) हैदर अली व मराठे B) टिपू सुलतान व मराठे C) हैदरअली व इंग्रज D) टिपू सुलतान व इंग्रज

The battle near Srirangapattan was fought between -

- A) Hyder Ali and Marathas B) Tipu sultan and mararthas
C) Hyder ali and British D) Tipu Sultan and British

66. अहमदशाह अब्दाली हा कोणत्या देशाचा शासक होता ?

- A) इराण B) तुर्कस्तान C) अफगाणिस्तान D) पंजाब

Ahmadshah Abdali was the ruler of ---

- A) Iran B) Turkestan C) Afghanistan D) Punjab

67. सतत 25 वर्षे मराठ्यांशी संघर्ष करीत इ.स. 1707 मध्ये औरंगजेबाचा येथे मृत्यू झाला.

- A) औरंगाबाद B) पुणे C) वाई D) अहमदनगर

After 25 years long conflict with Marathas Aurangzeb died in in 1707.

- A) Aurangabad B) Pune C) Wai D) Ahmednagar

68. जाटांच्या सत्तेचे हे केंद्र होते.

- A) मथुरा B) अयोध्या C) आग्रा D) हिस्सार

..... Was the seat of Jat power.

- A) Mathura B) Ayodhya C) Agra D) Hissar

69. 1869 मध्ये छत्रपती शिवाजी महाराजांवर पोवाडा कोणी केला ?

- A) शाहीर अण्णाभाऊ साठे B) महात्मा ज्योतीराव फुले
C) शाहीर बापूराव विभूते D) डॉ.बाबासाहेब आंबेडकर

In 1869 who composed a powada on Chhatrapati Shivaji Maharaj?

- A) Shahir Annabhau Sathe B) Mahatma Jyotirao Phule
C) Shahir Bapurao Vibhute D) Dr.Babasaheb Ambedkar

70. लढाऊ तरुणांचे 'खालसा दल कोणी उभे केले ?

- A) गुरुनानक B) गुरुतेग बहादूर C) गुरुअर्जुन D) गुरुगोविंदसिंग

Who established 'Khalsa Dal' ?

- A) Guru Nanak B) Guru Teghbahadur C) Guru Arjun D) Guru Gobind Singh

71. संत तुकाराम महाराजांचे जन्मगाव कोणते ?

- A) नर्शी B) पैठण C) देहू D) पंढरपूर

What is the birth place of Sant Tukaram Maharaj?

- A) Narshi B) Paithan C) Dehu D) Pandharpur

72. खालीलपैकी कोणता मुघल बादशाह संगीत प्रेमी नव्हता ?

- A) औरंगजेब B) बाबर C) जहांगीर D) अकबर

Which Mughal Emperor was not a lover of Music?

- A) Aurangzeb B) Babur C) Jahangir D) Akbar

73. निवडणुका निर्भय वातावरणात पार पडण्याची जबाबदारी असते

- A) सर्वोच्च न्यायालयावर B) संसदेवर
C) निवडणूक आयोगावर D) राष्ट्रपतींवर

Who is responsible for conducting elections in a fearless atmosphere?

- A) The supreme court B) Parliament
C) The election commission D) The president

74. भारताच्या संविधान सभेत एकूण.....सभासद होते.

The constituent Assembly of India consisted of how many members?

- A) 399 B) 299 C) 499 D) 78

75. लोकसभेचे वर्तमान सभापती कोण आहेत ?

- A) सुमित्रा महाजन B) व्यंकय्या नायडू C) मीरा कुमार D) यापैकी नाही

Who is the current speaker of Loksabha?

- A) Sumitra Mahajan B) Venkaiah Naidu C) Meira Kumar D) None of these

76. खालीलपैकी चुकीची जोडी ओळखा.

- A) संत्री – नागपूर B) सिताफळ – बीड
C) द्राक्ष – नाशिक D) काजू – महाबळेश्वर

Choose the wrong pair:

- A) Orange - Nagpur B) Custard Apple - Beed
C) Grapes - Nashik D) Cashew – Mahabaleshwar

77. 'माध्यमे' या शब्दातचा समावेश होतो.

- A) टी.व्ही. B) वर्तमानपत्रे C) रेडीओ D) वरीलपैकी सर्व

The word media includes

- A) T.V B) News Papers C) Radio D) All of these

78. खालीलपैकी कोणते जैविक घटकाचे उदाहरण नाही ?

- A) प्राणी B) वनस्पती C) जमीन D) मनुष्य

Which of the following is not an example of biotic component?

- A) Animals B) Plants C) Lands D) Human

79. कोणत्या शेतीप्रकारात पिक बदल केला जातो ?

- A) फलोद्यान शेती B) व्यापारी शेती C) सखोल शेती D) मळ्याची शेती

In which of the following type of farming are the crops rotated?

- A) Horticulture B) Commercial C) Intensive D) Plantation

80. शेती तंत्रज्ञानात जगात पुढारलेला देश कोणता ?

- A) इस्राईल B) अमेरिका C) जपान D) भारत

Which of the following is the most advanced country as far as agricultural technology?

- A) Israel B) America C) Japan D) India

81. ह्या नदीचा उगम तिबेट मध्ये होतो.

- A) कावेरी B) यमुना C) ब्रम्हपुत्रा D) गोदावरी

..... river originates in Tibet

- A) Kaveri B) Yamuna C) Brahmaputra D) Godavri

82.कडे प्रेअरी प्रदेशात पावसाचे प्रमाण कमी होते.

- A) पूर्वेकडून पश्चिमेकडे B) दक्षिणेकडून उत्तरकडे C) उत्तरेकडून दक्षिणेकडे D) पश्चिमेकडून पूर्वेकडे

The rainfall in the Prairies decreases from-

- A) East to west B) South to North C) North to south D) West to east

83. लोकशाहीची सर्वप्रथम भरभराट कोठे झाली ?

- A) कैरो B) लंडन C) पॅरीस D) अॅथेम्स

Where did democracy first flourish?

- A) Cairo B) London C) Paris D) Athens

84. खालीलपैकी कोणत्या दोन दिवशी पृथ्वीवर दिनमान व रात्रमान समान कालावधीचे असते ?

- A) 21 मार्च व 21 सप्टेंबर B) 21 मार्च व 23 सप्टेंबर
C) 23 मार्च व 21 सप्टेंबर D) 22 मार्च व 23 सप्टेंबर

On which of the following days daytime and nighttime are same all over the earth?

- A) 21st March and 21st September B) 21st March and 23rd September
C) 23rd March and 21st September D) 22nd March and 23rd September

85. वातावरणातील नायट्रोजनचे प्रमाण किती आहे ?

- A) 22% B) 79% C) 76% D) 78.03%

What is the composition of nitrogen in the Atmosphere?

- A) 22% B) 79% C) 76% D) 78.03%

86. जगातील सर्वात उंच पुतळा कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?

- A) गुजरात B) नर्मदा C) केवडिया D) अहमदाबाद

In which district is the world's tallest statue located?

- A) Gujarat B) Narmada C) Kevadiya D) Ahmedabad

87. रोहन बोपन्ना हा खेळाडू कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?

- A) टेनिस B) बॅडमिंटन C) क्रिकेट D) कबड्डी

With which game Rohan Bopanna is associated?

- A) Tennis B) Badminton C) Cricket D) Kabaddi

88. राजस्थानचे मुख्यमंत्री कोण आहेत ?

- A) सचिन पायलट B) अशोक गेहलोत C) कमलनाथ D) भूपेश बाघेल

Who is the Chief minister of Rajasthan?

- A) Sachin Pilot B) Ashok Gehlot C) Kamalnath D) Bhupesh Baghel

89. सतीश धवन अंतराळ केंद्र कोणत्या राज्यात आहे ?
 A) तामिळनाडू B) आंध्रप्रदेश C) राजस्थान D) उत्तरप्रदेश
 In which state the Satish Dhavan space center situated?
 A) Tamilnadu B) Andrapradesh C) Rajsthan D) Uttarpradesh
90. कुचिपुडी हे कोणत्या राज्याचे नृत्य आहे ?
 A) केरळ B) तामिळनाडू C) कर्नाटक D) आंध्रप्रदेश
 Kuchipudi is the dance from of which state?
 A) Kerala B) Tamilnadu C) Karantaka D) Andhra Pardesh
91. भारताचे पहिले राष्ट्रपती कोण होते ?
 A) डॉ.राजेंद्र प्रसाद B) डॉ.राधाकृष्णन
 C) डॉ.पंजाबराव देशमुख D) जवाहरलाल नेहरू
 Who was the first president of India?
 A) Dr.Rajendra Prasad B) Dr.RadhaKrishanan
 C) Dr.Panjabrao Deshmukh D) Jawaharlal Nehru
92. 14 वी पुरुष हॉकी विश्वचषक स्पर्धा कोणत्या राज्यात झाली ?
 A) दिल्ली B) पश्चिम बंगाल C) ओडिशा D) महाराष्ट्र
 14th Hockey men's world cup tournament was held in.....
 A) Delhi B) West Bengal C) Odisha D) Maharashtra
93. हैद्राबाद हे शहर कोणत्या नदीच्या काठावर वसलेले आहे ?
 A) मुशी नदी B) नर्मदा नदी C) गोदावरी नदी D) कावेरी नदी
 Hyderabad is situated along the banks of the
 A) Mushi River B) Narmada River C) Godavari River D) Kaveri River
94. ब्रिटनचे पंतप्रधान कोण आहेत ?
 A) लियो वराडकर B) टोनी ब्लोअर C) डेव्हिड कॅमेरॉन D) थेरेसा मे
 Who is the Prime minister of Britain?
 A) Leo Varadkar B) Tony Blair C) David Cameron D) Theresa May
95. खालीलपैकी कोणता देश SAARC संघटनेचा सभासद नाही ?
 A) भारत B) पाकिस्तान C) चिन D) श्रीलंका
 Which one of the following countries is not a member of SAARC?
 A) India B) Pakistan C) China D) Shrilanka
96. BCCI चे विस्तारित रूप कोणते ?
 BCCI Stands for -
 A) Board of cricket control in India B) Board of cricket council of India
 C) Board of council of cricket in India D) None of these

97. खालीलपैकी कोणते इंग्रजी वृत्तपत्र नाही ?
A) The Statesman B) The Hindu C) Punjab Kesari D) Lokamt Times
Which one of the following is not a English newspaper?
A) The Statesman B) The Hindu C) Punjab Kesari D) Lokamt Times
98. भारताचे वर्तमान संरक्षणमंत्री कोण आहेत ?
A) अरुण जेटली B) सुष्मा स्वराज C) राजनाथ सिंग D) निर्मला सितारामन
Who is the current defence minister of India?
A) Arun Jaithly B) Sudhma Swaraj C) Rajnath Singh D) Nirmala Sitharaman
99. भारतात एकूण किती राज्य आहेत ?
Total number of states in India are?
A) 29 B) 30 C) 28 D) None of these
100. जगातील सर्वाधिक लोकसंख्येचा देश कोणता ?
A) अमेरिका B) भारत C) रशिया D) चिन
Which country has the largest population in the world?
A) USA B) India C) Russia D) China