



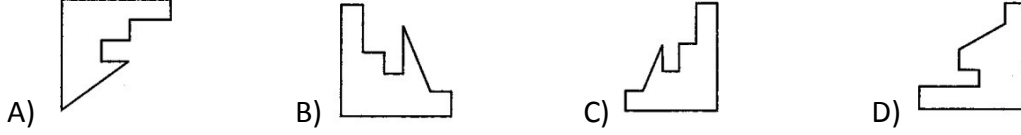
1. एक पूर्ण चौकोन तयार करण्यासाठी प्रश्न आकृतीत दिलेल्या पर्यायातील कोणती आकृती तंतोतंत बसेल ते शोधा.

Select a figure from the given options which fits exactly into question figure to form a Complete square.

प्रश्न आकृती / Question Figure :



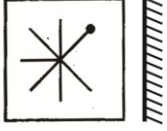
उत्तर आकृत्या / Answer Figures :



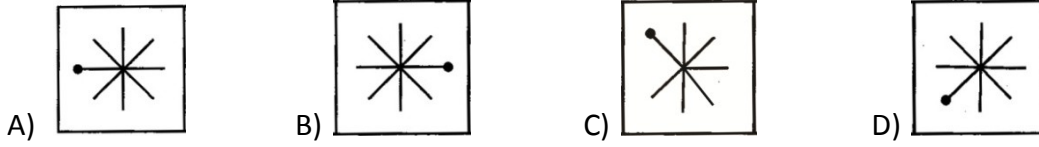
2. खालील प्रश्नातील प्रश्न आकृतीची आरशातील प्रतिमा उत्तर पर्यायातून निवडा.

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

प्रश्न आकृती / Question Figure :



उत्तर आकृत्या / Answer Figures :



3. एका सांकेतिक भाषेत TAP हा शब्द SZO असा लिहितात तर त्याच भाषेत FREEZE हा शब्द कसा लिहितात ?

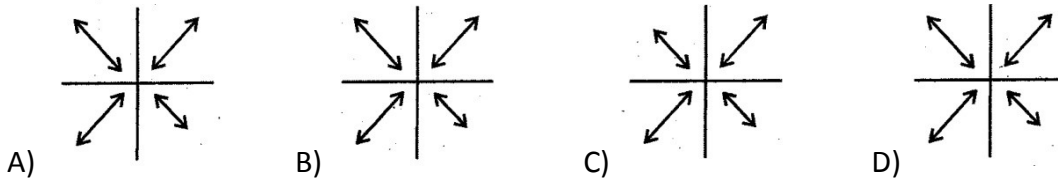
A) EQDDYD      B) GQFDYE      C) EQDFYG      D) GQFDYF

In a certain language TAP is coded as SZO, then FREEZE will be coded as:

A) EQDDYD      B) GQFDYE      C) EQDFYG      D) GQFDYF

4. गटात न बसणारी आकृती निवडा ?

Choose the odd figure out.



5. खालीलपैकी कोणता पर्याय खालील अंकमालिका पूर्ण करेल ?

A) 48      B) 64      C) 60      D) 50

Which of the given options will complete the series?

21, 42, 23, 46, 25,.....27.

A) 48      B) 64      C) 60      D) 50

6. गटात न बसणारे पद ओळखा.

A) CDE      B) JKL      C) PQS      D) TUV

Choose the odd one out.

A) CDE

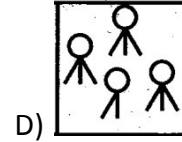
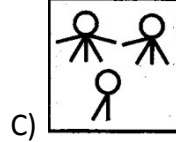
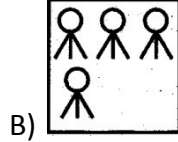
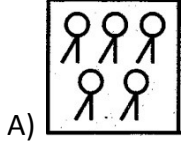
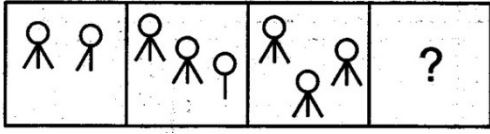
B) JKL

C) PQS

D) TUV

7. प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारी आकृती पर्यायातून शोधा.

Which figure will be there at the question mark place? Choose correct option from alternatives?



8. गाळलेली संख्या दिलेल्या पर्यायातून शोधा.

Find the missing number from the given alternatives?

8, 14, 26, 44, ?

A) 84

B) 98

C) 71

D) 78

9. जर 3 डिसेंबर 1999 ला रविवार असेल तर 3 जानेवारी 2000 ला कोणता वार असेल ?

A) रविवार

B) बुधवार

C) गुरुवार

D) शुक्रवार

If 3<sup>rd</sup> December 1999 is Sunday then what day is 3<sup>rd</sup> January 2000?

A) Sunday

B) Wednesday

C) Thursday

D) Friday

10. खालील प्रश्नात प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारी संख्या पर्यायातून शोधा.

In the following question which number will replace the question mark?

11	5	13
29	?	23
3	17	7

A) 18

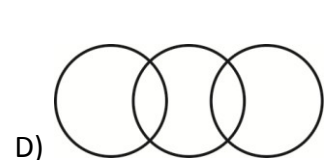
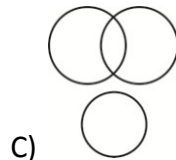
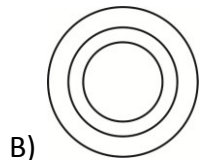
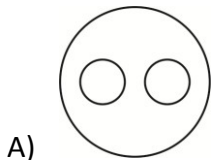
B) 19

C) 21

D) 20

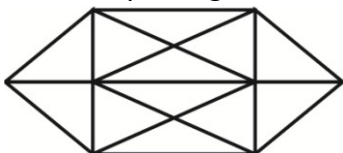
11. भिंत, खोली, खिडकी, यांच्यातील परस्पर संबंध योग्य प्रकारे दर्शविणारा व्हेन आकृतीचा पर्याय निवडा ?

Select the perfect Venn diagram option which indicates the best relation amongst wall, Room, window.



12. खालील आकृतीतील त्रिकोण किती आहेत ?

How many triangles are there in the following figure?



A) 13

B) 14

C) 15

D) 22

13. गटात न बसणारा शब्द ओळखा ?

- A) सिक्कीम B) पंजाब C) गोवा D) लक्षव्दिप

Choose the word which is different from others.

- A) Sikkim B) Punjab C) Goa D) Lakshadweep

14. खालील अक्षरमालिका पूर्ण करा.

**AZ, GT, MN, ?, YB**

- A) SH B) TS C) RX D) KF

Complete the letter series given below.

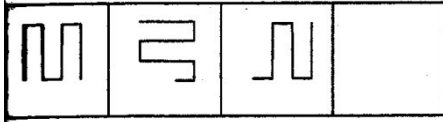
**AZ, GT, MN, ?, YB**

- A) SH B) TS C) RX D) KF

15. खालील प्रश्नात प्रश्न आकृत्या एका विशिष्ट क्रमाने आहेत. प्रश्न आकृत्यातील रिकाम्या जागी येणारी आकृती उत्तर आकृत्यामधून शोधा.

In the question below the problem figures are in a series. Find out one figure among the answer figures which occupies the blank space in the question figure.

प्रश्न आकृती / Question Figure:



उत्तर आकृत्या / Answer Figures:

- A) B) C) D)

16. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता संख्या गट येईल ते ठरवा.

Which group of numbers will come in the next row?

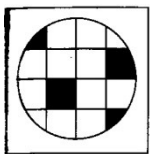
6	24	624
7	28	728
8	32	832
?	?	?

- A) 9, 36, 972 B) 9, 81, 981 C) 9, 36, 936 D) 9, 63, 963

17. खालील प्रश्न आकृतीचे पाण्यातील प्रतिबिंब कसे दिसेल ते उत्तर आकृत्यांमधून शोधा.

Choose the correct water image of the question figure from the answer figures.

प्रश्न आकृती / Question Figure:



उत्तर आकृत्या / Answer Figures:



28. Choose the correct form of the adjective.  
Tall-Taller  
A) The tall                      B) Tallness                      C) Less tall                      D) The tallest
29. Find synonym for the word 'perhaps'.  
A) Softly                      B) Probably                      C) Exactly                      D) Swiftly
30. Give antonym for the word 'fall'.  
A) Rise                      B) Dance                      C) Sing                      D) Line
31. Choose the correct option for the given sentence:  
A Cluster of houses in a village is called.....  
A) Hamlet                      B) Sector                      C) Colony                      D) All of these
32. Fill in the blank with the right preposition from the given options.  
Prabha was married ..... kamlesh.  
A) On                      B) To                      C) With                      D) At
33. Fill in the blank with correct form of verb given in the bracket.  
He..... there tomorrow at this time.(reach)  
A) Will be reach                      B) Will have reached                      C) Will be reaching                      D) None of these
34. Find a word which rhymes with the word 'ANOTHER' from the options.  
A) Tree                      B) Author                      C) Brother                      D) Bird
35. Choose the correct spelling of a familiar word.  
A) Pickchur                      B) Pickture                      C) Pikchar                      D) Picture
36. 75, 120, व 180 यांचा मसावि व लसावि अनुक्रमे किती आहे?  
Find the H.C.F. and L.C.M of 75, 120, and 180 respectively.  
A) 24, 1600                      B) 1800, 15                      C) 20, 1700                      D) 15, 1800
37.  $\sqrt{11 \times 12 \times 13 \times 14 + 1}$   
A) 155                      B) 115                      C) 105                      D) 315
38. 7.5, 3.2, 11.3, 20.5 आणि x ह्या संख्यांची सरासरी 10 आहे. तर x ची किंमत किती?  
A) 7.5                      B) 5.5                      C) 4                      D) 6.5  
The average of 7.5, 3.2, 11.3, 20.5 and x is 10. Find the value of x.  
A) 7.5                      B) 5.5                      C) 4                      D) 6.5
39. एका पेटीत 72 आंबे आहेत तर अशा 72 पेट्यांत किती आंबे असतील?  
A box contains 72 mangoes. How many mangoes would be there in 72 such boxes?  
A) 5814                      B) 5284                      C) 5184                      D) 5484

40. एका त्रिकोणाचे क्षेत्रफळ 150 चौ. सेमी आहे. जर पाया आणि उंची यांचे गुणोत्तर 3:4 असेल तर त्रिकोणाची उंची काढा.

- A) 20 सेंमी                      B) 15 सेंमी                      C) 12 सेंमी                      D) 10 सेंमी

The area of a triangle is 150 sq.cm. If the ratio of base to height is 3:4. Find its height?

- A) 20 cm                      B) 15 cm                      C) 12 cm                      D) 10 cm

41. किंमत काढा.

$$675 \times 320 - 564 \times 143.$$

- A) 78645                      B) 135348                      C) 34562                      D) 135465

Find the value of

$$675 \times 320 - 564 \times 143$$

- A) 78645                      B) 135348                      C) 34562                      D) 135465

42. 60, 90, व 80 ने निः शेष भाग जाणारी लहानात लहान पाच अंकी संख्या कोणती ?

- A) 10090                      B) 10080                      C) 10100                      D) यापैकी नाही

Find the smallest number of five digits which is exactly divisible by 60, 90 and 80?

- A) 10090                      B) 10080                      C) 10100                      D) None of these

43. एक आगगाडी 2 मिनिटांत 3 किमी अंतर कापते, तर 6 तासांत ती किती किमी अंतर कापेल ?

- A) 1080किमी                      B) 18 किमी                      C) 240 किमी                      D) 540 किमी

A train takes 2 min. to cross a distance of 3 km, then how much will it cover the distance in 6hr.

- A) 1080 km.                      B) 18 km.                      C) 240 km.                      D) 540 km.

44. खालीलपैकी कोणत्या संख्या चढत्या क्रमाने आहेत ?

- A)  $0.25, \frac{1}{3}, \frac{1}{2}$                       B)  $\frac{1}{3}, \frac{1}{2}, 0.25,$                       C)  $0.25, \frac{1}{2}, \frac{1}{3}$                       D)  $\frac{1}{2}, \frac{1}{3}, 0.25$

Which of the following numbers are in ascending order?

- A)  $0.25, \frac{1}{3}, \frac{1}{2}$                       B)  $\frac{1}{3}, \frac{1}{2}, 0.25,$                       C)  $0.25, \frac{1}{2}, \frac{1}{3}$                       D)  $\frac{1}{2}, \frac{1}{3}, 0.25$

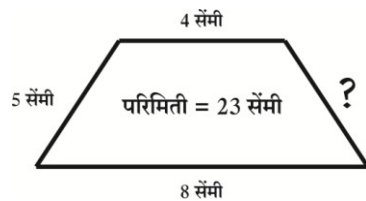
45. खालीलपैकी कोणता पर्याय 0 नाही ?

- A)  $0 \times 0$                       B)  $2 + 0$                       C)  $\frac{(8-8)}{2}$                       D)  $\frac{0}{2}$

Which of the following is not zero?

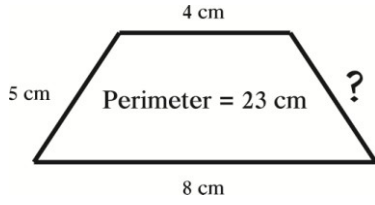
- A)  $0 \times 0$                       B)  $2 + 0$                       C)  $\frac{(8-8)}{2}$                       D)  $\frac{0}{2}$

46. खालील आकृतीची गाळलेली लांबी काढा.



- A) 2 सेंमी                      B) 5 सेंमी                      C) 6 सेंमी                      D) 4 सेंमी

Find the missing length of the given figure.



- A) 2 cm                      B) 5 cm                      C) 6 cm                      D) 4 cm

47. दोन संख्यांची बेरीज 31.021 आहे. जर त्यातील एक संख्या 11.56 असेल तर दुसरी संख्या कोणती ?

- A) 19.561                      B) 17.461                      C) 19.461                      D) 18.641

The Sum of two numbers is 31.021. If one of them is 11.56, then the other number is .....

- A) 19.561                      B) 17.461                      C) 19.461                      D) 18.641

48. 25 रु = .....पैसे.

- A) 2400 पैसे                      B) 2450 पैसे                      C) 2500 पैसे                      D) 25000 पैसे

Convert Rs 25 into Paise.

- A) 2400 Paise                      B) 2450 Paise                      C) 2500 Paise                      D) 25000 paise

49. संपूर्ण क्रांती एक्सप्रेस ही रेल्वे मुंबईहून सायंकाळी 5:50 वाजेता सुटली. दुसऱ्या दिवशी सकाळी 8:15 वाजता दिल्लीला पोहचली. तर दिल्लीला जायला किती वेळ लागला.

- A) 12 तास 25 मिनिटे                      B) 12 तास 35 मिनिटे                      C) 14 तास 25 मिनिटे                      D) 14 तास 35 मिनिटे

Sampurna kranti Express departures from Mumbai at 5 : 50 pm and arrives Delhi at 8 :15 am. Of the next day. What is the total time of the journey?

- A) 12 h 25 min                      B) 12 h 35 min                      C) 14 h 25 min                      D) 14 h 35 min

50. गाळलेल्या जागी येणारी संख्या पर्यायातून शोधा.

100, 50, 52, 26, 28,....., 16,8.

- A) 14                      B) 15                      C) 30                      D) 36

Find the missing number from the alternatives.

100, 50, 52, 26, 28,.....16,8.

- A) 14                      B) 15                      C) 30                      D) 36

51. खालीलपैकी विजेचा वाहक कोणता ?

- A) लाकूड                      B) प्लास्टिक                      C) अॅल्युमिनियम                      D) कागद

Which one of the following is a conductor of electricity?

- A) Wood                      B) Plastic                      C) Aluminum                      D) Paper

52. खालीलपैकी निर्जिव पदार्थ कोणता ?

- A) रेडीओ                      B) गांडूळ                      C) आळंबे                      D) बेडूक

Which of the following thing is non-living?

- A) Radio                      B) Earthworm                      C) Mushroom                      D) Frog

53. जलचर प्राण्यांचे श्वसन कशाने होते ?

- A) फुफ्फुसे                      B) कल्ले                      C) नाकपुड                      D) पाय



Respiration in aquatic animals occurs by -

- A) Lungs                      B) Gills                      C) Nostrills                      D) Legs

54. गटात न बसणारे पद शोधा.

- A) आंबा                      B) ताड                      C) वड                      D) वटाणा

Which of the following is odd one out.

- A) Mango                      B) Palm                      C) Banyan                      D) Chick pea

55. त्यांच्या घनतेनुसार खालील पदार्थांचा उतरता क्रम लावा.

- 1) पारा                      2) लोह                      3) प्लॉस्टिक                      4) अॅल्युमिनियम

- A) 1, 2, 3, 4                      B) 2, 1, 4, 3                      C) 1, 2, 4, 3                      D) 2, 1, 3, 4

Arrange the following substances in decending order according to their density?

- 1) Mercury                      2) Iron                      3) Plastic                      4) Aluminum

- A) 1, 2, 3, 4                      B) 2, 1, 4, 3                      C) 1, 2, 4, 3                      D) 2, 1, 3, 4

56. यंत्रे ही साधने..... कामे होण्यासाठी वापरतात ?

- 1) कमी वेळेत                      2) कमी श्रमाने                      3) अधिक  
A) केवळ 1                      B) 1 आणि 2                      C) 1, 2 आणि 3                      D) 2 आणि 3

Machines are used to get more work done in

- 1) Less time                      2) Less effort                      3) More  
A)only 1                      B)1 and 2                      C)1, 2 and 3                      D)2 and 3

57. मनुष्य : नाक :: वनस्पती : ?

- A) फुल                      B) पान                      C) देठ                      D) मूळ

Man : Nose ::Plant :

- A) Flower                      B) Leaf                      C) Stem                      D) Root

58. खनिज तेलापासून खालीलपैकी कोणता पदार्थ मिळत नाही ?

- A) डांबर                      B) रॉकेल                      C) मेण                      D) रंग

Which of the following substance is not obtained from mineral oil .

- A) Tar                      B) Kerosene                      C) Wax                      D) Colour

59. आपण धावतो तेव्हा कोणती ऊर्जा वापरली जाते ?

- A) उष्णता ऊर्जा                      B) स्थितीज ऊर्जा                      C) गतिज ऊर्जा                      D) शारीरिक ऊर्जा

Which energy is used when we run?

- A) Heat energy                      B) Potential energy                      C) Kinetic energy                      D) Physical energy

60. खालीलपैकी कोणता पदार्थ मिश्रण आहे ?

- A) मीठ                      B) साखर                      C) पाणी                      D) दूध

Which one of the following substance is a mixture ?

- A) Salt                      B) Sugar                      C) Water                      D) Milk

61. भारतातील कोणत्या राज्यात तागाची लागवड केली जाते ?  
 A) आसाम B) पश्चिम बंगाल C) बिहार D) वरीलपैकी सर्व  
 Jute is cultivated in which state of India?  
 A) Assam B) West Bengal C) Bihar D) All of these
62. ....नावाच्या मेंढपाळाने चुंबकाचा शोध लावला.  
 A) मॅग्नेस B) पाश्चर C) लिनियास D) डार्विन  
 A Shepherd named..... discovered the magnet.  
 A) Magnes B) Pasteur C) Linnaeus D) Darwin
63. दिल्ली आणि मुंबई यांच्यातील अंतर सामान्यतः ..... ह्या एककात व्यक्त केले जाते ?  
 A) डेकामीटर B) मिटर C) सेंटीमीटर D) किलोमीटर  
 The distance between Delhi and Mumbai is usually expressed in the unit is  
 A) Decameter B) Meter C) Centimeter D) Kilometer
64. हवेत कोळशाचे ज्वलन हा कोणता बदल आहे ?  
 A) नैसर्गिक B) रासायनिक C) भौतिक D) अपरिवर्तनीय  
 Burning of coal in air is a ..... Change.  
 A) Natural B) Chemical C) Physical D) Irreversible
65. खालीलपैकी कोणता 'क' जीवनसत्त्वाचा स्रोत नाही ?  
 A) आवळा B) टमाटे C) आंबट फळे D) केळी  
 Which one of the following substances is not a source of vitamin C?  
 A) Amla B) Tomatoes C) Citrus fruits D) Banana
66. दोन ऑलम्पिक खेळामध्ये किती वर्षांचे अंतर असते ?  
 A) 2 वर्षे B) 4 वर्षे C) 5 वर्षे D) 6 वर्षे  
 What is the time gap between two Olympic games?  
 A) 2 years B) 4 years C) 5 years D) 6 years
67. कान्हा राष्ट्रीय उद्यान कोणत्या राज्यात आहे ?  
 A) आसाम B) हिमाचल प्रदेश C) मध्य प्रदेश D) उत्तर प्रदेश  
 Kanha National park is situated in -  
 A) Assam B) Himachal Pradesh C) Madhya Pradesh D) Uttar Pradesh
68. भारतातील सर्वात मोठे उंच धरण कोणत्या नदीवर आहे ?  
 A) गंगा B) गोदावरी C) सतलुज D) महानदी  
 Which river has the longest dam in India?  
 A) Ganga B) Godavari C) Sutlej D) Mahanadi
69. खालीलपैकी कोणते इतिहासाचे भौतिक साधन नाही ?  
 A) प्रवासवर्णने B) स्तूप C) नाणी D) मातीची भांडी

Which one of the following options is not a material source of history?

- A) Travelogues      B) Stupas      C) Coins      D) Pottery

70. लुंबिनी हे ठिकाण कोणत्या देशात आहे ?

- A) भारत      B) जपान      C) नेपाळ      D) चीन

Lumbini is situated in ..... country .

- A) India      B) Japan      C) Nepal      D) China

71. 'मुद्राराक्षस' हे संस्कृत नाटक कोणी लिहिले ?

- A) विशाखदत्त      B) धनानंद      C) चंद्रगुप्त मौर्य      D) सेल्युकस

Who wrote the Sanskrit play Mudrarakshasa?

- A) Vishakhadatta      B) Dhanananda      C) Chandragupta Maurya      D) Seleucus

72. खालीलपैकी कोणते संस्कृत नाटक हर्षवर्धनाने लिहिले नाही ?

- A) रत्नावली      B) मुद्राराक्षस      C) नागानंद      D) प्रियदर्शिका

Which one of the following play is not written by Harshavardhan ?

- A) Ratnavali      B) Mudrarakshasa      C) Naganand      D) Priyadarshika

73. फाहीयान हा चिनी प्रवासी कोणाच्या काळात भारतात आला होता ?

- A) अशोक      B) बिंदूसरा      C) दुसरा चंद्रगुप्त      D) हर्षवर्धन

Fa- Hien visited India during the reign of -

- A) Ashok      B) Bindusara      C) Chandra gupta II      D) Harsha vardhan

74. पांड्य राज्याची राजधानी कोणती होती ?

- A) पैठण      B) बदामी      C) कांचीपुरम      D) मदुराई

What was the capital of Pandya dynasty ?

- A) Paithan      B) Badumi      C) Kanchipuram      D) Madurai

75. 'वैशेषिक दर्शन' हा ग्रंथ कोणी लिहिला ?

- A) कणाद      B) पतंजली      C) कालिदास      D) वाल्मिकी

Who wrote famous book 'vaisheshik' Darshan' ?

- A) Kanad      B) Patanjali      C) Kalidasa      D) Valmiki

76. काळा झेंडा काय दर्शवितो सुचवितो ?

- A) शांती      B) निषेध      C) स्वाधीन होणे      D) संघर्ष

A black flag Signifies -

- A) Peace      B) Protest      C) Surrender      D) Fight

77. जगातील सर्वात लहान देश कोणता ?

- A) मोनॅको      B) सॅन मॉरिनो      C) भूटान      D) व्हॅटिकन सिटी





Which is the smallest country in the world ?

- A) Monaco      B) San Marino      C) Bhutan      D) Vatican city

78. उष्ण व शीत सागरी प्रवाह जर एखाद्या भागात एकत्र आले तर असा प्रदेश .....वाढीसाठी सर्वोत्तम असतो.  
 A) प्लवंक B) मासे C) लोकसंख्या D) वनस्पती  
 The regions where warm and cold currents converge are favourable for the growth of .....  
 A) Planktons B) Fish C) Population D) Plants
79. खालीलपैकी कोणत्या खडकात जीवाश्म आढळत नाहीत ?  
 A) गाळाचे खडक B) रुपांतरित खडक C) A आणि B D) अग्निजन्य खडक  
 In which of the following rocks we do not get fossils?  
 A) Sedimentary Rocks B) Metamorphic rock C) Both A and B D) Igneous rocks
80. खालीलपैकी कोणते नैसर्गिक संसाधन नाही ?  
 A) जमीन B) पाणी C) लाकूड D) धरण  
 Which one of the following is not a natural resources?  
 A) Land B) Water C) Wood D) Dam
81. खालीलपैकी कोणता मोठा सौरऊर्जा प्रकल्प भारतात नाही ?  
 A) गोलमुड सोलार पार्क B) चरंक सोलार पार्क  
 C) वेलस्पन एनर्जी प्रोजेक्ट D) यापैकी एकही नाही  
 Which one of the following large scale solar energy project is not in India?  
 A) Golmud Solar park B) Charanka Solar park  
 C) Welspun Energy project D) None of these
82. इस्त्राईलची राजधानी कोणती ?  
 A) कुवेत B) हैदा C) इलाट D) जेरुसलेम  
 What is the capital of Israel?  
 A) Kuwait B) Haifa C) Eilat D) Jerusalem
83. जागतिक पर्यावरण दिन कोणता ?  
 A) 8 मार्च B) 5 जून C) 24 ऑक्टोबर D) 10 डिसेंबर  
 World's Environment Day is celebrated on-  
 A) 8 march B) 5 June C) 24 October D) 10 December
84. खालीलपैकी सर्वाधिक संवेदनशील नाक कोणाचे आहे ?  
 A) मांजर B) मनुष्य C) कुत्रा D) गाय  
 Which of the following has most sensitive nose ?  
 A) Cat B) Man C) Dog D) Cow
85. निरज चोप्रा कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?  
 A) धावणे B) भाला फेक C) उडी मारणे D) तिरंदाजी  
 Neeraj chopra is associated with -  
 A) Running B) Javelin throw C) Juming D) Archery

86. खालीलपैकी कोणते सोशल मिडिया नाही ?

Which one of the following is not social media?

- A)  B)  C)  D) 

87. मी कोण ओळखा:

मी मानवाला अन्न, वस्त्र, व खत देते.

- A) गाय B) कोंबडी C) रेशमाचा किडा D) मेंढी

Who am I ?

I give food, clothing and manure to the man.

- A) Cow B) Hen C) Silkworm D) Sheep

88. खालीलपैकी कोणत्या दिव्याला सर्वात कमी वीज लागते ?

- A) LCD B) LED C) CFL D) Tube light

Which of the following lamps use minimum energy ?

- A) LCD B) LED C) CFL D) Tube light

89. दिल्लीचे मुख्यमंत्री कोण आहेत ?

- A) नरेंद्र मोदी B) मनीष शिसोदीया C) अरविंद केजरीवाल D) सुषमा स्वराज

Who is the chief minister of Delhi?

- A) Narendra Modi B) Manish sisodia C) Arvind Kejriwal D) Sushma Swaraj

90. ऑस्ट्रेलियाची राजधानी कोणती आहे ?

- A) कॅनबेरा B) मेलबोर्न C) सिडनी D) ब्रिस्बेन

What is the capital of Australia?

- A) Canberra B) Melbourne C) Sydney D) Brisbane

91. महाराष्ट्राचे वन मंत्री कोण आहेत ?

- A) देवेंद्र फडवणीस B) विष्णू सावरा  
C) चंद्रकांत पाटील D) सुधीर मुनगंटीवार

Who is the forest minister of Maharashtra?

- A) Devendra Fadnavis B) Vishnu Savara  
C) Chandrakant patil D) Sudhir mungantiwar

92. 'डिस्कव्हरी ऑफ इंडिया' या पुस्तकाचे लेखक कोण आहेत ?

- A) प्रेमचंद B) सुभाषचंद्र बोस C) जवाहरलाल नेहरू D) भगत सिंग

Who is the author of the book 'Discovery of India'?

- A) Prem chand B) Subhash Chandra Bose  
C) Jawahar Lal Nehru D) Bhagat Singh

93. हवा महल कोणत्या शहरात आहे ?  
 A) नवी दिल्ली B) जयपूर C) हैद्राबाद D) आग्रा  
 Hawa Mahal is situated at .....city.  
 A) New Delhi B) Jaipur C) Hyderabad D) Agra
94. 'इंकलाब जिंदाबाद' चा नारा कोणी दिला ?  
 A) एम.के.गांधी B) सरदार वल्लभभाई पटेल  
 C) लाला लजपतराय D) सरदार भगतसिंग  
 The slogan 'Inqulab Jindabad' Was given by -  
 A) M.K. Gandhi B) Sardar Vallabh Bhai Patel  
 C) Lala Lajpat Rai D) Sardar BhagatSingh
95. हैद्राबाद हे शहर कोणत्या नदीच्या तीरावर आहे ?  
 A) यमुना B) मुशी C) गोदावरी D) नर्मदा  
 Hyderabad city is Situated on the bank of ..... river .  
 A) Yamuna B) Musi C) Godavari D) Narmada
96. जगातील सर्वात जास्त .....चा साठा भारतात आहे.  
 A) सोने B) तांबे C) कोळसा D) अभ्रक  
 India has largest deposits of..... In the world.  
 A) Gold B) Copper C) Coal D) Mica
97. महाराष्ट्रात लोकसभेच्या एकूण किती जागा आहेत ?  
 A) 36 B) 46 C) 48 D) 42  
 How many Loksabha seats are there in Maharashtra?  
 A) 36 B) 46 C) 48 D) 42
98. खो-खो च्या खेळात एका संघात किती खेळाडू असतात ?  
 A) 11 B) 12 C) 7 D) 13  
 How many players are there on each side in the game of Kho - Kho ?  
 A) 11 B) 12 C) 7 D) 13
99. गरिबांची गाय कोणाला म्हणतात ?  
 A) उंट B) म्हैस C) डुक्कर D) बकरी  
 .....is known as the cow of poor people.  
 A)Camel B) Buffalo C) Pig D) Goat
100. 2022 साली घेणाऱ्या G-20 परिषदेचे यजमान पद कोणत्या देशाला मिळाले ?  
 A) भारत B) दक्षिण अमेरिका C) फ्रांस D) चीन  
 Where is G-20 2022 Summit proposed?  
 A) India B) South America C) France D) China