



अक्षरमाला / ALPHABETICAL ORDER

ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY Z

1. वरील अक्षरमालेतील ६ वे, ९ वे, ८ वे आणि १९ वे अक्षर घेऊन एक अर्थपूर्ण शब्द तयार होतो, त्या शब्दाचे खालीलपैकी शेवटचे अक्षर कोणते?

In the given alphabetical order the 6<sup>th</sup>, 9<sup>th</sup>, 8<sup>th</sup> and 19<sup>th</sup> letters make a meaningful word. Which is the last letter of that word?

- A) S B) I C) H D) F

संख्यामाला / NUMBER

19,28,71,103,76,91,43,88,222,301,69,8,296,11

2. वरील संख्या मालिकेत एकूण किती विषम संख्या आल्या आहेत?

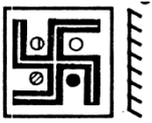
How many odd numbers are there in given series?

- A) 8 B) 6 C) 10 D) 9

3. खालील प्रश्न आकृतीची आरशातील प्रतिमा कशी दिसेल ते पर्यायी उत्तर आकृत्यांमधून निवडा.

Select the correct mirror image of the given question figure.

प्रश्न आकृती/Question Figure:



- A) B) C) D)

4. शाळेतील खेळाडूंपैकी संजय आणि नितीन खो-खो खेळतात, अभय आणि विपुल लंगडी खेळतात, संजय आणि अभय कबड्डी खेळतात, विपुल आणि संजय आट्यापाट्या खेळतात तर कोणता खेळाडू एकच खेळ खेळतो?

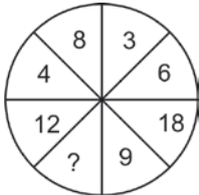
- A) विपुल B) संजय C) नितीन D) अभय

In players of a school Sanjay and Nitin play kho-kho, Abhay and Vipul plays langadi, Sanjay and Abhay plays kabbadi, Vipul and Sanjay play atya-patya, Then which player plays only one game?

- A) Vipul B) Sanjay C) Nitin D) Abhay

5. प्रश्नार्थक चिन्हाच्या जागी कोणती संख्या येईल ते निवडा.

Find the missing numbers.

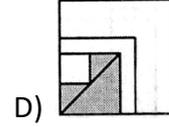
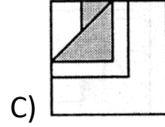
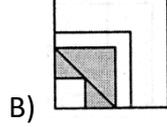
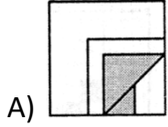
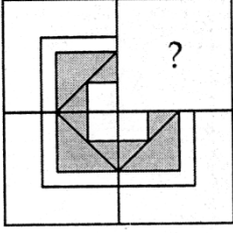


- A) 16 B) 20 C) 27 D) 24

6. प्रश्न आकृतीचा काही भाग वगळलेला आहे, उत्तर आकृत्यांमधून अशी आकृती शोधा जी दिशा न बदलता अगदी अचूकपणे त्या जागी बसेल व ती आकृती पूर्ण होऊ शकेल.

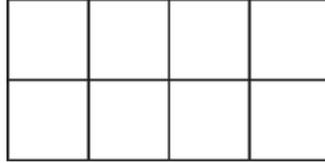
Which of the following options will complete the pattern in figure?

प्रश्न आकृती / Question figure :



7. सोबतच्या आकृतीत चौकोनांची एकूण संख्या किती ?

How many squares are there in the following figure?



A) 8

B) 28

C) 24

D) 30

8. सकाळी ७ वाजल्यापासून संध्याकाळी ७ वाजेपर्यंत घड्याळाच्या दोन्ही काट्यात किती वेळा काटकोन होईल ?

From 7 O'clock in the morning to 7 O'clock in the evening. How many times right-angle will be form between two hands of a clock

A) 24

B) 22

C) 21

D) 26

9. प्रश्नचिन्हाच्या जागी पर्यायातील योग्य संख्या निवडा ?

Which number will replace the question mark?

11	17	29
13	23	37
19	31	?

A) 39

B) 41

C) 43

D) 49

10. चुकीचे पद ओळखा.

Find the odd man out.

13, 16, 21, 26, 38

A) 13

B) 16

C) 21

D) 38

11. एका सांकेतिक भाषेत BALL हे 4799, KNOW हे 3256 आणि CAN हे 872, असे लिहितात तर LOCK हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

In a code language, BALL is written as 4799, KNOW is written as 3256 and CAN is written as 872, then how will you write LOCK in the same code?

A) 7585

B) 9583

C) 9853

D) 8953

12. जर शिक्षक दिन मंगळवारी असेल तर त्या वर्षी गांधी जयंतीला कोणता वार असेल ?  
 A) रविवार B) सोमवार C) मंगळवार D) बुधवार  
 If teacher's day falls on Tuesday then on which day Gandhiji's Birthday will be in same year?  
 A) Sunday B) Monday C) Tuesday D) Wednesday

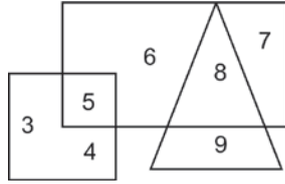
13. खालील संख्यामालेत प्रश्नचिन्हाच्या जागी पर्यायातील योग्य संख्या निवडा.  
 In the following number series which number will replace the question mark?  
 9, ?, 21, 25, 27, 33, 35  
 A) 13 B) 15 C) 17 D) 19

14. खालील आकृतीचे काळजीपूर्वक निरीक्षण करून प्रश्नाचे योग्य उत्तर निवडा.

फक्त त्रिकोणात, फक्त चौरसात व फक्त आयतातील अंकाची बेरीज किती ?

Observe the following diagram carefully and select correct answer option.

What is the addition of the numbers which are in only triangle, only square and only rectangle?



- A) 13 B) 19 C) 29 D) 30

15. वीणापेक्षा गीता चपळ आहे. मीना गीता इतकी चपळ नाही, वीणा व कांता यांची चपळता सारखीच आहे, तर सर्वात चपळ कोण ?

- A) गीता B) वीणा C) मीना D) कांता

Geeta is quicker than Veena. Meena is not that much quick as Geeta. Veena and Kanta are same in quickness, then who is maximum quicker in all of them?

- A) Geeta B) Veena C) Meena D) Kanta

16. योग्य पर्याय निवडा.

Select the correct option.

234 : 432 :: 365 : ?

- A) 435 B) 543 C) 354 D) 534

17. गटात बसणारा योग्य शब्द निवडा.

तारे, ग्रह, उपग्रह

- A) हवा B) पाणी C) धुमकेतू D) वृक्ष

Select correct option which belongs to the group.

Stars, Planet, Satellite,

- A) Air B) Water C) Comet D) Tree

18. खालील संख्या मालिकेत रिकाम्या जागी क्रमाने कोणती संख्या येईल ?

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

5, 14, 41, 122, 365 ?

- A) 1192 B) 1094 C) 12098 D) 998

19. जर लोण्याला पनीर म्हटले, पनीरला केक म्हटले, केकला भाजी म्हटले, भाजीला पीठ म्हटले, पीठाला फूल म्हटले, तर गव्हापासून काय बनवतात ?

- A) पीठ                      B) फूल                      C) पनीर                      D) भाजी

If 'butter' is called 'cheese', 'Cheese' is called 'cake', 'cake' is called 'vegetable', 'vegetable' is called 'flour' and flour is called 'flower', then what is made from wheat?

- A) Flour                      B) Flower                      C) Cheese                      D) Vegetable

20. विसंगत पर्याय निवडा.

Find the odd one out.

- A) 

14
N

                      B) 

R
18

                      C) 

27
U

                      D) 

E
5

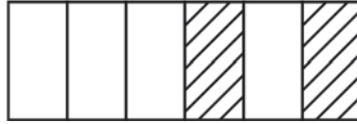
21. आठ अंकी मोठ्यात मोठी संख्या वजा लहानात लहान सहा अंकी संख्या = ?

Greatest eight digit number – Smallest Six digit number=?

- A) 998990000                      B) 90000000                      C) 99899000                      D) 99899999

22. खालील आकृतीत रंगविलेला भाग कोणता अपूर्णाक दर्शवितो ?

Select the correct fraction for the given shaded figure.



- A)  $\frac{2}{5}$                       B)  $\frac{2}{4}$                       C)  $\frac{2}{6}$                       D)  $\frac{2}{7}$

23. सौरभने आपल्या बँकेच्या बचत खात्यात 4000 रु. रक्कम ३ वर्षांसाठी द.सा.द.शे.5% व्याज दराने ठेवली तर ३ वर्षांच्या शेवटी त्याला एकूण किती रक्कम परत मिळेल ?

Saurabh kept Rs.4000 in saving bank account for 3 years with 5% p.a find the amount he will get after 3 years?

- A) 4550                      B) 6000                      C) 4005                      D) 4600

24. एका पिशवीत 7 किग्रॅ फळे मावतात. तर एकूण २० पिशव्यात किती किग्रॅ फळे मावतील ?

- A) 70 किलो                      B) 27 किलो                      C) 140 किलो                      D) 100 किलो

One bag contains 7kg of fruits, 20 Bags will contain how many kg of fruits?

- A) 70 kg                      B) 27 kg                      C) 140 kg                      D) 100 kg

25. '24' ही संख्या रोमन संख्या चिन्हात कशी लिहिली जाईल ?

How is the number '24' written in Roman numerals?

- A) XXVI                      B) XIV                      C) XXIX                      D) XXIV

26. मैदानावर आलेल्या 565 विद्यार्थ्यांपैकी 45 विद्यार्थ्यांची एक रांग याप्रमाणे १२ रांगा केल्या, तर किती विद्यार्थी उरले ?

There are 565 students in a school, if teacher make 12 rows of 45 students each, then calculate how many students remains excess?

- A) 15                      B) 25                      C) 35                      D) 40

27.  $(18 - 8 \div 2) \square (12 + 1 \times 2)$ , रिक्तस्थानां जागी योग्य चिन्हाची निवड करा.  
 $(18 - 8 \div 2) \square (12 + 1 \times 2)$ , Choose the appropriate sign from the alternatives in  $\square$ .  
 A) < B) > C) = D) ^
28. खालीलपैकी कोणता संच '72' या संख्येच्या सर्व अवयवांचा संच दर्शवितो?  
 Which of the following sets contains all the factors of 72?  
 A) {1,2,4,8,9,6,12,36,72} B) {1,2,3,4,6,8,9,12,18,24,48,72}  
 C) {1,2,3,4,6,8,9,12,18,24,36,72} D) {2,3,4,6,8,9,12,18,24,36,48,72}
29. '5,431' या संख्येतील 4 ची स्थानिक किंमत व 1345 या संख्येतील 4 ची स्थानिक किंमत यातील फरक किती?  
 Find the difference between the place values of the digit 4 in the number 5431 and 1345?  
 A) 340 B) 360 C) 400 D) 440
30. 19:40 ही वेळ 12 ताशी घड्याळात कशी दर्शवली जाईल.  
 A) 7:40 म.पू. B) 7:40 म. नं. C) 9:40 म.पू. D) 9:40 म.नं.  
 19:40 hrs in 12 hour clock is \_\_\_\_\_  
 A) 7:40 am B) 7:40 pm C) 9:40 am D) 9:40 pm
31. ज्याकडे 17.85 मी रिबन होती, त्यापैकी तिने रिबनचे प्रत्येकी 0.35मी चे 9 तुकडे केले तर किती रिबन शिल्लक राहिल?  
 A) 3.15 मी B) 14.7 मी C) 8.85 मी D) 17.5 मी  
 Jaya had 17.85m ribbon; she cut 9 smaller pieces each of length 0.35m from it. How much of ribbon were left?  
 A) 3.15 m B) 14.7 m C) 8.85 m D) 17.5 m
32. 15 पेनांची एकूण किंमत ₹४८.५० रुपये तर एका पेनाची किंमत किती?  
 A) 12.80 रुपये B) 8.90 रुपये C) 10.90 रुपये D) 9.90 रुपये  
 If the cost of 15 pens is Rs.148.50 then the cost of one pen is?  
 A) Rs.12.80 B) Rs.8.90 C) Rs.10.90 D) Rs.9.90
33.  $\frac{1}{8}$  ही संख्या किती वेळेस घेऊन बेरीज केली म्हणजे 1 उत्तर येईल?  
 How many times is  $\frac{1}{8}$  should be added to get 1?  
 A) 7 B) 8 C) 9 D) 10
34. 7 से.मी. लांबी व ४ से.मी. रुंदी असलेल्या आयताची परिमिती किती?  
 A) 28 सेमी B) 11 सेमी C) 18 सेमी D) 22 सेमी  
 What is the perimeter of rectangle having length 7cm and breadth 4 cm.  
 A) 28 cm B) 11 cm C) 18 cm D) 22 cm

35.  $(\frac{4}{5} + \frac{4}{10}) \times b = \frac{18}{5}$  तर  $b =$  किती ?  
 $(\frac{4}{5} + \frac{4}{10}) \times b = \frac{18}{5}$  then  $b = ?$   
 A) 1 B) 2 C) 3 D) 4
36. मुळाक्षरांप्रमाणे क्रम लावल्यास कोणता शब्द चौथ्या क्रमांकावर येईल ?  
 A) पोपट B) चिमणी C) कावळा D) मोर
37. शाळेने हिरकमहोत्सवी वर्षात पदार्पण केल्यामुळे वर्षभर शाळेत कार्यक्रमांची रेलचेल झाली, यातील अधोरेखित शब्दासाठी योग्य पर्याय निवडा.  
 A) 50 वर्ष B) 60 वर्ष C) 75 वर्ष D) 80 वर्ष
38. खालील शब्दापैकी जोडशब्द ओळखा.  
 A) जगावेगळा B) वेगळेपणा C) वेगळा D) आगळावेगळा
39. खालील वाक्यातील सर्वनाम ओळखा.  
 नवीन पुस्तक माझे आहे.  
 A) नवीन B) पुस्तक C) माझे D) आहे
40. 'लक्ष' या शब्दाचा विरुद्धार्थाचा शब्द कोणता ?  
 A) अलक्ष B) सुलक्ष C) दक्ष D) दुर्लक्ष
41. खालीलपैकी चुकीची जोडी ओळखा ?  
 A) राजाचे आसन – पद्मासन B) लिहिता वाचता न येणारा –निरक्षर  
 C) शत्रूला सामील झालेला – फितूर D) शोध लावणारा – संशोधक
42. खालील वाक्यात योग्य वाक्प्रचाराचा वापर करा.  
 जिजाऊ जन्मोत्सव धुमधडाक्यात पार पडावा म्हणून कार्यकर्त्यांनी \_\_\_  
 A) दंड थोपटले B) कंबर कसली C) प्रतीक्षा केली D) परिश्रम केले
43. भारताच्या संविधान सभेत एकूण किती सदस्य होते ?  
 There was \_\_\_\_\_ members in constitutional assembly of India.  
 A) 200 B) 300 C) 299 D) 199
44. भारतीय संविधानाने खालीलपैकी कोणती शासनपद्धती स्वीकारली आहे ?  
 A) संसदीय लोकशाही B) अध्यक्षीय लोकशाही C) हुकुमशाही D) राजेशाही  
 Which one of the following governance system adopted by Indian Constitution?  
 A) Parliamentary Democracy B) Presidential Democracy  
 C) Dictatorial D) Monarchy

45. जिल्हा पातळीवर \_\_\_\_\_ असते.  
 A) पंचायत समिती B) जिल्हा परिषद C) ग्रामपंचायत D) नगर परिषद  
 Which one of the following is at the District level body?  
 A) Panchayat Samiti B) Zilha Parishad C) Grampanchayat D) Nagar Parishad
46. Identify the correct option.  
 Paw : cat :: Hoof :  
 A) Sheep B) Horse C) Tiger D) Lion
47. Read the sentence and find the tense from the alternatives.  
 He reads a book.  
 A) Present tense B) future tense C) Past tense D) None of these
48. Choose the meaning  
 A wild goose chase:  
 A) To make quite vain B) a lament for speaking  
 C) foolish and fruitless search D) oppressing
49. Identify the part of speech of the underlined words.  
 The boys were hungry since they had played a lot.  
 A) adverb B) conjunction C) preposition D) verb
50. Fill in the pronoun from the given alternatives.  
 I cannot solve this sum because \_\_\_\_\_ is very hard.  
 A) she B) he C) it D) him
51. Find odd man out.  
 A) Isn't B) hasn't C) Cannot' D) Don't
52. Find out the verb in the sentence given below.  
 The boy is crying for toys.  
 A) boy B) is C) toys D) crying
53. Identify the plural form of noun  
 A) Potatos B) Potatoes C) Potatus D) Potataus
54. खालीलपैकी कोणत्या वनस्पतीची लागवड बियांपासून करत नाहीत ?  
 A) लिंबू B) बटाटा C) टमाटे D) ज्वारी  
 Seeds are not used for reproduction in:  
 A) Lemons B) Potatoes C) Tomatoes D) Jowar
55. उभयचर प्राणी जमिनीवर \_\_\_\_\_ च्या सहाय्याने श्वसन करतात.  
 A) त्वचा B) फुफ्फुसे C) कल्ले D) तोंड  
 Amphibians breathe through \_\_\_\_\_ on the land.  
 A) Skin B) Lungs C) Gills D) Mouth

56. खालीलपैकी कोणत्या आजाराचा प्रसार हवेमार्फत होत नाही ?  
 A) सर्दी B) मलेरिया C) शीतज्वर D) क्षय  
 Which disease is not an air bone disease?  
 A) Common cold B) Malaria C) Influenza D) Tuberculosis
57. तेल विहिरीतून काढलेल्या खनिज तेलाचे शुद्धीकरण करून पेट्रोल मिळवतात. पेट्रोल व्यतिरिक्त खनिज तेलापासून \_\_\_\_\_ मिळवतात.  
 A) रॉकेल B) मेण C) एल.पी.जी D) यापैकी सर्व  
 Petrol is refined from the crude oil obtained from oil wells, besides petrol crude oil can also give  
 A) Kerosene B) Wax C) L.P.G D) All of these
58. प्लास्टिक, पेंट, खते, आणि सौंदर्य प्रसाधने निर्मितीच्या कारखान्यात \_\_\_\_\_ वापरले जाते.  
 A) चुनखडी B) खनिज तेल C) कोळसा D) मीठ  
 \_\_\_\_\_ is also used in the industries which manufacture plastics, paints, fertilizers and cosmetics.  
 A) Lime stone B) Petroleum C) Coal D) Salt
59. आपल्या गुडघ्यामध्ये खालीलपैकी कोणत्या प्रकारचा सांधा असतो ?  
 A) बिजागरीचा सांधा B) उखळीचा सांधा C) सरकता सांधा D) यापैकी सर्व  
 Which one of the following type of joint is present in our knee?  
 A) Hinge joint B) Pivot joint C) Gliding joint D) All of these
60. जेव्हा आपण रस्त्यावरून धावत असतो, तेव्हा आपले पाय आणि रस्ता यांच्या दरम्यान कोणते बल कार्य करत असते ?  
 A) गुरुत्वीय बल B) घर्षण बल C) यांत्रिक बल D) संतुलित बल  
 Which of the following forces acts between your foot and the road when you run on the road?  
 A) Gravitational Force B) Frictional Force C) Mechanical Force D) Balance Force
61. खालीलपैकी कोणत्या कारणामुळे पाणी प्रदूषित होते ?  
 A) जलचर प्राण्यांचा व्हास B) पर्यावरणीय असंतुलन  
 C) अन्नसाखळीतील बिघाड D) वरीलपैकी सर्व  
 What may be the consequence of water pollution  
 A) Killing of aquatic animal B) Disturbance in the ecological balance  
 C) Disturbance in the food chain D) All of these
62. खालीलपैकी कोणत्या जीवनसत्वामुळे हिरड्या आणि सांध्याचे आरोग्य चांगले राहते ?  
 A) 'अ' जीवनसत्व B) 'क' जीवनसत्व C) 'ड' जीवनसत्व D) 'ई' जीवनसत्व  
 Which of the following vitamins keeps gums and joints healthy?  
 A) Vitamin A B) Vitamin C C) Vitamin D D) Vitamin E

63. खालीलपैकी \_\_\_\_\_ हा पुनर्नविकरणीय उर्जा स्रोत आहे.  
 A) कोळसा B) खनिज तेल C) वारा D) यापैकी नाही  
 \_\_\_\_\_ is form of renewable energy?  
 A) Coal B) Petroleum C) Wind D) None of these
64. भारतात हिवाळ्यात घेतल्या जाणाऱ्या पिकांना रब्बी पिके म्हणतात, खालीलपैकी रब्बी पिक कोणते ?  
 A) सोयाबीन B) कापूस C) ज्वारी D) गहू  
 In India crops that are grown in winter are called rabbi crops, which of the following is rabbi crop?  
 A) Soya beans B) Cotton C) Jawar D) Wheat
65. हवा हे ऑक्सिजन आणि \_\_\_\_\_ या दोन मुख्य वायूंचे मिश्रण आहे.  
 A) कार्बन डायऑक्साईड B) नायट्रोजन C) हायड्रोजन D) क्लोरोफॉर्म  
 Air is a mainly mixture of oxygen and \_\_\_\_\_.  
 A) Carbon Dioxide B) Nitrogen C) Hydrogen D) Chloroform
66. भारत सरकार कडून दिला जाणारा सर्वोच्च नागरी सन्मान खालीलपैकी कोणता ?  
 A) पद्मभूषण B) पद्मविभूषण C) पद्मश्री D) भारतरत्न  
 Which is the highest award given by Government of India to a civilian?  
 A) Padma Bhushan B) Padma Vibhushan C) Padmashree D) Bharat Ratna
67. खालील पैकी गटात न बसणारा शब्द कोणता ?  
 A) लंडन B) बर्लिन C) माद्रीद D) मुंबई  
 Which city is odd one out?  
 A) London B) Berlin C) Madrid D) Mumbai
68. भारतातील सर्वात उंच पर्वत शिखर कोणते ?  
 A) कांचनगंगा B) माउंट एव्हरेस्ट C) नंदादेवी D) के-२  
 Which is the highest mountain peak of India?  
 A) Kanchanganga B) Mount Everest C) Nandadevi D) K-2
69. जागतिक पर्यावरण दिन खालीलपैकी कोणत्या दिवशी साजरा केला जातो ?  
 A) ५ सप्टेंबर B) ५ ऑगस्ट C) ५ जुलै D) ५ जून  
 World environment day is celebrated?  
 A) 5<sup>th</sup> September B) 5<sup>th</sup> August C) 5<sup>th</sup> July D) 5<sup>th</sup> June
70. चिरलेल्या भाज्या धुतल्याने खालीलपैकी कोणते जीवनसत्व नष्ट होते ?  
 A) अ जीवनसत्व B) ब जीवनसत्व C) क जीवनसत्व D) ड जीवनसत्व  
 Which vitamins emit by washing the chopped vegetables?  
 A) Vitamin A B) Vitamin B C) Vitamin C D) Vitamin D

71. भारताचा राष्ट्रीय वृक्ष कोणता ?  
 A) कडुलिंब B) वड C) आंबा D) साग  
 Which is the national tree of India?  
 A) Neem B) Banyan C) Mango D) Teak
72. सध्या भारताचे परराष्ट्रमंत्री कोण आहेत ?  
 A) प्रणव मुखर्जी B) एस.एन.कृष्णा C) नरेंद्र मोदी D) सुषमा स्वराज  
 Who is the External affairs minister of India?  
 A) Pranav Mukharji B) S.N.Krishna C) Narendra Modi D) Sushma Swaraj
73. 2017 चा जगतसुंदरी किताब कोणी पटकावला ?  
 A) अंड्रीया मेझा B) मानुषी छिल्लर C) स्टेफनी हिल D) उर्वशी रुतेला  
 Who was crowned miss world 2017?  
 A) Andrea Meza B) Manushi Chillar C) Stephanie Hill D) Urveshi Rautela
74. काविलग्रस्त व्यक्तीच्या कोणत्या अवयवाला इजा पोहचते ?  
 A) मूत्रपिंड B) जठर C) मेंदू D) फुफ्फुसे  
 When a person suffers from jaundice, the part of the body that is affected is\_\_\_\_\_.  
 A) Kidney B) Liver C) Brain D) Lungs
75. सायना नेहवाल खालील पैकी कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?  
 A) लॉन टेनिस B) टेबल टेनिस C) बॅडमिंटन D) बास्केटबॉल  
 Sayana Nehwal is associated with which sport?  
 A) Lawn tennis B) Table tennis C) badminton D) Basket ball
76. दरवर्षी स्वातंत्र्य दिनाच्या दिवशी खालीलपैकी कोणाच्या हस्ते लाल किल्ल्यावर ध्वजारोहण केले जाते ?  
 A) पंतप्रधान B) राष्ट्रपती C) सरन्यायाधिश D) यापैकी नाही  
 The \_\_\_\_\_ of India hoists our national flag at the Red fort on Independence day every year?  
 A) Prime minister B) President C) Chief Justice D) None of these
77. भारताचे पोलादी पुरुष म्हणून कोणाला ओळखले जाते ?  
 A) लाला लजपतराय B) जमशेदजी टाटा C) सरदार वल्लभभाई पटेल D) सुभाषचंद्र बोस  
 Which famous leader was known as the "Iron man of India"?  
 A) Lala Lajpatrai B) Jamshedji Tata C) Sardar Vallabhbhai patel D) Subhashchandr Bose
78. महाराष्ट्रातील \_\_\_\_\_ हे गाव पहीले पुस्तकांचे गाव म्हणून महाराष्ट्र शासनाने जाहीर केले आहे ?  
 A) महाबळेश्वर B) भुईज C) भिलार D) वाई  
 \_\_\_\_\_ village is declared by the Government of Maharashtra as the first Village of Books.  
 A) Mahabaleshwar B) Bhuij C) Bhilar D) Wai

79. डिसेंबर 2017 मध्ये भारताच्या समुद्र किनाऱ्यावर खालीलपैकी कोणते चक्रीवादळ धडकले ?  
 A) कटरिना B) ओखी C) नर्गिस D) लीजा  
 Which one of the following cyclonic storm struck Indian sea coast in December 2017?  
 A) Katrina B) Ockhi C) Nargis D) Leeza
80. संपूर्ण भारतीय बनावटीचे पहिले विमान कोणी बनविले ?  
 A) अखिलेश यादव B) सनय यादव C) राईट बंधू D) अमोल यादव  
 Who built the first completely Indian made air craft?  
 A) Akhilesh Yadav B) Sanay Yadav C) Wright Brothers D) Amol Yadav
81. पृथ्वी सूर्याभोवती फिरते त्याला \_\_\_\_\_ असे म्हणतात.  
 A) परिवलन B) परिभ्रमण C) अक्ष D) यापैकी नाही  
 The motion of the Earth around the sun is called \_\_\_\_\_.  
 A) Rotation B) Revolution C) Axis of rotation D) None of these
82. पृथ्वीचा पृष्ठभागापासून सरासरी \_\_\_\_\_ कि.मी. अंतरापर्यंतच्या थराला तपांबर असे म्हणतात.  
 A) 12 कि.मी B) 13 कि.मी C) 16 कि.मी D) 50 कि.मी  
 The earth surface to a height of about \_\_\_\_\_ K.m. is called the troposphere.  
 A) 12 km B) 13 km C) 16 km D) 50 km
83. वनस्पती आपले अन्न तयार करण्यासाठी कोणता वायू वापरतात ?  
 A) कार्बन डायऑक्साईड B) हायड्रोजन C) ऑक्सिजन D) कार्बन  
 \_\_\_\_\_ gas helps plants to produce their own food.  
 A) Carbon Di-Oxide B) Hydrogen C) Oxygen D) Carbon
84. आंतरराष्ट्रीय शांतता दिन म्हणून युनेस्को तर्फे खालीलपैकी कोणता दिवस साजरा करण्यात येतो ?  
 A) २ ऑक्टोबर B) २१ ऑक्टोबर C) २१ सप्टेंबर D) २ सप्टेंबर  
 \_\_\_\_\_ is celebrated as International peace Day by UNESCO?  
 A) 2 October B) 21 October C) 21 September D) 2 September
85. पाणी शुद्ध करण्यासाठी खालीलपैकी कोणता रासायनिक पदार्थ वापरतात ?  
 A) क्लोरीन B) मीठ C) साखर D) चुनखडी  
 Which one of the following chemical substance is used to purify the water?  
 A) Chlorine B) Salt C) Sugar D) Limestone
86. महाराष्ट्रातील संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान कोठे आहे ?  
 A) मुंबई उपनगर B) सांगली C) भंडारा D) नागपूर  
 Sanjay Gandhi National Park is located at?  
 A) Mumbai Suburban B) Sangali C) Bhandara D) Nagpur

87. उगवत्या सूर्याचा देश कोणत्या देशाला म्हणतात ?  
 A) चीन B) रशिया C) थायलंड D) जपान  
 Country that is called as land of rising sun \_\_\_\_\_  
 A) China B) Russia C) Thailand D) Japan
88. भारतातील गुलाबी शहर कोणते ?  
 A) म्हैसूर B) चेन्नई C) जयपूर D) हैदराबाद  
 Pink city in India is?  
 A) Mysore B) Chennai C) Jaipur D) Hyderabad
89. भारतातील कोणत्या राज्यात वाळवंटी प्रदेश आढळतो ?  
 A) राजस्थान B) पंजाब C) उत्तरप्रदेश D) मध्यप्रदेश  
 In which Indian State is desert plain found?  
 A) Rajsthan B) Punjab C) Uttar Pradesh D) Madhya Pradesh
90. सूर्यमालेतील सर्वात उष्ण ग्रह कोणता ?  
 A) पृथ्वी B) शुक्र C) मंगळ D) गुरु  
 The hottest planet in our solar system is?  
 A) Earth B) Venus C) Mars D) Jupiter
91. ताजमहाल कोणी बांधला ?  
 A) अकबर B) जहांगीर C) शाहजहान D) औरंगजेब  
 Who built the Taj mahal ?  
 A) Akbar B) Jahangir C) Shahjahan D) Aurangjeb
92. भारताच्या इतिहासातील सुवर्णयुग म्हणून कोणत्या साम्राज्याचा कालखंड ओळखला जातो ?  
 A) मौर्य साम्राज्य B) मुगल साम्राज्य C) शुंग साम्राज्य D) गुप्त साम्राज्य  
 In Indian history the "Golden Age" referred to the period under \_\_\_\_\_.  
 A) Mourya Empire B) Mughal Empire C) Sunga Empire D) Gupta Empire
93. सम्राट अकबराने कोणत्या धर्माची स्थापना केली ?  
 A) इस्लाम B) शिख C) जैन D) दीन-ए-इलाही  
 Emperor Akbar Founded \_\_\_\_\_ religion.  
 A) Islam B) Sikhism C) Jainism D) Din-I-ilahi
94. भूतकाळातील वस्तू आणि वास्तू यांच्या तसेच अवशेषांच्या आधारे घडून गेलेल्या घटनांची मांडणी शास्त्रीय पद्धतीने करणाऱ्या शास्त्रास काय म्हणतात ?  
 A) पुरातत्वशास्त्र B) इतिहास C) मानववंशशास्त्र D) यापैकी नाही  
 The science that studies past cultures with the help of ancient remains is called?  
 A) Archaeology B) History C) Anthropology D) None of these

95. उत्क्रांतीची संकल्पना पहिल्यांदा \_\_\_\_\_ या शास्त्रज्ञाने मांडली.  
 A) चार्ल्स डार्विन B) विलार्ड लुबी C) लूई लिकी D) यापैकी नाही  
 The first systematic explanation of concept of evolution was given by \_\_\_\_\_  
 A) Charles Darwin B) Willard libby C) Louis leaky D) None of these
96. \_\_\_\_\_ हा हत्तीचा पूर्वज होय.  
 A) वानर B) गेंडा C) मॅमोथ D) यापैकी नाही  
 The \_\_\_\_\_ was an ancestor of the elelpant.  
 A) Monkey B) Rhino C) Mammoth D) None of these
97. चीनमधील \_\_\_\_\_ नदीच्या खोऱ्यात चीनच्या नागरी संस्कृतीचा विकास झाला.  
 A) सिंधू B) अॅमेझॉन C) नाईल D) होयांग-हो  
 The ancient civilization of china developed and flourished in the valley of the \_\_\_\_\_ river.  
 A) Indus B) Amazon C) Nile D) Huang-He
98. \_\_\_\_\_ या नावाने ओळखल्या जाणाऱ्या शिलालेखाचा शोध इ.स. १७९९ मध्ये लागला.  
 A) रोझेटा स्टोन B) हायरोग्लीप्स C) टॉलमिस D) यापैकी नाही  
 The inscription known as the \_\_\_\_\_ was discovered in 1799 A.D.  
 A) Rosetta Stone B) Hieroglyphs C) Ptolemius D) None of these
99. \_\_\_\_\_ याने गैर मुस्लीम धर्मियांवर लावला जाणारा जिझिया कर बंद केला ?  
 A) शाहजहान B) जहांगीर C) अकबर D) हर्षवर्धन  
 \_\_\_\_\_ abolished the jizya, a tax on non muslims.  
 A) Shahjahan B) Jahangir C) Akbar D) Harshvardhan
100. नकाशाचा तळाकडील भाग कोणती दिशा दर्शवितो ?  
 A) उत्तर B) पूर्व C) दक्षिण D) पश्चिम  
 The bottom portion of a map represents the\_\_\_\_\_.  
 A) North B) East C) South D) West

SPACE FOR ROUGH WORK