



Schools | Coachings | Colleges

Roll No (रोल नं.)

--	--	--	--	--

Student's Name (विद्यार्थी का नाम)

--

Class V to X & XI-XII Science

PRINCE Olympiad

2024

WIN NASA & AMERICA TOUR



India's Biggest Talent Reward Exam.

CLASS (कक्षा) : V

Paper Code : Q-1

Time (समय) : 1.30 Hours





- ☞ Instructions regarding filling of OMR Sheet are mentioned on the OMR Sheet only.
- ☞ The duration of the exam is 1½ Hours.
- ☞ The Question Booklet consists of 100 Questions, each with 4 Marks. The maximum Marks are 400.
- ☞ Subject-wise division of 100 Questions are as follows: Maths-25, Science-25, S.St.-20, English-20, MAT-10.
- ☞ Candidates will be awarded 4 Marks for the indicated correct response to each question.
- ☞ One mark will be deducted for the incorrect response to each question.
- ☞ Space for rough work is also provided in the Question Booklet.

- ☞ ओ.एम.आर. शीट सम्बन्धित निर्देश ओ.एम.आर. शीट पर लिखे हैं।
- ☞ परीक्षा अवधि 1½ घण्टे हैं।
- ☞ इस परीक्षा पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं तथा प्रत्येक प्रश्न 4 अंकों का है। अधिकतम अंक 400 हैं।
- ☞ कुल 100 प्रश्नों का विषयवार विवरण इस प्रकार है : गणित-25, विज्ञान-25, सामाजिक अध्ययन-20, अंग्रेजी-20 और मानसिक योग्यता परीक्षण-10 प्रश्न।
- ☞ सही उत्तर दर्शाने पर प्रति प्रश्न 4 अंक प्रदान किये जायेंगे।
- ☞ गलत उत्तर दर्शाने पर प्रति प्रश्न 1 अंक काटा जायेगा।
- ☞ परीक्षा पुस्तिका में रफ कार्य के लिए भी अलग से जगह दी गयी है।

MATHS

01. How many $\frac{2}{3}$ kg pieces can be cut from a cake of weight 4kg ?

- (1) 8 (2) 6
(3) 4 (4) 2

02. What is the product of $\frac{5}{129}$ and its reciprocal ?

- (1) 0 (2) 3
(3) 5 (4) 1

03. $95.245 + 128.743 - 19.108 = ?$

- (1) 198.84 (2) 204.88
(3) 210.95 (4) 312.54

01. 4 किलोग्राम वजन वाले केक से कितने $\frac{2}{3}$ किलोग्राम के टुकड़े काटे जा सकते हैं ?

- (1) 8 (2) 6
(3) 4 (4) 2

02. $\frac{5}{129}$ और उसके व्युत्क्रम का गुणनफल क्या है?

- (1) 0 (2) 3
(3) 5 (4) 1

03. $95.245 + 128.743 - 19.108 = ?$

- (1) 198.84 (2) 204.88
(3) 210.95 (4) 312.54

Space for Rough Work

04. Select the odd one out.

- (1) 256 (2) 81
(3) 144 (4) 196

05. $\frac{8}{25}$ as a decimal :

- (1) 5.8 (2) 0.8
(3) 0.32 (4) 4.25

06. Find an equivalent fraction of $\frac{14}{35}$.

- (1) $\frac{27}{70}$ (2) $\frac{28}{35}$
(3) $\frac{70}{175}$ (4) $\frac{70}{350}$

07. Which mixed number is equal to $\frac{45}{14}$?

- (1) $14\frac{3}{4}$ (2) $3\frac{1}{14}$
(3) $3\frac{3}{14}$ (4) $14\frac{1}{3}$

08. What is the sum obtained when $\frac{8}{4}$, $\frac{9}{6}$ and $1\frac{3}{5}$ are added ?

- (1) $5\frac{1}{10}$ (2) $5\frac{9}{60}$
(3) $5\frac{1}{30}$ (4) $5\frac{9}{120}$

09. A nanogan has _____ sides.

- (1) 9 (2) 7
(3) 6 (4) 8

04. विषम को चुनें।

- (1) 256 (2) 81
(3) 144 (4) 196

05. $\frac{8}{25}$ दशमलव के रूप में:

- (1) 5.8 (2) 0.8
(3) 0.32 (4) 4.25

06. $\frac{14}{35}$ का समतुल्य अंश ज्ञात कीजिए।

- (1) $\frac{27}{70}$ (2) $\frac{28}{35}$
(3) $\frac{70}{175}$ (4) $\frac{70}{350}$

07. कौन सी मिश्रित संख्या $\frac{45}{14}$ के बराबर है ?

- (1) $14\frac{3}{4}$ (2) $3\frac{1}{14}$
(3) $3\frac{3}{14}$ (4) $14\frac{1}{3}$

08. $\frac{8}{4}$, $\frac{9}{6}$ और $1\frac{3}{5}$ को जोड़ने पर क्या योग प्राप्त होगा ?

- (1) $5\frac{1}{10}$ (2) $5\frac{9}{60}$
(3) $5\frac{1}{30}$ (4) $5\frac{9}{120}$

09. एक नैनोगन में भुजाएँ होती हैं।

- (1) 9 (2) 7
(3) 6 (4) 8

Space for Rough Work

10. Which angle is equivalent to four right angles ?

- (1) A straight angle (2) A reflex angle
(3) An acute angle (4) A complete angle

11. Which instrument is used to measure or construct angles?

- (1) Compass (2) Scale
(3) Protractor (4) None of these

12. How many pairs of parallel lines are there in the given figure ?



- (1) 4 (2) 2
(3) 1 (4) 3

13. Find the radius of a circle of diameter 9.2cm.

- (1) 4.6cm (2) 9.2cm
(3) 4.1cm (4) 13.8cm

14. How many diagonals does a regular hexagon has ?

- (1) 2 (2) 9
(3) 3 (4) 5

15. The diagonals of a rhombus bisect each other at _____ angle.

- (1) acute (2) right
(3) obtuse (4) reflex

16. The value of $\frac{1}{2}$ of $\left(\frac{3}{4} \div \frac{2}{3}\right)$ is

- (1) $\frac{3}{16}$ (2) $\frac{9}{16}$
(3) $\frac{3}{6}$ (4) $\frac{9}{4}$

10. कौन सा कोण चार समकोण के बराबर है ?

- (1) एक सीधा कोण (2) एक प्रतिवर्ती कोण
(3) एक न्यून कोण (4) एक पूर्ण कोण

11. कोण मापने या बनाने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है ?

- (1) कम्पास (2) स्केल
(3) प्रोट्रैक्टर (4) इनमें से कोई नहीं

12. दी गई आकृति में समानांतर रेखाओं के कितने जोड़े हैं ?



- (1) 4 (2) 2
(3) 1 (4) 3

13. 9.2 सेमी व्यास वाले एक वृत्त की त्रिज्या ज्ञात कीजिए।

- (1) 4.6 सेमी (2) 9.2 सेमी
(3) 4.1 सेमी (4) 13.8 सेमी

14. एक नियमित षट्भुज में कितने विकर्ण होते हैं?

- (1) 2 (2) 9
(3) 3 (4) 5

15. एक समचतुर्भुज के विकर्ण एक दूसरे को कोण पर समद्विभाजित करते हैं।

- (1) न्यून (2) समकोण
(3) अधिक (4) प्रतिवर्ती

16. $\left(\frac{3}{4} \div \frac{2}{3}\right)$ के $\frac{1}{2}$ का मान है

- (1) $\frac{3}{16}$ (2) $\frac{9}{16}$
(3) $\frac{3}{6}$ (4) $\frac{9}{4}$

Space for Rough Work

17. Find the value of x so that the number $9724x$ is divisible by 6.
- (1) 2 (2) 4
(3) 5 (4) 6
18. If the price of one bicycle is Rs. 2000, then find the price of 5 bicycles.
- (1) Rs. 2000 (2) Rs. 5000
(3) Rs. 10,000 (4) Rs. 50,000
19. Sukhdev had spent Rs. 25 in a market and he was left with Rs. 25. How many rupees did he have in the beginning?
- (1) Rs. 25 (2) Rs. 50
(3) Rs. 500 (4) Rs. 40
20. The cost of daily newspaper is Rs. 4. What is the cost of newspaper for the month of January?
- (1) Rs. 124 (2) Rs. 12
(3) Rs. 35 (4) Rs. 25
21. Which of the following numbers shows the maximum value?
- (1) 25×4 (2) $75 \div 5$
(3) $100 - 20$ (4) $171 \div 9$
22. Sonia reads 9 pages daily from a book which has 58 pages, after 6 days how many pages remain unread?
- (1) 2 pages (2) 1 page
(3) 3 pages (4) 4 pages
23. I am a 2-digit odd number, I am a common multiple of 3 and 7 and I have 4 factors. Find me.
- (1) 28 (2) 21
(3) 10 (4) 35
17. x का मान ज्ञात कीजिए ताकि संख्या $9724x$, 6 से विभाज्य हो।
- (1) 2 (2) 4
(3) 5 (4) 6
18. यदि एक साइकिल की कीमत रु.2000 है, तो 5 साइकिलों की कीमत ज्ञात कीजिए।
- (1) 2000 रु. (2) 5000 रु.
(3) 10,000 रु. (4) 50,000 रु.
19. सुखदेव ने बाजार में 25 रु. खर्च किए और उसके पास 25 रु. बचे. शुरुआत में उसके पास कितने रुपये थे?
- (1) 25 रु. (2) 50 रु.
(3) 500 रु. (4) 40 रु.
20. दैनिक समाचार पत्र की कीमत 4 रु. है. जनवरी महीने के लिए समाचार पत्र की कीमत क्या है?
- (1) 124 रु. (2) 12 रु.
(3) 35 रु. (4) 25 रु.
21. निम्नलिखित में से कौन सी संख्या अधिकतम मान दर्शाती है?
- (1) 25×4 (2) $75 \div 5$
(3) $100 - 20$ (4) $171 \div 9$
22. सोनिया एक किताब से प्रतिदिन 9 पृष्ठ पढ़ती है, जिसमें 58 पृष्ठ हैं, 6 दिनों के बाद कितने पृष्ठ बिना पढ़े रह जाते हैं?
- (1) 2 पृष्ठ (2) 1 पृष्ठ
(3) 3 पृष्ठ (4) 4 पृष्ठ
23. मैं 2 अंकों की विषम संख्या हूँ, मैं 3 और 7 का एक सामान्य गुणक हूँ और मेरे 4 कारक हैं। मुझे खोजें।
- (1) 28 (2) 21
(3) 10 (4) 35

Space for Rough Work

24. Find the value of $(1 + 0.1 + 0.01 + 0.001)$

- (1) 0.4 (2) 1.3
(3) 1.111 (4) 0.111

25. The decimal form of $\frac{6708}{100}$ is _____

- (1) 67.08 (2) 670.08
(3) 6.708 (4) 670

24. $(1 + 0.1 + 0.01 + 0.001)$ का मान ज्ञात करें

- (1) 0.4 (2) 1.3
(3) 1.111 (4) 0.111

25. $\frac{6708}{100}$ का दशमलव रूप है

- (1) 67.08 (2) 670.08
(3) 6.708 (4) 670

Space for Rough Work

SCIENCE

- | | |
|--|--|
| <p>26. Which animal can see things only in black colour and white ?
 (1) Bird (2) Owl
 (3) Rat (4) Snake</p> <p>27. Which solution is given when a person has vomiting and loose motions ?
 (1) ORS (2) Fruit juice
 (3) Milk (4) Water</p> <p>28. Name the seed which disperse by water.
 (1) Lotus (2) Rose
 (3) Marigold (4) Sunflower</p> <p>29. Identify the material from the following which will not sink in water.
 (1) Knife (2) Coin
 (3) Iron rod (4) Plastic ball</p> <p>30. In olden days people used the bark of the _____ tree to make a medicine for Malaria.
 (1) Banyan (2) Cinchona
 (3) Peepal (4) Mango</p> <p>31. Which animal is not seen in winters ?
 (1) Lizard (2) Parrot
 (3) Monkey (4) All of these</p> <p>32. What is given to a sick person for getting instant energy ?
 (1) Chocolate (2) Ice-cream
 (3) Glucose drip (4) Milk</p> <p>33. Name the outermost part of a seed.
 (1) Cotyledons (2) Seed coat
 (3) Embryo (4) All of these</p> | <p>26. कौन सा जानवर चीजों को केवल काले और सफेद रंग में देख सकता है ?
 (1) पक्षी (2) उल्लू
 (3) चूहा (4) साँप</p> <p>27. जब किसी व्यक्ति को उल्टी और दस्त हो तो कौन सा घोल दिया जाता है ?
 (1) ORS (2) फलों का रस
 (3) दूध (4) पानी</p> <p>28. उस बीज का नाम बताइए जो पानी से फैलता है।
 (1) कमल (2) गुलाब
 (3) गेंदा (4) सूरजमुखी</p> <p>29. निम्नलिखित में से उस पदार्थ की पहचान करें जो पानी में नहीं डूबेगा।
 (1) चाकू (2) सिक्का
 (3) लोहे की छड़ (4) प्लास्टिक की गेंद</p> <p>30. पुराने दिनों में लोग मलेरिया की दवा बनाने के लिए पेड़ की छाल का इस्तेमाल करते थे।
 (1) बरगद (2) कुनैन
 (3) पीपल (4) आम</p> <p>31. सर्दियों में कौन सा जानवर दिखाई नहीं देता है ?
 (1) छिपकली (2) तोता
 (3) बंदर (4) ये सभी</p> <p>32. बीमार व्यक्ति को तुरंत ऊर्जा प्राप्त करने के लिए क्या दिया जाता है ?
 (1) चॉकलेट (2) आइसक्रीम
 (3) ग्लूकोज ड्रिप (4) दूध</p> <p>33. बीज के सबसे बाहरी भाग का नाम बताइए।
 (1) बीजपत्र (2) बीज आवरण
 (3) भ्रूण (4) ये सभी</p> |
|--|--|

Space for Rough Work

34. The quantity of salt dissolved per litre of water in the Dead sea is:
 (1) 200 grams (2) 300 grams
 (3) 500 grams (4) 600 grams
35. Malaria is caused by _____.
 (1) Mosquitoes (2) Flies
 (3) Butterfly (4) Mouse
36. Where is Jim Corbett National Park ?
 (1) Rajasthan (2) Jharkhand
 (3) Madhya Pradesh (4) Uttarakhand
37. Which part of the tongue tastes bitter ?
 (1) Front (2) Back
 (3) Middle (4) Lower
38. Where did cabbage come from ?
 (1) Europe (2) Africa
 (3) South America (4) India
39. Gandhi undertook a march from Ahmedabad to _____ in Gujarat.
 (1) Valsad (2) Porbander
 (3) Dandi (4) Vadodara
40. Ronald Ross get Noble Prize for his discovery about _____.
 (1) Malaria (2) Chickenpox
 (3) Anemia (4) Jaundice
41. _____ can find you by the smell of your body.
 (1) Snakes (2) Lions
 (3) Mosquitoes (4) Silkworms
42. Which of the following is a way to kill germs of water?
 (1) Adding sugar (2) Freezing
 (3) Boiling (4) Adding salts
34. मृत सागर में प्रति लीटर पानी में घुले नमक की मात्रा है:
 (1) 200 ग्राम (2) 300 ग्राम
 (3) 500 ग्राम (4) 600 ग्राम
35. मलेरिया के कारण होता है।
 (1) मच्छर (2) मक्खियाँ
 (3) तितली (4) चूहा
36. जिम कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान कहाँ है ?
 (1) राजस्थान (2) झारखंड
 (3) मध्य प्रदेश (4) उत्तराखंड
37. जीभ का कौन सा हिस्सा कड़वा लगता है?
 (1) आगे (2) पीछे
 (3) बीच (4) नीचे
38. गोभी कहाँ से आई ?
 (1) यूरोप (2) अफ्रीका
 (3) दक्षिण अमेरिका (4) भारत
39. गांधीजी ने गुजरात में अहमदाबाद से तक मार्च किया।
 (1) वलसाड (2) पोरबंदर
 (3) दांडी (4) वडोदरा
40. रोनाल्ड रॉस को के बारे में उनकी खोज के लिए नोबेल पुरस्कार मिला।
 (1) मलेरिया (2) चिकनपॉक्स
 (3) एनीमिया (4) पीलिया
41. आपके शरीर की गंध से आपको पहचान सकता है।
 (1) साँप (2) शेर
 (3) मच्छर (4) रेशम के कीड़े
42. निम्नलिखित में से कौन सा पानी के कीटाणुओं को मारने का एक तरीका है ?
 (1) चीनी मिलाना (2) जमाना
 (3) उबालना (4) नमक मिलाना

Space for Rough Work

43. Which of the following seeds is not edible ?
 (1) Coconut (2) Mustard
 (3) Oleander (4) None of these
44. Which of the following will not dissolve in water ?
 (1) Chalk powder (2) Salt
 (3) Sugar (4) All of these
45. Which of these does our body need for its proper functioning ?
 (1) Rest (2) Balanced diet
 (3) Exercise (4) All of these
46. Which animal looks like a bear and sleeps for 17-18 hours a day ?
 (1) Chimpanzee (2) Sloth
 (3) Monkey (4) Langur
47. What are the tiny bumps present on the tongue called?
 (1) Small buds (2) Taste buds
 (3) Flower buds (4) Bud
48. Coconut seeds are dispersed naturally by:
 (1) Air (2) Water
 (3) Animal (4) All of these
49. When did Mahatma Gandhi return to India from South Africa ?
 (1) 02 October 1869 (2) 9 January 1915
 (3) 13 April 1930 (4) 15 August 1947
50. Anemia is caused by the deficiency of _____
 (1) Calcium (2) Iron
 (3) Vitamin (4) Vitamin D
43. निम्नलिखित में से कौन सा बीज खाने योग्य नहीं है ?
 (1) नारियल (2) सरसों
 (3) ओलियंडर (4) इनमें से कोई नहीं
44. निम्नलिखित में से कौन सा पानी में नहीं घुलेगा ?
 (1) चाक पाउडर (2) नमक
 (3) चीनी (4) ये सभी
45. हमारे शरीर को अपने समुचित कार्य के लिए इनमें से किसकी आवश्यकता है ?
 (1) आराम (2) संतुलित आहार
 (3) व्यायाम (4) ये सभी
46. कौन सा जानवर भालू जैसा दिखता है और दिन में 17-18 घंटे सोता है?
 (1) चिम्पांजी (2) सुस्ती
 (3) बंदर (4) लंगूर
47. जीभ पर मौजूद छोटे-छोटे उभारों को क्या कहते हैं ?
 (1) छोटी कलियाँ (2) स्वाद कलिकाएँ
 (3) फूल कलियाँ (4) कली
48. नारियल के बीज प्राकृतिक रूप से किसके द्वारा फैलते हैं:
 (1) हवा (2) पानी
 (3) जानवर (4) ये सभी
49. महात्मा गांधी दक्षिण अफ्रीका से भारत कब लौटे ?
 (1) 02 अक्टूबर 1869 (3) 9 जनवरी 1915
 (3) 13 अप्रैल 1930 (4) 15 अगस्त 1947
50. एनीमिया किसकी कमी से होता है ?
 (1) कैल्शियम (2) आयरन
 (3) विटामिन (4) विटामिन D

Space for Rough Work

SOCIAL SCIENCE

- | | |
|---|--|
| <p>51. Why do people kill the snake ?
 (1) Skin (2) Teeth
 (3) Bones (4) None of these</p> <p>52. What are the people who can play 'Been' are called ?
 (1) Magician (2) Kalbeliyas
 (3) Trapeze (4) Acrobats</p> <p>53. The sapesas carried snakes in _____ .
 (1) Tin boxes (2) Bamboo baskets
 (3) Cloth bags (4) None of these</p> <p>54. The medicines given by snake charmers are made from _____ .
 (1) Chemicals (2) Vegetables
 (3) Fruits (4) Herbs</p> <p>55. 'NaagGumphan' designs are used in the Rangoli and embroidery in the State of:-
 (1) Madhya Pradesh (2) UP
 (3) Gujarat (4) Kerala</p> <p>56. How do we come to know that food has got spoilt ?
 (1) By its colour (2) By its taste
 (3) By its smell (4) All of these</p> <p>57. Why should we not eat junk food ?
 (1) Good for health
 (2) Not good for health
 (3) Give us energy
 (4) All of these</p> <p>58. The dish that is mentioned in Summer treat _____ .
 (1) Mamidi Tandra (2) Mumtha Jindra
 (3) Mehta Indra (4) None of these</p> | <p>51. लोग साँप को क्यों मारते हैं ?
 (1) त्वचा (2) दाँत
 (3) हड्डियाँ (4) इनमें से कोई नहीं</p> <p>52. 'बीन' बजाने वाले लोगों को क्या कहते हैं ?
 (1) जादूगर (2) कालबेलिया
 (3) ट्रेपेज़ (4) कलाबाज़</p> <p>53. सपेरे साँपों को में ले जाते थे।
 (1) टिन के डिब्बे (2) बाँस की टोकरियाँ
 (3) कपड़े के थैले (4) इनमें से कोई नहीं</p> <p>54. सपेरों द्वारा दी जाने वाली दवाएँ से बनी होती हैं।
 (1) रसायन (2) सब्जियाँ
 (3) फल (4) जड़ी-बूटियाँ</p> <p>55. 'नाग गुम्फन' डिज़ाइन का उपयोग किस राज्य में रंगोली और कढ़ाई में किया जाता है:-
 (1) मध्य प्रदेश (2) उत्तर प्रदेश
 (3) गुजरात (4) केरल</p> <p>56. हमें कैसे पता चलता है कि खाना खराब हो गया है ?
 (1) इसके रंग से (2) इसके स्वाद से
 (3) इसकी गंध से (4) ये सभी</p> <p>57. हमें जंक फूड क्यों नहीं खाना चाहिए ?
 (1) स्वास्थ्य के लिए अच्छा
 (2) स्वास्थ्य के लिए अच्छा नहीं
 (3) हमें ऊर्जा देता है
 (4) ये सभी</p> <p>58. गर्मियों में जिस व्यंजन का उल्लेख किया गया है वह है।
 (1) ममीदी तंद्रा (2) मुमथा जिंद्रा
 (3) मेहता इंद्रा (4) इनमें से कोई नहीं</p> |
|---|--|

Space for Rough Work

59. How can you keep the cooked rice fresh for one or two days ?
- (1) Put in a bowl and keep the bowl in a container with some water
 - (2) Wrap in a damp cloth
 - (3) Boil it
 - (4) Keep it in a dry open place
60. Microbes spoil food by.
- (1) Releasing toxins
 - (2) Digesting food
 - (3) Consuming food
 - (4) None of the above
61. Which of the following food items would not get spoilt till one month ?
- (1) Sweets
 - (2) Bread
 - (3) Potato chips
 - (4) All of the above
62. Raised platforms made around lakes were also known as.
- (1) Bavdis
 - (2) Chabutras
 - (3) Naulas
 - (4) Johads
63. Bavdi is another name of
- (1) pond
 - (2) lake
 - (3) stepwell
 - (4) well
64. Three percent of all the worlds 's water is' ?
- (1) Salt water
 - (2) Unreachable
 - (3) Ice
 - (4) Fresh water
65. How many Lakes are connected in Gadsisar ?
- (1) 8
 - (2) 7
 - (3) 9
 - (4) 5
59. आप पके हुए चावल को एक या दो दिन तक ताजा कैसे रख सकते हैं ?
- (1) एक कटोरे में डालें और कटोरे को थोड़े पानी के साथ एक कंटेनर में रखें
 - (2) एक नम कपड़े में लपेटें
 - (3) इसे उबालें
 - (4) इसे सूखी खुली जगह पर रखें
60. सूक्ष्मजीव भोजन को खराब करते हैं।
- (1) विषाक्त पदार्थों को छोड़ना
 - (2) भोजन को पचाना
 - (3) भोजन का सेवन करना
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
61. निम्नलिखित में से कौन सा खाद्य पदार्थ एक महीने तक खराब नहीं होगा ?
- (1) मिठाई
 - (2) ब्रेड
 - (3) आलू के चिप्स
 - (4) उपरोक्त सभी
62. झीलों के चारों ओर बने ऊंचे चबूतरे को भी कहा जाता था।
- (1) बावड़ी
 - (2) चबूतरा
 - (3) नौला
 - (4) जोहड़
63. बावड़ी का दूसरा नाम है
- (1) तालाब
 - (2) झील
 - (3) बावड़ी
 - (4) कुआं
64. दुनिया के कुल पानी का तीन प्रतिशत है ?
- (1) खारा पानी
 - (2) अगम्य
 - (3) बर्फ
 - (4) ताजा पानी
65. गढ़सीसर में कितनी झीलें जुड़ी हुई हैं ?
- (1) 8
 - (2) 7
 - (3) 9
 - (4) 5

Space for Rough Work

66. What does the word 'sar' means ?
 (1) House (2) Plant
 (3) Lake (4) Pond
67. Nehru Institute of Mountaineering is located in _____.
 (1) Uttarakhand (2) Uttarkashi
 (3) Uttar Pradesh (4) None of these
68. Which of the following equipments can be useful while climbing up a mountain ?
 (1) Spring (2) Rope
 (3) Duster (4) None of these
69. Who was the director of Adventure course of mountaineering ?
 (1) Milkha singh (2) Bachhendri pal
 (3) Brigadier Gyan Singh (4) Dhyan Singh
70. Who was the first Indian woman to climb the Everest?
 (1) Sunita (2) Mary Com
 (3) Sania Mirza (4) Bachhendri Pal
66. 'सर' शब्द का क्या अर्थ है ?
 (1) घर (2) पौधा
 (3) झील (4) तालाब
67. नेहरू पर्वतारोहण संस्थान में स्थित है।
 (1) उत्तराखंड (2) उत्तरकाशी
 (3) उत्तर प्रदेश (4) इनमें से कोई नहीं
68. पहाड़ पर चढ़ते समय निम्नलिखित में से कौन सा उपकरण उपयोगी हो सकता है ?
 (1) स्प्रिंग (2) रस्सी
 (3) डस्टर (4) इनमें से कोई नहीं
69. पर्वतारोहण के साहसिक पाठ्यक्रम के निदेशक कौन थे ?
 (1) मिल्खा सिंह (2) बछेंद्री पाल
 (3) ब्रिगेडियर ज्ञान सिंह (4) ध्यान सिंह
70. एवरेस्ट पर चढ़ने वाली पहली भारतीय महिला कौन थी ?
 (1) सुनीता (2) मैरी कॉम
 (3) सानिया मिर्जा (4) बछेंद्री पाल

Space for Rough Work

ENGLISH

71. Please shut the windows and doors .This sentence is-
- (1) declarative sentence
 - (2) exclamatory sentence
 - (3) imperative sentence
 - (4) interrogative sentence
72. I didn't get _____ sleep last night.
- (1) much
 - (2) many
 - (3) more
 - (4) none of these
73. Hurray! We won the competition.This sentence is-
- (1) imperative sentence
 - (2) exclamatory sentence
 - (3) interrogative sentence
 - (4) declarative sentence
74. Examples of nouns are:
- (1) uncle,kitchen, apple, respect
 - (2) plat, eat, jump, study
 - (3) you, me, they, he
 - (4) in, on, above, behind
75. What type of noun is 'happiness' ?
- (1) common noun
 - (2) proper noun
 - (3) abstract noun
 - (4) collective noun
76. Which word in the sentence is a singular noun ?
The ants crawled all over our sandwiches,chips,and dessert.
- (1) ants
 - (2) sandwiches
 - (3) chips
 - (4) dessert
77. Mine,yours,hers,theirs,ours are called ____ pronoun.
- (1) possessive
 - (2) demonstrative
 - (3) reflexive
 - (4) none of these
78. Don't touch _____ pan! It is hot.
- (1) that
 - (2) these
 - (3) those
 - (4) whose
79. I know her_____. She can't be a thief.
- (1) well
 - (2) good
 - (3) either (1) or (2)
 - (4) none of these
80. _____ CD is this? Is it Mohan's?
- (1) Whose
 - (2) What
 - (3) Which
 - (4) Whom
81. Gandhiji was a _____ man.
- (1) greatest
 - (2) great
 - (3) greater
 - (4) more greater
82. What is the adjective in the following sentence.
'The fat cat ate the food'.
- (1) cat
 - (2) fat
 - (3) the
 - (4) ate

Space for Rough Work

83. New Delhi is _____ capital of India.
(1) the (2) an
(3) a (4) no article
84. You should carry ___ umbrella when you go out in rain.
(1) a (2) an
(3) no article (4) the
85. I ran _____ I was afraid.
(1) so (2) but
(3) and (4) because
86. Smoking will never be given up, _____ the tobacco industry thrives.
(1) so that (2) though
(3) as long as (4) as if
87. _____ or not you allow me, I am going to the fair.
(1) Whether (2) Unless
(3) If (4) Until
88. I am senior _____ you.
(1) with (2) from
(4) by (4) to
89. You should explain this _____ them.
(1) with (2) to
(3) at (4) among
90. The bus _____ five minutes ago.
(1) left (2) were left
(3) have left (4) none of these

Space for Rough Work

MAT

91. Look at this series : $2, 1, \frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \dots$. What number should come next ?

- (1) $\frac{1}{3}$ (2) $\frac{1}{8}$
 (3) $\frac{2}{8}$ (4) $\frac{1}{16}$

92. Look at this series 7, 10, 8, 11, 9, 12, _____. What number should come next ?

- (1) 7 (2) 10
 (3) 12 (4) 13

93. JAF, JEF, JIF, JOF, _____

- (1) PIG (2) PUF
 (3) JUF (4) POT

94. BY, DW, FU, _____

- (1) GT (2) HS
 (3) HT (4) IR

95. AD, CF, EH, _____

- (1) GJ (2) GI
 (3) FS (4) HP

96. Sort these words into alphabetical order and mark the last one.

- (1) Spine (2) Spinal
 (3) Spinner (4) Spinnet

97. Which letter is the midway between B and J ?

- (1) W (2) G
 (3) F (4) E

91. इस श्रृंखला को देखें: $2, 1, \frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \dots$ इसके बाद कौन सी संख्या आनी चाहिए ?

- (1) $\frac{1}{3}$ (2) $\frac{1}{8}$
 (3) $\frac{2}{8}$ (4) $\frac{1}{16}$

92. इस श्रृंखला को देखें 7, 10, 8, 11, 9, 12, इसके बाद कौन सी संख्या आनी चाहिए ?

- (1) 7 (2) 10
 (3) 12 (4) 13

93. JAF, JEF, JIF, JOF, _____

- (1) PIG (2) PUF
 (3) JUF (4) POT

94. BY, DW, FU, _____

- (1) GT (2) HS
 (3) HT (4) IR

95. AD, CF, EH, _____

- (1) GJ (2) GI
 (3) FS (4) HP

96. इन शब्दों को वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित करें और अंतिम को चिह्नित करें।

- (1) Spine (2) Spinal
 (3) Spinner (4) Spinnet

97. B और J के बीच में कौन सा अक्षर है ?

- (1) W (2) G
 (3) F (4) E

Space for Rough Work

98. If \times means \div , $-$ means \times , \div means $+$ and $+$ means $-$, then
 $(3-15\div 19) \times 8 + 6 = ?$
 (1) -1 (2) 2
 (3) 4 (4) 8
99. If Q means 'add to', J means 'multiply by', T means 'subtracted from' and K means 'divide by',
 $30 K 2 Q 3 J 6 T 5 = ?$
 (1) 22 (2) 28
 (3) 47 (4) 48
100. Select the correct set of symbols which will fit in the given equation $5 0 3 5 = 20$
 (1) \times, \times, \times (2) $-, +, \times$
 (3) $\times, +, \times$ (4) $+, -, \times$
98. यदि \times का अर्थ \div है, $-$ का अर्थ \times है, \div का अर्थ $+$ है और $+$ का अर्थ $-$ है, तो $(3-15\div 19) \times 8 + 6 = ?$
 (1) -1 (2) 2
 (3) 4 (4) 8
99. यदि Q का अर्थ 'जोड़ना' है, J का अर्थ 'गुणा करना' है, T का अर्थ 'घटाना' है और K का अर्थ 'भाग देना' है,
 $30 K 2 Q 3 J 6 T 5 = ?$
 (1) 22 (2) 28
 (3) 47 (4) 48
100. प्रतीकों का सही समूह चुनें जो दिए गए समीकरण में फिट होगा
 $5 0 3 5 = 20$
 (1) \times, \times, \times (2) $-, +, \times$
 (3) $\times, +, \times$ (4) $+, -, \times$

Space for Rough Work

Win Exciting Prizes & Scholarship

Phase - 1 (Date : 29.09.2024)

ANSWER KEY

Class

V

Code

Q-1

Que.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ans.	2	4	2	2	3	3	3	1	1	4	3	2	1	2	2	2	1	3	2	1
Que.	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Ans.	1	4	2	3	1	2	1	1	4	2	1	3	2	2	1	4	2	1	3	1
Que.	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Ans.	3	3	3	1	4	2	2	2	2	2	1	2	2	4	3	4	2	1	2	1
Que.	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
Ans.	3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	3	1	2	1	3	4	1	1	1	1
Que.	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
Ans.	2	2	1	2	4	3	1	4	2	1	2	2	3	2	1	3	3	2	2	2

The Knowledge Power House

PRINCE EDUHUB

Coachings | Schools | Colleges

IIT-JEE | NEET | CBSE | RBSE | ICSE | NDA | DEFENCE | UG+Competitions

Palwas Road | Piprali Road, SIKAR (Rajasthan) INDIA | Helpline : 9610-89-2222 | www.princeeduhub.com