

Roll Number/ रोल नंबर	
Signature of the Candidate अभ्यर्थी का हस्ताक्षर	
Signature of the Invigilator निरीक्षक का हस्ताक्षर	

Written Test/ लिखित परीक्षा

Confidential Code	
-------------------	--

Maximum Marks / अधिकतम अंक : 100**Time/समय : 1½ hours****Instructions / सूचनायें :-**

- Write your roll number in the above box.
उपर्युक्त बॉक्स में अपना रोल नंबर लिखें।
- This booklet contains 28 pages. If your booklet doesn't have 28 pages, get it replaced immediately.
इस पुस्तिका में 28 पृष्ठ हैं। यदि आपकी पुस्तिका में 28 पृष्ठ नहीं हैं, तो इसे तुरंत बदल दें।
- There are 100 multiple choice questions in this paper. Each question carries one mark. Answer in the booklet itself by (✓) marking the most correct answer.
इस पेपर में 100 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न एक अंक का है। पुस्तिका में ही सब से सही उत्तर पर (✓) चिह्न लगाएँ।
- There should be no over-writing in marking the answers. **Marks will not be awarded for the answers with over writing.**
उत्तर अंकित करते समय अधिलेखन (over-writing) नहीं होना चाहिए। अधिलेखन (over-writing) वाले उत्तरों के लिए अंक नहीं दिए जाएंगे।
- If there is any difference between English and Hindi versions of questions, please follow English version of questions only.
यदि अंग्रेजी और हिंदी के प्रश्नों के बीच कोई अंतर है, तो कृपया केवल अंग्रेजी के प्रश्नों का अनुसरण करें।

PART - I (GENERAL AWARENESS)

1. Chess Prodigy of India

- (a) Viswanathan Anand
- (b) Koneru Hampi
- (c) Arjun Erigaisi
- (d) Rameshbabu Praggnanandhaa

2. Who is the Governor of Gujarat

- (a) Sri Shivaraj Patil
- (b) Shri Mangubhai Chhaganbhai Patel
- (c) Acharya Devvrata
- (d) None

3. 'Pungi' is the dance related to which state?

- (a) Himachal Pradesh
- (b) Arunachal Pradesh
- (c) Meghalaya
- (d) None

4. 'Brahmos' is a

- (a) Bacteria
- (b) Bacillus Anthracis
- (c) Nagastra
- (d) None

5. The smallest country is

- (a) Srilanka
- (b) Bhutan
- (c) Vatican city
- (d) Bangladesh

6. Which Ministry has launched 'one day as a scientist' initiative to engage students in scientific research?

- (a) Health and family welfare
- (b) AYUSH
- (c) Defence
- (d) Science and Technology

7. Sir C.V.Raman was awarded 'Nobel Prize' in

- (a) Mathematics
- (b) Medicine
- (c) Chemistry
- (d) None

8. Who created the first Chatbot-Eliza?

- (a) Joseph Weizenbaum
- (b) Charles Babbage
- (c) Rolio Carpenter
- (d) David Schumacker

9. Capital of 'Pandyans'

- (a) Mathura
- (b) Madras
- (c) Madurai
- (d) Mahabalipuram

भाग - I (सामान्य जागरूकता)

1. भारत के शतरंज का अद्भुत प्रतिभाशाली बालक

- | | |
|--------------------|--------------------------|
| (a) विश्वनाथन आनंद | (b) कोनेरू हम्पी |
| (c) अर्जुन एरिगैसी | (d) रमेशबाबू प्रज्ञानन्द |

2. गुजरात के राज्यपाल कौन हैं?

- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| (a) श्री शिवराज पाटिल | (b) श्री मंगुभाई छगनभाई पटेल |
| (c) आचार्य देवव्रत | (d) कोई नहीं |

3. ' पुंगी ' किस राज्य से संबंधित नृत्य है?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (a) हिमाचल प्रदेश | (b) अरुणाचल प्रदेश |
| (c) मेघालय | (d) कोई नहीं |

4. ' ब्रह्मोस ' है एक

- | | |
|---------------|-----------------------|
| (a) बैकटीरिया | (b) बैसिलस एन्थ्रेसेस |
| (c) नागस्त्र | (d) कोई नहीं |

5. सबसे छोटा देश है

- | | |
|-----------------|----------------|
| (a) श्रीलंका | (b) भूटान |
| (c) वाटिकन सिटी | (d) बांग्लादेश |

6. किस मंत्रालय ने छात्रों को वैज्ञानिक अनुसंधान में शामिल करने के लिए 'एक दिन वैज्ञानिक के रूप में' पहल शुरू की है?

- | | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| (a) स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण | (b) आयुष |
| (c) रक्षा | (d) विज्ञान और प्रौद्योगिकी |

7. सर सी.वी.रामन को किस विषय में वर्ष 1962 में 'नोबेल पुरस्कार' से सम्मानित किया गया था ।

- | | |
|-------------------|--------------|
| (a) गणित | (b) चिकित्सा |
| (c) रसायन विज्ञान | (d) कोई नहीं |

8. पहला चैटबॉट-एलिजा को किसने बनाया?

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (a) जोसेफ़ वेइज़नबाम | (b) चार्ल्स बैबेज |
| (c) रोलियो कारपेंटर | (d) डेविड शूमाकर |

9. ' पांड्यो ' की राजधानी

- | | |
|-----------|----------------|
| (a) मथुरा | (b) मद्रास |
| (c) मदुरै | (d) महाबलिपुरम |

10. Vedic Heritage Portal is a significant project launched by-

- (a) Indira Gandhi National Centre for Arts
- (b) Vedic University
- (c) Ministry of Education
- (d) None

11. This is not the book written by Shri Narendra Modi

- (a) Jyoti Punj
- (b) Premtirth
- (c) Exam Warriors
- (d) None

12. The holy book of Jainism is -

- (a) Tripitaka
- (b) Dhammapada
- (c) Kalpa Sutras
- (d) None

13. When the Vice President officiates as the President, he draws the salary of

- (a) Chairman of Rajya Sabha
- (b) President
- (c) Member of Rajya Sabha
- (d) None

14. Which organisation created 'X-ray shielding tiles' from red mud?

- (a) CSIR-AMPRI
- (b) IIT, Bombay
- (c) IIT, Delhi
- (d) IIT, Indore

15. Why does the NEP 2020 propose the creation of separate verticals within the Higher Education Commission of India (HECI)?

- (a) To avoid concentration of power to reduce conflicts of interest and promote accountability through functional separation.
- (b) To align Higher Education qualifications with global accreditation bodies and practices
- (c) To establish a hierarchical system of control for easier implementation of regulations.
- (d) To ensure that private higher education institutions can independently determine their fee structure.

16. 'Kan-Betwa' link canal passes through which National park?

- (a) Bandavgarh National Park
- (b) Kanha National Park
- (c) Panna National Park
- (d) Pench National Park

17. Which of the following are not given reserved seats in Indian Legislature?

- (a) Scheduled Caste
- (b) Scheduled Tribe
- (c) Anglo Indian
- (d) Landed gentry

18. The NEP 2020 recognises the importance of Indian knowledge Systems as a guiding principle for -

- (a) Focussing solely on modern scientific advancements.
- (b) Re-evaluating India's heritage and cultural traditions.
- (c) Ignoring the contributions of ancient India.
- (d) Limiting education to vocational skills.

10. 'वैदिक हेरिटेज पोर्टल' किसके द्वारा शुरू की गई एक महत्वपूर्ण परियोजना है ?
 (a) इंदिरा गांधी राष्ट्रीय कला केंद्र (b) वैदिक विश्वविद्यालय
 (c) शिक्षा मंत्रालय (d) कोई नहीं
11. यह श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा लिखी गई पुस्तक नहीं है
 (a) ज्योति पुंज (b) प्रेमतीर्थ
 (c) एग्जाम वॉरियर्स (d) कोई नहीं
12. जैन धर्म का पवित्र ग्रंथ है -
 (a) त्रिपिटक (b) धम्मपद
 (c) कल्प सूत्र (d) कोई नहीं
13. जब उपराष्ट्रपति राष्ट्रपति के रूप में कार्य करता है, तो वे किस पद का वेतन प्राप्त करता है
 (a) राज्य सभा के सभापति (b) राष्ट्रपति
 (c) राज्य सभा सदस्य (d) कोई नहीं
14. किस संगठन ने लाल मिट्टी से 'एक्स-रे शील्डिंग टाइल्स' बनाई?
 (a) सीएसआईआर-एएमपीआरआई (b) आईआईटी, बॉम्बे
 (c) आईआईटी, दिल्ली (d) आईआईटी, इंदौर
15. एनईपी 2020 में भारतीय उच्च शिक्षा आयोग (एचईसीआई) में अलग-अलग वर्टिकल बनाने का प्रस्ताव क्यों रखा गया है?
 (a) सत्ता के संकेन्द्रण से बचना
 (b) उच्च शिक्षा की योग्यताओंको वैश्विक स्तर मान्यता निकायों और अभ्यासों या आचरणों के साथ संरेखित करना
 (c) एक पदानुक्रमिक प्रणाली के माध्यम से नियमों को सरलता से पालन करने में जवाबदेही को स्थापित करना
 (d) यह सुनिश्चित करना कि निजी उच्च शिक्षा संस्थानों ने अपनी फीस प्रणाली को स्वयं निर्धारित करें
16. 'कान-बेतवा' लिंक नहर किस राष्ट्रीय उद्यान से होकर गुजरती है?
 (a) बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान (b) कान्हा राष्ट्रीय उद्यान
 (c) पन्ना राष्ट्रीय उद्यान (d) पेंच राष्ट्रीय उद्यान
17. निम्नलिखित में से किसे भारतीय विधानमंडल में आरक्षित सीटें नहीं दी गई हैं?
 (a) अनुसूचित जाति (b) अनुसूचित जनजाति
 (c) एंग्लो इंडियन (d) जमींदार वर्ग
18. राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 भारतीय ज्ञान प्रणाली के महत्व को मार्गदर्शक सिद्धांत के रूप में मान्यता देती है -
 (a) केवल आधुनिक वैज्ञानिक पर ध्यान केन्द्रित करने
 (b) भारत की विरासत और सांस्कृतिक परंपराओं का पुनर्मूल्यांकन करने
 (c) प्राचीन भारत के योगदान को नज़रअंदाज़ करने
 (d) शिक्षा को व्यावसायिक कुशलताओं तक सीमित करने

19. What is the crude literacy rate?

- (a) Number of illiterate persons to total population.
- (b) Number of graduate people to total population
- (c) Number of literate persons to total population.
- (d) Number of total skilled Persons to total population.

20. What is the most iconic star-forming region of the universe?

- (a) Jyestha
- (b) Orion Nebula
- (c) Shravana
- (d) None

PART-II (NUMERICAL ABILITY)

21. Find out the single discount equivalent to successive discounts of 15% and 20% ?

- (a) 35%
- (b) 32%
- (c) 27.5%
- (d) None

22. A, B, C entered into a partnership with shares in the ratio of $7/2 : 4/3 : 6/5$. After four months, 'A' increased his share by 50%. Total profit is Rs.21600-00. What is the share of 'B' (in rupees)?

- (a) 12000
- (b) 4000
- (c) 8000
- (d) None

23. Four equal circles are described about the four corners of a square, so that, each one touches two of the others. If a side of the square is 14 cm, then the area enclosed between the circumference of the circles is -

- (a) 24cm^2
- (b) 154cm^2
- (c) 42cm^2
- (d) None

24. Rakesh adds 12% of his salary in PPF. $\frac{3}{8}$ th of the remaining salary is spent on clothes. Difference between PPF and clothes expenses is Rs.10500/-. Remaining is spent in house rent and other expenses. If the house rent is Rs.1500 less than other expenses, what is the house rent expense? (in rupees)

- (a) 10000
- (b) 17000
- (c) 13000
- (d) None

25. The average weight of 3 men 'A', 'B', 'C' is 84 kg. Another man 'D' joined the group. Now the average weight is 80 kg. There is another person 'E'. His weight is 3 kg more than that of 'D'. If 'E' replaces 'A', then average weight of 'B', 'C', 'D', 'E' is 79 kg. What is the weight of 'A'? (in kgs)

- (a) 76
- (b) 77
- (c) 78
- (d) None

26. There is a product 'C'. It has two ingredients 'A', and 'B', in the proportion of 2 : 5. The price of 'A' is 3 times than that of 'B'. The overall cost of 'C' is Rs.5.20 per kg., including labour charge of Rs.0.80 ps. Per kg. Find the cost of 'B' per kg. (in rupees)

- (a) 6
- (b) 4.20
- (c) 2.80
- (d) None

19. कच्चा या अनगढ़ साक्षरता दर क्या है?

- (a) कुल जनसंख्या से निरक्षर व्यक्तियों की संख्या (b) कुल जनसंख्या से स्नातक वयक्तियों की संख्या
(c) कुल जनसंख्या से साक्षर व्यक्तियों की संख्या (d) कुल जनसंख्या से कुल कुशल व्यक्तियों की संख्या

20. ब्रह्मांड का सबसे प्रतिष्ठित तारा-निर्माण क्षेत्र कौन सा है?

- (a) ज्येष्ठ (b) ओरियन नेबुला
(c) श्रवण (d) कोई नहीं

भाग - II (संख्यात्मक योग्यता)

21. 15% और 20% की क्रमिक छूट के समतुल्य एकल छूट ज्ञात कीजिए ?

- (a) 35% (b) 32%
(c) 27.5% (d) कोई नहीं

22. A, B, C ने $7/2 : 4/3 : 6/5$ अनुपात में शेयरों के साथ साझेदारी में प्रवेश किया।

चार महीने बाद, 'A' ने अपना हिस्सा 50% बढ़ा दिया। कुल लाभ 21600-00 रुपये है। 'B' का हिस्सा (रुपये में) क्या है?

- (a) 12000 (b) 4000
(c) 8000 (d) कोई नहीं

23. एक वर्ग के चारों कोनों पर चार बराबर वृत्त बनाए गए हैं, ताकि प्रत्येक वृत्त दूसरे दो को स्पर्श करे। यदि वर्ग की एक भुजा 14 सेमी है, तो वृत्तों की परिधि के बीच का क्षेत्रफल कितना होगा?

- (a) 24सेमी^2 (b) 154सेमी^2
(c) 42सेमी^2 (d) कोई नहीं

24. राकेश अपने वेतन का 12% पी.पी.एफ. में जमा करता है। शेष वेतन का $3/8^{\text{th}}$ कपड़ों पर खर्च होता है। पी.पी.एफ. और कपड़ों के खर्च के बीच का अंतर 10500/- रुपये है। शेष राशि मकान किराए और अन्य खर्चों में खर्च होती है। यदि मकान का किराया अन्य खर्चों से 1500 रुपये कम है, तो मकान किराए का खर्च कितना है? (रुपये में)

- (a) 10000 (b) 17000
(c) 13000 (d) कोई नहीं

25. 3 पुरुषों 'A', 'B', 'C' का औसत वजन 84 किलोग्राम है। एक और आदमी 'D' समूह में शामिल हो गया। अब औसत वजन 80 किलोग्राम है। एक और व्यक्ति 'E' है। उसका वजन 'D' से 3 किलोग्राम अधिक है। यदि 'E' 'A' की जगह लेता है, तो 'B', 'C', 'D', 'E' का औसत वजन 79 किलोग्राम है। 'A' का वजन क्या है? (में किलोग्राम)

- (a) 76 (b) 77
(c) 78 (d) कोई नहीं

26. एक उत्पाद 'C' है। इसमें दो अंश 'A' और 'B' हैं, जिनका अनुपात 2 : 5 है। 'A' की कीमत 'B' की कीमत से 3 गुना है। 'C' की कुल लागत 5.20 रुपये प्रति किलोग्राम है, जिसमें 0.80 रुपये प्रति किलोग्राम मजदूरी शामिल है। 'B' की प्रति किलोग्राम लागत ज्ञात करें। (रुपये में)

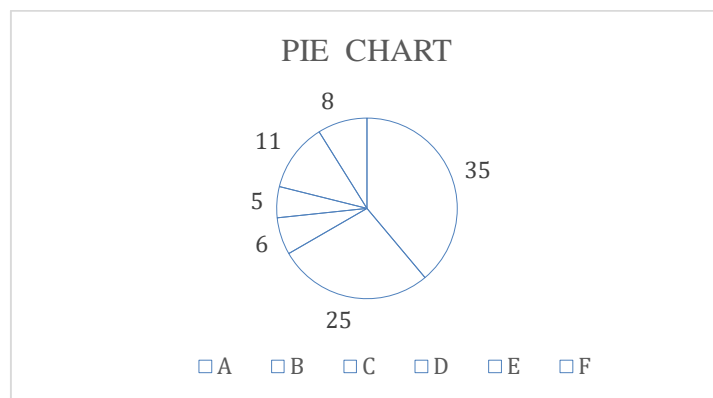
- (a) 6 (b) 4.20
(c) 2.80 (d) कोई नहीं

27. Simplify –

$$(41.99^2 - 18.04^2) - ? = (13.11^2 - 138.99)$$

- (a) 1410 (b) 4004
(c) 1401 (d) None

28-29; A survey was conducted to find out what genre of movies people liked the most. 1200 people answered the survey. The numbers in the pie chart are the ratios. Study the pie chart and answer the following questions.



- (A) Comedy 35 (b) Action 25 (c) Historical 6 (d) Fiction 5
(E) Drama 11 (F) Romance 8.

28. Which two genres of movies were liked the least?

- (a) Fiction and Drama (b) Fiction and Historical
(c) Drama and Historical (d) None

29. 24% of the people who were mailed the survey questionnaire answered the survey. How many people were sent the questionnaire?

- (a) 288 (b) 5000
(c) 1200 (d) None

30. 84 mathematics books, 90 physics books and 120 chemistry books have to be stacked topic wise. How many books will be there in each stack, so that each stack will have the same height too.

- (a) 12 (b) 18
(c) 6 (d) None

31. A jar contains a mixture of two liquids, 'A' and 'B' in the ratio of 4 : 1. When 10 litres of mixture is taken out, and 10 litres of liquid 'B' is poured into the jar, the ratio becomes 2 : 3. How many litres of liquid 'A' was contained in the jar?

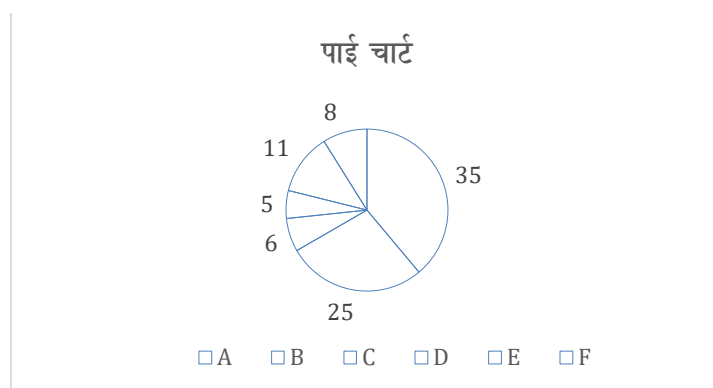
- (a) 14 (b) 18
(c) 16 (d) None

27. सरलीकरण -

$$(41.99^2 - 18.04^2) - ? = (13.11^2 - 138.99)$$

- (a) 1410 (b) 4004
(c) 1401 (d) कोई नहीं

28-29 यह पता लगाने के लिए एक सर्वेक्षण किया गया कि लोगों को किस शैली की फ़िल्में सबसे ज़्यादा पसंद हैं। 1200 लोगों ने सर्वेक्षण का जवाब दिया। पाई चार्ट में दी गई संख्याएँ अनुपात हैं। पाई चार्ट का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।



- (A) कॉमेडी 35 (b) एक्शन 25 (c) ऐतिहासिक 6 (d) फ़िक्शन 5
(E) ड्रामा 11 (F) रोमांस 8.

28. कौन सी दो शैलियों की फ़िल्में सबसे कम पसंद की गईं?

- (a) फ़िक्शन और ड्रामा (b) फ़िक्शन और ऐतिहासिक
(c) ड्रामा और ऐतिहासिक (d) कोई नहीं

29. जिन लोगों को सर्वेक्षण प्रश्नावली भेजी गई थी, उनमें से 24% ने सर्वेक्षण का उत्तर दिया। कितने लोगों को प्रश्नावली भेजी गई थी?

- (a) 288 (b) 5000
(c) 1200 (d) कोई नहीं

30. 84 गणित की किताबें, 90 भौतिक शास्त्र की किताबें और 120 रसायन शास्त्र की किताबों को विषयवार रखना है। प्रत्येक ढेर में कितनी किताबें होंगी, ताकि प्रत्येक ढेर की ऊंचाई भी समान हो।

- (a) 12 (b) 18
(c) 6 (d) कोई नहीं

31. एक जार में दो तरल पदार्थ 'A' और 'B' का मिश्रण 4 : 1 के अनुपात में है। जब 10 लीटर मिश्रण निकाला जाता है, और 10 लीटर तरल 'B' जार में डाला जाता है, तो अनुपात 2 : 3 हो जाता है। जार में कितने लीटर तरल 'A' था?

- (a) 14 (b) 18
(c) 16 (d) कोई नहीं

32. Upadhyaya invested an amount @ 10% p.a. on compound interest and after two years, he again invested half of the initial amount. If he got Rs.1371.60 as interest after three years, find the amount received by him after three years, if he invested the same amount on simple interest @ 15% p.a.?
- (a) Rs.5520 (b) Rs.5220
(c) Rs.5250 (d) None
33. Raja and Kundan can build a wall in 20 days. Kundan and Mahesh can build the same wall in 30 days. Mahesh and Raja can build the same wall in 24 days. If all the three work together, in how many days they can build the same wall?
- (a) 16 (b) 18
(c) 20 (d) None
34. A police man stopped a thief. Then the distance between both of them is 500 metres. The police man started chasing him. The thief also started running. The speed of the thief is 10 kmph. The speed of the police man is 18 kmph. What distance the thief would have travelled before he is overtaken by the police man?
- (a) 650 m. (b) 625 m.
(c) 630 m. (d) None
35. A boat goes 30 km down stream and while returning covered only 80% of distance covered in down stream. If boat takes 4 hours more to cover upstream than down stream, then find the speed of the boat in still water kmph, if speed of the stream is $\frac{25}{36}$ m/second ?
- (a) 5.6 km per hour. (b) 5.7 km per hour
(c) 5.5 km per hour (d) None

36-40 Study the following table and answer the following questions –

A company produced goods and sold as per the details given below :

Month	Quantity produced	Quantity sold
June	300	350
July	250	275
August	200	175
September	200	200
October	325	300

Opening goods at the beginning of June was 75.

- 36** In which month the company had least opening stock ?
- (a) August. (b) September
(c) October (d) None
- 37** What was the stock at the beginning of September?
- (a) 25 (b) 20
(c) 50 (d) None
- 38** What should be the minimum stock at the beginning of June, if the company has to supply smoothly for all the months?
- (a) 70 (b) 80
(c) 25 (d) None

32. उपाध्याय ने चक्रवृद्धि ब्याज पर 10% प्रति वर्ष की दर से एक राशि का निवेश किया और दो साल बाद, उसने फिर से प्रारंभिक राशि का आधा निवेश किया। यदि उसे तीन साल बाद ब्याज के रूप में 1371.60 रुपये मिले, तो तीन साल बाद उसे कितनी राशि प्राप्त हुई, यदि उसने वही राशि 15% प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज पर निवेश की?
- (a) 5520 रुपए (b) 5220 रुपए
(c) 5250 रुपए (d) कोई नहीं
33. राजा और कुंदन एक दीवार 20 दिन में बना सकते हैं। कुंदन और महेश उसी दीवार को 30 दिन में बना सकते हैं। महेश और राजा उसी दीवार को 24 दिन में बना सकते हैं। यदि तीनों मिलकर काम करें, तो वे उसी दीवार को कितने दिन में बना सकते हैं?
- (a) 16 (b) 18 (c) 20 (d) कोई नहीं
34. एक पुलिस वाले ने एक चोर को रोका। फिर उन दोनों के बीच की दूरी 500 मीटर है। पुलिस वाले ने उसका पीछा करना शुरू कर दिया। चोर भी भागने लगा। चोर की गति 10 किमी प्रति घंटा है। पुलिस वाले की गति 18 किमी प्रति घंटा है। पुलिस वाले द्वारा पकड़े जाने से पहले चोर ने कितनी दूरी तय की होगी?
- (a) 650 मी (b) 625 मी
(c) 630 मीटर (d) कोई नहीं
35. धारा के अनुकूल 30 किमी जाती है और वापस आते समय धारा के अनुकूल तय की गई दूरी का केवल 80% ही तय करती है। यदि नाव को धारा के अनुकूल तय करने में धारा के प्रतिकूल तय करने में 4 घंटे अधिक लगते हैं, तो स्थिर जल में नाव की गति किमी प्रति घंटा ज्ञात कीजिए, यदि धारा की गति $25/36$ मीटर/सेकंड है?
- (a) 5.6 किमी प्रति घंटा. (b) 5.7 किमी प्रति घंटा
(c) 5.5 किमी प्रति घंटा (d) कोई नहीं

36-40 निम्नलिखित तालिका का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें –

एक कंपनी ने नीचे दिए गए विवरण के अनुसार माल का उत्पादन और बिक्री की :

महीना	उत्पादित मात्रा	बेचा गया सामान की मात्रा
जून	300	350
जुलाई	250	275
अगस्त	200	175
सितम्बर	200	200
अक्टूबर	325	300

जून की शुरुआत में माल की मात्रा 75

36. किस महीने में कंपनी का शुरुआती स्टॉक सबसे कम था?
- (a) अगस्त (b) सितंबर
(c) अक्टूबर (d) कोई नहीं
37. सितम्बर की शुरुआत में स्टॉक क्या था?
- (a) 25 (b) 20 (c) 50 (d) कोई नहीं
38. यदि कंपनी को सभी महीनों में सुचारू रूप से आपूर्ति करनी है तो जून के प्रारंभ में न्यूनतम स्टॉक कितना होना चाहिए?
- (a) 70 (b) 80 (c) 25 (d) कोई नहीं

39 In which month the company had highest sales?

- | | |
|-------------|------------|
| (a) October | (b) August |
| (c) June | (d) None |

40 What is the stock at the beginning of July?

- | | |
|---------|----------|
| (a) 250 | (b) 275 |
| (c) 20 | (d) None |

PART - III (REASONING ABILITY)

41 - 43 Read the given data and answer the following questions –

The schedule of classes was disturbed due to monsoon. The scheduled time for class is 7 am., with a permissible delay of 20 minutes. Some outside teachers were hired to cope with the disturbance so caused.

Sri Singh did not teach on Thursday. Calculus was taught in the class started at 7-20 am. Sri Chatterjee taught on Wednesday but he did not teach probability. On Monday, the class started at 7 am but Sri Singh did not teach. Shri Dutta did not teach ratio and proportion. Shri Banerjee did not teach set-theory. His class started 5 minutes later than the probability class. The teacher in Friday class taught set-theory. The class on Wednesday did not start at 7.10 am. No two classes started at the same time.

41. Probability was taught by

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| (a) Shri Dutta on Monday | (b) Shri Singh on Wednesday |
| (c) Shri Singh on Monday | (d) Shri Banerjee on Friday |

42. The class on Wednesday started at

- | | |
|----------------------------------|-------------------------|
| (a) 7-05 am Ratio and Proportion | (b) 7-20 am Calculus |
| (c) 7-05 am Calculus | (d) 7-00 am Probability |

43. The option which gives the correct teacher – subject combination

- | | |
|--|----------------------------|
| (a) Shri Chatterjee Ratio and Proportion | (b) Shri Banerjee Calculus |
| (c) Shri Singh Set-theory | (d) Shri Singh Calculus |

44. Thousands of farmers in drought hit western Madhya Pradesh have been protesting for over a week demanding for increase of minimum price for their crops or waiver of their bank loans. Madhya Pradesh suffered several times droughts and crop failures in recent years. What should be done to improve the current scenario from among the following actions-

- (i) Government should punish the protesters.
 - (ii) Cloud seeding should be used.
 - (iii) Government should constitute a committee to assess the severity of drought and convince that appropriate compensation will be paid.
- | | |
|-----------------------|----------------|
| (a) Only 'i' | (b) Only 'iii' |
| (c) Both 'i' and 'ii' | (d) All |

39. किस महीने में कंपनी की बिक्री सबसे अधिक थी?

- (a) अक्टूबर (b) अगस्त
(c) जून (d) कोई नहीं

40. जुलाई की शुरुआत में स्टॉक क्या है?

- (a) 250 (b) 275 (c) 2 0 (d) कोई नहीं

भाग - III (तर्क क्षमता)

41-43 दिए गए आंकड़ों को पढ़ें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें -

मानसून के कारण कक्षाओं का शेड्यूल गड़बड़ा गया था। कक्षा के लिए निर्धारित समय सुबह 7 बजे है, जिसमें 20 मिनट की देरी की अनुमति है। इस व्यवधान से निपटने के लिए कुछ बाहरी शिक्षकों को काम पर रखा गया था।

श्री सिंह ने गुरुवार को नहीं पढ़ाया। सुबह 7.20 बजे शुरू हुई कक्षा में कैलकुलस पढ़ाया गया। श्री चटर्जी ने बुधवार को पढ़ाया लेकिन उन्होंने प्रायिकता नहीं पढ़ाई। सोमवार को कक्षा सुबह 7 बजे शुरू हुई लेकिन श्री सिंह ने नहीं पढ़ाया। श्री दत्ता ने अनुपात और समानुपात नहीं पढ़ाया। श्री बनर्जी ने सेट-थ्योरी नहीं पढ़ाई। उनकी कक्षा प्रायिकता कक्षा से 5 मिनट के बाद शुरू हुई। शुक्रवार की कक्षा में शिक्षक ने सेट-थ्योरी पढ़ाई। बुधवार को कक्षा सुबह 7.10 बजे शुरू नहीं हुई। कोई भी दो कक्षाएँ एक ही समय पर शुरू नहीं हुईं।

41. प्रायिकता किसके द्वारा सिखाई गई थी?

- (a) श्री दत्ता से सोमवार को (b) श्री सिंह से बुधवार को
(c) श्री सिंहसे सोमवार को (d) श्री बनर्जी से शुक्रवार को

42. बुधवार को कक्षा शुरू हुई

- (a) सुबह 7-05 बजे अनुपात और समानुपात (b) सुबह 7-20 बजे कैलकुलस
(c) सुबह 7-05 बजे कैलकुलस (d) सुबह 7-00 बजे प्रायिकता

43. वह विकल्प जो सही शिक्षक-विषय संयोजन देता है

- (a) श्री चटर्जी अनुपात और समानुपात (b) श्री बनर्जी कैलकुलस
(c) श्री सिंह सेट-थ्योरी (d) श्री सिंह कैलकुलस

44. सूखे से प्रभावित पश्चिमी मध्य प्रदेश के हजारों किसान पिछले एक हफ्ते से अपनी फ़सलों के लिए न्यूनतम मूल्य बढ़ाने और बैंक ऋण माफ़ी की मांग को लेकर प्रदर्शन कर रहे हैं। हाल के वर्षों में मध्य प्रदेश में कई बार सूखा पड़ा है और फ़सलें बर्बाद हुई हैं। मौजूदा हालात को सुधारने के लिए निम्नलिखित उपायों में से क्या किया जाना चाहिए-

- (i) सरकार को प्रदर्शनकारियों को दंडित करना चाहिए।
(ii) क्लाइड सीडिंग का उपयोग किया जाना चाहिए।
(iii) सरकार को सूखे की गंभीरता का आकलन करने के लिए एक समिति गठित करनी चाहिए तथा यह आश्चस्त करना चाहिए कि उचित मुआवजा दिया जाएगा।
- (a) केवल ' i ' (b) केवल ' iii '
(c) ' i ' और ' ii ' दोनों (d) सभी

45. What should come next?

156, 173, 131, 206, 90, ...

- (a) 321 (b) 89
(c) 171 (d) 255

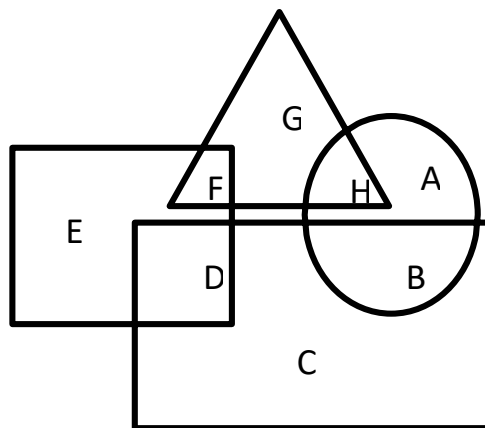
46. Seven villages are situated as follows-

'E' is 2 km to the west of 'B'. 'F' is 2 km to the north of 'A'. 'C' is 1 km to the west of 'A'. 'D' is 2 km to the south of 'G'. 'G' is 2 km to the east of 'C'. 'D' is exactly in the middle of 'B' and 'E'.

Which two villages are farther to one another?

- (a) 'F' and 'E' (b) 'D' and 'C'
- (c) 'F' and 'B' (d) None

47. In the following figure, rectangle represents film critics, circle represents bakers, triangle represents drivers, square represents football players. Which set of letters represents football players who are not drivers –



- (a) FD (b) GHB
(c) DC (d) None

48. Deepak said to Nitin, ‘that boy is the younger one of the two brothers of the daughter of my father’s wife’. How is the boy related to Deepak?

- (a) Son (b) Brother
(c) Cousin (d) Nephew

49. Arrange the following words in the order in which they appear in the dictionary?

(1) Infect (2) Inferior (3) Indulge (4) Induce (5) Indirect

- (a) 5,2,4,1,3 (b) 1,2,4,5,3
(c) 5,4,3,1,2 (d) 1,4,5,3,2

45. आगे क्या होना चाहिए?

156 , 173 , 131, 206, 90,

(a) 321

(b) 89

(c) 171

(d) 255

46. सात गांव निम्नानुसार स्थित हैं-

'E', 'B' के पश्चिम में 2 किमी की दूरी में है। 'F', 'A' के उत्तर में 2 किमी की दूरी में है। 'C', 'A' के पश्चिम में 1 किमी की दूरी में है। 'D', 'G' के दक्षिण में 2 किमी की दूरी में है। 'G', 'C' के पूर्व में 2 किमी की दूरी में है। 'D', 'B' और 'E' के ठीक बीच में है।

कौन से दो गाँव एक दूसरे से अधिक दूरी में हैं?

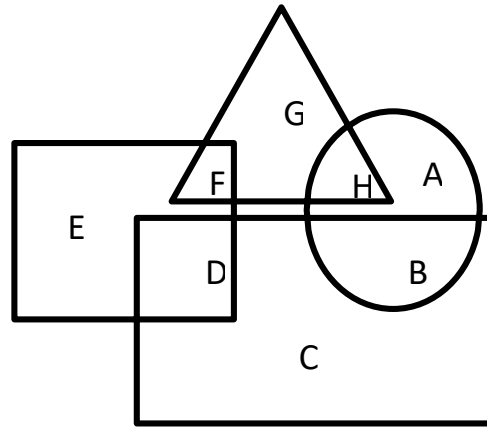
(a) 'एफ' और 'ई'

(b) 'डी' और 'सी'

(c) 'एफ' और 'बी'

(d) कोई नहीं

47. निम्नलिखित आकृति में, आयत फिल्म समीक्षकों को दर्शाता है, वृत्त बेकर्स को दर्शाता है, त्रिभुज ड्राइवरों को दर्शाता है, वर्ग फुडबॉल खिलाड़ियों को दर्शाता है। अक्षरों का कौन सा समूह फुडबॉल खिलाड़ियों को दर्शाता है जो ड्राइवर नहीं हैं -



(a) FD

(b) GHB

(c) DC

(d) कोई नहीं

48. दीपक ने नितिन से कहा, 'वह लड़का मेरे पिता की पत्नी की बेटी के दो भाइयों में से छोटा है।' लड़का दीपक से किस प्रकार संबंधित है?

(a) पुत्र

(b) भाई

(c) चचेरा भाई

(d) भतीजा

49. निम्नलिखित शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित करें जिसमें वे शब्दकोश में आते हैं?

(1) Infect (2) Inferior (3) Indulge (4) Induce (5) Indirect

(a) 5,2,4,1,3

(b) 1,2,4,5,3

(c) 5,4,3,1,2

(d) 1,4,5,3,2

- 50.** A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of number given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column. For example, 'S' can be represented by '21', '43', and 'O' can be represented by '65', '88' etc. Similarly you have to identify the set for the word given below-

SPEAK

Matrix-I

	0	1	2	3	4
0	I	C	E	P	S
1	S	E	P	I	C
2	E	S	I	C	P
3	C	P	S	E	I
4	P	I	C	S	E

Matrix-II

	5	6	7	8	9
5	R	O	A	K	B
6	O	A	K	B	R
7	A	K	B	R	O
8	K	B	R	O	A
9	B	R	O	A	K

- (a) 10, 12, 11, 66, 58
(b) 43, 31, 33, 89, 86
(c) 21, 40, 44, 56, 99
(d) 32, 03, 20, 97, 66

51. Find out the odd one

- (a) FIWE
(b) FLAMEE
(c) BUSHDNA
(d) OMAWN

52. What should be in the place of '?'

ABA : ECE :: ?

- (a) LML : NON
(b) IDI : OFO
(c) PQP : STS
(d) CDC : GEG

53. Which combination is similar as that of the given one?

Scientist : Research : Invention

- (a) Singer : Lyrics : Song
(b) Painter : Weasel : Painting
(c) Curator : Pitch : Match
(d) Artist : Work : Creation

50. एक शब्द केवल एक संख्या समूह द्वारा दर्शाया जाता है जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या समूह दो वर्णों के वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में दिखाया गया है। आव्यूह-I के स्तंभ और पंक्तियों को 0 से 4 तक क्रमांकित किया गया है और आव्यूह-II के स्तंभ और पंक्तियों को 5 से 9 तक क्रमांकित किया गया है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और फिर उसके स्तंभ द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए, 'S' को '21', '43' द्वारा दर्शाया जा सकता है, और 'O' को '65', '88' आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह आपको नीचे दिए गए शब्द के लिए समूह की पहचान करनी है-

SPEAK

Matrix-I

	0	1	2	3	4
0	I	C	E	P	S
1	S	E	P	I	C
2	E	S	I	C	P
3	C	P	S	E	I
4	P	I	C	S	E

Matrix-II

	5	6	7	8	9
5	R	O	A	K	B
6	O	A	K	B	R
7	A	K	B	R	O
8	K	B	R	O	A
9	B	R	O	A	K

(a) 10, 12, 11, 66, 58

(b) 43, 31, 33, 89, 86

(c) 21, 40, 44, 56, 99

(d) 32, 03, 20, 97, 66

51. विषम को पहचानिये

(a) FIWE

(b) FLAMEE

(c) BUSHDNA

(d) OMAWN

52. '?' के स्थान पर क्या होना चाहिए?

ABA : ECE :: ?

(a) LML : NON

(b) IDI : OFO

(c) PQP : STS

(d) CDC : GEG

53. कौन सा संयोजन दिए गए संयोजन के समान है ?

Scientist : Research : Invention

(a) Singer : Lyrics : Song

(b) Painter : Weasel : Painting

(c) Curator : Pitch : Match

(d) Artist : Work : Creation

54. Read the following statements and conclusions and find out the best option that follows ?

Statements

All letters are numbers
Some graphs are letters
All papers are graphs

Conclusions

(I) All papers are numbers
(II) Some papers are letters
(III) Some numbers are graphs
(IV) All graphs are numbers

(a) Only 'I' follows
(c) Only 'III' follows

(b) Only 'II' follows
(d) Only 'IV' follows

55. P, Q, R, S, T, U, V and W are sitting around a circle facing the centre. 'T' is second to the left of 'P' and third to the right of 'V'. 'S' is second to the right of 'W', who is to the immediate right of 'T'. 'Q' is third of the right of 'U'.

In which of the following pairs is the third person sitting in between the first and second persons?

(a) USP
(c) TQW

(b) VRU
(d) None

PART-IV

(General knowledge on Veda, Sanskrit and Indian Knowledge System)

56. Which sage or scholar had recast the original single Veda into four distinct Vedas?

(a) Patanjali
(c) Vyasa

(b) Kapila
(d) Sankaracharya

57. Rigveda contains how many hymns (Suktas) -

(a) 1001
(c) 1008

(b) 1028
(d) None

58. The two divisions of Samaveda are -

(a) Prathama vibhag, Dwitiya vibhag
(c) Sangeet-I, Sangeet-II

(b) Samhitha-I, Samhitha-II
(d) Poorvarchika, Uttarachika

59. Shakala Shakha belongs to which Veda?

(a) Rigveda
(c) Samaveda

(b) Yajurveda
(d) None

60. This is one of the Vedangas

(a) Jyothisha
(c) Mahabharata

(b) Upanishad
(d) Ramayana

54. निम्नलिखित कथनों और निष्कर्षों को पढ़ें और सबसे अच्छा विकल्प ज्ञात करें ?

कथन

सभी अक्षर संख्याएँ हैं

कुछ ग्राफ अक्षर हैं

सभी कागज़ ग्राफ़ हैं

निष्कर्ष

(I) सभी पेपर नंबर हैं

(II) कुछ कागज़ पत्र हैं

(III) कुछ संख्याएँ ग्राफ़ हैं

(IV) सभी ग्राफ संख्याएँ हैं

(a) केवल 'I' अनुसरण करता है

(b) केवल 'II' अनुसरण करता है

(c) केवल 'III' अनुसरण करता है

(d) केवल 'IV' अनुसरण करता है

55. P, Q, R, S, T, U, V और W केंद्र की ओर मुंह करके एक वृत्त के चारों ओर बैठे हैं। 'T', 'P' के बाएं से दूसरे स्थान पर है और 'V' के दाएं से तीसरे स्थान पर है। 'S', 'W' के दाएं से दूसरे स्थान पर है, जो 'T' के ठीक दाएं पर है। 'Q', 'U' के दाएं से तीसरे स्थान पर है।

निम्नलिखित में से किस जोड़े में तीसरा व्यक्ति पहले और दूसरे व्यक्ति के बीच बैठा है?

(a) USP

(b) VRU

(c) TQW

(d) None

भाग - IV (वेद, संस्कृत और भारतीय ज्ञान प्रणाली पर सामान्य ज्ञान)

56. किस ऋषि या विद्वान ने मूल एकल वेद को चार अलग-अलग वेदों में पुनर्निर्मित किया था?

(a) पतंजलि

(b) कपिला

(c) व्यास

(d) शंकराचार्य

57. ऋग्वेद में कितने सूक्त हैं -

(a) 1001

(b) 1028

(c) 1008

(d) कोई नहीं

58. सामवेद के दो विभाग हैं -

(a) प्रथम विभाग, द्वितीय विभाग

(b) संहिता - I, संहिता - II

(c) संगीत - I, संगीत - II

(d) पूर्वार्चिका, उत्तरार्चिका

59. शाकल शाखा किस वेद का है?

(a) ऋग्वेद

(b) यजुर्वेद

(c) सामवेद

(d) कोई नहीं

60. यह वेदांगों में से एक है

(a) ज्योतिष

(b) उपनिषद्

(c) महाभारत

(d) रामायण

61. How many major Upanishads are talked of -

- | | |
|--------|---------|
| (a) 10 | (b) 15 |
| (c) 75 | (d) 102 |

62. Which of the following is not a major category of Sanskrit literature -

- | | |
|-------------|-----------|
| (a) Poetry | (b) Drama |
| (c) Poetics | (d) None |

63. What is the motto of Indian Air Force?

- | | |
|---------------------------|--------------------------|
| (a) Satyameva Jayate | (b) Krnvanto Viswamaryam |
| (c) Nabhah Sprsam Deeptam | (d) None |

64. The parts of Ramayana are called-

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) Mandala | (b) Parva |
| (c) Kanda | (d) Samhita |

65. Who killed Dronacharya in the Mahabharata war?

- | | |
|--------------------|------------|
| (a) Arjun | (b) Drupad |
| (c) Dhrishtadyumna | (d) None |

PART-V (LANGUAGE, COMPREHENSION – ENGLISH AND HINDI)

66. 'I don't know nothing whatever of the matter' – Correct this sentence.

- (a) I don't know nothing whatever in the matter
- (b) I don't know anything whatever of the matter
- (c) I did't know nothing whatever of the matter
- (d) none

67. 'I want shoes in ... size 10' – Supply the correct word in the blank

- | | |
|---------|----------|
| (a) a | (b) an |
| (c) the | (d) none |

68. 'He has been ill ... three days' – Fill up the blank with a proper word -

- | | |
|-----------|----------|
| (a) since | (b) for |
| (c) last | (d) none |

69. 'He succeeded although his was not expected' – This can be rewritten without changing the meaning as -

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| (a) He succeeded unexpectedly | (b) His success was not unexpected |
| (c) His expectation was to succeed | (d) none |

70. What is the synonym of the word 'SAUCY'

- | | |
|--------------|--------------|
| (a) Startled | (b) Impudent |
| (c) Slicy | (d) none |

61. कितने प्रमुख उपनिषदों की बात की जाती है -
 (a) 10 (b) 15
 (c) 75 (d) 102
62. निम्नलिखित में से कौन संस्कृत साहित्य की प्रमुख श्रेणी नहीं है -
 (a) कविता (b) नाटक
 (c) काव्यशास्त्र (d) कोई नहीं
63. भारतीय वायु सेना का आदर्श वाक्य क्या है?
 (a) सत्यमेव जयते (b) कृण्वन्तो विश्वमार्यम्
 (c) नमः स्पृशं दीप्तम् (d) कोई नहीं
64. रामायण के भागों को कहा जाता है-
 (a) मंडल (b) पर्व
 (c) काण्ड (d) संहिता
65. महाभारत युद्ध में द्रोणाचार्य को किसने मारा ?
 (a) अर्जुन (b) द्रुपद
 (c) धृष्टद्युम्न (d) कोई नहीं

भाग-V (भाषा, समझ – अंग्रेजी और हिंदी)

66. 'I don't know nothing whatever of the matter' – Correct this sentence.
 (a) I don't know nothing whatever in the matter
 (b) I don't know anything whatever of the matter
 (c) I did't know nothing whatever of the matter
 (d) none
67. 'I want shoes in ... size 10' – Supply the correct word in the blank
 (a) a (b) an
 (c) the (d) none
68. 'He has been ill ... three days' – Fill up the blank with a proper word -
 (a) since (b) for
 (c) last (d) none
69. 'He succeeded although his was not expected' – This can be rewritten without changing the meaning as -
 (a) He succeeded unexpectedly (b) His success was not unexpected
 (c) His expectation was to succeed (d) none
70. What is the synonym of the word 'SAUCY'
 (a) Startled (b) Impudent
 (c) Slicy (d) none

71. What is the antonym of the word 'GRACIOUS'

- | | |
|-----------------|----------|
| (a) Courteous | (b) Rude |
| (c) Unforgiving | (d) none |

72. 'They refused him admittance' – This can be rewritten without changing the meaning as -

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| (a) He was refused admittance | (b) He was not admit |
| (c) He was not allowed admit | (d) none |

73. 'He deserved to succeed. He failed.' – This can be combined and rewritten without changing the meaning as -

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| (a) He failed as deserved | (b) His failure is desirable |
| (c) He failed undeservedly | (d) none |

74. कौन सा शब्द सही है।

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) अनवेषण | (b) अन्वेषण |
| (c) अन्वेषण | (d) अन्वेषन |

75. दुश्चर्या शब्द में प्रयुक्त संधि का नाम है—

- | | |
|----------------|-----------------|
| (a) दीर्घ संधि | (b) व्यंजन संधि |
| (c) यण संधि | (d) विसर्ग संधि |

76. आकलित शब्द में प्रत्यय कौन सा है?

- | | |
|--------|---------|
| (a) नि | (b) सित |
| (c) इत | (d) इक |

77. चाय शब्द का स्त्रीलिंग शब्द कौन सा है?

- | | |
|----------|-----------|
| (a) चाया | (b) चायी |
| (c) चाय | (d) चायिन |

78. विशेष शब्द में प्रयुक्त उपसर्ग क्या है?

- | | |
|-------------|--------|
| (a) ज्ञान | (b) अन |
| (c) विज्ञान | (d) वि |

79. समास शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) विस्तार | (b) विग्रह |
| (c) विच्छेद | (d) संक्षेप |

80. किस्मत किस भाषा का शब्द है?

- | | |
|------------|---------------|
| (a) जापानी | (b) अंग्रेज़ी |
| (c) चीनी | (d) अरबी |

71. What is the antonym of the word 'GRACIOUS'

- | | |
|-----------------|----------|
| (a) Courteous | (b) Rude |
| (c) Unforgiving | (d) none |

72. 'They refused him admittance' – This can be rewritten without changing the meaning as -

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| (a) He was refused admittance | (b) He was not admit |
| (c) He was not allowed admit | (d) none |

73. 'He deserved to succeed. He failed.' – This can be combined and rewritten without changing the meaning as -

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| (a) He failed as deserved | (b) His failure is desirable |
| (c) He failed undeservedly | (d) none |

74. कौन सा शब्द सही है।

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) अनवेषण | (b) अन्वेषण |
| (c) अन्वेषण | (d) अन्वेषन |

75. दुश्चर्या शब्द में प्रयुक्त संधि का नाम है—

- | | |
|----------------|-----------------|
| (a) दीर्घ संधि | (b) व्यंजन संधि |
| (c) यण संधि | (d) विसर्ग संधि |

76. आकलित शब्द में प्रत्यय कौन सा है?

- | | |
|--------|---------|
| (a) नि | (b) सित |
| (c) इत | (d) इक |

77. चाय शब्द का स्त्रीलिंग शब्द कौन सा है?

- | | |
|----------|-----------|
| (a) चाया | (b) चायी |
| (c) चाय | (d) चायिन |

78. विशेष शब्द में प्रयुक्त उपसर्ग क्या है?

- | | |
|-------------|--------|
| (a) ज्ञान | (b) अन |
| (c) विज्ञान | (d) वि |

79. समास शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) विस्तार | (b) विग्रह |
| (c) विच्छेद | (d) संक्षेप |

80. किस्मत किस भाषा का शब्द है?

- | | |
|------------|---------------|
| (a) जापानी | (b) अंग्रेज़ी |
| (c) चीनी | (d) अरबी |

PART-VI (DOMAIN KNOWLEDGE)

81. Book Keeping

- (a) Is an art of recording the monetary aspect of commercial and financial transaction
- (b) Is an art of recording business dealings in a set of books
- (c) Is the science and art of recording correctly all those business transactions that result in the transfer of money
- (d) All of the above

82. According to the cost concept

- (a) Assets are recorded at the value paid for acquiring them
- (b) Assets are recorded by estimating the market value at the time of purchase
- (c) Assets are recorded at lower cost or market value
- (d) None

83. According to the Accrual Concept

- (a) Transactions and events are recorded in the books at the time of their settlement in cash
- (b) Transactions and events are recorded in the books at the time when they are entered into
- (c) Transactions and events may be recorded either at the time of the settlement or when they are entered into
- (d) None

84. Bank overdraft is

- (a) Short term liability
- (b) Long term liability
- (c) Contingent liability
- (d) All of the above

85. The amount invested by the owner in a business is called

- (a) Capital
- (b) Assets
- (c) Cash
- (d) Revenue

86. Which of the following is not a fixed Asset

- (a) Building
- (b) Plant & Machinery
- (c) Office equipment
- (d) Balance with the Bank

87. Debit means

- (a) An increase in asset
- (b) An increase in liability
- (c) An increase in the proprietor's equity
- (d) A decrease in assets

88. A Ledger Account is prepared from

- (a) Events
- (b) Transactions
- (c) Journal
- (d) None

89. Bank Reconciliation Statement is prepared

- (a) To know the payments made through Cheque
- (b) To know the errors in the pass book
- (c) To compare the cash book with pass book and ascertain the difference
- (d) None

भाग VI (विषयज्ञान)

81. बहीखाता

- (a) वाणिज्यिक और वित्तीय लेन देन के मौद्रिक पहलू को दर्ज करने की कला है
- (b) वित्तीय लेनदेन को पुस्तकों में दर्ज करने की कला है
- (c) धन के हस्तांतरण के परिणामस्वरूप होने वाले व्यावसायिक लेनदेन को सही ढंग से दर्ज करने का विज्ञान और कला है
- (d) उपर्युक्त सभी

82. लागत अवधारणा के अनुसार

- (a) परिसंपत्तियों का खरीद के समय भुगतान किए गए मूल्य पर दर्ज किया जाता है
- (b) परिसंपत्तियों को बाजार मूल्य का अनुमान लगा कर दर्ज किया जाता है
- (c) परिसंपत्तियों को कम लागत पर या बाजार मूल्य पर दर्ज किया जाता है
- (d) कोई नहीं

83. उपाजन अवधारणा के अनुसार

- (a) लेन-देन और घटना किताबों में तब दर्ज की जाती है जब नकदी निपटाना होता है
- (b) लेन-देन और घटना पुस्तकों में तब दर्ज किया जाता है जब उनका संभावना होता है
- (c) लेन-देन और घटनाएँ दर्ज की जा सकती हैं जब उन का निपटान होता है या उनका संभावना होता है
- (d) कोई नहीं

84. बैंक ओवरड्राफ्ट है

- (a) अल्पकालीन देयता
- (b) दीर्घकालीन देयता
- (c) आकस्मिक देयता
- (d) उपर्युक्त सभी

85. किसी व्यवसाय में मालिक द्वारा निवेश की गई राशि को क्या कहते हैं?

- (a) पूंजी
- (b) परिसंपत्तियाँ
- (c) नकद
- (d) राजस्व

86. निम्नलिखित में से कौन-सी अचल सम्पत्ति नहीं है?

- (a) भवन
- (b) संयंत्र एवं मशीनरी
- (c) कार्यालय उपकरण
- (d) बैंक के पास शेष राशि

87. डेबिट का मतलब है

- (a) परिसंपत्ति में वृद्धि
- (b) देयता में वृद्धि
- (c) मालिक की इक्विटी में वृद्धि
- (d) परिसंपत्तियों में कमी

88. एक लेजर खाता किस से तैयार किया जाता है

- (a) घटनाएँ
- (b) लेन-देन
- (c) जर्नल
- (d) कोई नहीं

89. बैंक समाधान विवरण तैयार किया जाता है

- (a) चेक के माध्यम से किए गए भुगतानों को जानने के लिए
- (b) पास बुक में त्रुटियों को जानने के लिए
- (c) कैश बुक का पास से मिलान करना और अंतर को जानन
- (d) कोड़ी नहीं

90. Trial balance shows

- (a) Only credit balance
- (b) Only debit balance
- (c) Both debit and credit balances
- (d) Either debit / credit balance

91. The cash book records

- (a) All cash receipts and payments
- (b) Cash and credit sale of goods
- (c) Cash and purchase of credit
- (d) None

92. Asset Account show a balance

- (a) Credit
- (b) Debit
- (c) Debit or credit
- (d) None

93. Depreciation arises because of

- (a) Wear and tear
- (b) Inflation
- (c) Fall in the value of the asset
- (d) Repair of the asset

94. A person who owes money to a firm is called

- (a) Creditor
- (b) Debtor
- (c) Both creditor and debtor
- (d) All the above

95. Rs.2,000/- paid as wages for installing a machine should be debited to:

- (a) Wages account
- (b) Machinery account
- (c) Capital account
- (d) Liability account

96. Income and Expenditure account reveals

- (a) Cash in hand
- (b) Surplus and Deficiency
- (c) Capital account
- (d) Asset account

97. Subscription received in Advance by an institution for books and journals are shown

- (a) On the Credit side of the I and E Account
- (b) On the Debit side of the I and E Account
- (c) On the asset side of the balance sheet
- (d) On the liability side of the balance sheet

98. Credit means-

- (a) An increase in Asset
- (b) An increase in Liability
- (c) A decrease in Liability
- (d) A decrease in Proprietor's Equity

99. Straight Line method of Depreciation is that method under which-

- (a) Depreciation is charged at the fixed percentage on the book value of the asset
- (b) Depreciation is charged at the fixed percentage on the original cost of the Asset
- (c) Depreciation is charged at the fixed percentage on the original cost of asset but the depreciation rate changes
- (d) Depreciation is charged on the market value of the asset

100. Receipts and payments account is a summary of -

- (a) Debit and credit balance of ledger account
- (b) Cash receipts & payments
- (c) Incomes and expenses
- (d) Assets and liabilities

90. परीक्षण संतुलन (Trail balance) दिखाता है
 (a) केवल क्रेडिट बैलेंस (b) केवल डेबिट बैलेंस
 (c) डेबिट और क्रेडिट दोनों शेष (d) या तो डेबिट / क्रेडिट बैलेंस
91. रोकड़ बही रिकॉर्ड
 (a) सभी नकद प्राप्तियां और भुगतान (b) नकद और क्रेडिट बिक्री चीजें
 (c) नकद और ऋण की खरीद (d) कोई नहीं
92. परिसंपत्ति खाता शेष राशि दिखाता है
 (a) क्रेडिट (b) डेबिट (c) डेबिट या क्रेडिट (d) कोई नहीं
93. मूल्यहास निम्नलिखित के कारण उत्पन्न होता है
 (a) टूट-फूट (b) मुद्रास्फीति
 (c) परिसंपत्ति के मूल्य में गिरावट (d) परिसंपत्ति की मरम्मत
94. वह व्यक्ति जो किसी फर्म को पैसा देना है, वह कहलाता है
 (a) लेनदार (b) देनदार
 (c) लेनदार और देनदार दोनों (d) उपरोक्त सभी
95. मशीन लगाने के लिए मजदूरी के रूप में भुगतान किए गए 2,000 रुपये को डेबिट किया जाना चाहिए
 (a) मजदूरी खाता को (b) मशीनरी खाता को (c) पूंजी खाता को (d) देयता खाता को
96. आय-व्यय खाते से पता चलता है
 (a) हाथ में नकदी (b) अधिशेष और कमी (c) पूंजी खाता (d) परिसंपत्ति खाता
97. किसी संस्था द्वारा पुस्तकों और पत्रिकाओं के लिए अग्रिम रूप से प्राप्त सदस्यता दिखाया जाता है
 (a) I और E खाता के क्रेडिट पक्ष पर (b) I और E खाता के डेबिट पक्ष पर
 (c) बैलेंस शीट के परिसंपत्ति पक्ष पर (d) बैलेंस शीट के दायित्व पक्ष पर
98. क्रेडिट का अर्थ है-
 (a) परिसंपत्ति में वृद्धि (b) देयता में वृद्धि
 (c) देयता में कमी (d) प्रोपराइटर की आय में कमी हिस्सेदारी
99. मूल्यहास की सीधी रेखा विधि वह विधि है जिसके अंतर्गत-
 (a) मूल्यहास निश्चित प्रतिशत दर पर परिसंपत्ति के पुस्तक मूल्य पर लगाया जाता है
 (b) मूल्यहास निश्चित प्रतिशत दर पर परिसंपत्ति के मूल मूल्य पर लगाया जाता है
 (c) मूल्यहास निश्चित प्रतिशत दर पर पर परिसंपत्ति के मूल मूल्य पर लगाया जाता है परंतु मूल्यहास का दर में परिवर्तन होता है
 (d) मूल्यहास परिसंपत्ति का बाजार मूल्य पर लगाया जाता है
100. प्राप्ति एवं भुगतान खाता किसका सारांश है -
 (a) खाता बही का डेबिट और क्रेडिट बैलेंस खाता (b) नकद प्राप्तियां और भुगतान
 (c) आय और व्यय (d) संपत्ति और देयताएं

For Rough Work